## **CURRICULUM VITAE**



#### I. INFORMACION PERSONAL.

Nombre: Ignacio Antonio Carranza López

• Lugar y Fecha de Nacimiento: Oaxaca de Juárez, Oax., 21 de enero de 1992.

CURP: CALI920121HOCRPG01

RFC: CALI920121LD9

Nacionalidad: Mexicana

Estado civil: Soltero

 Dirección de domicilio: Fibonacci # 26 Fraccionamiento Valle Esmeralda, Oaxaca de Juárez, Oax.. C.P. 68000.

• **Teléfono**: 951 514 8109

Teléfono móvil: 7828837632

• E-mail: i.a.carranza@hotmail.com

E-mail alterno: carrantony9@hotmail.com

#### II. EXPERIENCIA LABORAL.

Asistente de Gestión Normativa de Seguridad Industrial con el Ing. Francisco Toledo Méndez

#### III. FORMACIÓN ACADÉMICA:

- Instrucción Primaria: Instituto Carlos Gracida, A.C. (Oaxaca de Juárez, Oax.).
- Instrucción Secundaria: Instituto Carlos Gracida, A.C. (Oaxaca de Juárez, Oax.).
- Preparatoria: Universidad Regional del Sureste (Oaxaca de Juárez, Oax.)
- Licenciatura: Ingeniero Petrolero, egresado de la Universidad Veracruzana (2010-2014); con el Proyecto de Tesis: "Análisis de tiempos de operación y costos para pozos horizontales utilizando Top Drive". Pre-cédula: A005436.
- · Cedula profesional: 9233502
- Actualmente estudio una maestría en Gestión de la industria de petróleo y gas 1° CUATRIMESTRE.
- Estudios del Idioma Inglés: Universidad Veracruzana (Dominio del 50%).

## **CURRICULUM VITAE**

IV. SERVICIO SOCIAL. • Servicio Social realizado en la Compañía BISSELL DRAKE MESA con el

Ing. Efrén Porras Falcón. Actividades principales: Supervisión a equipos de perforación y cálculo de volumen de agua bombeada de pozo inundado.

- · Realice inventario de las herramientas en almacén.
- Analicé el sistema rotario Kelly y el sistema Top Drive en el desempeño en la perforación de trayectorias horizontales.

#### V. PRÁCTICAS ACADÉMICAS EN CAMPO.

- Pozos de Geotermia en Los Humeros, Puebla: Se realiza la actividad de detección de la litología de las formaciones de la Cuenca Tampico-Misantla; Estero de Tuxpan.
- Área de Servicio a Pozos de Poza Rica: Registros geofísicos, línea de acero, tubería de acero, tubería flexible y cementaciones. Pozo Escuela en Poza Rica.
- Taller de Producción de Pemex: Observación del funcionamiento de HidroJet (CASES).
- Compañía PITSA: Revisión del Sistema de Prevención de Brotes (Bomba Koomey)
- Visita a pozo escuela de Pemex: observación de operaciones de introducción de tubería y la extracción de la misma realizada por los pisos de perforación, changos y perforadores. Observación de las acciones a realizar en caso de un brote de gas.

#### VI. PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS.

- Congreso Mexicano del Petróleo 2012 (Ciudad de México, D.F.)
- Congreso Mexicano del Petróleo 2013 (Cancún, Quintana Roo)
- Congreso Mexicano del Petróleo 2014 (Acapulco, Guerrero)
- Congreso Mexicano del Petróleo 2015 (Guadalajara, Jalisco)
- Petroconferencias UV 2012 (Poza Rica, Veracruz)
- Petroconferencias UV 2013 (Poza Rica, Veracruz)
- Petroconferencias UV 2014 (Poza Rica, Veracruz)

#### VII. CAPACITACIÓN.

Capacitación de Seguridad Industrial Minera. Oaxaca de Juárez, Oax. (2014).

# **CURRICULUM VITAE**

- Curso de RIG PASS, aprobados satisfactoriamente en 2011 y 2012. Instructor: Ing. Ramiro Avilés Belli, en Poza Rica, Veracruz.
- Curso de soldadura I (Nivel Básico) en el Instituto de Capacitación de la Industria de la Construcción en 2015.

Instructor: Rogelio Javier Morales Jiménez.

 Curso de soldadura II (Nivel Básico) en el Instituto de Capacitación de la Industria de la Construcción en 2015.

Instructor: Rogelio Javier Morales Jiménez.

### **VIII. APORTACIONES PERSONALES:**

- Disposición para el trabajo
- Actitud positiva
- Disciplinado
- Responsable
- · Facilidad para hacer equipo de trabajo
- Proactivo