

# **Marc Llobera** Villalonga

Ingeniero de Software

# MI PERFIL

Apasionado por el diseño y desarrollo de proyectos innovadores que facilitan tareas cotidianas y especializadas.

Gracias a mi formación académica y a un año de experiencia en el sector, he adquirido sólidos conocimientos en gestión de bases de datos, minería de datos, modelos predictivos con IA, sistemas informáticos y programación eficiente. Me motiva transformar ideas en soluciones funcionales y escalables.

### EXPERIENCIA

#### **Desarrollador Full Stack**

Alcort Ingeniería y Asesoría (Julio 2024 - Actualidad)

Empresa dedicada a la operación y el mantenimiento en telecomunicaciónes donde tuve el rol de full stack para mantener y mejorar el software de provisión FTTH entre otras

#### Socorrista

Grupo Salvamento Acuático (2022 - 2023)

Experiencia que me sirvió para obtener el curso de primeros auxilios y para mejorar mi nivel de inglés.

# FORMACIÓN

Universidad de las Islas Baleares

(2020 - 2025)

Grado en Ingeniería Informática

## PROYECTOS DESTACADOS

#### Grafana-Data-Report

Script escrito en python para automatizar la creación de reportes a partir de datos extraídos directamente de Grafana mediante su API.

https://github.com/mrcl29/Grafana-Data-Report

#### Compilador

Compilador de un lenguaje inventado creado usando Java y las librerías CUP y JFlex.

https://github.com/mrcl29/Compilador

#### Gun Incidents in the USA

Proyecto de Minería de Datos en Python creado con Jupyther Notebook donde se analizan un gran volumen de datos relacionados con incidentes con armas en los Estados Unidos.

https://github.com/mrcl29/Compilador

#### Software de Provisión

Gran parte de mis prácticas las he dedicado a desarrollar funcionalidades para el software de provisión FTTH donde he tenido que manejar Bases de Datos SQL y usar Python con frameworks como Jinja y Flask.

https://github.com/mrcl29/portfolio

## CONTACTO

+34 655 43 83 97

m.llobera@outlook.com

https://mrcl29.github.io/mrcl29/

<u>linkedin.com/in/marc-llobera-villalonga/</u>



https://github.com/mrcl29



Mallorca

## IDIOMAS

- Catalán Nativo
- Castellano Nativo
- Inglés B2
- Italiano A1

# INFORMACIÓN

- Carnet de Conducir
- Coche Propio

# HERRAMIENTAS



**Python** 

Java







TailwindCSS



Flask



**SQL** (MySQL, PostgreSQL, MariaDB)



**GIT**