



Diana Mejía

Ing. Mecánico Industrial

Contacto

diana.gramejia@gmail.com
3213-5541

Cursos

Inglés (Academia Europea)
SIX SIGMA Green Belt (Business Operational Improvement)
Metrología (INFOP)
Maquinas Y Herramientas (INFOP)
Electricidad Básica (INFOP)
Ajuste de motores de combustión interna (INFOP)
Lubricación (Gildan)
Mantenimiento Basado en Confiabilidad (Gildan)
Seguridad Industrial (Gildan)

Español
Nativo

Inglés
Intermedio

Excel
Intermedio

Word
Experto

Power Point
Experto

SAP
Business

Mini Tab
Básico

Experiencia Profesional

Fundidora del Norte

Compras Internacionales-Repuestos (Agrícola y Comercial)

Compra de repuestos para equipos agrícolas y comerciales.

Análisis de compra-ventas-inventario.

Análisis de piezas de desgaste en maquinaria y equipos.

Análisis de proveedores y medición de KPI

Seguimiento de pedidos.

Multi Servicios Mejía

Coordinadora de Mantenimiento (2019-2021)

Mantenimiento de unidades de refrigeración de furgones y camiones.

Diagnóstico de errores y problemas técnicos, y puesta en marcha de soluciones correctas.

Administración de cuentas por cobrar y cuentas por pagar.

Administración de cuentas bancarias.

Gildan, Hontex

Práctica Profesional (2019)

Realizar listas de verificación para mantenimiento en máquinas de sistemas automáticos.

Elaborar catálogo para codificar fallas en área de teñido y acabado.

Elaborar análisis lógico de RCM para máquinas de teñido y acabado.

Mejorar rutinas de inspección de maquinaria de Teñido y Acabado.

Transportes y Encomiendas de Carga Mejía

Jefe de Almacén (2014-2018)

Cotizaciones, compra de repuestos y suministros para taller de reparaciones de equipo de transporte de carga.

Seguimiento de calidad de repuestos.

Supervisión de personal de taller, seguimiento y control de mantenimientos preventivos.

Elaborar historiales de mantenimiento y presupuesto.

Elaboración de órdenes de trabajo y compra.

Desarrollo de ficha técnica por equipo.

Planificación y supervisión del

aprovisionamiento de repuestos y materiales.

Control de las herramientas, materiales, y suministros.

Formación

Ingeniería en Mecánica Industrial

Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Bachillerato Técnico en Refrigeración

Centro Técnico Hondureño Alemán

Referencias

Ing. Fernando Chavarría

Cel. 9965-7507

Gerente Operativo, IAT

Ing. Karen García

Gerente Administrativo, IAT

Ing. Erick Galeas

Cel. 9965-7507

Gerente de Mantenimiento, Gildan Hontex