

JOSÉ ANTONIO MORENO MARÍN

Teléfono: 661329891

Correo electrónico: jmormar00@gmail.com

Ubicación: San Fernando, Cádiz

LinkedIn: linkedin.com/in/josé-antonio-moreno-marín

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador **full stack** con experiencia en **Angular, Ionic, Laravel y Java**, en formación en **Spring Boot y desarrollo de aplicaciones web**. Rápida integración en proyectos y entrega de **soluciones eficientes** gracias a **aprendizaje autónomo, pensamiento analítico y adaptabilidad tecnológica**. Experiencia previa como **fisioterapeuta**, desarrollando **resolución de problemas y comunicación efectiva** con **clientes y compañeros**, aplicadas ahora al desarrollo de software.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack | Xerintel Internet Technologies, Jerez de la Frontera (Cádiz) - Híbrido

Octubre 2025 – Actualidad

- Desarrollo de aplicaciones móviles con **Ionic, Angular, TypeScript** en el frontend y **Laravel** en el backend, garantizando código mantenible y alto rendimiento
- **Diseño y consumo de APIs REST**, junto con la gestión y optimización de bases de datos relacionales (MySQL/SQL).
- Participación activa en el **ciclo completo de desarrollo** bajo metodologías ágiles (Scrum), incluyendo planificación, desarrollo y despliegues

Desarrollador Full Stack – Prácticas curriculares | Xerintel Internet Technologies, Jerez de la Frontera (Cádiz) - Híbrido

Junio 2025 – Septiembre 2025

- Desarrollo de aplicaciones móviles con **Ionic y Angular**, basadas en diseños de **Adobe XD y Figma**
- Programación de lógica de negocio y desarrollo de **API REST** en **Laravel** (PHP)
- Comunicación diaria con equipo mediante Microsoft Teams y gestión de tareas
- Adaptación a flujos de trabajo reales en entorno empresarial y colaboración con otros perfiles técnicos

Desarrollador Full Stack – Proyecto Final DAM (App de gestión de gimnasios) - Remoto

Marzo 2025 – Mayo 2025

- Desarrollo del **frontend web en React** a partir de prototipos diseñados en Figma
- Seguimiento del **backend con Java y Spring Boot**, siguiendo arquitectura RESTful
- Integración con **base de datos MySQL**
- Control de versiones con **Git (GitHub)**
- **Trabajo en equipo** coordinando tareas, revisando código y compartiendo avances con compañeros

Fisioterapeuta | Clínica Fi, San Fernando (Cádiz)

Mayo 2022 – Octubre 2025

- Elaboración, gestión y seguimiento de programas de rehabilitación personalizados, logrando una **mejora funcional significativa en más del 83% de los pacientes tratados.**
 - Optimización de la atención clínica mediante la **implantación de protocolos de seguimiento digital**, lo que permitió reducir tiempos de consulta y mejorar la adherencia de los pacientes.
 - Resolución efectiva de problemas clínicos complejos mediante **colaboración multidisciplinar** con médicos y readaptadores, mejorando la tasa de recuperación y reincorporación deportiva.
 - Comunicación y asesoramiento continuo a pacientes, alcanzando un **alto índice de satisfacción y fidelización** (valoraciones positivas recurrentes en encuestas y reseñas).
 - Desarrollo de **habilidades analíticas y de gestión de datos clínicos**, aplicadas al seguimiento de progresos y toma de decisiones basadas en la evidencia científica.
-

FORMACIÓN ACADÉMICA

Mi trayectoria combina formación universitaria en ciencias de la salud con una especialización técnica en desarrollo de aplicaciones. Actualmente estoy finalizando el ciclo de DAM, donde he trabajado con tecnologías orientadas a la programación, bases de datos, diseño de interfaces y desarrollo móvil.

