Resumen

11+ Años de Experiencia

Industrias

- Petroquímica
- Geoespacial
- Logística

Tipo de Industrias

- Planta de Fertilizantes (Urea)
- Planta de Policloruro de Vinilo
- Planta de Monocloruro de Vinilo
- Planta de Olefinas y Gas
- Planta de Servicios Industriales (Aire, Agua, Vapor, Electricidad)
- Soluciones Geoespaciales
- Logística

Áreas de Experiencia

- Gestión del Mantenimiento a través de sistema ERP (SAP)
- Planificación de Mantenimiento
- Mantenimiento Industrial.
- Mantenimiento Centrado en Confiabilidad
- Inspección de equipos rotativos
- Control de stock y logística

Información Personal

Nombre: Osmar Jose Gelvis Villalobos

RUN: 27.116.450-5

Dirección: Conde del Maule 4160

Estación Central

Estado Civil: Casado

E-mail: osmargelvis@gmail.com

Teléfono: +56 9-7782-3955

+56 9-3228-5417



Estudios y aptitudes

Educación

Ingeniero Mecánico, 2008 - Universidad del Zulia, Venezuela

Softwares / Habilidades

- ERP SAP PM (Plant Maintenance)
- SAP BI (Business Intelligence)
- Windows. Paquete Office: Word, Excel, PowerPoint
- Conocimientos básicos en el manejo de las siguientes aplicaciones: Autodesk Inventor, ANSYS, PI Process Book

Idiomas

- Español (Nativo)
- Inglés (Intermedio)

Perfil

Ingeniero Mecánico considerado como persona comprometida con el trabajo, sincera, responsable, honesta y con deseos de aportar mi experiencia al equipo de trabajo, además de adquirir nuevos conocimientos que me permitan el desarrollo profesional y personal. Poseo conocimientos en el área de planificación y gestión del mantenimiento industrial (predictivo, preventivo, correctivo). Experiencia en el área de ejecución de mantenimiento industrial de equipos estáticos y rotativos, optimizando los recursos disponibles y estableciendo prácticas contribuyentes a la reducción de costos en las actividades de mantenimiento. Experiencia como usuario y administrador del módulo PM del sistema SAP; incluyendo la creación, parametrización, programación y modificación de planes de mantenimiento. Gestión y análisis de indicadores de gestión de mantenimiento y confiabilidad. Desenvolvimiento en la ejecución de planes de mantenimiento predictivo de equipos rotativos. Participación en proyectos de reingeniería SAP en el área de mantenimiento. Experiencia en logística, control de inventario de equipos e instrumentos para soluciones geoespaciales.

Experiencia

SAEP LTDA. Centro Industrial Chorrillos – DHL Supply Chain, S.A. Lampa.

Mayo 2020 - Actualidad.

Cargo: Operario de Bodega.

- Recorrer los pasillos del CD en transpaleta manual o eléctrica para seleccionar Pedidos mediante el uso de RF.
- > Trasladar Pallets con pedidos a las áreas correspondientes de Empacado.
- Apoyar al Departamento de Inventario en sus funciones.
- Mantener el Orden en el Centro de Distribución.

GEOCOM S.A. Providencia-Santiago de Chile

Marzo 2020 - Abril 2020.

Cargo: Asistente de Recepción y Despacho.

- > Realizar la recepción y entregar todos los instrumentos que ingresen, con su documentación respectiva.
- Realizar el control de stock de accesorios y equipos.
- Hacer seguimientos y control de despachos, préstamo de equipos, equipos enviados a servicio técnico y a fábrica.
- Preparar embalajes para despacho.

PETROQUÍMICA DE VENEZUELA, S.A. Zulia-Venezuela

Marzo 2013 - Noviembre 2019.

Cargo: Técnico Mayor Gestión (SAP) / Gerencia de Confiabilidad.

- > Asegurar el uso adecuado del módulo de Mantenimiento de Plantas (PM) del sistema SAP.
- > Garantizar en el sistema la calidad de la información asociada a los objetos técnicos.
- Mantener actualizados los planes de mantenimiento ya existentes en el sistema SAP y crear aquellos que sean necesarios.
- Garantizar la generación oportuna de órdenes de mantenimiento.
- Analizar y presentar los indicadores de gestión de mantenimiento y confiabilidad a través de SAP BI.
- Participación en Proyecto de Reingeniería para la adaptación de Estructuras de Plantas acorde a la Taxonomía presentada por la Norma ISO-9000-14224.
- Registrar en el sistema las listas de materiales mínimos necesarios para el mantenimiento preventivo de los equipos.

Osmar J. Gelvis V.

Ingeniero Mecánico

PETROQUÍMICA DE VENEZUELA, S.A. Zulia-Venezuela Marzo 2010 – Febrero 2013.

Cargo: Inspector de Equipos Rotativos / Gerencia de Mantenimiento.

- > Evaluar la condición mecánica y dinámica de los equipos rotativos.
- > Detectar anormalidades y emitir recomendaciones para incrementar la confiabilidad operacional de los equipos rotativos.
- Verificar y velar por el mantenimiento predictivo de los equipos rotativos a fin de dar continuidad y confiabilidad operacional a las plantas.
- ➤ Interacción con software Emonitor (Rockwell Automation) y colectores Data Pac 1500 y Enpac 2500, software System 1 (General Electric), software Adre for Windows (SXP) con colectores de datos en tiempo real ADRE 208 y 408.

PETROQUÍMICA DE VENEZUELA, S.A. Zulia-Venezuela

Agosto 2008 - Febrero 2010.

Cargo: Técnico Mayor de Mantenimiento Mecánico / Gerencia de Mantenimiento.

- > Gestionar la ejecución oportuna y eficiente de los mantenimientos preventivo y correctivo de los equipos estáticos y rotativos de las plantas.
- > Proponer mejoras tendientes a extender la vida útil de los equipos.
- > Ejecutar programas de mantenimiento preventivo.
- > Gestionar la solicitud y administración de contratos de servicios externos para aquellos mantenimientos que no puedan ejecutarse con recursos propios.
- > Estandarizar instrucciones de trabajo para el área.
- > Ejecutar y controlar el presupuesto de gastos e inversiones del departamento.