

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://sierra-alfredo.micvweb.com>

Ciudad: Cabimas CP: (Zulia) País: Venezuela

EXPERIENCIA:

8/1985 - 12/1990 Empresa: Grupo Siderpro

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Determinación cuantitativa y cualitativa de los elementos de un acero, tanto al carbón como especiales por los siguientes métodos: Espectro colorimetría Spectronic 20 , Espectrofotómetro de Absorción Atómica y vía humedad. Preparación de soluciones y emulsiones para tratamientos. Análisis en los sistemas de baños empleados en galvanización por inmersión. Tratamientos y análisis físico químico de aguas industriales.

Ciudad: Cabimas País: Venezuela

12/1990 - 7/2005 Empresa: MISWACO (<http://miswaco.com>)

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Experiencia en todos los campos Occidente de Venezuela en fluidos de perforación , terminación y reparación de pozos: Preparación y Mantenimiento, Funciones y Propiedades, Calculo de Ingeniería, Composición Química, Modelos Reologicos y Filtración

Tipos de fluido utilizados: Ligeramente Tratados no inhibitorios , Emulsión inversa con Cloruro de Calcio y Nitrato de Calcio Amonio Versadrill y Envirovert , Dispersos Lignosulfonatos y Envirotherm , No dispersos de sólidos mínimos Sistemas Cationicos Mcat, Polyplus / Kla Grad , Viscoelásticos Microburbujas APHRON, Flopro , 100 Aceite Versacore, Salmueras y fluidos de nuevas tecnologías MI SWACO Ultradrill, Face-pro Evaluación de sistemas de fluidos de perforación, nuevas tecnologías y diseños.

Preparación y realización de pruebas especiales Tamaños de Partículas "CILAS", Compatibilidad, Taponamiento de Permeabilidad Técnicas comunes en los fluidos de perforación, análisis y control de contaminaciones , control perdidas de circulación , control de sólidos, control de corrosión, hidráulica , control practico de brotes y surgencias.

Informes y Asesorías Técnicas. Recomendaciones a problemas presentados a fluidos de perforación.

Descripción y función de los productos

Ciudad: Ciudad Ojeda País: Venezuela

5/2005 - 11/2005 Empresa: QMAX MEXICO S.A. DE CV Veracruz

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Coordinador de operaciones: logística en planta , operaciones de campo, manejo de personal y todo lo concerniente a la evaluación de los sistemas de fluido y diseño.

Ciudad: Veracruz País: México

12/2005 - 7/2011 Empresa: LODOS DE VENEZUELA. CA

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Manejar e implementar las deferentes técnicas y tecnologías propias de la organización, aplicadas en sus diferentes operaciones que involucren la utilización de fluidos y técnicas de Perforación y/o reparación de pozos.

Supervisar y verificar las formulaciones utilizadas en la organización en las diferentes áreas, donde se prestan servicio de fluido de perforación.

Revisar periódicamente los nuevos avances tecnológicos e implementación de los mismos.

Supervisar y coordinar las distintas actividades desarrolladas en el laboratorio de fluidos.

Análisis y soluciones a problemas presentados en el campo.

Ciudad: Ciudad Ojeda País: Venezuela

7/2011 - 11/2014 Empresa: QMAX SOLUTIONS (<http://qmaxsolutions.com>)

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Experiencias en pozos verticales, Altamente Inclínados y horizontales campos petroleros: MDC SIPEC , PETROAMAZONAS Palo Azul Bloque 18, PATA C, Limoncocha , Yanaquincha Norte, Anura y Chonta Sur.

Ciudad: Quito País: Ecuador

FORMACIÓN ACADÉMICA:

7-1984 TECNICO SUPERIOR EN PETROLEO

FP3 / Grado Superior

Ingeniería

Graduado en el area de ingenieria de petroleo: Yacimientos, Exploracion y Perforacion de pozos, Produccion y Procesos de Campo, Completacion y Reacondimiento de pozos.

Centro: Colegio Universitario de Cabimas CUNIC

Ciudad: Cabimas (Venezuela)

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/sierra-alfredo>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