Ciclo Formativo de Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM)

Instituto IFP | Septiembre 2023 – Septiembre 2025

- Programación orientada a objetos con **Java**
- Desarrollo de aplicaciones móviles con **Android Studio**
- Gestión de **bases de datos relacionales (SQL)**
- Desarrollo frontend con **HTML y CSS**
- Diseño de interfaces con **Figma (UI/UX)**
- Introducción al desarrollo de videojuegos con **C# y Unity**

Grado en Fisioterapia

Universidad de Cádiz | Septiembre 2018 – Junio 2022

- Comunicación efectiva y gestión personalizada de pacientes
 - Trabajo multidisciplinar y orientación a la mejora continua
 - Pensamiento analítico y diagnóstico
 - Gestión del tiempo y priorización
 - Documentación y seguimiento de casos clínicos
-

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Bootcamp Full Stack Web Developer (JSCamp) — *en curso*

- Formación intensiva en desarrollo web full stack con **JavaScript, TypeScript, React, Node.js y Express**.

- Creación de aplicaciones completas con arquitectura **MVC**, consumo e implementación de **APIs RESTful** y manejo de **bases de datos SQL (PostgreSQL, MySQL)** y **NoSQL (MongoDB)**.
- Diseño e implementación de interfaces modernas y responsivas con **React, HTML5, CSS3** y **Tailwind CSS**.
- Integración de autenticación y autorización con **JWT** y gestión de usuarios.
- Aplicación de **metodologías ágiles (Scrum)**, trabajo colaborativo con **Git, GitHub** y control de versiones.
- Despliegue de proyectos en la nube utilizando **Vercel, Render y Docker**.
- Desarrollo de un proyecto final full stack aplicando todos los conocimientos adquiridos.

Curso de especialización en Spring Framework 6 y Spring Boot 3 (Udemy) — *en curso*

- Desarrollo de aplicaciones web reales con **Spring Boot 3, Data JPA y arquitectura MVC**.
- Creación de aplicaciones **CRUD con seguridad JWT** (autenticación y autorización).
- Integración de **frontend con Angular y React** en entornos full stack.
- Desarrollo de aplicaciones completas con **Spring + JPA + RESTful APIs** (ej.: sistema de facturación).
- **Publicación en AWS (EC2)** y despliegue en la nube.
- Introducción a **aplicaciones reactivas con Spring WebFlux**.

Formación de postgrado en Fisioterapia (Distintos centros y universidades) — 2022-2023

- Especialización en fisioterapia invasiva y deportiva
- Más de **400 horas de formación complementaria** en cursos y expertos realizados entre *abril de 2022 y mayo de 2023*, centrados en técnicas avanzadas de fisioterapia deportiva, ecografía musculoesquelética, diatermia, electrólisis percutánea y neuromodulación.

HABILIDADES TÉCNICAS Y PERSONALES

- **Resolución de problemas:** acostumbrado a diagnosticar y tratar patologías en plazos cortos, aplicando ahora esa capacidad a la detección y corrección de errores en proyectos de software.
- **Comunicación efectiva:** experiencia explicando tratamientos y procesos complejos a pacientes, trasladada al ámbito técnico para comunicar soluciones de forma clara a clientes y equipos.
- **Trabajo en equipo:** trabajo coordinado con perfiles multidisciplinares, aplicable a proyectos colaborativos de desarrollo.
- **Adaptabilidad:** capacidad para aprender nuevas tecnologías en plazos cortos (ej. adaptación a Laravel e Ionic durante las prácticas en Xerintel).
- **Gestión del tiempo:** organización de tareas y priorización de entregas en proyectos con fechas límite durante mis prácticas.

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: B2

OTROS DATOS DE INTERÉS

- Disponibilidad en 15 días (tras preaviso laboral)
- Interés en puestos junior **remotos, híbridos o presenciales**
- Alta capacidad de adaptación a nuevos entornos, lenguajes y tecnologías
- Fuerte compromiso con la formación continua y la mejora profesional