

# JAIME ANDRÉS VILLALBA OYOLA

Cédula de Ciudadanía: 1143386028

Correo electrónico: jaimevillalbaoyola@gmail.com

CASA MANZANA 15 LOTE 20, CASA, Granada. GUAMAL (META)

Teléfono de contacto: 3215696357 Otro Teléfono: 3114186404 Licencia para carro/: B1/

#### **PERFIL LABORAL:**

Soy Ingeniero de Petróleos con un año de experiencia como Ingeniero ADT en operaciones de perforación de pozos. Mi interés y atención al detalle me permiten identificar patrones en los datos y detectar irregularidades en tiempo real, lo que ha llevado una mayor eficiencia y seguridad en el trabajo. Me enórgullece trabajar en equipo para enfrentar los desafíos únicos que presenta cada pozo, y disfruto el constante aprendizaje y mejora de mis habilidades técnicas y de comunicación. Busco oportunidades para crecer y desafiarme a mí mismo en un ambiente dinámico y emocionante.

### **EXPERIENCIA LABORAL**

#### > INGENIERO DE PETRÓLEOS ADT

Tipo experiencia laboral: Asalariado Nombre de la empresa: TGT GAMAS Teléfono de la empresa: 518 89 99

Fecha ingreso/retiro: Julio de 2022 / Julio de 2023

Funciones y logros: Registro, monitoreo, análisis y cálculos en tiempo real de parámetros de perforación, litologías

geológicas y cromatografía de gases durante la perforación y completamiento de pozos.
Registro y control de las actividades diarias durante cada etapa de la perforación y completamiento según curva de

avance planeada para cada pozo.

Ubicación, calibración y control de los diferentes sensores para la adquisición de datos (profundidad, torque, hook load, rpm, bombas, presión stand pipe y casing, niveles tanques, densidad, conductividad y temperatura del lodo).

### > AUXILIAR DEL LABORATORIO DE ANÁLISIS PETROFÍSICOS

Tipo experiencia laboral: Asalariado

Nombre de la empresa: Universidad Industrial de Santander

Teléfono de la empresa: 6344000

Fecha ingreso/retiro: Julio de 2018 / Diciembre de 2018

Funciones y logros: Ser apoyo constante del Ingeniero que está a cargo del laboratorio de Análisis Petrofísicos en la Universidad Industrial de Santander. Ademas de planear, dictar y realizar las distintas practicas a los estudiantes que están cursando la materia Análisis Petrofísicos, las cuales son:

Descripción Litológica Preservación de núcleos Análisis granulométrico Fluorescencia Porosidad por saturación Permeabilidad Mojabilidad

## > AUXILIAR DE SECRETARÍA

Tipo experiencia laboral: Pasantía o Práctica Laboral Nombre de la empresa: Universidad Industrial de Santanter

Teléfono de la empresa: 6344000

Fecha ingreso/retiro: Enero de 2018 / Junio de 2018

Funciones y logros: Prestar servicios como auxiliar en la secretaría de la escuela de ingeniería de petróleos de la universidad. Ordenar y clasificar los archivos de la escuela desde el año 2008 al 2017.

# **NIVEL EDUCATIVO**

>INGENIERO DE PETRÓLEOS

Nivel educativo: Universitaria

Institución: UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER -- SEDE BUCARAMANGA



Estado: Graduado

Tiene tarjeta profesional: Si

Fecha finalización: Diciembre de 2018

#### >BACHILLER ACADÉMICO

Nivel educativo: Media(10-13)

Institución: Ciudad Escolar Comfenalco

Estado: Graduado

Fecha finalización: Noviembre de 2012

Nivel educativo: Básica Secundaria(6-9) Institución: Ciudad escolar comfenalco

Estado: Graduado

Fecha finalización: Noviembre de 2010

Nivel educativo: Básica Primaria(1-5)

Institución:

Estado: Graduado

Fecha finalización: Noviembre de 2006

# **EDUCACIÓN INFORMAL**

### > MENTALIDAD DE LIDER (LIDERAZGO)

Tipo capacitación o certificación: Curso

Institución: Servicio Nacional de Aprendizaje SENA

Estado: Certificado

Fecha de certificación: Septiembre de 2016

Duración en horas: 40

#### > ADMINISTRACION DE RECURSOS HUMANOS

Tipo capacitación o certificación: Curso

Institución: Servicio Nacional de Aprendizaje SENA

Estado: Certificado

Fecha de certificación: Octubre de 2016

Duración en horas: 40

#### > GAS NATURAL: DESDE EL YACIMIENTO HASTA EL CONSUMI

Tipo capacitación o certificación: Curso

Institución: Escuela Ingeniería de Petróleos UIS

Estado: Certificado

Fecha de certificación: Julio de 2016

Duración en horas: 16

### > GAS NATURAL: DESDE EL YACIMIENTO HASTA EL CONSUMI

Tipo capacitación o certificación: Curso

Institución: Escuela Ingeniería de Petróleos UIS

Estado: Certificado

Fecha de certificación: Julio de 2016

Duración en horas: 16

### > FUNDAMENTOS DE FRACTURAMIENTO HIDRÁULICO

Tipo capacitación o certificación: Curso Institución: Universidad Industrial de Santander

Estado: Certificado

Fecha de certificación: Julio de 2016

Duración en horas: 16

#### > SIMPOSIO INTERNACIONAL DE GEOMECANICA

Tipo capacitación o certificación: Seminario Institución: Universidad Industrial de Santander

Estado: Certificado

Fecha de certificación: Marzo de 2015



Duración en horas: 16

### > TRABAJO SEGURO EN ALTURAS NIVEL: AVANZADO

Tipo capacitación o certificación: Curso

Institución: Vertisub Estado: Certificado

Fecha de certificación: Julio de 2022

Duración en horas: 40

#### > RIGPASS

Tipo capacitación o certificación: Curso Institución: Well Control International

Estado: Certificado

Fecha de certificación: Julio de 2022

Duración en horas: 12

#### > STUCK PIPE PREVENTION

Tipo capacitación o certificación: Curso Institución: Well Control International

Estado: Certificado

Fecha de certificación: Julio de 2022

Duración en horas: 12

### > DRILLING OPERATIONS, SUPERVISOR, SURFACE

Tipo capacitación o certificación: Curso Institución: Well Control International

Estado: Certificado

Fecha de certificación: Julio de 2022

Duración en horas: 40

### > CAPACITACIÓN EN EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SST

Tipo capacitación o certificación: Curso

Institución: Colmena Estado: Certificado

Fecha de certificación: Junio de 2023

Duración en horas: 50

## **IDIOMAS Y OTROS CONOCIMIENTOS**

### > IDIOMAS Y DIALECTOS

Idioma / Nivel: Inglés / Alto

## > OTROS CONOCIMIENTOS

Herramienta / Nivel: Desarrollo de hojas de cálculo. / Avanzado Herramienta / Nivel: Procesamiento de textos. / Avanzado

Herramienta / Nivel: Herramientas de presentación multimedia. / Avanzado

Herramienta / Nivel: Computer Modelling Group CMG / Intermedio

Herramienta / Nivel: Aspen Hysys / Intermedio Herramienta / Nivel: Open Wells / Básico Herramienta / Nivel: Drilling View / Avanzado