



**ANIBAL
CARVAJAL**
DNI 95.902.928

INGENIERO MECANICO

PERFIL

Durante mi carrera he desempeñado labores como ingeniero y encargado de equipo. Con pernocta en campo y regimen de guardias. Me adapto con rapidez a los cambios y me apropio de mis objetivos, para generar resultados positivos. Me apasiona lo que hago, siempre buscando innovar y fomentar la mejora continua.

EDUCACION

INGENIERO MECANICO UNEFA-
2009 San tome

HABILIDADES

Trabajo en equipo

Gestión de estrés

Comunicación

Proactivo

Responsable

Manejo de personal

CONTACTO

+54 9 2993295792

Carpic2986gmail.com

Neuquén Capital, Argentina

EXPERIENCIA PROFESIONAL

INDUSTRIAS JUAN F SECCO | AGOSTO 2023– ACTUAL

Supervisor de Obra

- Instalación de Motocompresores/ Electrocompresores.
- Montaje de Spool de descarga, succión, venteo, drenaje
- Obra civil (vaciado de hormigón y ground)
- Pre comisionado, comisionado y puesta en marcha de equipos

JPS ARGENTINA 2021-2023

Inspector de Obra para TGS

- Inspección general de Gasoducto
- Seguimiento y pruebas a soldaduras y empalmes con gamma o tinta penetrable
- Supervisión durante los zanjeos y bajada de cañería
- Instalación de antena de telecomunicaciones y empalmes de fibra óptica
- Instalación de Diques y Berma

PDVSA SERVICIOS | 2014– 2019

Supervisor de Operaciones de Perforación Direccional, San tome Venezuela (2017-2019)

- Reuniones con la operadora para diseñar los planes en la construcción de pozos verticales, horizontales, tipo J tipo S y secciones horizontales extendidas. Geo-navegación y todo lo relativo al BHA de navegación.
- Coordinar toda la logística necesaria para el ingreso al pozo
- Diseño y estudios de programas correspondiente al servicio a prestar en la intervención a Pozos Activos e Inactivos.
- Diseñar el equipo de completación requerido para el servicio a pozo y participación en la ejecución del trabajo.
- Estudio de posibles fallas y la litología de las diferentes arenas.
- Monitoreo constante en tiempo real de la Navegación
- Cierre de carpeta de pozo para el análisis de gastos tiempo y producción durante el servicio.

Ingeniero de Perforación Direccional / DD (2014-2017)

- Perforación de pozos petroleros horizontales verticales tipo J y S
- Armados de BHA y Sartas de Perforación
- Seguir el plan y ajustar los parámetros sugeridos
- Seguimiento y estudios de parámetros durante la perforación

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Intermedio

CONOCIMIENTOS

AUTOCAD, COMPASS WELLPLAN, SYSDRILL, SURESHOT, MASTER INTERFACE, DIMS, SEEPLUS, PIPESIM, OFFICE (Word, Excel, Avanzado)

CAPACITACIONES

Análisis y riesgos operacionales durante la perforación y RA/ RC
Diciembre 2017 (16 horas)

Manejo de Compass.
Mayo 2015 (24 horas)

Análisis y riesgos operacionales durante la perforación y RA/ RC
Diciembre 2017 (16 horas)

Get-mwd / lwd
Julio 2017 (08 horas)

Perforación horizontal de alcance extendido Marzo 2015
(05 horas)

Uso y mantenimiento de martillo manejo de motor de fondos y válvulas flotadoras para BHA direccional
Diciembre 2014 (24 horas)

Seguridad en la conducción de vehículos de flota liviana
Junio 2014 (24 horas)

CNPC SERVICES VENEZUELA LTD S.A | 2012 – 2014

Supervisor de Control de Sólidos Tigre Venezuela (2013-2014)

- Seguimiento para que se cumplan las funciones durante la jornada laboral y el uso de equipos de protección.
- Asesorar e instruir a los operadores en caso de contingencias.
- Analizar los diferentes tipos de malla de cual corresponde en las diferentes fases litológicas atravesar
- Asignación de guardias y llenados de formatos de asistencias

Operador de Servicios Control de Sólidos, Tigre Venezuela (2012-2013)

- Acondicionamiento del Fluido de Perforación. Régimen de guardias 14 x 14 / 7 x 7.
- Prueba de Fuerza G a los equipos.
- Cambio de Mallas en los equipos de control de sólidos.
- Descartes de ripio del pozo.
- Desconexión e instalación de los equipos en nuevos pozos.
- Pruebas de rendimientos a los desander (desarenador) y desilter (desarcillador) para garantizar la funcionalidad

GAZPROM LATIN AMERICA SERVICES | 2009 – 2011

Jefe de Taller, Tigre Venezuela

- Operar Motocompresores Waukesha Ajax Detroit para bombeo de gas a plantas de producción.
- Planificación de mantenimientos a los equipos de operaciones en macrofosas muro 4
- Pruebas en dinamómetros a motocompresores
- Preparar diagramas de avances para evitar costos y tiempos improductivos
- Certificación de herramientas que garanticen tranquilidad al cliente
- Inventario y solicitud de repuestos que garanticen la continuidad del trabajo.
- Cumplimiento de normas ISO 9001