

Paula Andrea Pachon Robayo

INGENIERA EN MULTIMEDIA

DATOS DE CONTACTO

Celular: 319 4972886
Correo: pachon.paula1@gmail.com
[LinkedIn](#)
[Torre](#)
[Portafolio](#)

PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de Ingeniería en Multimedia de décimo semestre con habilidades en diseño de interfaces (UI/UX), desarrollo web, producción multimedia y con intereses en marketing digital. Con competencias en programación (C#, Python, HTML, CSS, Java), diseño interactivo, animación 2D/3D y creación de contenido digital. Soy una persona creativa, adaptable y orientada al trabajo en equipo, buscando un entorno profesional para aplicar y potenciar mis conocimientos.

HABILIDADES Y COMPETENCIAS

- Producción multimedia.
- Diseño UI/UX.
- Desarrollo web.
- Edición de video.
- Animación 2D/3D.
- Manejo de herramientas como Figma, Canva, Unity, Blender, Photoshop, Illustrator y After Effects.
- Programación en lenguajes como C#, Python, HTML, CSS y Java.
- Pensamiento crítico.
- Resolución de problemas.
- Aprendizaje rápido.
- Gestión del tiempo.
- Adaptabilidad.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Universidad Militar Nueva Granada

Junio 2020 - presente

Ingeniería multimedia
Bogotá

Colegio Liceo Fesan

Febrero 2009 - Noviembre 2019

Énfasis en Gestión empresarial
Bogotá

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Curso de Figma - Platzi

Enero 2025

Manejo de Adobe Photoshop - SENA

Noviembre 2021

PROYECTOS

Tech dreamer

2024

Participación en el desarrollo del videojuego, incluyendo la creación del minijuego de animación y el diseño de las pantallas de inicio, carga y feedback.

Green Sense

2023

Realicé el diseño de diversas pantallas para la aplicación y la página web, además del desarrollo de las mismas.

Pick Dash Web Game

2023

Formé parte del equipo de creación y desarrollo, implementando dinámicas de juego y simulaciones físicas en Unity, así como un sistema de contador para rastrear el número de objetos robados.

IDIOMAS

- **Inglés:** A2 (Certificación por Academia de Idiomas Smart) | Actualmente estudiando nivel B1 en Universidad Militar Nueva Granada.