WILLY LAUREANO CORZO LUBO

Máster en Gerencia de Proyectos - Ingeniero Químico Especialista en ISO 17025 - Programador Web

Matricula Profesional 10 488 Celular: 301 789 38 83

E-mail: ing.willy.corzo@gmail.com

Web: www.WillyCorzo.com



PERFIL PROFESIONAL

Soy un Ingeniero Químico con una maestría en Gerencia de proyectos con amplia experiencia en el sector de Hidrocarburos. Genero soluciones creativas a los problemas; con iniciativa, honestidad y puntualidad. Asumiendo con agrado los retos y metas que su organización pudiera plantear. Facilidad para trabajar en equipo, con buen manejo derelaciones interpersonales, autodidacta, facilidad y disposición para aprender y para adaptarme a los cambios. Programador en Excel (VBA), MERN (MongoDB, Express, React y NodeJS), HTML, CSS, JavaScript, Python, JAVA, Flutter y SQL.

EXPERIENCIA LABORAL

INSPECTOR PROFESIONAL

Julio 2021 - Actual | Estación Apiay Cenit - Villavicencio - Meta

- Certificar la calidad y cantidad de los hidrocarburos y refinados.
- Realizar seguimiento a los Carrotangues recibidos y despachados.
- Elaborar los reportes diarios y mensuales.
- Implementar y mantener la Norma ISO 17025 2017
- Desarrollé el programa Balance para calcular los balances diarios y mensuales.
- Desarrollé el programa LabCal para realizar los cálculos de los análisis.

Jefe Inmediato: Hernando Rosales - Teléfono: 310 318 45 25

COORDINADOR ADMINISTRATIVO DE CONTRATOS

Junio 2019 - Junio 2021 | Santa Fe de Bogotá

- Encargado de Coordinar 6 proyectos de inspección de Hidrocarburos.
- Liderar un equipo de 50 personas.
- Planear y ejecutar las auditorias de sistemas de transporte de Hidrocarburos.
- Gestionar el proceso de adquisición de bienes y servicios.
- Implemente estrategias para el desarrollo y seguimiento de indicadores corporativos y desempeño laboral.
- Desarrollé el programa Nomina para calcular los recargos y horas extras.

Jefe Inmediato: Cristhian Moreno - Teléfono: 314 238 52 39

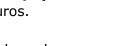
INSPECTOR DE HIDROCARBUROS

Febrero 2017 - Junio 2019 | Rubiales CPF1 y CPF2 - Puerto Gaitán - Meta

- Certificar la calidad y cantidad de los hidrocarburos.
- Realizar seguimiento a Carrotangues.
- Elaborar los reportes diarios y mensuales.
- Implementar y mantener la Norma ISO 17025 2017
- Desarrollé el programa Analito para realizar los cálculos de los análisis y balances diarios y mensuales.

Jefe Inmediato: Jorge Santander - Teléfono: 316 223 09 55





OIL TEST INTERNACIONAL

INSPECTOR DE CANTIDAD Y CALIDAD

Junio 2008 - Julio 2016 ∥ Ocensa Coveñas - Coveñas - Sucre

- Certificar la calidad y cantidad de los hidrocarburos.
- Elaborar los reportes diarios y mensuales.
- Implementar y mantener la Norma ISO 17025 2017
- Realizar las inspecciones de volúmenes en Buque Tanques.

Jefe Inmediato: Cornelio Toledo - Teléfono: 300 404 81 66

ESTUDIOS REALIZADOS

MAESTRIA EN PROJECT MANAGEMENT - Universidad Isabel I España 2020

GESTIÓN EN LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACIÓN -NORMA ISO/IEC 17025 - SENA, Especialización Tecnológica 2018

INGENIERO QUÍMICO - Universidad del Atlántico - 2007

FORMACION COMPLEMENTARIA

DESARROLLO DE SOFTWARE, Universidad del Norte- MIN TIC, 360 horas 2021

FRONTEND WEB DEVELOPER, Udemy, 30.5 horas 2023

MANEJO DE PRODUCTOS QUIMICOS, SENA, 40 horas, 2017

ENGLISH DOT WORKS 2 y 1, SENA, 120 horas, 2016

ISO 9001:2008 FUNDAMENTACION DE UN SISTEMA DE GESTION DE LA

CALIDAD, SENA, 40 horas, 2016

MANEJO DE HERRAMIENTAS: MICROSOFT EXCEL 2016, SENA, 40 horas, 2016

IDIOMAS

ESPAÑOL, Natal

INGLES, Medio - Avanzado

SOFTWARE





HTML Avanzado



CSSIntermedio





React Intermedio



Python Intermedio

PROYECTOS REALIZADOS

API Density ASTM D-1298, Aplicación Publicado en la Play Store.

HEDA, Elaboración de una Hoja de Cálculo en Microsoft Excel – Visual Basic para diseñar Intercambiadores de Calor. Proyecto de Grado

MENCIONES Y PREMIOS

Mención Honorífica por haber obtenido la calificación de Meritorio en el trabajo de Grado, Universidad del Atlántico, 2007.

Cuarto puesto a nivel costa en Pruebas ECAES, Puntaje 114.7, 2005

Primer puesto Prueba del ICFES, Instituto Técnico Nacional de Comercio, Puntaje 353, 1999.

