

MARCO ANTONIO RUBIO

CIENTÍFICO DE DATOS/DESARROLLADOR

+52 (667) 252-8776

marcoantonio23rubio@gmail.com

www.linkedin.com/in/marco-rubio-data

https://marco23rubio.github.io/curri/landing_

PERFIL

Científico de Datos y Desarrollador Full Stack con más de 4 años implementando productos de datos de punta a punta: desde la ingeniería y análisis de datos (limpieza, EDA, dashboards y Machine Learning) hasta la construcción y despliegue de aplicaciones web con APIs, bases de datos y frontend, automatizando procesos y habilitando decisiones rápidas basadas en métricas.

EXPERIENCIA LABORAL

Consultor Sr. / Liverpool

Sept 2024 - Nov 2025

- Automatización en la extracción y limpieza de datos de SAP , SQL y páginas WEB, ahorrando hasta 2 horas diarias de trabajo manual
- Construcción de intranet Web con Angular y Fast Api para el análisis de datos y consolidación de información financiera y operativa
- Desarrollo de dashboards en Power BI para seguimiento de KPIs utilizados por diversas áreas del negocio
- Análisis de presupuestos y pronósticos financieros apoyados en Python
- Manejo de equipos además del incremento de la retención y satisfacción del mismo mediante acciones de mejora del ambiente laboral

Desarrollador full stack / Coppel

Jun 2022 - Jun 2024

- Desarrollo de scripts en Python para automatización de procesos de datos y reportes en Power BI
- Trabajo bajo metodología Agile Scrum, con el uso de Azure Dev Ops
- Manipulación de datos con PostgreSQL y MySQL para asegurar la integridad y disponibilidad de la información
- Desarrollo de sistemas WEB y de Escritorio para el manejo y optimización del área de administración, RRHH y finanzas

EDUCACIÓN

University of Michigan

Ene 2025-Actualidad

Machine Learning in Python

Universidad del Valle de México

Sep 2023 - Ago 2025

Maestría en Ingeniería con Orientación en Ciencia de Datos e IA

Universidad Tecmilenio

Jul 2017 - Jul 2021

Lic. Administración Financiera

CERTIFICACIONES Y COMPETENCIAS

- Análisis de datos con Python: Platzi.
- Competencias Gerenciales: Canacintra.
- Machine Learning in Finance: New York Institute of Finance.
- Visualización de Datos y Excel Avanzado: Platzi.
- Asesor de Inversiones: AMIB figura 3

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Idiomas: Español (nativo), Inglés (C1+)
- Lenguajes de Programación: JavaScript/PHP/JAVA/Python/SQL/C++