

ANGEL VALENTINO

DESARROLLADOR WEB

Ingeniero de software autodidacta y motivado, especializado en el desarrollo de interfaces de usuario de diseño responsivo y accesible. Fluido en español, catalán, rumano e inglés, contando con un certificado Cambridge B2 First con calificación de nivel C1, código de verificación: C9152369. Apasionado por crear experiencias de usuario fluidas y mejorar mis habilidades en tecnologías web modernas. Fuera de la programación, disfruto de la costura, lo que alimenta mi creatividad y atención al detalle.

CONTACTO

Girona, España 17001

+34 616826153

angelvalentino977@gmail.com

angelvalentino.dev

HABILIDADES

Competente en HTML, CSS, JavaScript y TypeScript, con experiencia en React y Next.js. Hábil en control de versiones con Git y GitHub, y en el uso de WordPress y Google Analytics. Fuerte comprensión del diseño UI/UX, diseño web responsivo y estándares de accesibilidad ARIA.

HABILIDADES

INTERPERSONALES

Habilidades sólidas en comunicación y trabajo en equipo, con enfoque en la resolución de problemas y adaptabilidad. Creativo en el desarrollo de interfaces responsivas y accesibles. Autodidacta y receptivo a la retroalimentación, impulsado por la empatía hacia los usuarios para crear experiencias fluidas.

PROYECTOS

RACING SPIRIT

HTML / CSS / JAVASCRIPT / REACT

Racing Spirit es una aplicación de una sola página (SPA) de comercio electrónico, que cuenta con un back-end simulado mediante JSON server, desarrollada desde cero utilizando HTML, CSS, JavaScript y React. Inspirada en el diseño de DoomsdayCo y con imágenes de productos de Iron Heart, destaca por su estética atractiva y experiencia de usuario fluida, brindando una navegación intuitiva y envolvente para los usuarios.

TASKFLOW

HTML / CSS / JAVASCRIPT

TaskFlow es la aplicación ideal para una productividad sin esfuerzo. Desarrollada en HTML, CSS y JavaScript, permite gestionar tareas, configurar recordatorios y monitorear el progreso. Su diseño limpio y accesible ha sido optimizado para una variedad de dispositivos.

YOUTUBE CLONE

HTML / CSS / JAVASCRIPT

Front-end clon de la página de inicio de YouTube desarrollado desde cero utilizando HTML, CSS y JavaScript. Incluye videos con información sobre películas de Studio Ghibli y cuenta con una interfaz intuitiva que facilita la navegación para los usuarios, proporcionando una experiencia visual atractiva y accesible.

EDUCACIÓN

CS50SQL - HARVARD UNIVERSITY

2024

- Certificación CS50 en SQL, enfocada en creación, lectura, actualización y eliminación de datos en bases de datos relacionales. [Ver certificado](#)

CERTIFICACIONES EN CIENCIAS DE LA

2023 - 2024

COMPUTACIÓN - FREECODECAMP

- Scientific Computing with Python, JavaScript Algorithms and Data Structures, Responsive Web Desing. [Ver certificados](#)

EQUIVALENCIA DE BACHILLERATO - IES MONTILIVI

2022