






Información Personal


  56 30 32 86 38


 jasser1919@gmail.com


 Jasser Rivas


 Ciudad de México


Skills


 Python


 SQL


 Google Cloud Platform


 Looker Studio

 Javascript


 HTML


 CSS


 Microsoft Excel


 R-Studio


Herramientas a nivel API


 Google Apps Script


 Google Analytics


 Google Search Console


 Google Ad Manager

 Google Sheets

 Big Query

 Youtube Analytics

 Google Trends, Google News

 Similar Web

Idiomas

 Español e Inglés (Lecto-escritura)

Jasser Rivas

Matemático

Enfocado en la implementación de soluciones analíticas y sistemas de procesamiento, automatización y análisis de datos en entornos empresariales.

Experiencia Laboral

BBVA, Especialista en programación Desde Abril 2024

Creación de soluciones automatizadas para procesos contables en la Dirección General de Finanzas, asegurando la calidad de la información y centralizando operaciones a través de micrositios.

WEBEDIA, Ingeniero de Datos Enero 2023 - Abril 2024

Desarrollo de sistemas automatizados para la generación de reportes y la protección y análisis de información.

WEBEDIA, Becario de Datos Marzo 2022-Diciembre 2022

Participé en proyectos relacionados al Análisis de información, minería de datos y automatización de operaciones.

KUMON, Asistente Educativo Junio 2020-Mayo 2022

Pude explotar y desarrollar mis habilidades de comunicación efectiva

UNAM, Profesor Adjunto Agosto 2019-Diciembre 2020

Creación de material didáctico. Participación en la evaluación y diseño de cursos de Álgebra Lineal y Superior

Educación

UNAM, Licenciatura en Matemáticas,

Agosto 2015-Junio 2019

Promedio final: 9.28

Participación destacada en Olimpiada de Matemáticas de la Ciudad de México

Año: 2014

Tercer lugar

Tecnologías y Frameworks



Python

- Pandas
- Tensorflow
- Flask
- FastApi
- Django



Javascript

- JQuery
- Datatable
- Bootstrap
- Nodejs
- Google Apps Script

Proyectos

UNAM, Licenciatura en Matemáticas,

Agosto 2015-Junio 2019

Promedio final: 9.28

Intereses Personales

UNAM, Licenciatura en Matemáticas,

Agosto 2015-Junio 2019

Promedio final: 9.28