



Marc Llobera Villalonga

Documento de identidad: 43461915B

Permiso de trabajo: Española

Fecha de nacimiento: 29/10/2002

Lugar de nacimiento: Alcúdia, España

Nacionalidad: Española

Género: Masculino

CONTACTO

 Joan Miró
07300 Inca, España (**Domicilio**)

 m.llobera@outlook.com

 m.llobera@icloud.com

 (+34) 655438397

 <https://www.linkedin.com/in/marc-llobera-villalonga/>

 <https://github.com/mrcl29> (**GitHub**)

 655438397 (**WhatsApp**)

SOBRE MÍ

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 LABORAL

Alcort Ingeniería y Asesoría Palma, España

Actividad o sector Otros servicios | **Departamento o servicio** Operación y Mantenimiento |
Correo electrónico info.alcort@alcort.es | **Web** <https://alcort.net/>

Ingeniero Informático

01/07/2024 – Actual

- Mantenimiento del software de provisión FTTH propio de la empresa.
- Desarrollo de nuevas funcionalidades y versiones del software de provisión FTTH.
- Desarrollo de código para la automatización de tareas.

Grupo Salvamento Acuático Alcúdia, España

Salvavidas

01/05/2023 – 30/09/2023

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

01/09/2020 – ACTUAL Palma, España

Grado en Ingeniería Informática Universidad de las Islas Baleares (UIB)

Web <https://www.uib.eu/> | **Campo de estudio** Programas y certificaciones interdisciplinarios relacionados con las tecnologías de la información y la comunicación

PROYECTOS

Grafana-Data-Report

Script para automatizar la creación de Informes a partir de los datos de paneles de Grafana.

Enlace <https://github.com/mrcl29/Grafana-Data-Report>

Gun-Incidents-In-USA-DataMining

Análisis y procesamiento de datos relacionados con incidentes en EUA.

Enlace <https://github.com/mrcl29/Gun-Incidents-In-USA-DataMining>

HERRAMIENTAS

Lenguajes de Programación

Python - Java - JavaScript

Frameworks

React - Tailwind - Flask - Jinja

Otros

Git - Docker - Linux - Grafana

COMPETENCIAS DE IDIOMAS

LENGUA(S) MATERNA(S): catalán | español

Otro(s) idioma(s):

inglés

Comprensión auditiva C1

Comprensión lectora C1

Expresión escrita B2

Producción oral B2

Interacción oral B2

italiano

Comprensión auditiva A1

Producción oral A1

Comprensión lectora A1

Interacción oral A1

Expresión escrita A1

Niveles: A1 y A2 (usuario básico), B1 y B2 (usuario independiente), C1 y C2 (usuario competente)