

Florencia Montero Muñoz

Unity Developer



Perfil

Email

flor.monterom@gmail.com

Teléfono

611697180

Habilidades

Unity ★★★★★

C# ★★★★★

.Net ★★★★★

Modelos 3D ★★★★★

Python ★★★★★

C++ ★★★★★

MongoDB ★★★★★

SQL ★★★★★

AWS ★★★★★

GIT ★★★★★

Metodologías

Agiles ★★★★★

Machine Learning ★★★★★

Optimización ★★★★★

Idiomas

Inglés ★★★★★

Soy desarrolladora de software especializada en proyectos de VR, AR y nuevas tecnologías con Unity por más de 3 años. Cuento con experiencia en programación, análisis y gestión de proyectos, trabajo en equipo, liderazgo y resolución de problemas.

Soy una persona innovadora y proactiva en busca de aprender y nuevos desafíos.

Experiencia laboral

2021-03

Lead Unity Developer

-
actualmente

Agroturn, Valencia

- Gestión y coordinación de 3 proyectos en simultáneo con 5 personas a cargo.
- Desarrollo de proyectos de Realidad Aumentada (Vuforia y NRSDK) y Realidad Virtual (Oculus, HP reverb G2, Valve Index) utilizando C# y Unity.
- Implementación de multijugador y cross-platform en proyectos de AR y VR.
- Desarrollo de páginas web utilizando .Net, Node.js, HTML, CSS, JavaScript y React.
- Creación, mantenimiento y administración de servidores (AWS) y bases de datos (MongoDB)
- Análisis y resolución de problemas.
- Planificación y seguimiento de proyectos utilizando métodos ágiles.

2020-06

Unity Developer

Agroturn, Valencia

- Análisis y desarrollo de proyectos de Realidad Virtual con Unity y C#
- Análisis y mejora de la performance del proyecto en Unity con Unity Profiler, reducción de polígonos, static batching, baking lights y más.
- Implementación de conexión de bases de datos en tiempo real con los proyectos de Realidad Virtual.

2019-06

Freelance Developer

- Desarrollo de proyecto de Realidad Virtual para móviles con Vuforia.
- Desarrollo de páginas web con WordPress

Educación

2013-08

Grado en Licenciatura en Análisis de Sistemas

- 2019-12

Universidad de Buenos Aires

2016-03

Grado en Diseño y Desarrollo de Videojuegos

- 2019-07

DaVinci, Buenos Aires