ARIEL J.F. ZAPPIA

Desarrollador Python | Desarrollador Full Stack

**** 1128826718

@ ariel.jf.zappia@gmail.com

Ociudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

linkedin.com/in/ariel-zappia/

EXPERIENCIA

Desarrollador Python

CABA. Buenos Aires

2019 - Presente

- Buenos Aires
- Como desarrollador de Python, me especializo en la creación de aplicaciones robustas y escalables mediante el aprovechamiento de diversos frameworks y bibliotecas. Mi función consiste en diseñar, desarrollar y mantener soluciones de software adaptadas a las necesidades empresariales.
- Desarrollo de aplicaciones web robustas y escalables utilizando Django y Flask.
- Utilización de Pandas, NumPy y Matplotlib para la manipulación de datos complejos y visualizaciones detalladas.
- Gestión y consulta de bases de datos SQL, garantizando un almacenamiento y una recuperación eficaces de los datos.
- Creación de aplicaciones móviles interactivas y fáciles de usar con

Técnico Informático

CABA, Buenos Aires

- Diagnosticar, solucionar y resolver problemas de hardware y software que encuentren los usuarios.
- Garantizar el rendimiento óptimo de los ordenadores y redes.
- Configurar hardware y software. Así como configurar nuevos sistemas.

EDUCACIÓN

Maestro Mayor de Obras

Escuela Tecnica N°11 "Manuel Belgrano"

FORMACIÓN/CURSOS

Ciencias de la computación

Formacion en Datos e Inteligencia artificial

Open Source Society University

UBA - IALAB

HABILIDADES

Python	lavascript	HTML/	css	Tailwind	_
Bootstrap	Django	Flask	Kivy/	KivyMD	SQL
PostgreSQL	Pandas	Matp	lotlib	Numpy	
TensorFlow	Pytorch	GIT	Linu	x	

RESUMEN

Soy un desarrollador de Python cualificado con amplia experiencia en desarrollo web, análisis de datos y desarrollo de aplicaciones. He completado con éxito numerosos proyectos utilizando un conjunto diverso de frameworks y bibliotecas. Con una base sólida en Diango y Flask para el desarrollo web, he creado aplicaciones web robustas y escalables diseñadas para satisfacer necesidades comerciales específicas. Mi experiencia en Pandas, NumPy y Matplotlib me ha permitido realizar análisis de datos complejos y crear visualizaciones detalladas, facilitando la toma de decisiones basada en datos. Además, mi dominio de Kivy me ha permitido desarrollar aplicaciones móviles interactivas y fáciles de usar. Estoy bien versado en la gestión y consulta de bases de datos SQL, lo que garantiza un almacenamiento y recuperación de datos eficiente. Mi amplio conjunto de habilidades, combinado con mi pasión por crear soluciones de software de alta calidad, me posiciona como un activo versátil y valioso para cualquier equipo de desarrollo.

IDIOMAS

Español Nativo	••••
Inglés Competente	••••
Japonés Intermedio	••••

MIS REDES			
in	Linkedin linkedin.com/in/ariel-zappia/		
	Github github.com/AJFZap		
	David of all a		

