

Julian David Monsalve O.

Desarrollador Junior

Programador Junior bilingüe con experiencia en desarrollo móvil multiplataforma y videojuegos 2D. He completado con éxito más de 25 proyectos para clientes internacionales, usando tecnologías como ReactNative, Flutter, Java y C/C++. Busco una oportunidad donde pueda contribuir con mis habilidades técnicas mientras sigo creciendo profesionalmente y expandiendo mis habilidades como parte de un equipo.

✓ JulianOsorioProf22@gmail.com

+57 316 5075919

Medellin, Colombia

github.com/0JK0

EDUCACION

Tecnología en Desarrollo de Software

ITM - Medellín

03/2025 - Presente (Primer Semestre)

Técnica en Desarrollo de Software

CENSA - Medellín

10/2023 - 04/2025

Formación académica finalizada. Pendiente práctica empresarial para graduación.

Certificación Nivel 3 en C++

SENA - Online

03/2023 - 05/2023

IDIOMAS

Español (Nativo) Inglés (Nativo)

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador Freelance

Fiverr (Remoto)

05/2021 - 03/2022

Desarrollé más de 25 proyectos para clientes internacionales, incluyendo mods personalizados en Java para Minecraft, soluciones académicas de programación y aplicaciones a medida, logrando una calificación promedio de 4.3 estrellas.

Tutor de Programación

Tutor Particular

02/2025 - Presente

Ofrezco tutorías particulares en C++ y Python a compañeros universitarios. Apoyo en lógica de programación, solución de ejercicios y preparación para exámenes.

PROYECTOS PERSONALES

Video Diary App (Jay Notes)

React Native — https://github.com/0JK0/JayNotes

Aplicación móvil funcional para grabar notas diarias en video y audio. Incluye autenticación por usuario, base de datos multiusuario y diseño responsivo.

Portfolio Personal

React — https://julianportfolio-omega.vercel.app/

Un sitio web personal que funciona como portafolio de desarrollo. Presenta mis habilidades de forma visual, está alojado en Vercel y es responsivo.

Gestor De Routinas (Workout_Tracker)

Python y Sqlite - https://github.com/0JK0/Workout Tracker

Aplicación de terminal que permite gestionar rutinas de ejercicio. Registra historial con fecha y duración, y ofrece una interfaz modular para visualizarlas, usarlas o actualizarlas.

HABILIDADES

Lenguajes: JavaScript, Dart, C++, Java, Lua,

SQL, HTML, CSS, Python

Frameworks: React Native, Flutter, Node.js,

Pico-8, React, Next.js, Godot

Bases de datos: MongoDB, MySQL, SQLite

Herramientas: Git, GitHub, Linux,

AndroidStudio, Excel

Adicionales: Habla pública, veloz aprendizaje, Improvisador rápido, organizado, detallista