

# Nuria González **Fernández**

Game Developer Full Stack Developer

# **SOBRE MÍ**

Ingeniera informática apasionada por el desarrollo web y de videojuegos. Me considero una persona creativa, persistente, responsable y organizada. Además, poseo una gran habilidad para realizar trabajos tanto de forma individual como en equipo; siempre intentando aprender de mis errores.

## **IDIOMAS**

- Inglés B2
- Francés B2
- Español Nativo
- Gallego Nativo

#### HARD SKILLS

- C++, Java, Python, C#, C
- Unreal Engine, Unity, OpenGL
- SQL, HTML, CSS, JavaScript, XML
- Spring, React, Docker, Kubernetes
- Git, Perforce, Jenkins
- Scrum, Kanban

### **SOFT SKILLS**

- Comunicación oral y escrita
- Organización
- Autoaprendizaje
- Creatividad
- Trabajo en equipo y liderazgo
- Análisis y resolución de problemas



## CORREO ELECTRÓNICO

nugofe14@amail.com



#### TELÉFONO +34 663319894



## **WEB PORTFOLIO**

https://nugofe.github.io/

#### LINKEDIN



www.linkedin.com/in/nuriaaonzalez-fernandez-7b1990201

## **PROYECTOS**

#### Sphynx Engine

Feb 2024 - Actualidad



#### **Dungeon Smash:** Ubisoft

Oct 2023 - Enero 2024



#### Shuvani

Jul 2023 - Oct 2023





## **Puddies**

Nov 2022 - Oct 2023





## **Nury Photography**

Sept 2020 - Dic 2020



#### Game Engine Developer – C++

- Proyecto orientado a desarrollo multiplataforma.
- Modularidad e independencia entre los sistemas del motor.
- Librerías externas (Box2D, SDL, EnTT ...) gestionadas con CMake.
- Arquitectura basada en componentes.
- Implementación del editor del motor con ImGUI.

#### Game Developer – C++

- Automatización del empaquetado del proyecto mediante scripts.
- Independencia entre la API de Ubisoft y el juego desarrollado.
- Arquitectura híbrida en componentes y orientada a objetos.
- Manejo del ciclo de vida de las entidades del mundo.
- Gestión y planificación del proyecto.

#### Game Developer – Unreal Engine 4 (C++/Blueprints)

- Optimización del rendimiento del juego.
- Nuevos comportamientos de IA (behaviour trees).
- Testeo y mantenimiento del proyecto.
- Control de versiones con Perforce.
- Automatización e integración continua con Jenkins.
- Trabajo en un equipo multidisciplinar.

## Game Developer – Unreal Engine 4 (C++/Blueprints)

- Gestión de input multidispositivo.
- Prototipado e implementación de mecánicas del jugador.
- Nuevos comportamientos de IA (steering behaviours, LODs...).
- Creación de VFXs con Nigagra.
- Trabajo en un equipo multidisciplinar.

## Web Developer – HTML, CSS y JavaScript

- Diseño e implementación de la estructura y contenido de la web.
- Desarrollo del backend de la tienda con Java y PostgreSQL.
- Despliegue de la aplicación web con Tomcat.

## **EXPERIENCIA LABORAL**

## **Fabrick Solutions** Spain SL

Oct 2023 - Actualidad

#### Software Engineer – Java, Spring Boot, Python y AWS

- Desarrollo de REST-API.
- Migración de aplicaciones en monolito a microservicios.
- Creación de pipelines de despliegue.
- Creación y mantenimiento de tests de unidad con Junit.
- Control de versiones con Git, Github y Gitlab.
- Seguimiento de tareas con Jira.
- Definición y priorización de tareas.
- Creación y mantenimiento de documentación.

## Situm Indoor **Positioning**

Mar 2022 - May 2022

## Full Stack Developer – React y TypeScript

- Desarrollo del frontend de un visor de cartografía.
- Actualización de librerías.
- Creación de planes de pruebas y tests de usuario.
- Testeo y mantenimiento del proyecto.

# **EDUCACIÓN**

Oct 2022 - Sept 2023

Sept 2018 - Jul 2022

#### Máster en Desarrollo de Videojuegos

Universidad Complutense de Madrid

#### Grado en Ingeniería Informática

Universidad de Santiago de Compostela