



HANNIBAL RABASSÓ DOMÍNGUEZ

 hannibal.rabasso11@gmail.com

 699 506 483

 <https://github.com/HannibalRD>

 Barcelona



FORMACIÓ

BOOTCAMP DE JAVASCRIPT

Barcelona - SOC 2024

GRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DEL MAR

UPC 2023

CURSO DE DESARROLLO WEB

Sant Vicents del Horts - SOC 2023

CAMPUS 42

Barcelona 03/2022 - 2023

CFGS GESTIÓN FORESTAL Y DEL MEDIO AMBIENTE

Instituto Pont de Suert 2016-2018

TECNOLOGÍAS



HTML CSS Javascript MySQL



React Tailwind Astro Node

IDIOMAS

Castellano : Nativo

Catalán : Nativo

Inglés : B2 (cursando)

COMPETENCIAS

- Programador Full Stack
- Orientado al Frontend con React / Tailwind y Backend con Express/Sequelize / MySQL

Poseo un grado en Ciencias y Tecnologías del Mar de la UPC, además de diversos cursos y bootcamps en tecnología web. Esta formación representa mi dedicación y perseverancia en el campo. Soy una persona creativa, autónoma y con habilidades para el trabajo en equipo. Me comprometo con la mejora continua y busco contribuir de manera significativa al ámbito de la tecnología.

EXPERIENCIA

DAFEN

Sant Vicens del Horts 09/2023 - 01/2024

- Encargado de la administración de la web de la empresa, su mantenimiento y estrategias de SEO.
- Desarrollé un formulario personalizado utilizando JavaScript en el entorno de WordPress para optimizar el proceso de contratación de productos.
- Facilité la interacción con los clientes y mejoré la eficiencia del flujo de trabajo.

PROYECTO GAMBA

Fundación Esplai 03/2024 - 05/2024

- Desarrollo de una web de recetas colgadas por los restaurantes locales para promover el comercio local mediante promociones.
- Utilización de tecnologías modernas como React, Tailwind CSS, Node.js y Sequelize.
- Integración con Instagram para compartir fotos de recetas hechas en casa.
- Enfoque en la experiencia del usuario y optimización del rendimiento utilizando Next UI para garantizar una interfaz de usuario consistente y atractiva.

REJIRA

Fundación Esplai 01/2024 - 03/2024

- Creación de plataforma de gestión de proyectos similar a Jira.
- Utilización principalmente de React con Tailwind para frontend, Node.js con Express, y Sequelize para la implementación del backend.
- La plataforma permite a los usuarios crear proyectos y asignar tareas con diversos estados y categorías para un seguimiento eficiente.