

# MANUEL TAPIA CONTRERAS

---

## Datos personales

Las Higueras # 904

Móvil: 99676612

Villa Alemana.

manuelantonio.tapia@gmail.com

---

## Perfil

Profesional del área de ingeniería de mantenimiento, gran capacidad de análisis y gestión del mantenimiento, conocimiento en modelamiento RCM (Reliability Centred Maintenance). Habilidad en el manejo de situaciones críticas, trabajo bajo presión, tomas de decisiones, manejo de grupos de trabajo. Experiencia y conocimiento en planta de procesos industriales del área de lubricantes y combustibles. Gran compromiso con la seguridad y el medio ambiente.

Manejo eficaz y eficiente de los recursos del mantenimiento, aportando con análisis a la mejora continua en la programación y planificación.

Motivador del grupo de trabajo a cargo, incentivando en lo personal y profesional.

---

## Formación Académica

Técnico mecánico de nivel superior de la Armada de Chile, egresado el año 1992, egresado el año 2010 de ingeniería en gestión industrial de la Universidad Técnica Federico Santa María.

---

## Experiencia Laboral

Supervisor de mantenimiento mecánico (Mayo 2012 – Febrero 2013)

Empresa Paneles Arauco S. A; (9 meses), supervisor de mantenimiento mecánico, encargado del área preparación madera, clasificación, molienda, secado, planta térmica (biomasa), precipitador electrostático, sala de bombas, red de incendio, planta de efluentes, compresores y sistema neumático.

Entre las principales funciones está el control de los trabajos planificados y correctivos de las áreas.

Experiencia en cambio de rodamiento de medianos, con y sin manguitos de montaje y desmontaje, mantenimiento preventivo de planta térmica combustión a base de biomasa, mantenimiento de compresores, decantadores centrífugos, transmisión de potencia (cadenas, correas, acoplamientos y equipos especiales).

#### Supervisor de mantenimiento (Septiembre 2007 – Mayo 2012)

Empresa Nexxo S.A., supervisor del contrato de mantenimiento eléctrico y mecánico en la planta de lubricantes Copec Quintero. Encargado de la ejecución del mantenimiento a los equipos de planta (bombas centrífugas, de engranajes, peristálticas, neumáticas y de paso múltiple, motores trifásicos, limpieza de estanques, evaluación de trabajo seguro, mantenimiento de infraestructura de la planta. Elaboración de procedimientos de trabajo.

Manejo de bases de datos, estadística, gran capacidad de análisis de causa raíz en sistemas de procesos y componentes.

Principales funciones del cargo: planificación de trabajos requeridos por el cliente, distribución eficiente de los recursos materiales y de mantenedores.

Conocimientos eléctricos de fuerza y control de los proceso productivos de plantas industriales.

Operación y mantención de plantas de fluido térmico (cambio y alineamiento de bombas, mantenimiento de quemadores y accesorios).

#### Analista de confiabilidad (Octubre 1999 – Agosto 2007)

Empresa Lan Airlines S.A. analista de confiabilidad de sistemas y componentes de aviones, capacidad de identificación de fallas, gestión de componentes, garantías, identificación y análisis de situaciones críticas para la operación en el transporte aéreo.

#### Armada de Chile (1987-1995)

Dos años en la escuela matriz y tres años de estudios en la escuela de ingeniería naval y escuela de aviación naval, obteniendo el título de mecánico de nivel superior. Retiro voluntario.



## Otras habilidades

### Manejo de herramientas computacionales:

- Excel: avanzado.
- Word: avanzado.
- Power point: avanzado.
- Internet: avanzado.
- Autocad: medio
- SAP Módulo de Mantenimiento

---

## Acreditaciones

- Licencia de conducir B.
- Cursos de Microsoft office.
- Curso de “Supervisor eficaz”.
- Analista vibraciones Categoría I, ISO 18436-2 Universidad de Concepción.

---

## Seminarios

Seminario de confiabilidad dictado por Boeing (empresa fabricante de aviones) en Long Beach L.A. Estados Unidos (diciembre de 2004).