



# MICHAEL LLORENS

FULL STACK DEVELOPER

## CONTACTO

☎ 722169108

✉ Michaelllorens87@gmail.com

in [www.linkedin.com/in/michael-llorens-barbera-32b9272b3/](https://www.linkedin.com/in/michael-llorens-barbera-32b9272b3/)

github <https://github.com/Michael-Llorens>

📁 <https://github.com/Michael-Llorens>

## IDIOMAS

- ESPAÑOL NATIVO
- VALENCIANO NATIVO
- INGLÉS BÁSICO (mejorando)

## HABILIDADES

- **Lenguajes de programación**  
Java, Kotlin, PHP, JavaScript, SQL, C++ y Python
- **Frameworks y tecnologías**  
Spring Boot, Hibernate, React, Node.js, Express.js, Tailwind CSS y Odoo
- **Bases de datos**  
Firebase, MySQL y MongoDB
- **Desarrollo web**  
HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), jQuery, WordPress y Prestashop
- **Desarrollo móvil**  
Android con (Kotlin y Java)

## MI PERFIL

Desarrollador Full Stack con formación en Java y especialización en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma. En proceso de ampliar conocimientos en desarrollo web full stack. Experiencia en el diseño y programación de aplicaciones web y móviles utilizando React, Node.js, MongoDB, Java, Kotlin y Spring Boot. Destaco por mi enfoque en crear soluciones eficientes, escalables y centradas en la experiencia del usuario.

## FORMACIÓN

- **Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones WEB (DAW)**  
IES L'Estació – Ontinyent | En curso
- **Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM)**  
IES Lluís Simarro Lacabra – Xàtiva | 2022 – 2024

## EXPERIENCIA

**Ecommalia – Desarrollador Web (Prácticas)**  
Marzo 2024 – Agosto 2024

Desarrollo y personalización de sitios en Prestashop y WordPress, implementación de scripts y peticiones personalizadas, inyección y manipulación de datos, y optimización del rendimiento de plataformas eCommerce para mejorar tiempos de carga y experiencia de usuario.

**Freelancer – Diseño y desarrollo de páginas web**  
Agosto 2023 – Actualidad

Diseño y desarrollo de sitios web personalizados con enfoque full stack, implementando funcionalidades backend (sistemas de reservas, formularios, envío de correos) y optimizando el rendimiento y la experiencia de usuario en frontend y backend.