



DESARROLLO WEB

Andres Valencia

DESARROLLADOR WEB FULL-STACK

ACERCA DE MÍ

Soy diseñador gráfico y desarrollador web Full-Stack en formación, con una fuerte pasión por la creación de experiencias visuales y digitales completas que conecten estética, funcionalidad y tecnología. Me especializo en combinar el diseño visual con el desarrollo web, integrando conceptos creativos con soluciones técnicas eficientes.

Cuento con experiencia en diseño gráfico, modelado 3D y composición digital, utilizando herramientas como Photoshop y Blender, lo que me permite desarrollar piezas visuales sólidas y coherentes. A su vez, complemento este enfoque artístico con el desarrollo de aplicaciones web mediante tecnologías como HTML, CSS, JavaScript, React y Node.js, enfocándome en interfaces intuitivas, rendimiento óptimo y buena experiencia de usuario.

Me motiva construir proyectos funcionales, escalables y visualmente atractivos, cuidando cada detalle desde la identidad visual hasta la estructura del código. Busco seguir creciendo profesionalmente en entornos creativos y colaborativos donde el arte y la tecnología se fusionen para dar vida a soluciones innovadoras, impactantes y con propósito.

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador Full Stack

- **Aplicación web interactiva usando la API pública de Rick and Morty:** Desarrollé una aplicación web utilizando React (u otro framework si aplica) que consume los datos de la API pública de Rick and Morty para mostrar información dinámica de personajes del popular show animado. La aplicación carga datos vía API REST, muestra tarjetas con imágenes y detalles de cada personaje, e incluye funcionalidades como búsqueda en tiempo real y filtrado interactivo. El diseño fue optimizado para una experiencia de usuario responsive y eficiente en diferentes dispositivos. <https://rickandmortyapp-week3.netlify.app/>

- **Aplicación web de clima en tiempo real:** Desarrollé una aplicación web que permite a los usuarios consultar el clima actual de cualquier ciudad utilizando datos de una API meteorológica pública. La interfaz es interactiva y responsive, brindando información relevante como temperatura, condiciones atmosféricas y otros datos clave de forma dinámica a partir de las respuestas de la API. <https://app-clima-week2.netlify.app/>

► HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes: JavaScript, HTML, CSS, SQL
- Frameworks: React, Node.js, Express
- Herramientas: Git, GitHub, VS Code, Postman
- Metodologías: trabajo colaborativo, diseño responsivo
- Diseño Gráfico y 3D
- Software: Adobe Photoshop, Illustrator, After Effects, Premiere Pro, Blender
- Especialidades: Composición visual, retoque digital, diseño de miniaturas, banners y contenido para redes sociales

► EDUCACIÓN

Academlo | 2025
Desarrollo Web Full-Stack

► IDIOMAS

- Español nativo

► CONTACTO

✉ andresvm2410@gmail.com
📞 +57 3154670703