Maximo Comperatore

linkedin.com/in/maxcomperatore | https://maxcomperatore.com | Mendoza, Argentina maxcomperatore@gmail.com | +54 9 261 707-1474

Perfil

Desarrollador Backend y de Videojuegos con experiencia en Python, C# y C++. Conocimientos en APIs de alto rendimiento y juegos innovadores. Historial comprobado en resolución de desafíos complejos en entornos ágiles. Actualmente, cursando la carrera de Programación de Videojuegos en la Universidad de Mendoza.

Experiencia Profesional

Desarollador de Videojuegos, Intellicialis 🗷

• Desarrollé interfaces de usuario utilizando Unreal Engine y optimicé scripts para el juego "Active and Operational". 🗷

• Motivé y apoyé al equipo, mejorando la eficiencia y acelerando el ciclo de desarrollo drásticamente.

08/2023 -11/2023 Remoto

Habilidades

Tecnologías

Python, C#, C++, Git, Unreal Engine, Unity, Github Actions, Redis, Docker, PostgreSQL

Competencias blandas

Autonomía, Colaboración, Gestión de tiempo, Atención al detalle, Adaptabilidad y Organización

Projectos

ArgentoFX 🗷

07/2024

- Construí una API RESTful para obtener la cotización en tiempo real del dólar y otras monedas, específicamente diseñada para el mercado argentino.
- Implementé una solución escalable y dockerizada, con 100% de
- disponibilidad y sin límites de uso.
 Utilicé FastAPI, Python y Redis, logrando un procesamiento rápido y preciso con una mejora del 60% en eficiencia respecto a configuraciones sin base de datos en memoria.

Mercadix ♂ 07/2024

- Desarrollé una aplicación móvil ♂ intuitiva y ágil que analiza en tiempo real la distribución de precios de cualquier producto en MercadoLibre.
- Facilité decisiones estratégicas de compra y venta a los usuarios mediante datos precisos y actualizados.

04/2024 **Ephemera**

- Creé un juego de rompecabezas inmersivo, retando los jugadores con habitaciones llenas de acertijos.
- Desarrollé un ambiente inquietante que pone a prueba la lógica y creatividad de los jugadores en cada desafío.
- Publiqué en itch.io, logrando decenas de visitas y ofreciendo una experiencia única y atrapante.

Educación

Tecnicatura en Programación de Videojuegos,

Universidad de Mendoza 🗷

Colaborador en: "Club de los Videojuegos"

03/2023 present

Idiomas

Español (Nativo) | Inglés (C1)