

Renny Ysea
19/05/1987
Chile, Santiago (RM) Carmen 557 / Santa Isabel
+ (56) 9 4757 7012
rennyysea@gmail.com

Objetivo

Formar parte de una exitosa organización LIDER en su mercado, que me permita contribuir al crecimiento de la misma así mismo aportar al cumplimiento de los objetivos y planes de negocios planteados, además de, continuar desarrollándome tanto personal como profesionalmente en un corto y mediano plazo.

Estudios

Ingeniero Mecánico

Universidad del Zulia (LUZ) Zulia – Venezuela

Titulado: Julio 2012

Experiencia Laboral

Supervisor de Planificación y Programación Junior. Petróleos de Venezuela S.A. PDVSA
Mar 2018 - Oct 2018

- Hacer seguimiento e informar a los superintendentes sobre el trabajo realizado en el taller.
- Distribuir y supervisar las tareas a realizar por el personal bajo supervisión.
- Garantizar la ejecución del programa de mantenimiento preventivo y correctivo de las unidades de transporte combustibles (FLOTA PESADA).
- Garantizar la finalización del trabajo del taller.
- Garantizar el cumplimiento de notificación de Horas-Hombres del personal responsable de ejecutar órdenes de mantenimiento.
- Seguimiento del cierre de las órdenes de mantenimiento correspondientes a cada unidad.
- Evaluar los pedidos de repuestos y materiales en cada orden de mantenimiento.
- Controlar y supervisar el buen uso y mantenimiento de herramientas y equipos de trabajo.
- Coordinar en conjunto con la Superintendencia de Procura, la adquisición de los componentes y repuestos de alta rotación.
- Elaboración de contratos para servicio de mantenimiento externos.
- Control de valuaciones y manejo del presupuesto de la contratación externa.
- Manejo de indicadores de gestión KPIs.

Analista de Mantenimiento. Petróleos de Venezuela S.A. PDVSA.
Oct 2016 - Mar 2018

- Realizar planificación de mantenimiento correctivo y preventivo aplicado en las unidades de transporte de combustible.
- Garantizar la ejecución de la planificación de mantenimiento correctivo y preventivo, proporcionando los recursos e insumos necesarios para la ejecución de los mismos.
- Crear órdenes de mantenimiento utilizando el sistema de gestión empresarial SAP PM PR3.
- Notificar el cumplimiento de horas hombre trabajadas en el taller.
- Supervisar las tareas realizadas en el taller y dar conformidad a los mismos.

- Llevar historial individual de mantenimiento por unidad.

Inspector de Equipo. Petróleos de Venezuela S.A. PDVSA.

Ago 2014 - Oct 2016

- Inspector de equipos asignado a la gerencia de confiabilidad de PDVSA Empresa Nacional de Transporte, dentro de las funciones destacan las siguientes:
- Ejecutar las actividades de inspección de Unidades de Transporte de Combustible de PDVSA ENT S.A. y soportar el resultado de las mismas a través de los formatos establecidos, con su respectiva caracterización.
- Elevar a nivel supervisorio toda falla detectada que por su recurrencia, impacto operacional, seguridad o costo pueda afectar significativamente confiabilidad de las Unidades de Transporte de Combustible
- Asegurar el estricto cumplimiento de las normas de seguridad, mediante la aplicación de los programas de inspección de equipos en unidades tractoras y cisternas de PDVSA ENT.
- Aplicar los métodos de inspección a través de ensayos no destructivos en las inspecciones rutinarias y no rutinarias en los sistemas y/o equipos que así lo requieran.
- Archivar y controlar los reportes de inspección realizados en las Unidades de Transporte de Combustible de PDVSA ENT S.A.
- Cumplir con las recomendaciones emitidas en las notas de inspección en el tiempo y con las normas y/o especificaciones de calidad durante los trabajos rutinarios o no rutinarios de mantenimiento de PDVSA ENT S.A.
- Manejo de indicadores de gestión.

Idiomas

INGLES: Oral intermedio, Escrito intermedio, Lee intermedio.

Informática

OFFICE: Manejo Intermedio

SAP PM PR3: Manejo intermedio

Aptitudes y Capacidades

- Manejo de normas **PDVSA, ASME, AWS, API, ISO, ASNT.**
- Trabajo bajo presión y en equipo, Pro actividad, toma de decisiones, liderazgo, orientación al logro, comprometido, establecimiento de relaciones interpersonales efectivas autodidacta.

Formación Complementaria

Ejecutor de Ordenes de Mantenimiento SAP PM PR3

Ejecución de ordenes y retroalimentación de avisos de mantenimiento, utilizando el sistema de control de gestión empleado por la empresa (**SAP PM PR3**).Dominio de transacciones IW28,IW32,IW39,IW31,IE03,IP10,IW41 entre otras.

Tintes Penetrantes PT nivel 1 certificado

Aplicación y evaluación de tintes penetrantes aplicados a diferentes tipos de soldadura con la finalidad de detectar discontinuidades y/o defectos en las mismas.

Inspección Visual Soldadura

Inspección visual de soldadura procesos **SMAW y GTAW (TIG).**

Ingles

Nivel 13/19 Centro Venezolano Americano del Zulia. (**CEVAZ**)

Autocad 2013

Dibujo computarizado Autocad 2D.

Lubricación de maquinaria

Basado en: fundamentos de lubricación, aceites bases, aditivos, grasas, lubricación con aceites, aplicación de grasas, degradación de lubricantes y control de contaminantes.

Estrategias de Mantenimiento

Conocimientos acerca de actividades de planeación, actividades de organización, actividades de control y estrategias de confiabilidad de equipos.

Análisis de Aceite

Conocimiento acerca de fundamentos de lubricación, degradación de aceites, análisis de aceite, métodos de muestreo y pruebas en el aceite.

Termografía Infrarroja

En relación a los principales equipos de medición de temperatura en la industria (cámaras termográficas, pirómetros) y su aplicación.

Análisis de Vibraciones

Conocimiento relacionado al análisis de vibración aplicado a equipos rotativos mediante un plan de mantenimiento predictivo, principales equipos usados para monitorear amplitudes de vibración de equipos (acelerómetros, velocímetros y posiciometros) y detección de frecuencia de falla particulares.

Componentes Internos y Mecanismos de Falla en Equipos Rotativos.

Conocimientos acerca de los principales equipos rotativos empleados en la industria, sus componentes y tipos de fallas que pueden presentar.

Referencias Personales

Ingeniero Mecánico. Grilexis Urribarri, Telf.: +56 9 4630 5522

Ingeniero en Mantenimiento Mecánico. Javier Medina, Telf.: +56 9 4757 7677

Ingeniero Mecánico Carmelo Infantino, Telf.: + 58 412 428 1907