

JAVIER PREZ

Desarrollador de Software

playgames.j.g17@gmail.com | +57 3137686003 | Medellin - Colombia

Linkedin | **Portfolio** | **GitHub**

Educación

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| Autodidacta Desarrollador de Software Especializacin en Python, Django, SQL, Unity 2D. | Medellin - Colombia JUN 2019 - actualidad |
| CodigoFacilito Python Curso profesional de Python | Medellin - Colombia ENE 2022 - Mar 2022 |
| Codecademy Machine Learning Introduction with Regression Course | Medellin - Colombia MAR 2023 - JUN 2023 |
| HackerRank Desarrollo de Software Python y SQL Avanzado | Medellin - Colombia AGO 2023 - OCT 2023 |

Experiencia

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| El Sistema: Ncleo de Orquestas del Estado Gurico, Venezuela Desarrollador de Software REMOTO ABR 2022 - ENE 2023 En mi rol, lider el desarrollo y mantenimiento de software y bases de datos, destacando en la automatizacin de procesos y la mejora de la eficiencia operativa. Implement un sistema de gestin de datos en Python, Django, y MySQL, reforzando la seguridad y optimizando el manejo de datos importantes. | |
| Grupo CAP Logistic Desarrollador de Aplicaciones Dise y desarroll un juego de Tetris personalizado con temas corporativos, combinando estrategias de marketing y entretenimiento. Utilic Unity 2D y C# para crear una experiencia de juego atractiva y alineada con la identidad de la empresa. | REMOTO FEB 2023 - MAY 2023 |
| Freelance Desarrollador de Software Especializado en transformar ideas empresariales en soluciones digitales como aplicaciones, software a la medida, sitios web y videojuegos, utilizando Python, Django y Unity 2D para entregar proyectos personalizados y eficientes a una diversa clientela. | REMOTO MAR 2020 - ACTUALIDAD |

Habilidades

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Lenguajes de Programacin: | PYTHON, C#, HTML, CSS, SQL |
| Librerias / Frameworks: | DJANGO, FLASK, FLET |
| Herramientas / Plataformas: | GIT, GITHUB, UNITY |
| Bases de datos: | MYSQL, POSTGRES, SQLITE |

Proyectos / Código abierto

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| PythonEnAccion Link Una coleccin exhaustiva de scripts en Python desde utilidades para automatizacin de tareas hasta soluciones para problemas complejos, diseados para hacer tu vida ms fcil y productiva. | Python |
| Sistema de Gestin Ncleo de Orquestas de Gurico, Venezuela <i>Python, Django, Docker, MySQL, Git, PythonAnywhere</i> Desarroll un sistema de gestin de base de datos para el Ncleo de Orquestas de Gurico, optimizando sus operaciones y mejorando su eficiencia. | |
| Aplicacin de Traduccin y Transcripcin de Voz en Tiempo Real Link Desarroll de una aplicacin multiidioma utilizando Flet y Python, para la traduccin y transcripcin en tiempo real. | Python, Flet, Docker |
| PicOptimizer Link | Python, Javascript, html, css |

PicOptimizer es una aplicacin web que te permite subir y procesar imgenes para cambiar su formato (PNG, JPEG, WebP) y ajustar la calidad. Esta herramienta es ideal para reducir el tamao de tus imgenes y mejorar la eficiencia en lnea.

Certificados

- Curso profesional de Python - **CodigoFacilito**
- Machine Learning: Introduction with Regression Course - **Codecademy**
- Python y SQL Avanzado - **HackerRank**
- Python avanzado - **OpenBootCamp**
- C# avanzado - **SoloLearn**