

Alberto E, Petit Rodríguez

Rut: 26.743.560-K

Lugar y Fecha de Nacimiento: El Tigre, Estado Anzoátegui. 29 de Octubre de 1.988

Nacionalidad: Venezolano.

Estado Civil: Soltero.

Dirección: Guillermo Mann vereda 9/2, Santiago de Chile

Correo: eloypetit@gmail.com

Teléfono: +56999353819



ESTUDIOS

Año : 2015	Ingeniero Geólogo Universidad de Oriente, Núcleo Bolívar
Año : 2005	Bachiller en Ciencias Unidad Educativa Instituto Privado "José Gil Fortoul"
Idiomas:	Español: Natal Ingles: Basico

Programas manejados: Entorno Microsoft office (Word/Excel/Power Point), Petrel 2009, OpenWorks, Sigemap V3.

EXPERIENCIA LABORAL

Mayo - Junio 2014 **PDVSA, San Tomé**

PANSANTÍAS INTERSEMESTRALES

Tarea realizada: Evaluación Petrofísica de las arenas R3, R1S, U1I, U2S, U2I, U3S en los pozos MFC-28, MFC-29, MFC-45HP, MFC-61HP, MFC-66, MFC-66HP, del Campo Cariña Faja Petrolífera del Orinoco.

Mayo – Noviembre 2014 PDVSA, San Tomé

Tesis de grado

Tarea realizada : Estimación de los parámetros petrofísicos (ϕ , K, SW, VSH) de las arenas prospectivas del Campo Cariña, Faja Petrolífera del Orinoco Hugo Chávez Frías.

Mayo 2016 – Abril 2017 Dynos Energy, C.A

Sample Catcher

Tarea realizada : Recolectar, empacar e identificar las muestras de canal del pozo en operaciones. Preparar las muestras de canal para realizar el respectivo análisis geológico.

Coordinador

Tarea realizada : Coordinar el traslado del personal y equipos de trabajo para las distintas locaciones ubicadas en los campos petroleros. Recibir las muestras geológicas para su posterior envío a los laboratorios.

**Marzo 2019 – Abril 2019 Fashion's Pacific
Encargado de la bodega**

Cursos realizados

- "Caracterización geológica de yacimientos mediante simulador PETREL2009". Dictado por PGC. Avalado por el Centro de Ingenieros del Estado Bolívar. Ciudad Bolívar, Edo Bolívar Abril 2015. Duración: 16 horas.
- "Geología de Perforación". Dictado por Consultoría GPSI. Avalado por el Centro de Ingenieros del Estado Bolívar. Ciudad Bolívar, Edo Bolívar Junio 2015. Duración: 24 horas.
- "Cartografía Geológica del Subsuelo". Dictado por Consultoría GPSI. Avalado por el Colegio de Ingenieros de Venezuela, Seccional Ciudad Guayana. Ciudad Guayana, Edo Bolívar Septiembre 2015. Duración: 24 horas.
- "Inglés conversacional". Dictado por Cambridge School. Nivel Básico. San José de Guanipa.
- Diplomado de Perforación y rehabilitación de pozos. Febrero-Agosto 2016. Dictado por FUNDAUDO Anzoátegui. El tigre, Edo Anzoátegui. Duración: 200 horas.