

Miguel Angel Ledesma Desarrollador de Software Full-Stack

<u>+34</u> <u>6</u>85192644

 \boxtimes

mledesmarodriguez04@g mail.com



Moron de la frontera , Sevilla



Portafolio web

SOBRE MÍ

- 3 Soy un Desarrollador de Software Junior Full-Stack con poca experiencia laboral pero con muchas ganas de aprender y en continuo aprendizaje.
- Istoy buscando empleo como programador, sin preferencia por backend o frontend.
- ② Actualmente estoy ampliando mis conocimientos en React y Node, pero estoy abierto a otros tipos de lenguajes o frameworks.

EDUCACIÓN

Diseño de Aplicaciones Web (DAW)

2024-2025

Cesur Caruja (Sevilla)

Grado superior enfocado al desarrollo de aplicaciones usando tecnologías como Java, javaScript, PHP, NodeJS Y MySQL

Sistemas Microinformáticos y Redes

2017-2018

IES Carrillo Salcedo

Aprendizaje sobre el campo de la informática en general, sin especializarse en nada. Aprendí sistemas, redes, ofimática, programación web básica, montaje y desmontaje de equipos.

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Básico (Me defiendo hablando un poco).

¿CON QUÉ HE TRABAJADO?

- Lenguajes de Programación: JavaScript, TypeScript, HTML5, CSS3, y SCSS.
- Bases de Datos: MySQL y PostgreSQL (DBeaver).
- Frameworks: AngularJS, React, Tailwind y Astro.
- Herramientas: Git, GitHub, Figma, Slack, NodeJS, Postman y Visual Studio.

CONTACTO







Porfolio

EXPERIENCIA

Desarrollador FullStack

Mar - Jun 2025

CodeArts Solutions (Remoto)

- Participación en el desarrollo completo de una aplicación web para la organización Vuela 21.
- Soporte simultáneo en el backend (Symfony, PostgreSQL) y frontend (Angular, TypeScript).
- Desarrollo de nuevas funcionalidades, corrección de bugs y mantenimiento del código existente.
- Uso de Docker para el entorno de pruebas y despliegue local.
- Realización de pruebas funcionales con Postman y gestión de la base de datos con DBeaver.
- Trabajo colaborativo con GIT y GitHub, aplicando una metodología SCRUM, con reuniones periódicas, organización en sprints y planificación de tareas mediante issues.