

# **GUSTAVO BOADA LUGO ACTUARIO EN FORMACION**

VEHICULO PROPIO 26 AÑOS

gustavoboadalugo@gmail.com

0412-6050917 / 0414-2414189

linkedin.com/in/gboada23/

github.com/gboada23

getonbrd.com/p/gustavo-boada-lugo

Caracas, Parroquia San Bernardino, calle Humboldt.

#### **PERFIL PROFESIONAL**

Soy un profesional en formación para convertirme en actuario, cursando últimos semestres de Ciencias Actuariales en la Universidad Central de Venezuela. Tengo una sólida formación y habilidades en estadística, matemática financiera, y también cuento conocimientos sobre seguros y riesgos. Motivado por seguir aprendiendo constantemente y aplicar mis conocimientos en proyectos desafiantes y relevantes personales y grupales, tanto personales como profesionales. Algunos de ellos son bots de Telegram, predicciones, Redes neuronales, automatización de tareas, web Scraping, Dashboards, reportes pdf dinámicos, desarrollados en Python. Mi objetivo es seguir creciendo y aportando valor como futuro actuario y Científico de datos.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

#### **ZUDALPRO C.A.**

#### **JUL 2024 / ACTUAL**

#### Cargo: Especialista en Análisis de datos

Empresa Retail de consumo masivo, donde hago Uso de análisis de datos para entender patrones de compra y personalizar la oferta, Procesar grandes volúmenes de Datos, transformarlos en información valiosa para la empresa. Generar reportes en Looker Studio, Automatizar tareas repetitivas, realizar conexiones a SQL a través de python para insertar data masiva desde Google-sheets, crear un sistema CRUD (ETL) con Tkinter en SQL-server y MySQL alimentar base de datos de un gestor a otro, generar reportes finales, automatizar reportes en PDF dinámicos con cuadros resúmenes.

# **MULTISERVICIOS SERVIPLUS, C.A**

**OCT 2022 / JULIO 2024** 

Cargo: Coordinador de datos

Empresa de Servicios y Transporte, donde tuve la oportunidad de desarrollar e implementar soluciones innovadoras para la manipulación y limpieza de datos, la creación de dashboards de KPI en Looker Studio, la automatización de reportes, y el uso de web Scraping para obtener información de la web. He logrado aumentar la eficiencia, la precisión y la rapidez de los procesos de gestión de datos, así como proporcionar insights valiosos para la toma de decisiones.

## DATA EEPA CONSULTORES, C.A.

**ENE 2020 / JUL 2022** 

Cargo: Coordinador de materia estadística

Empresa encuestadora que generaba las estadísticas y análisis de esos datos realizando un proceso previo de limpieza y manipulación de datos a través de Python para llegar a conclusiones para que la empresa contratante pudiera tomar decisiones. Skill: Python, Excel, SQL

#### **BANCO DE VENEZUELA S.A.**

**ABR 2019 / NOV 2020** 

**Cargo: Operador senior** 

Empresa del sector Bancario donde realizaba Monitoreo a los ATM a nivel nacional,

#### **EDUCACION**

UNIVERSITARIA

**SECUNDARIA** 

UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA

8vo Semestre en Ciencias Actuariales

**U.E ARGELIA LAYA** 

Técnico Medio en Informática

# **ESPAÑOL NATIVO INGLES A2**

IDIOMAS

### **CURSOS Y CERTIFICACIONES**

- SQL A NIVEL AVANZADO Certificado obtenido a través de la página de Hackerrank.
- PYTHON PARA ANALISIS DE DATOS Análisis y visualización de Datos (7 horas)
- WEB SCRAPING CON PYTHON Usando Beatifulsoup y Selenium (5 horas)
- CONSUMIR APIS CON PYTHON Usando métodos GET, POST, PUT Y DELETE (4 horas)
- MACHINE LEARNING CON PYTHON Introductorio y tutorial en la ciencia de datos (7 horas)
- POSTGRES SQL Consultas de Bases de datos, joins y modelos relacionales (7 horas)
- GOOGLE DATA STUDIO Avanzado tutorial de visualización de datos (11 horas)
- MATEMATICAS FINANCIERAS CON PYTHON Interés compuesto, Rentas (7 horas)
- INTRODUCCION A LA CONTABILIDAD Finanzas, Contasol, Balances (19 horas)
- ☑ GOOGLE CLOUD PLATFORM Fundamentos, laboratorios y practicas (5 horas)

# HERRAMIENTAS / SOFTWARE



**PYTHON** 





SQL. BIG QUERY LOOKER STUDIO, POWER BI

**GIT Y GIT HUB** 



EXCEL, GSHEET



GOOGLE CLOUD PLATFORM

Acceso a mis proyectos personales basados en data analyst y Data Science en mi cuenta de Git-hub también tengo otros proyectos no en Git-hub por temas de confidencialidad: https://github.com/gboada23,