

# Curriculum Vitae

**Nombre: Daniel Vicente Martínez Pasten.**

## Resumen

Ingeniero Mecánico en Mantenimiento Industrial, Técnico de nivel superior en Mantenimiento Industrial, espíritu de excelencia, buenas relaciones personales, habilidades de gestión, visión positiva y energía activa, feliz de participar en trabajos con altos requisitos, con disposición a la formación en pro de las políticas institucionales.

## Experiencia de trabajo

### \* Guacolda Energía.

Enero de 2018 – Mayo 2020.

Empresa de generación eléctrica situado en la península de Guacolda en Chile, tiene cinco unidades de 152 [MW], proporciona y fortalece la red central (SIC) en la zona del norte chico, la transformación de energía se basa en Ciclo de Rankine con recalentamiento cuyo principal combustible es el carbón.

#### *Jefe de Turno*

##### *Las funciones son:*

- Encargado operativo de las cinco Unidades de 152 [MW] basado en Rankine con recalentamiento.
- Líder del turno de Operaciones.
- Encargado de maniobras y bloqueo de energías en subestación eléctrica de 220 kV con tecnología AIS y GIS.
- Autorización de trabajos, entrega y recepción de equipos a clientes internos.
- Actualización y emisión de informes operacionales.
- Evaluación y autorización de avisos de mantenimiento para intervención de equipos.
- Líder de Reparaciones Generales.
- Estudio de sistemas y fallas.
- Facilitador de procesos de investigación de RCA.

### \* Guacolda Energía.

Abril de 2010 a Diciembre 2018.

Empresa de generación eléctrica situado en la península de Guacolda en Chile, tiene cinco unidades de 152 [MW], proporciona y fortalece la red central (SIC) en la zona del norte chico, la transformación de energía se basa en Ciclo de Rankine con recalentamiento cuyo principal combustible es el carbón.

#### *Operador de sala de control.*

##### *Las funciones son:*

- Operación de las cinco Unidades de 152 [MW] basado en Rankine con recalentamiento.
- Control Interno y externo de las variables operacionales.
- Coordinación de trabajos, entrega y recepción de equipos clientes internos.
- Actualización y emisión de informes operacionales.
- Emisión y actualización de avisos de mantenimiento para intervención de equipos.
- Líder de Reparaciones Generales.
- Encargado de Oficina de PT & LOTO
- Reemplazos de Jefes de Turno.

### \* DEGREMONT Agencia en Chile

Agosto de 2009, Abril de 2010.

Empresa de servicios internacionales, instalación, operación y mantenimiento de plantas industriales. En Chile hace la operación y mantenimiento de planta de tratamiento de aguas residuales Farfana.

#### *Supervisor mecánico*

##### *Las funciones son:*

- Coordinación de área trabajos mecánicos.
- Administración de Personal.
- Informes de fallos.
- Informes de las intervenciones y procedimientos de trabajo seguro.
- Módulo de administración de S.A.P. P.M.

**\* Energías Industriales S.A.**

Junio de 2008, Julio de 2009.

Holding dedicado a la venta y arriendo de energía termal, siendo parte del leasing Arrical calderas portátiles, pioneros en Sudamérica, con presencia en diferentes sectores, por ejemplo., forestal, minera, alimenticia, farmacéutica, pesca, entre otros.

***Supervisor de operaciones***

***Las funciones son:***

- Recepción y mantenimiento calderas.
- Coordinación de trabajos basado en programa de mantenimiento.
- Gestión en la compra de piezas de repuesto.
- Vigilancia del cumplimiento de las normas de seguridad e higiene industrial y sistema de gestión integrado EISA.

**\* Cemco S.A.**

Febrero de 2008, Junio de 2008.

Empresa de ingeniería dedicada a la fabricación de equipos para el manejo y control de gas licuado casero, líder en el mercado interno con una fuerte presencia en América del sur.

***Electromecánico***

***Las funciones son:***

- Mantenimiento correctivo y Preventivo
- Instalación de control y comando.

**\*Serviman Ltda.**

Septiembre de 2006, Enero de 2008.

SERVIMANT es una empresa dedicada a la prestación de servicios de mantenimiento al mismo tiempo, reacondiciona maquinaria y equipo. Su principal cliente es Perfimet empresa dedicada a la fabricación de perfiles de acero.

***Electromecánico***

***Las funciones***

***son:***

- Mantenimiento correctivo y planificado de sistemas mecánicos, neumáticos e hidráulicos.
- Evaluación de máquinas y componentes de equipos.
- Montaje de maquinaria.
- Coordinación del trabajo.
- Administración de personal.
- Plan de lectura de las estructuras de fabricación.
- Procesos de soldadura al arco manual: 6011-7018-7024.

**\* Senavin Ltda**

Marzo de 2004, Diciembre de 2004

Empresa dedicada a la prestación de servicios de limpieza con agua a alta presión, trabajo muy arriesgado y aplicado principalmente por empresas mineras, celulosa y las industrias para la fabricación de productos alimenticios.

***Operador de equipos de limpieza con agua a alta presión. Las funciones son:***

- Funcionamiento del equipo.
- Instalación de equipos y maniobras.
- Coordinación de trabajo de campo con clientes.

Nota: Las principales empresas en el que se prestan servicios; Minera Los Pelambres en plantas de molienda, flotación, extracción de molibdeno, punta chungo, lixiviación y cloro de la planta. Sector de Celulosa Arauco y Constitución eléctrico caldera. Caldera del poder de la industria de la celulosa Santa Fe.

<b>Formación académica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Educación superior: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Instituto profesional INACAP Maipú <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Titulado de Ingeniero Mecánico en Mantenimiento Industrial.</li> </ul> </li> <li>▪ Centro de formación técnica INACAP Maipú. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Técnico de nivel superior en mantenimiento Industrial</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>* Licencia de educación media: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fundación humanista científica Duoc UC</li> </ul> </li> <li>* Logros académicos: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Obtención de beca por excelencia académica, otorgado al estudiante que obtiene las más altas calificaciones entre todas las carreras a nivel de sede.</li> <li>▪ Premio de excelencia académica INACAP por obtener el mayor rendimiento en el proceso de titulación de técnico de nivel superior en la carrera de mantenimiento Industrial.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Competencias Computacionales.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Manejo de Office nivel usuario</li> <li>▪ Sap modulo PM nivel usuario.</li> </ul>

<b>Datos Personales</b>	<p>Casado</p> <p>Nacionalidad chilena</p> <p>Edad: 39 años.</p> <p>Licencia de conducir: clase B, C al día.</p> <p>Situación militar: al día.</p> <p>RUN: 13898183-5.</p> <p>Movilización: propia.</p>
-------------------------	--