

CESAR ALEJANDRO GUAYARA RODRIGUEZ

C.C. 1.015.438.560 Calle 83 # 22A - 69 (+57) 316 529 6135 / 731 9482 c\_guayara@javeriana.edu.co mcdrak.github.io

## PERFIL PROFESIONAL

Soy estudiante de noveno semestre de Ingeniería de Sistemas en la Pontificia Universidad Javeriana, con énfasis en Computación Gráfica y Seguridad Informática. Sov cofundador de los semilleros de investigación White\_Lab de seguridad informática y Lenna's Bunnies de computación visual. Soy una persona carismática, persistente, me gustan los retos y tengo completa confianza de mis capacidades para el desarrollo de proyectos. Me apasionan los videojuegos, su diseño y desarrollo; también, me interesa el desarrollo de software en general.

# FORMACIÓN EDUCATIVA

#### Pontificia Universidad Javeriana

Facultad de Ingeniería – Ingeniería de Sistemas (2014 – 2019) Énfasis en Computación Gráfica y Seguridad Informática.

### **IDIOMAS**

### Ingles

Nivel B2 / Pontificia Universidad Javeriana

### **HERRAMIENTAS**

### Lenguajes de Programación y Librerías

C / C++ / C# - Java - JavaScript - Unity - Unreal Engine - Ogre3D - Three.js - OpenGL

### Sistemas Operativos e IDEs

Windows - Linux - Eclipse - NetBeans - Android Studio

### **PUBLICACIONES Y PROYECTOS**

### Segmentación Pulmonar - PUJ

Trabajo investigativo para el análisis de herramientas optimas en la diagnosis del Síndrome de Dificultad Respiratoria Aguda.

### Destino48 - PUJ

Juego de carreras cuyo propósito es obtener la victoria en una pista inspirada por los eventos sucedidos en el Bogotazo.

#### Pods Race - PUJ

Juego de carreras cuyo propósito es llegar lo más lejos posible en un mundo generado de manera procedimental.

#### No Sounds - Independiente

Juego en tercera persona cuyo objetivo es atravesar una serie de enemigos que reaccionan al sonido.

### The Promise - Independiente

Juego de plataformas cuyo propósito es encontrar las razones por las cuales la aldea del protagonista ha sido destruida.