

ADRIÁN PUGA ZAPATA – TNS Mecánica Combustión Interna

PERFIL

Orientado al análisis y solución de fallas. Siempre en busca de mejorar y optimizar el funcionamiento de sistemas y equipos. Abierto a la discusión sobre su trabajo y autocrítico. Dispuesto a aprender y a capacitación. Con conocimientos sobre normas de seguridad, prevención de riesgos y el auto cuidado. Conciencia medioambiental. Capacidad de liderar grupos de trabajo.

ANTECEDENTES PERSONALES

Nombre completo	Adrián Alexander Puga Zapata
R.U.N.	16.675.108-K
Nacionalidad	Chilena
Fecha de nacimiento	21 de Septiembre de 1987
Dirección	Av. Pezoa Véliz 10, Cerro Alegre, Valparaíso
Teléfonos de contacto	09-82363610 / 09-84177519
Correo electrónico	apugaz@live.com

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

Estudios Superiores	Academia Politécnica Naval
Título	Técnico Nivel Superior Mecánica en Combustión Interna
Lugar obtenido en el curso	2º de 35 alumnos
Años de estudio	3
Año de egreso	2008
Estudios Medios	Liceo A-59, Los Ángeles
Año de egreso	2005

EXPERIENCIA LABORAL

Situación laboral	Sin trabajo – Disponibilidad inmediata.
Enero 2013 a Febrero de 2014	Barcaza “Chacabuco”. Encargado del sistema de propulsión del buque y desde Noviembre 2013 asume cargo de supervisor área de trabajo. <i>Desempeño:</i> Operación, mantención y reparación de motores diesel Caterpillar 3512C, Caterpillar 3306B, sistema hidráulico y neumático para la variación del paso de la hélice (KAMEWA), compresores, electro-bombas, intercambiadores de calor y válvulas. Control y supervisión del sistema de mantenimiento planificado en el cargo. <i>Logros:</i> -Implementó sistema de vigilancia análogo por local en motores principales y generadores para diagnosticar anticipadamente fallas. -Corrigió fallas en el sistema de propulsión, logrando aumentar la velocidad final del buque. -Cambió el sistema de mantenimiento correctivo al planificado, reparando y anticipándose a las fallas, con esto se disminuyen costos de reparación y aumenta la confiabilidad en la navegación del buque.

-Lideró grupo de trabajo en forma eficiente, dando solución a distintos problemas pese a pocos años de experiencia, todo esto gracias a la buena relación con los ayudantes.

**Enero 2011 a
Diciembre 2012**

Rompehielos “Almirante Oscar Viel”. Encargado de generadores principales y ayudante motores propulsores.

Desempeño: Operación, mantención y reparación de motores diesel Caterpillar 3412C, Ruston modelo 16RKCZ y Fairbanks Morse modelo 38D 8 1/8.

Logros:

-Recuperó motores Fairbanks Morse, obteniendo su máxima eficiencia mediante un diagnóstico de fallas y reparando componentes menores y mayores.

-Perteneció a un grupo de trabajo, el cual fue destacado en el buque, que aumentó la eficiencia y rendimiento de la maquinaria principal.

**Enero 2009 a
Diciembre 2010**

Buque Escuela “Esmeralda”. Ayudante Motores Generadores Principales y encargado de embarcaciones.

Desempeño: Operación, mantención y reparación de motores Caterpillar 3406C, Lister Petter, motores fueraborda de dos tiempos (Mercury y Mariner) y motobombas.

Logros:

-Reparó fallas de motores diésel bajo un ambiente de presión y en forma eficaz, disminuyendo el período de inoperatividad de los equipos.

-Se caracterizó por el rápido aprendizaje en la operación de equipos, sobresaliendo del personal del mismo rango.

COMPETENCIA E INTERESES

Idioma Inglés	Nivel hablado: bajo - Nivel escrito: medio (T.A.E. 23%)
Licencia de conducir	Clase B (vehículo propio)
Conocimientos en Computación	Nivel usuario avanzado (Word, Excel y Ventyx)
Disponibilidad	Jornada completa y por turnos Para trabajar en otras ciudades
Áreas en las que desea trabajar	Mantención y Mecánica
Conocimientos	Prevención de riesgos y electricidad básica.

Valparaíso, Junio de 2014.

**Adrián Puga Zapata
16675108-k**