

Wilyereny Lorenzo Placencio

Analista de datos Junior

Estudiante de termino Ingeniería en redes y comunicaciones con conocimientos en análisis de datos, interesado en la adquisición de formación y experiencia como analista de datos.

✉ wilyerenyjp@gmail.com

📍 San Cristóbal, República Dominicana

🐦 twitter.com/wilyereny

📞 (829) 794 - 0243

🌐 linkedin.com/in/wilyereny

🐙 github.com/Willo07

FORMACIÓN

Técnico en Electrónica en Comunicaciones Instituto Politécnico Loyola

08/2013 - 10/2017

San Cristóbal

Ingeniería en Redes y Telecomunicaciones Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola, San Cristóbal

01/2018 - Presente

San Cristóbal

Cursos

- Taller en Power BI
- Entrenamiento para análisis de datos

EXPERIENCIA LABORAL

Soporte técnico (Pasante) Instituto Nacional de atención y Vivienda (INAVI)

06/2017 - 09/2017

Santo Domingo, República Dominicana

Logros/Funciones

- Asistencia en la resolución de problemas de software y hardware

Asistente de Investigación Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola

02/2021 - 05/2021

San Cristóbal, República Dominicana

Logros/Funciones

- Configurar y montar distintos sensores para la captura de información y su posterior análisis.
- Participar en el procesamiento y análisis de los datos.

Contacto : Willy Maurer - 829-386-4745

Analista de datos Proyecto de investigación

11/2021 - Presente

Duverge, Republica Dominicana

Este proyecto de Investigación busca evaluar las condiciones de la humedad del suelo y las condiciones climáticas para optimizar el cultivo evaluado.

Logros/Funciones

- Instalación de equipos y recolección de datos.
- Normalización, análisis y presentación de datos.

Contacto : Willy Maurer - 829-386-4745

COMPETENCIAS Y ACTITUDES

SQL

Python

Microsoft Office

Abby

Adobe

Google Suite

Microsoft Excel

LibreOffice

Power BI

RapidMiner

Orange Data Mining

Trabajo en equipo

Adaptabilidad

Disciplina

PROYECTOS PERSONALES

Comité estudiantil de Carrera (11/2020 - Presente)

- Desempeño como líder estudiantil e intermediario con las autoridades académicas.
- Desarrollo de actividades organizacionales y gestión de procesos estudiantiles.

Congreso Internacional de Investigación Científica (06/2021)

- Ponencia "Gráfico y sin programación: software para análisis de datos e inteligencia artificial".

Congreso de Ingeniería Loyola

- Ponencia "Inteligencia Artificial aplicada a la Ingeniería".

IDIOMAS

Español

Competencia Nativa o Bilingüe

Inglés

Competencia Profesional Plena

INTERESES

Data Analysis

Inteligencia Artificial

APIs

Programación

Copywriting

Machine Learning

Automatización

Desarrollo Web

REFERENCIAS

Willy Maurer
Coordinador de Investigación (IPL)
829-386-4745

George Baez
Ingeniero de Software
829-464-2014