

## Datos Personales

Última actualización: 07-10-2014



### Fernando Rodrigo Neira Villablanca

Género: Masculino

RUT: 129233745

Nacionalidad: chilena

39 años

Casado(a)

Dirección: Moises Poblete 1881, Chillán,  
Ñuble, VIII Bío Bío, Chile

E-mail: fdo.neira24@live.com

Teléfono móvil: 57857221

Teléfono: 0422539016

## Presentación

Profesional de basta experiencia en ingeniería de mantenimiento y en sistemas de mantenimiento predictivo y preventivos aplicados a equipos y componentes de alta tecnología y tonelaje. Alta experiencia en sistemas hidráulicos de potencia, control y lubricación de equipos, considerando equipos de hasta 75 mil litros de aceite y de hasta 320 bar con control proporcional. Manejo y creación de KPI'S para sistemas de mantenimiento Lubricación y monitoreo de condición de equipos hidráulicos y mecánicos, conocimientos básicos de electrónica y elecricidad de maquinaria pesada

## Experiencia Laboral

**Situación Laboral:** Con Contrato

**Años de Experiencia:** 12

## Experiencias

### JEFE DE MANTENIMIENTO

**IANSA / VIII Bío Bío Área de desempeño: Mantención / Actividad de la empresa: Alimentos**

**01/01/2013- A la fecha**

Administrador del mantenimiento y Proyectos de Ingeniera en la planta industrial Ñuble. a cargo de 6 Supervisores y equipos mantenimiento propio y externo Gestión de activos tales como, calderas de vapor de 46 bar y 70 ton/h de vapor y generación de 8 MW/h de energía, ademas de sistemas y componentes de alto torque de hasta 144 mil NM, sistemas hidráulicos de alta potencia y requerimientos con sistemas motor hidráulico y reductores planetarios, centrifugas de hasta 1 ton/min Alta experiencia en desgaste corrosivo y abrasivo . Implantación de TPM en área de centrifugas

### SUPERVISOR MANTENCIÓN MECÁNICA MDF Y PLANTA DE ENERGIA

**PANELES ARAUCO S.A / VIII Bío Bío Área de desempeño: Mantención / Actividad de la empresa: Forestal / Papel / Celulosa**

**01/04/2011- A la fecha**

Responsabilidades. - Manejo de presupuesto de mantenimiento - Compra de servicios y repuestos a través de licitaciones - Gestionar bases técnicas de licitación - Gestión de activos tales como: Equipos rotatorios de altas velocidades (6300 RPM), sistemas de bombeo de alta presión ( 200 bar) y de caudal ( 120 Ton/ horas), sistemas de generación de vapor ( 170 Ton / horas) y energía electrica de 28 MW/h, sistemas de digestores continuos de gran potencia ( 8 MW), sistemas de transporte de material como correas transportadoras ( 200 m3/horas) , transportes de cadenas, sistemas hidráulicos de gran volumen ( 75 Mil Litros) y equipos de alta tecnología y precisión como son prensas continuas de alta velocidad ( 50 mts/min). Amplios conocimientos en lubricación manejando recursos para administrar 144.000 lts. de aceite instalado

### SUPERVISOR MANTENCIÓN MECÁNICA HB TAVA

**PANELES ARAUCO S.A. / VIII Bío Bío Área de desempeño: Mantención / Actividad de la empresa: Forestal / Papel / Celulosa**

**01/03/2009- 31/03/2011**

Responsabilidades. - Manejo de presupuesto de mantenimiento de línea producción de Tableros Aglomerados - Gestión de activos fijos - Compra de servicios y repuestos a través de licitaciones - Gestionar bases técnicas de licitación - Mantenimiento y reparación de prensa hidráulica de platos de 320 bar de presión, programando y controlando actividades de personal propio y tercero - Manejo de proyectos de mejoramiento continúo - Programación de actividades - Negociación de servicios - Implementación de RCM en sistema de corte por chorro de agua a 100 bar.

### Supervisor Lubricación

**Panel Arauco S.A: / VIII Bío Bío Área de desempeño: Mantención / Actividad de la empresa: Forestal / Papel / Celulosa**

**01/03/2007- A la fecha**

Responsabilidades. Manejo de presupuesto de mantenimiento Controlar Actividades de lubricación de sistemas hidráulicos de hasta 75 mil litros, Compra de servicios y repuestos a través de licitaciones Gestionar bases técnicas de licitación Manejo de proyectos de mejoramiento continúo Negociación de servicios Elaboración de matriz de riesgos para las actividades de mantenimiento basta experiencia en análisis de fallas de lubricación, y análisis estadístico de desgaste y contaminación de lubricantes. Calculo de lubricantes y frecuencias de lubricación de diferentes equipos y componentes en las mas variadas y severas condiciones de servicios.

### Ingeniero de Servicio

**Bel - Ray Chile S.A. / MetropolitanaÁrea de desempeño: Ingeniería / Actividad de la empresa: Comercio Mayorista**

**01/02/2004- 01/03/2005**

Implementación y control de programa de Lubricación Planta de Panel Arauco Trupan Cholguá. Administrador de contrato de lubricación Planificación de parada de mantenimiento Mensuales y Anuales Puesta EN marcha de Sistema de Lubricación Planta Manejo de Personal Mecánico

**Docente Area Mecanica****Instituto Profesional INACAP / VIII Bío Bío Área de desempeño: Educación / Docencia / Actividad de la empresa:****Educación / Capacitación****01/03/2001- 01/12/2001**

Organizar Talleres De Capacitación Alumnos Carreras Mecanicas.

**Supervisor de Terreno****Remasimh / VIII Bío Bío Área de desempeño: Mecánica / Actividad de la empresa: Maquinaria y Equipo****01/01/2000- 01/02/2001**

Implementación De Programa De mantenimiento, Para Sistemas Mecánicos e Hidráulicos De grúas de alto tonelaje ( hasta 200 ton), coordinando mantenimiento preventivo y reparaciones en terreno incluyendo reparaciones de equipamiento eléctrico hidráulico

**Antecedentes Académicos****Nivel máximo de Estudios****Nivel máximo de Estudios:** Universitaria**Estudios Superiores****2012****Ingeniería Civil Industrial**

U. Central/Situación actual: Incompleto/Años de estudio: 1 Modalidad de Estudio: Presencial

**1999****Ingeniería en Maquinaria y Vehículos Automotrices**

INACAP/Situación actual: Completo/Años de estudio: 4 Modalidad de Estudio: Presencial

**Colegio****2011 U. Central**

Región: VIII Bío Bío

**Expectativas Laborales****Desarrollo Profesional****Región:** VIII Bío Bío**Área de empresa** Mantención  
**deseada:****Trabajar fuera del país** No**Sueldo Esperado:** 3000000 Pesos**Jornada:** Jornada Completa**Información Adicional****Seminarios y Capacitaciones**

- 1.- RCM 2 y TPM
- 2.- Análisis de falla
- 3.- Planificación de mantenimiento
- 4.- Manejo de Sustancias Peligrosas
- 5.- ISO 14000
- 6.- OHSAS 18001
- 7.- SAP PM
- 8.- Solución de problemas y toma de decisiones KT
- 9.- TPM

**Idiomas****Inglés** Conversación: Bajo, Escrito: Bajo, Traducción: Bajo**Español** Conversación: Alto, Escrito: Alto, Traducción: Alto**Dominio Computacional****Dominio Computacional:** Nivel usuario**Dominio de software o tecnologías****SAP** Medio**Licencia de Conducir**

**Licencia de Conducir:** Si  
**Movilización Propia:** Si