

CURRICULUM VITAE

FERNANDO ANDRES LLANOS MONTENEGRO

Ingeniero (E) Mecánica

15.581.511-6

Calla Luis Acevedo, Pasaje Francisco Vallejos N°57, Salinas. Talcahuano

Fono 41 – 2938692/93437138

E-mail ceferdan@hotmail.com

Talcahuano

Antecedentes personales

Fecha de Nacimiento : 16 de Diciembre de 1983

Edad : 28 años

Estado Civil : Soltero

Nacionalidad : Chilena

Licencia de conducir : B

Antecedentes académicos

Profesional : Título Profesional, Técnico Nivel Superior en Combustión Interna. Academia Politécnica Naval, Armada de Chile. Valparaíso.
Egresado de Carrera de Ingeniería de Ejecución Mecánica en Universidad del Bío-Bío, Sede Concepción.

Enseñanza Media : Liceo Comercial B-22, Talcahuano, Técnico de nivel Medio en Contabilidad General.

Enseñanza Básica : Escuela Bernardo O'Higgins D-17, Punta Arenas.

Antecedentes profesionales

Febrero 2006-Enero 2008 : Encargado de maquinaria auxiliar de cubierta a bordo de LST Rancagua (Armada de Chile).

Febrero 2008-Enero 2010 : Encargado de Motores propulsores y diesel Generadores a bordo de BMS Merino (Armada de Chile).

Marzo 2010 a la fecha : Encargado de maquinaria de logística de patio de transporte, en Talcabas (Armada de Chile).

Labores efectuadas

- Mantención y reparación de motores fuera de borda marca YAMAHA y MARINER.
- Mantención y reparación de motores marca HONDA.
- Mantención y reparación de bombas centrifugas.
- Mantención y reparación de tractores marca NISSAN.
- Mantención y reparación grúas horquillas HYSTER.
- Planificación y coordinación de sistemas de mantenimiento.
- Mantenimiento y reparación de motores Diesel y bencineros.
- Operación y mantenimiento de calderas.
- Mantenimiento, diagnostico y reparación de líneas propulsoras abordo y sistemas asociados.
- Mantenimiento y reparación de sistemas hidráulicos y eléctricos.
- Gestión y control de bodega de repuestos y lubricantes para componentes antes mencionados.
- Encargado de generación de órdenes de trabajo e informes técnicos.
- Evaluación y búsqueda de proveedores.
- Prevención y control de incendios clase A, B, C y D.

Conocimientos adquiridos

- Conocimientos en procesos de fabricación metalmecánica.
- Conocimientos en diseño de elementos de máquina.
- Conocimientos en procesos de soldadura.
- Conocimientos en software Autocad, Inventor, EES y ALGOR.
- Conocimiento en sistemas de transmisión de calor y energía.
- Conocimientos en sistemas de refrigeración industrial (diseño, mantenimiento)
- Conocimientos en diseño y control de plantas térmicas.
- Conocimientos en Mantenimiento Industrial.
- Conocimientos en Ingeniería Económica.
- Conocimientos en sistemas eléctricos para la Industria.
- Conocimientos de Maquinas Térmicas.
- Conocimiento de Maquinas Hidráulicas.
- Conocimientos en Control de Calidad.
- Conocimientos en Administración Industrial.
- Conocimientos y utilización de software SALINO.
- Gestión y control de bodega de repuestos y lubricantes.
- Manejo de PC nivel usuario.
- Conocimientos en Microsoft Office

Cursos realizados

- 2006 : Mantención y reparación de Motores Fuera de Borda en ASMAR VALPARAISO.
- 2007 : Monitor de control de averías (incendios). Academia Politécnica Naval, Viña del Mar.
- 2009 : Mantención y operación de calderas acuotubulares y pirotubulares. Academia Politécnica Naval, Viña del Mar.

**Fernando Llanos Montenegro
15.581.511-6**

Concepción, noviembre de 2012.-