



IMPORTANTE OPORTUNIDAD PROFESIONAL EN EL SECTOR OIL & GAS.



ING. PROYECTO / AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL

PERFIL DEL CARGO:

Ingeniero de Instrumentación / Automatización y Control con más de 10 años de experiencia en el desarrollo (fases de ingeniería) y ejecución de proyectos de inversión de capital para la Industria Petrolera, desde Refinación, Mejorador y Campos de producción hasta la industria de Gas y Petroquímica en las áreas de Instrumentación, automatización y control. Experiencia comprobada de más de 4 años en coordinación de proyectos multidisciplinarios.

CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES, REQUERIDOS:

Conocimiento sólido en:

- Proceso de desarrollo y ejecución de proyectos de inversión de capital para la industria petrolera en sus diferentes fases.
- Normas, códigos y estándares de la industria petrolera.
- Instrumentación y Automatización de procesos industriales.
- PMBoK.
- Diversos softwares para el cálculo y selección de instrumentos Herramientas de diseño de plantas de proceso, tales como: AutoCAD, MicroStation, PDS, y SmartPlant.
- Elaboración y revisión de documentos técnicos y planos, tales como: alcances, especificaciones de construcción, requisiciones, cómputos, listas de materiales, hojas de datos, P&IDs, maquetas 3D.

Experiencia comprobada en:

- Experiencia en participación de estudios especiales entre los que destacan: Análisis Funcional de Operatividad (AFO), Análisis Preliminar de Peligro (APP), Hazard and Operability (HAZOP), What if. Y estudios SIL.
- Experiencia en diseño y configuración y puesta en servicio de controladores de procesos (PLC), sistemas de parada de emergencia (ESD), sistemas de protección de fuego y gas (FGS).

Deseables:

- Conocimientos en estimación de costo, Planificación de Proyecto y Desarrollo Plan de Desembolso.
- Dominio avanzado del idioma inglés y/o técnico (lectura/escritura)

