Kevin Hernández Deras

Full Stack Developer

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

akevin.2215@gmail.com | 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.
- Formé y acompañé a un nuevo integrante del equipo durante su incorporación, guiándolo en los procesos de la empresa, resolviendo dudas técnicas y apoyándolo en el desarrollo de su primer proyecto.

Amazon (Barcelona) Mar 2023 - Abr 2023

Mozo de almacén

- Me integré rápidamente a procesos logísticos exigentes, manteniendo la eficiencia incluso en situaciones de alta presión.
- Alcancé y superé de forma constante las métricas de productividad y calidad establecidas por la empresa.
- Colaboré activamente con equipos multidisciplinarios, siguiendo protocolos rigurosos y aportando a un ambiente de trabajo coordinado.

Educación

Ciclo Formativo de Grado Superior, Desarrollo de Aplicaciones Web

Sep 2022 - May 2024

Escola del Treball

- Participación en proyectos web colaborativos aplicando tecnologías como HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL y Laravel.
- Diseño y gestión de bases de datos relacionales utilizando MySQL y PostgreSQL, aplicando distintos tipos de esquemas.
- Desarrollo backend y frontend orientado a buenas prácticas, con enfoque en la calidad del código y mantenibilidad.

Ciclo Formativo de Grado Medio, Sistemas Microinformáticos y Redes

Sep 2020 - Jun 2022

Escola del Treball

- Configuración de sistemas operativos, mantenimiento de equipos y montaje de redes locales.
- Introducción a lenguajes de scripting, gestión básica de servidores y protocolos de red.
- Adquisición de una base sólida en infraestructura y soporte técnico.

Bootcamp Full Stack Developer (en curso)

May 2025 - Actualidad

Fundación Esplai

- Desarrollo de aplicaciones web utilizando React para frontend y Node.js en el backend.
- Aplicación de principios SOLID y patrón arquitectónico MVC en entornos formativos simulando escenarios reales.

Módulo: Programación frontend

Abr 2025 - May 2025

Factoría F5 - Cambra de Barcelona

- Desarrollo de interfaces web accesibles con HTML, JavaScript y Tailwind CSS, aplicando diseño responsive.
- Creación de prototipos funcionales en Figma como paso previo al desarrollo.

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	Frameworks y bibliotecas	Bases de datos	Cloud y DevOps	Frontend
JavaScript	Vue.js	PostgreSQL	Docker	HTML5
TypeScript	React	MySQL	Git	CSS
Python	Node.js	MongoDB	GitHub Actions	Tailwind
PHP	Django		EC2	Bootstrap
Java	Laravel		S3, Azure, CI/CD	
C#	ASP.NET			

Habilidades blandas

Capacidad para escuchar: Me aseguro de entender lo que se me pide antes de actuar, facilitando la comunicación y reduciendo errores.

Trabajo en equipo: He contribuido en equipos ágiles, apoyando a mis compañeros y compartiendo conocimientos para alcanzar los objetivos comunes y entregar proyectos a tiempo.

Inteligencia emocional: Mantengo la calma y la empatía en situaciones de presión, ayudando a mitigar tensiones y a mantener la motivación del equipo.

Autodesarrollo: Me mantengo actualizado aprendiendo y aplicando nuevas tecnologías y patrones (como SOLID o arquitectura hexagonal) en mis proyectos para mejorar la calidad y escalabilidad del código.

Idiomas

Español - Nativo Catalan - C1 Inglés - B1