

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