

Contactar

+57 3116839099 (Mobile)
juandiegogarcia162@gmail.com

www.linkedin.com/in/juangarcia162
(LinkedIn)

Aptitudes principales

Unity
Realidad aumentada
Realidad Virtual

Certifications

Aprende a programar en cualquier lenguaje!
Master en C# en tiempo récord
Master en Realidad Aumentada con Unity®2018 y Vuforia 7
Unity Devs: AR+VR
Realidad Virtual con Unity® 2019 y Google VR

Juan Diego García Castaño

Estudiante de ingeniería de sistemas en Universidad del Quindío y Semillero de Investigación de AR/VR en TecnoAcademia Quindío
IDEAAS+LAB, Freelancer, Desarrollador Front-end, Desarrollador AR/VR
Armenia

Extracto

Cel: +57 3116839099
Mail: juandiegogarcia162@gmail.com

Juan Diego aspira ayudar a el progreso de una región altamente potencial, cooperando a la mejora continua de las actitudes con las personas que trabaja y a quienes lidera.

Trabaja continuamente de la mano con su equipo laboral para lograr un entendimiento de estrategias y técnicas correctas implementando metodologías ágiles.

Desarrolla habilidades para la construcción de experiencias en Realidad Aumentada y Realidad Virtual.

Desarrollador Indie Unity

Desarrollador Web

Juan Diego disfruta de la buena música, un buen libro y la compañía de sus familiares y amigos.

#vrgame #googlevr #valve #gamedesign #argame
#unity3d #aplicaciones #vuforia #interaccion
#virtualreality #educación #equipo #aprendizaje
#capacitacion #realidadaumentada #realidadvirtual
#augmentedreality #Web #Development #Front #FrontEnd

Experiencia

Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA)

1 año 9 meses

Semillero AR/VR en TecnoAcademia Quindío

mayo de 2020 - Present (1 año 9 meses)

Armenia, Quindío, Colombia

Semillero IDEAAS + LAB en la TecnoAcademia Quindío.

Semillero de Investigación

mayo de 2020 - Present (1 año 9 meses)

Armenia, Quindío, Colombia

Autónomo

Freelance

abril de 2016 - Present (5 años 10 meses)

Armenia, Quindío, Colombia

Desarrollador de experiencias en AR/VR: Unity, Vuforia, ARCore,

GoogleCardBoard, Hololens, Oculus (Desde: Año 2017)

DesarrolladorWeb: HTML,CSS,JAVASCRIPT, NODE JS, REACT (Desde Año 2020)

Educación

Universidad del Quindío

Ingeniería, Ingeniería de sistemas · (2020 - 2025)