

# Kevin Hernández Deras

## Full Stack Developer

Barcelona, Cornellá de Llobregat | +34 697 24 59 40

[akevin.2215@gmail.com](mailto:akevin.2215@gmail.com) | [linkedin.com/in/kevin-hernandez-deras](https://www.linkedin.com/in/kevin-hernandez-deras) | <https://kevin0018.github.io/portfolio>

Soy un desarrollador **Full Stack** enfocado en crear soluciones sostenibles y escalables que aporten valor real a los usuarios. Aplico metodologías modernas como **TDD**, principios **SOLID**, **DDD** y **CQRS**, con experiencia en frontend y backend. Me caracterizo por mi **responsabilidad**, **adaptabilidad** y pasión por el **aprendizaje continuo**, enfrentando desafíos de manera **proactiva** y **colaborativa**. Valoro el trabajo en equipo, el intercambio de ideas y el enfoque en la mejora continua para garantizar resultados óptimos.

Busco formar parte de proyectos innovadores donde pueda aplicar mis conocimientos técnicos, seguir creciendo profesionalmente y contribuir al desarrollo de sistemas efectivos y bien diseñados que impacten positivamente a los usuarios y a la organización.

## Experiencia de trabajo

### Inmatic (Barcelona)

Jul 2024 - Feb 2025

#### Full Stack Developer

- Desarrollé 4 proyectos desde cero aplicando arquitectura limpia (CQRS, DDD) y TDD, lo que incrementó la mantenibilidad y facilitó la integración continua de nuevas funcionalidades en entornos colaborativos.
- Refactoricé interfaces con Vue.js aplicando diseño responsive y enfoque mobile-first, lo que mejoró la usabilidad y accesibilidad en múltiples dispositivos y resoluciones.
- Implementé una extensión para Sage 50 en C# que automatizó la sincronización bidireccional de datos, eliminando procesos manuales y reduciendo significativamente errores de entrada de datos.
- Desarrollé servicios backend en Python con Django Rest Framework aplicando principios de arquitectura hexagonal y metodologías ágiles, lo que resultó en una base de código modular, escalable y con menor incidencia de errores.

### Amazon (Barcelona)

Mar 2023 - Abr 2023

#### Mozo de almacén

- Adaptación rápida a procesos logísticos exigentes y entornos de alta presión.
- Cumplimiento constante de métricas de productividad y calidad.
- Colaboración efectiva en equipos multidisciplinarios siguiendo protocolos precisos.

## Educación

- **Ciclo Formativo de Grado Superior, Desarrollo de Aplicaciones Web** Escola del Treball Sept 2022 - Mayo 2024
- **Ciclo Formativo de Grado Medio, Sistemas Microinformáticos y Redes** Escola del Treball Sept 2020 - Jun 2022
- **Bootcamp Full Stack Developer (en curso)** Fundación Esplai May 2024 – Actualidad
- **Módulo: Programación frontend** Factoría F5 - Cambra de Barcelona Abril 2025 - Mayo 2025

## Proyectos destacados

### wikiLoL (Mayo 2025)

Consulta y visualización de perfiles, rangos y datos de jugadores de League of Legends.

Tecnologías: Node.js, Express, Tailwind

### Blog de viaje (Abril 2025)

Blog con artículos, consejos y destinos para entusiastas de viajes.

Tecnologías: Nuxt, Vue, TypeScript

### LiveChat-GPT (Diciembre 2024)

Chat en tiempo real con conexión backend y servicios en contenedores.

Tecnologías: Node.js, Express, Socket.io, MongoDB, Docker

## Pila tecnológica

**Lenguajes de programación:** JavaScript · TypeScript · Python · PHP · Java

**Frameworks y bibliotecas:** Vue.js · React · Node.js · Django · Laravel

**Bases de datos:** PostgreSQL · MySQL · MongoDB

**DevOps y herramientas:** Docker · Git · GitHub Actions

**Frontend:** HTML · CSS

## Habilidades blandas

**Capacidad para escuchar:** Identificar necesidades del equipo y resolver conflictos de manera efectiva.

**Trabajo en equipo:** Colaboración efectiva en entornos ágiles y proyectos grupales.

**Inteligencia emocional:** Manejo de situaciones de estrés y empatía hacia compañeros y usuarios.

**Auto desarrollo:** Aprendizaje constante en nuevas tecnologías y patrones como SOLID y arquitectura hexagonal.

## Idiomas

Español - Nativo  
Catalan - C1  
Inglés - B1