

JOSE ANGEL GOMEZ GOMEZ

Ingeniero Industrial

Profesional capaz de comprender, dominar y diseñar mejoras en el área a desempeñarse: Almacén, Logística, Planeación, Producción, Calidad, Mantenimiento, Higiene y Seguridad. Con gran administración de los recursos físicos y humanos definidos en la misión y visión de la organización. Proactivo, capaz de unirse a equipos de trabajo multidisciplinarios, desempeñando funciones operativas y gerenciales de acuerdo con las políticas de calidad y estandarización de procesos.

Área de conocimiento: Control de Calidad ISO 9000 – 14000, Mantenimiento Industrial, Mejora y Optimización de Procesos, Sistemas de Control de Costos, (Presupuesto, Análisis de Costos, Sistemas de Costos Estándares). Aplicación de Sistemas Electrónicos Industriales. Planificación estratégica de operaciones, Administración de la Producción, Administración de Costos Operativos. Conocimiento avanzado de máquinas y herramientas, usos, reparaciones y mantenimiento.

Capacidad de liderazgo, facilidad de expresión, adaptación para el trabajo en equipo, capacidad investigativa, toma de decisiones, alta motivación al logro, organización, disponibilidad para trabajar bajo presión.

Antecedentes Académicos

INGENIERO INDUSTRIAL

U.C.A.B “Universidad Católica Andrés Bello” año – 2006 (Venezuela)

Antecedentes Laborales

Pedidos YA

2019 – Actual

Funciones:

- Servicio de Delivery

Técnico Eléctrico y Civil

Andes Facility Management Spa

2017 – 2018

Funciones:

- Mantener la infraestructura del edificio como: reparación de iluminación, baños, pisos, techos, mantenimiento eléctrico, tablero eléctrico, entre otros.
- Realizar mantenimiento preventivo y correctivo de todas las instalaciones eléctricas y equipos eléctricos
- Realizar instalaciones de equipos.
- Realizar visitas por fallas de equipos para reparar.
- Control de personal despacho de materiales y logística en ejecución de trabajos.
- Elaborar protocolos de calidad y pruebas sin energización.
- Realizar interpretación de planos eléctricos
- Diseño, especificación de equipos, hoja de datos, memorias de Cálculo, listados a nivel de ingeniería básica y de detalles.

- Realizar informes técnicos, de gestión y de descripción de procesos eléctricos.
- Realizar análisis y evaluación de ofertas técnicas de equipos eléctricos.

Supervisor de Mantenimiento de Plantas y Equipos

PDVSA "Petróleos de Venezuela"

2010 – 2016

Funciones:

- Coordinar, ejecución y supervisión de programas de mantenimiento - Supervisar el cumplimiento del programa de mantenimiento correctivo y preventivo.
- Supervisar la calidad de materiales, equipos y tecnología de la contratista a utilizar en las obras.
- Fiscalizar los trabajos que ejecuta la misma.
- Liderar equipo de técnicos de mantenimiento asignados a su zona.
- Asegurar el cumplimiento del plan de emergencia para las distintas instalaciones, implementando procedimientos técnicos, operacionales y de acuerdo a los estándares requeridos por la empresa
- Asesorar y certificar a empresas externas, prestadores de servicios, contratistas y proveedores; respecto al el cumplimiento de sus funciones, tiempos establecidos y calidad de los mantenimientos efectuados.
- Diseñar y administrar planes de mantención.
- Velar por el estricto cumplimiento de las normas laborales, de seguridad industrial y condiciones del medio ambiente de trabajo.
- Mantención de equipos y zonas de trabajo
- Supervisión y manejo de personal.

Supervisor de obras y ejecución de proyectos

EGOCA "Electrificaciones Gómez" Ingeniería y Proyectos Eléctricos

2006 – 2010

Funciones:

- Supervisor de obras y ejecución de proyectos en el área de electricidad, industrial y civil, manejo de materiales, control y logística.
- Revisar la ingeniería, definir, planificar y coordinar las actividades y trabajos necesarios a realizar por personal propio o contratistas
- Asegurar la buena ejecución de las obras reportando no conformidades y asegurando la trazabilidad de las inspecciones de calidad a realizar.
- Gestionar la relación con personal propio o contratistas, reportando, planificando, analizando y resolviendo los problemas técnicos y/o organizacionales que puedan aparecer durante la ejecución de los trabajos.
- Responsable de recibir los trabajos a conformidad.
- Revisar y validar los procedimientos y permisos de trabajo. Trabajará junto con el equipo H&S para asegurar las condiciones seguras necesarias en la ejecución de los trabajos.
- Realizar apoyo de gestión, cubicación y cotización de equipos y materiales necesarios para el término de construcción.
- Realizar supervisión en terreno de los trabajos que se estén ejecutando relacionados al área.

Antecedentes de Capacitaciones y/o Cursos

- Jornada de Ingeniería Industrial, U.C.A.B. (30 horas) 2005
- Jornada de Ingeniería Industrial, U.C.A.B. (30 horas) 2004
- Curso de Inglés, Intrax English Institute New York U.S.A.(45 horas) 2000

Información adicional:

Venezolano

Fecha de nacimiento 08/07/1983

Estado civil: Soltero

Inglés básico

Estatus migratorio:

Visa: Permanencia Definitiva
DISPONIBILIDAD INMEDIATA