AITOR IZURRATEGUI



DESARROLLADOR DE VIDEOJUEGOS | UNITY | C# | UNREAL ENGINE

Con experiencia en Unity y C#, especializado en diseño y desarrollo de videojuegos. Con conocimientos en programación gráfica y desarrollo de motores. Mi pasado en sistemas y redes aportan competencia técnica. Conocido por el entusiasmo y el trabajo en equipo, contribuyendo al éxito de proyectos.

Madrid, España • +34-672144264 • aitorizur@gmail.com



EXPERIENCIA PROFESIONAL

LURTIS RULES · Móstoles, España

Sept 2022 - Junio 2024 (1 año 10 meses)

Desarrollador de videojuegos en Unity

- Programé, probé y optimicé mecánicas de juego y entornos en un título transmedia móvil RPG no anunciado en Unity URP.
- Ayudé a diseñar y documentar mecánicas de juego, UI y la experiencia general del juego para un título transmedia móvil RPG no anunciado.
- Coordiné equipos de arte 3D y 2D utilizando un flujo de trabajo ágil para crear e implementar recursos en el motor, siguiendo la documentación de diseño.
- Ayudé a crear la campaña de promoción inicial para un título transmedia móvil RPG no anunciado.
- Desarrollé un panel de control para equilibrar y gestionar el juego móvil "ZPLN," conectando a un backend de Google Firebase utilizando Angular y TypeScript.
- Diseñé un modo de prueba multijugador para el videojuego móvil "ZPLN" utilizando un backend de Firebase.

LURTIS RULES · Móstoles, España

Sept 2021 - Ago 2021 (4 meses)

Desarrollador de Unity como becario

• Implementé mecánicas de juego y Ul para un juego serio enfocado en enseñar historia reciente a adolescentes en un entorno de aula.

ISOSTOPY · Madrid, España

Feb 2020 - Julio 2020 (6 meses)

Desarrollador de Unity en prácticas

- Asistí en el desarrollo de un simulador de inspección de camiones para una empresa que emite licencias de conducir camiones en los Estados Unidos.
- Asistí en el desarrollo de un videojuego tipo runner para una empresa española.

GENETSIS · Madrid, España

Feb 2017 - Junio 2017 (5 meses)

Técnico de redes en prácticas

- Diseñé e implementé soluciones de redes para pequeñas empresas utilizando routers y switches de Cisco y otros terceros.
- · Atendí llamadas de clientes para resolver problemas cotidianos en redes previamente instaladas.

MULESOL, AENA · Madrid, España

Sept 2016 - Nov 2016 (3 meses)

Técnico informático como becario

Trabajé en la resolución de problemas informáticos diarios para los empleados de la empresa.

EXPERIENCIA ADICIONAL

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

Por cuenta propia online

2022

• C#

Profesor particular en Unity y Programación C#

- Python
- Javascript / Typescript

PROYECTOS

G!RO (Unity) · Videojuego procedural Top-down Arcade

2022

Diseñador y programador (Equipo: 2 Programadores y 2 Artistas)

- Diseñé y programé la experiencia general del juego, mecánicas, progresión y Ul. Recibió el premio del público al "Most Enjoyable Game" en el evento Fun&Serious de Bilbao (2022).
- También fue nominado al premio "Best Retro Game".

<u>Gravity Down Quick (Unity)</u> • Plataformas FPS basado en niveles

2019

Diseñador y Programador (Equipo: 1 Diseñador/Programador y 1 Artista)

• Diseñé e implementé las mecánicas de juego y los niveles.

FADE (Unity) · Juego Serio de Puzles

2019

Programador (Equipo: 1 Diseñador, 2 Programadores y 2 Artistas)

- Programé todas las mecánicas principales y ayudé a diseñar los puzles.
- Desarrollado en 48 horas para el evento "Hackathon" de Telefónica (2019) como un juego serio para ayudar a visualizar los problemas de las personas mayores con Alzheimer. Obtuvimos el 3º premio en la categoría de "juegos serios y gamificación".

<u>C++ Motor de Juego</u> • 3D y 2D

2023

Programador

 Desarrollé un motor de juegos en C++ utilizando SDL2 y OpenGL con fines de aprendizaje.

Herramientas para Unity

2024

Programador

• Variedad de herramientas desarrolladas con el tiempo mientras usaba Unity, incluyendo componentes, extensiones, etc.

Herramientas para Notion (Pyhton y Notion API)

2024

Programador

• Desarrollé herramientas para gestionar bases de datos en Notion.

EDUCACIÓN

Universidad Rey Juan Carlos • Móstoles, España

2022

Máster universitario en informática gráfica, juegos y realidad virtual

UDIT · Madrid, España

2018 - 2022

Grado Universitario en Diseño y Desarrollo de Videojuegos

UDIT • Madrid, España

2018 - 2020

Grado Superior en 3D, Animaciones, Desarrollo de Videojuegos y Entornos Interactivos

UDIT • Madrid, España

2018 - 2020

Higher National Diploma (UK) en "Creative Media

Production"

JOYFE • Madrid, España 2016 - 2018

Grado Medio en Sistemas Microninformáticos y Redes

EDUCACIÓN ADICIONAL

JOYFE · Madrid, España

2022

Cisco CCNA: Routing and Switching

JOYFE • Madrid, Spain

2022

Microsoft Office Specialist para Word, Excel, Power Point y Excel

TECNOLOGÍAS

- Unity
- Unreal Engine
- Git
- Github Actions
- OpenGL
- GLSL
- Angular
- Firebase
- HTML
- CSS

OTRAS HABILIDADES

- Notion
- Clickup
- Metodologías Ágiles
- Canva
- Miró
- Photoshop
- Premiere
- Audition
- Zbrush
- 3DS MAX
- Substance Painter
- Marmoset Viewer
- After Effects

IDIOMAS

- Español (Nativo)
- Inglés (Fluido)

AFICIONES

Me encanta practicar casi cualquier deporte y actualmente formo parte de un equipo de voleibol. Me considero un entusiasta de los videojuegos y trabajo todos los días para ampliar mi conocimiento en la industria y el diseño de juegos.