



Hypatia Beatriz García Maciel

Análisis y Ciencia de Datos

+595 981 224216

hypatia.garcia28@gmail.com

Barrio Tembetary, Asunción,
Paraguay

github.com/hypatiagarcia

linkedin.com/in/hypatia-garcía-
6225672a9

Resumen profesional

Soy estudiante de **primer año en Ingeniería Informática**. Actualmente en proceso de formación en el area de **Análisis y Ciencia de Datos**, con conocimientos fundamentales en análisis de datos y manejo de herramientas como **Excel, Python, SQL y Power BI**. Además, tengo bases en **desarrollo web**, utilizando **HTML, CSS y JavaScript**, así como uso de Frameworks como **Django**. Mi objetivo es seguir desarrollando estos conocimientos y aplicar mis habilidades en un entorno profesional donde pueda contribuir al análisis y optimización de procesos basados en datos.

Educación

Ingeniería en Informática, Universidad Del Norte

Promedio general de 5.0 en el primer y segundo semestre.

Mar 2024 – present

Asunción

Bachillerato Científico Con Énfasis En Ciencias Sociales,

Colegio La Providencia, UCA

Promedio final de 4.6 en la educación secundaria.

2020 – 2022

Asunción

Proyectos

Análisis de Ventas de Electrónica con Python, Pandas, Numpy, Matplotlib, Seaborn, Jupyter Notebook

Análisis de datos de ventas de productos electrónicos. Generé *insights* sobre patrones de compra, métodos de pago y tasas de cancelación, proporcionando recomendaciones para mejorar la retención y las campañas de ventas.

Análisis de Satisfacción en la Industria Hotelera con Python, Numpy, pandas, matplotlib, Jupyter Notebook

Realicé un análisis base sobre datos de satisfacción en la industria hotelera. El proyecto incluyó la limpieza de datos, eliminación de duplicados y visualización de métricas clave, revelando patrones de cancelación y factores que impactan la satisfacción del cliente para optimizar las estrategias de servicio en hoteles.

Habilidades

Python

Pandas, Numpy, Matplotlib,
Seaborn, Scikit-learn, Django

SQL

PostgreSQL, MySQL, SQL Server

HTML

Soft Skills

Pensamiento crítico, comunicación,
disciplina, compromiso, empatía.

Microsoft 365

Excel (Power Pivot, DAX, Power
Query, Power Map) | Word |
PowerPoint | Access

Google Looker Studio

CSS

Bootstrap




Git & GitHub

Microsoft Power BI

Google Sheets

JavaScript

Cursos y Bootcamps

Data Science & Machine Learning en Python , Coding Dojo LATAM 	2024 – present
Desarrollo Web con metodología Python , <i>Desarrollo Joven (CIDIT & Secretaria de la Juventud)</i> 	2024 – present
Data Analytics Fundamentals , IBM & Guayerd 	2024 – present
Operador de Ofimática , <i>Servicio Nacional de Promoción Profesional (Sede Villa Victoria)</i>	2024 Asunción
IBM Data Science Professional Certificate , IBM (Coursera)	2024
Google Data Analytics Professional Certificate , Google (Coursera)	2024
Planilla Electrónica - Excel Intermedio , Servicio Nacional de Promoción Profesional	2024

Idiomas

Inglés

Nivel C1

Español

Nivel nativo

Referencias personales

Raquel Insfran, *Mentora*, Bootcamp Desarrollo Joven
raquelinsfran17@gmail.com, +595 973 688525

Ing. Francisco Velázquez, *Docente*, Universidad del Norte
+595 981 476986