



IMPORTANTE OPORTUNIDAD PROFESIONAL EN EL SECTOR OIL & GAS.



1

INGENIERO ELECTRICISTA

DESCRIPCIÓN DEL CARGO:

- Revisar documentos técnicos de ingeniería en lo que la disciplina civil compete, para el desarrollo de los proyectos de facilidades de superficie de producción.
- Elaborar cálculos de Ingeniería civil, relacionado con documentos de fundaciones, soportes, topografías, perfiles de ruta, sistemas de drenajes, movimiento de tierra, vialidades, plataformas para macollas, Estaciones de bombeo, especificaciones de construcción y cómputos métricos.
- Levantar información técnica de campo requerida para el desarrollo ingenierías.
- Elaborar memorias para permisos ambientales y solicitudes de autorización de construcción de las macollas, Estaciones Multifásicas, vialidad, oleoductos y líneas eléctricas.
- Consolidar la documentación técnica y administrativa de los procedimientos de contratación.
- Integrar equipos multidisciplinarios y organizacionales para el desarrollo de los proyectos.
- Desarrollar informes de seguimiento y control en la ejecución del desarrollo de los proyectos en las fases de visualización y definición.

PERFIL DEL CARGO:

Título: Ingeniero Eléctrico, colegiado.

Experiencia: dos (02) años mínimo de experiencia en el área.

Conocimientos: cálculo y diseño de acometidas, canalización, transmisión, conexión y protección en media tensión, equipos eléctricos, puesta a tierra, especificaciones técnicas de construcción, memorias de cálculos y cómputos métricos, además de manejo de paquetes y herramientas de Diseño y simulación asistido por Computadora, aplicación de Normas Técnicas Nacionales e Internacionales de electricidad para la industria petrolera y privada.

*** Preferiblemente con dominio intermedio del idioma inglés. ***

