

**WILLY LAUREANO CORZO LUBO**

Master en Gerencia de Proyectos  
Ingeniero Químico - Web Developer  
Matricula Profesional 10 488  
Celular: 301 789 38 83  
E-mail: [ing.willy.corzo@gmail.com](mailto:ing.willy.corzo@gmail.com)  
Web: [www.WillyCorzo.com](http://www.WillyCorzo.com)  
Mosquera - Cundinamarca



**PERFIL PROFESIONAL**

Soy una persona responsable, genero soluciones creativas a los problemas, con iniciativa, honestidad y puntualidad, asumo con agrado los retos y metas que su organización pudiera plantear, facilidad para trabajar en equipo, con buen manejo de relaciones interpersonales, autodidacta, facilidad y disposición para aprender y para adaptarme a los cambios, con un alto nivel de las herramientas Microsoft Office. Programador en Excel (VBA), MERN (MongoDB, Express, React y NodeJS), HTML, CSS, JavaScript, Python, JAVA, Flutter y SQL.

**EXPERIENCIA LABORAL**

**INSPECTOR PROFESIONAL**

SGS COLOMBIA

Agosto 2021 – Actual || Villavicencio - Meta

Certificar la calidad y cantidad de los hidrocarburos y refinados transportados en custodia en la estación Apiay, siguiendo los procedimientos establecidos por el American Petroleum Institute (API).

Jefe Inmediato      Hernando Rosales

Teléfono              310 318 45 25



## **COORDINADOR ADMINISTRATIVO DE CONTRATOS**

INTERTEK COLOMBIA

Junio 2019 – Julio 2021 || Santa Fe de Bogotá



Coordinar las operaciones en los contratos Mansarovar, EBR, Banadia, Jaguey, CPE6 y Quifa, negociaciones y manejo de compras, búsqueda permanente de nuevos proveedores que cumplan con las políticas de la empresa, verificación y seguimiento de las compras, planeación y ejecución de Auditorías a la Calidad y Cantidad de Hidrocarburos.

Jefe inmediato      Cristhian Moreno  
Teléfono              314 238 52 39

## **INSPECTOR DE HIDROCARBUROS**

OIL TEST INTERNATIONAL

Febrero 2017 – Junio 2019 || Puerto Gaitán - Meta



Certificar la calidad y cantidad de los hidrocarburos producidos y transportados en custodia en las estaciones CPF1 Y CPF2 Campo Rubiales, siguiendo los procedimientos establecidos por el American Petroleum Institute (API).

Jefe inmediato      Jorge Santander  
Teléfono              316 223 09 55

## **INSPECTOR DE CANTIDAD Y CALIDAD**

INSPECTORATE A BUREAU VERITAS COMPANY

Junio 2008 – Julio 2016 || Coveñas – Sucre



Certificar la calidad y cantidad de los hidrocarburos en custodia en las estaciones Oleoducto Central (OCENSA), Planta Coveñas y en el Oleoducto de Colombia (ODC) en Coveñas – Sucre. Realizando las inspecciones de volúmenes en buque tanques, mediciones y muestreo a tanques de almacenamiento y pruebas de laboratorio.

Jefe inmediato      Cornelio Toledo  
Teléfono              300 404 81 66

## **ESTUDIOS REALIZADOS**

**MAESTRIA EN PROJECT MANAGEMENT**, Universidad Isabel I,  
Madrid - España, febrero 2020

**GESTIÓN EN LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACIÓN –  
NORMA ISO/IEC 17025**, SENA, Especialización Tecnológica  
Bogotá, noviembre 2018

**INGENIERO QUÍMICO**, Universidad del Atlántico,  
Barranquilla, 2007

## **FORMACION COMPLEMENTARIA**

**DESARROLLO DE SOFTWARE**,  
Universidad del Norte, 360 horas – MIN TIC, diciembre 2021

**APRENDE HTML DESDE CERA HASTA EXPERTO**,  
Udemy, 6.5 horas, octubre 2021

**BASE DE DATOS GENERALIDADES Y SISTEMAS DE GESTIÓN**,  
SENA, 40 horas, junio 2018 || julio 2018

**DESARROLLO DE APLICACIONES CON INTERFAZ GRAFICA JAVA**,  
SENA, 80 horas, marzo 2018 || mayo 2018

**MANEJO DE PRODUCTOS QUIMICOS**,  
SENA, 40 horas, septiembre 2017 || octubre 2017

**ENGLISH DOT WORKS 2 y 1**,  
SENA, 120 horas, noviembre 2016 || agosto 2016

**ISO 9001:2008 FUNDAMENTACION DE UN SISTEMA DE  
GESTION DE LA CALIDAD**, SENA, 40 horas, octubre 2016

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

**MODELAMIENTO, CONTROL Y SIMULACIÓN DE PROCESOS**,  
Universidad del Atlántico, julio 2006

**TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y POTABLE**, Universidad  
del Atlántico, diciembre 2005

## IDIOMAS

**ESPAÑOL**, Natal

**INGLES**, Medio - Avanzado

## SOFTWARE

- **MS WINDOWS**, Avanzado
- **MS WORD**, Avanzado
- **JAVA**, Medio
- **SQL**, Medio
- **MS EXCEL**, Avanzado
- **MS POWER POINT**
- **REACT**, Medio
- **PYTHON**, Medio

## PROYECTOS REALIZADOS

**BALANCE**, Hoja de Cálculo en Microsoft Excel – VisualBasic para realizar los cálculos de las transferencias en custodia en la estación Apiay.

**LABCAL**, Hoja de Cálculo en Microsoft Excel – VisualBasic para manejar las actividades del laboratorio SGS Apiay.

**NOMINA**, Hoja de Cálculo en Microsoft Excel – VisualBasic para calcular los recargos y horas trabajadas en Intertek Colombia.

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

**ANALITO**, Hoja de Cálculo en Microsoft Excel – Visual Basic para realizar los cálculos de los análisis y maneje de la base de datos de los laboratorios CPF1 y CPF2 en OTI Colombia

**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, noviembre 2005

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