Diana Paola Ramírez Martínez

Celular: 301 4137755 - E-mail: dipao90@hotmail.com - Fecha nacimiento: 23-07-1990

Nacionalidad: colombiana

Ingeniera Mecánico

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Abril 2017 – febrero 2020

CDA DIAGNOSTIYA S.A.S Ingeniero Líder de SST

Tareas realizadas:

- Manejo de personal. Desarrollo, implementación y ejecución del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el trabajo (SG-SST) de la empresa.
- Elaborar y dar seguimiento a los planes de acción derivados de investigaciones de incidentes, accidentes de trabajo y enfermedades laborales.
- Crear y ejecutar el programa de capacitación anual en promoción y prevención, incluyendo los riesgos principales.
- Actualizar los procedimientos de trabajo seguro y de aquellas actividades rutinarias o no rutinarias que generen riesgos para la empresa.
- Programación de las mediciones higiénicas y seguimiento a las recomendaciones dadas en los informes de estos estudios.
- Inducción y reinducción al Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el trabajo (SG-SST).

Ingeniero de Servicio

Tareas realizadas:

- Reportar las fallas que presenten los equipos de inspección. Prevenir fallas de vehículos automotores.
- Atención a clientes que necesitan asesoramiento técnico posterior a la Revisión Tecnomecánica de los vehículos automotores.
- Responder a las quejas y reclamaciones de la parte técnica.

Septiembre 2015 marzo 2017

AUTOMAS LTDA Coordinador de mantenimiento

Tareas realizadas:

Gestión del programa de mantenimiento de Automás Comercial (programación de mantenimientos preventivos, seguimientos a equipos, solicitud de mantenimientos a proveedores externos, evaluación de costos de mantenimientos correctivos y preventivos, elaboración de hojas de vida de equipos, diligenciamiento de indicadores de mantenimiento, entre otros). Gestión del plan de metrología (análisis de calibraciones, cartas de control, plan metrológico) Elaboración de informes, inventarios y control de equipos. Creación de manuales, instructivos y procedimientos de nuevos productos, modificación de documentos del SGC (Sistema de Gestión de Calidad). Levantamiento de acciones correctivas del área técnica por SIGA. Capacitación en manejo de equipos. Alimentación de indicadores del área técnica. Elaboración de boletines informativos para el área técnica

PERFIL

Ingeniera Mecánico con ocho años de experiencia en el sector industrial y automotriz, con amplios conocimientos en el área de mantenimiento y en Seguridad y Salud en el Trabajo.

Persona con comunicación asertiva, actitudes hacia trabajo en equipo, liderazgo, innovación, creatividad, compromiso, agilidad, planeación, con habilidades de servicio, excelentes relaciones interpersonales, responsable, con alto sentido de adaptación a diferentes situaciones en el ámbito laboral, así como disponibilidad y capacidad para el desarrollo de funciones bajo presión. Persistente en la búsqueda del logro de objetivos, con proyección hacia el mejoramiento continuo y de aprendizaje.

Noviembre 2014 - agosto 2015.

GUALA CLOSURES DE COLOMBIA Analista de mantenimiento

Tareas realizadas:

Documentación e inventario de equipos y repuestos.
 Documentación de rutinas de mantenimiento. Verificación de planes preventivos y correctivos. Gestión de calidad y acceso de mantenimiento. Generación de programas de mantenimiento y ordenes de trabajo. Verificación de los tiempos de intervención de las máquinas. Actualización de indicadores relacionados con la gestión de mantenimiento y presupuesto (análisis de causa raíz y análisis de fallas).

Septiembre 2013 – junio 2014

FINART

Asistente de mantenimiento

Tareas realizadas:

Controlar y archivar facturas de las compras de mantenimiento. Inventario de piezas de repuesto a través de la implementación de kardex, control de costes de mantenimiento. Cumplir con las buenas prácticas de gestión Ingeniería. Analizar los gastos mensuales de las diferentes áreas, a las cuales se les hace intervención de mantenimiento. Realizar la gestión de documentos de órdenes de trabajo, hojas de vida de las máquinas y todo lo relacionado con el proceso de ISO 9000. Gestión de mantenimiento del plan preventivo en estadísticas y acciones. Análisis de los indicadores (ANDON) como TMPR, TMEF y costos de gestión de proveedores. Solicitar piezas de repuesto según las necesidades de las áreas. Seguimiento a los requerimientos y pedidos de su ingreso y generación. Administrar el personal de mantenimiento en horas extras y horario semanal. Mantener la documentación del área de mantenimiento al día.

