



FRANCISCO JOSÉ GÓMEZ FAISAL

FORMACIÓN

1995

Licenciatura en Ingeniería Industrial
Administrador | Ingeniería
Universidad Regiomontana A.C,
Monterrey, NLE

RESUMEN PROFESIONAL

Profesional con más de 25 años de experiencia en asesoría, implementación y supervisión de proyectos y obras hidráulicas e industriales. Soy una persona con un historial demostrable en sistemas y plantas de riego y manejo y tratamiento de residuos y gran capacidad de gestión en entornos cambiantes. Con facilidad de adaptación a entornos cambiantes y clara orientación a objetivos. Puedo ofrecer una gestión solvente y favorecer el trabajo en equipo con resultados positivos.

APTITUDES:

- Dominio del entorno industrial
- Toma de decisiones
- Atención al cliente
- Habilidades matemáticas
- Organización y planificación
- Conocimiento de sistemas hidráulicos y manejo de residuos

EXPERIENCIA LABORAL

- Implementación de proyecto de conservación de sistemas de aprovechamiento de residuos.
- Supervisión de construcción de plantas de tratamiento de aguas residuales industriales.
- Elaboración de proyectos de optimización, mejoramiento, adecuación y reforzamiento de acueductos y bombas de agua.
- Estudios y diseños para proyectos de construcción de sistemas de captación desarenador, conducción, almacenamiento de agua.
- Elaboración de proyectos y construcción de sistemas de riego agrícola e industrial para el mejor aprovechamiento de la hidrología.
- Proyecto de estudio de manejo, tratamiento y reúso de agua.
- Elaboración de presupuestos (partidas y precios).
- Elaboración y supervisión de planos y documentación técnica.
- Desarrollo de proyectos de nueva implantación y modificación de instalaciones.
- Elaboración de informes y certificados de calidad.
- Realización de pruebas de calidad en productos terminados.
- Dirección de obra, gestión de presupuestos y proveedores.
- Realización de pruebas en equipos para detectar causas de fallos en la fabricación.
- Petición de ofertas a proveedores.
- Asesoramiento en mejoras de procesos, productos y equipos.
- Trabajos de delineación y diseño.
- Capacidad para ajustar los cronogramas de producción, el equipo y el flujo de trabajo para abordar las demandas cambiantes.
- Con experiencia a la hora de desarrollar e implementar mejores prácticas, estándares de garantía de calidad y procedimientos de gestión de proyectos.
- Capacidad para preparar informes que detallan el análisis de datos, así como las posibles soluciones, beneficios y costo.
- Colaboración con otros empleados con el fin de llevar a cabo una acción coordinada y realizar las tareas asignadas.
- Proposición de soluciones que garanticen la satisfacción del usuario conforme a la política del organismo.