



**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. Soy 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

Inglés

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.