Octubre 2011 – Abril 2012

INDUSTRIA COLOMBIANA DE LLANTAS MICHELIN <u>Digitador de mantenimiento</u>

Tareas realizadas:

- Responsable de la generación, entrega y entrada de las OTS (órdenes de trabajo) de las diferentes áreas de la empresa.
- Entrega de rutinas para la realización de mantenimiento preventivo de las máquinas.
- Entrada y codificación de máquinas y personal de mantenimiento a través de la gestión de software profesional de MP2.
- Llevar los controles y registros a las rutas de lubricación de aceites y grasas de las máquinas en términos de unidades hidráulicas.
- Coordinar la toma de muestras de los aceites, enviar las tomas al laboratorio, analizar y archivar los informes de las misma.
- Responsable del diligenciamiento de los indicadores de mantenimiento.

Octubre 2010 marzo 2011

INDUSTRIA COLOMBIANA DE LLANTAS MICHELIN Pasante de Automatización Industrial

Tareas realizadas:

- Auxiliar mantenimiento de la parte eléctrica.
- Apoyar en la implementación del Sistema LOTO (Condenación de Energías Peligrosas) para las áreas de OPL y OPN de la compañía y todas las demás funciones inherentes al cargo.

EDUCACIÓN

Especialización Técnica Profesional en Mantenimiento Industrial Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central. 2020 al 2021

Especialización en Gerencia de la Seguridad y Salud en el Trabajo. UECCI. Universidad Escuela Colombiana de Carreras Industriales. 2015 al 2016.

Ingeniería Mecánica. Universidad UECCI. Escuela Colombiana de Carreras Industriales. 2013 al 2016.

Tecnología en Mecánica Industrial. ECCI. Escuela Colombiana de Carreras Industriales. 2013 al 2013.

Técnico Profesional en Diseño de Máquinas. Escuela Tecnológica Instituto Técnico

2010 al 2012.

Central.

CURSOS ADICIONALES

- Innovación, Intraemprendimiento y pensamiento creativo. Cet-CAFAM, 64 horas, 2021.
- Gestión del Mantenimiento Industrial 1: Preliminares del Mantenimiento Industrial, SENA, 40 horas, 2020.
- Evaluación y Mejora de un Sistema de Gestión de Calidad-NTC ISO 9001, SENA, 40 horas, 2020.
- Medición del Trabajo, SENA, 40 horas, 2020.
- Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo SG-SST, SENA, 50 horas, 2020.
- Diplomado en Gerencia de Proyectos. Politécnico de Colombia, 120 horas, 2020.
- Dirección y Gerencia de Proyectos. Cet-CAFAM, 30 horas, 2020.
- Auditor Interno del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo.
 Interpretación del Decreto 1072 de 2015 Libro2. Parte2, Titulo4. Capítulo 3 y a la norma GTC ISO 19011:2018, Nixus Capital Humano, 2019
- Aseguramiento metrológico. Validaciones y Metrología L&M S.A.S, 2019.
- Auditor Interno Integral ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018 (SGS), 2018
- Diplomado en Sistemas Integrados de Gestión ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018 (SGS), 2018.
- Identificación de peligros y valoración del riesgo en seguridad y salud en el trabajo (Matriz de Peligros) Universidad de la Sabana, 2018.
- Formación en Prevención del Riesgo Mecánico La mejora mediante Estándares: Orden y Aseo, ARL Bolívar, 2018.
- Formación en Prevención del Riesgo Mecánico Gestión del Mantenimiento, ARL Bolívar, 2018.
- Formación en Riesgo Mecánico Fundamentos, ARL Bolívar, 2018.
- Formación en Auditor del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo, ARL Bolívar, 8 horas, 2018.
- Formación en Metodología para la Investigación de Accidentes de Trabajo, ARL Bolívar, 2018.

Referencias personales y laborales a solicitud de interesados

IDIOMAS

Español: Nativo Inglés: Intermedio.