

FRANCESC GREOLES

FULL STACK DEVELOPER

Soy un Full Stack Developer con experiencia en la creación de soluciones tecnológicas alineadas con las necesidades de usuarios y empresas. Gracias a mis conocimientos en marketing digital, puedo desarrollar proyectos que no solo son funcionales, sino también efectivos en términos de estrategia. He trabajado en el desarrollo de sitios web para empresas, obtuve el 8º puesto en la Hackathon Caixabank entre 500 participantes y he trabajado en una empresa de software industrial con React. Me considero adaptable, comunicativo, creativo y de aprendizaje rápido.



fgreoles@gmail.com



<https://www.linkedin.com/in/francesc-greoles-baldrich-a215a5152/>



677035168



<https://my-webside-eight.vercel.app/>

HABILIDADES

FULL STACK

Front-end (JavaScript, TypeScript, React.js, Next.js, Vite, HTML, CSS, SASS, Tailwind CSS)

Back-end (HTTP, GraphQL, REST, JWT, JS/TS + node.js, Express,

CLOUD

Git, GitHub, GitLab, Bitbucket, Google Cloud

BASES DE DATOS

MySQL, MondoDB, DynamoDB, Firewall

DESENVOLUPAMIENTO

Vercel, Hosting (lonos),

OTRAS

Figma, Canva, Microsoft Office

IDIOMAS

Inglés (B2), Español (Nativo), Catalán (Nativo)

PERSONAL

Adaptable, Comunicativo, Creativo, Versatil, Col.laborador, Trabajo en equipo (Agile), Aprendizaje rápido

EDUCACIÓN

CURSO DE REACT ADVANCE

2024 - Actualidad
Imagina

FULL STACK DEVELOPER

09/2022 - 01/2023
Upgrade Hub

E-COMMERCE I COMMUNITY MANAGER

2021
UOC Extended

MARKETING I COMUNICACIÓN DIGITAL

2017 - 2022
Euncet Business. School

INTERESES

Running (5K, 10K, 21K)
Viajes, Gastronomía
Música

EXPERIENCIA

TAI SMART FACTORY - FULL STACK DEVELOPER (INTERNSHIP)

03/24 - 09/24

Desarrollo de aplicaciones web utilizando JavaScript, HTML y CSS, Creación de interfaces dinámicas y responsivas. Refactorización de códigos JavaScript hacia React con Vite.

Implementación de soluciones de software industrial diseñadas específicamente para empresas del sector. Aplicación de buenas prácticas en React, incluyendo la gestión de estado con hooks, diseño de componentes reutilizables, uso adecuado de contextos, y optimización del rendimiento mediante técnicas como la memoización y el lazy loading.

PROYECTOS CON EMPRESAS

MARIA TORRECILLAS - www.mariatorrecillas.com - 2024

Un proyecto desarrollado con React, Next.js, y Tailwind CSS para crear una plataforma responsive que organiza y presenta un portafolio de proyectos fotográficos.

MAKALU - <https://makalu-cescgreoles-projects.vercel.app/> - 2024

Página web informativa para un gimnasio, diseñada en Figma y desarrollada con React y CSS responsive. Utiliza componentes reutilizables, hooks para la gestión de estado y un formulario funcional con validación para contacto vía correo. Incluye secciones dinámicas de servicios, horarios y tarifas, asegurando un diseño optimizado y accesible.

HACKATHON CAIXABANK- Front-end - 2024

Participación en la Hackathon de Caixabank, desarrollando un CRUD completo con React, utilizando hooks, Context API y componentes reutilizables para una solución eficiente. Implementación de un sistema de acceso de usuarios con funcionalidades dinámicas y escalables, logrando el **8º lugar** entre 500 participantes.

ÓPTICA CARRILET - www.opticacarrilet.com - 2023

Página web informativa desarrollada con React, utilizando estados, componentes reutilizables y CSS para un diseño moderno y responsive, alojada en Vercel con un dominio personalizado. Su objetivo es presentar de manera clara los productos y servicios de la óptica Carrilet, mejorando la experiencia del usuario.

MÁS EXPERIENCIAS

ORIOI BALAGUER VENTAS Y ENCARGADO DE TIENDA

2019-2022 y 2023 (6 meses)
Encargado de tienda en la prestigiosa pastelería Oriol Balaguer, gestionando la logística de productos, redes sociales y organización operativa.

CORTE INGLÉS CURSA EL CORTE INGLÉS

2019
Entrega de dorsales, logística de la cursa, punto informativo.