



JOSÉ MANUEL ROMERO

Desarrollador web

SOBRE MÍ

Desarrollador Full Stack con experiencia en el desarrollo de aplicaciones web completas, desde APIs y lógica de negocio hasta interfaces modernas e intuitivas. Me interesa seguir creciendo en entornos donde aportar tanto en backend como en frontend, trabajando con bases de datos y arquitecturas escalables.

ESTUDIOS

2023-2025 • IES Laguna de Joatzel
Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web

2020-2023 • Universidad Rey Juan Carlos
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

2018-2020 • Colegio Jesús Nazareno
Bachillerato científico-tecnológico

STACK TECNOLÓGICO

Frameworks

- Springboot (1 año)
- React.js (1 año)
- Astro.js (1 año)
- Vue.js (1 año)
- .NET (1 año)

Tecnologías

- Java (2 años)
- JavaScript (2 años)
- html (2 años)
- CSS (2 años)
- Python (1 año)
- PHP (1 año)

Bases de datos

- MySQL (2 años)
- SQL Server (1 año)

DATOS DE CONTACTO

- ☎ 626-354-156
- ✉ jmromero0912@gmail.com
- in [José Manuel Romero de Lucas](#)
- 🐙 [Portfolio](#)
- 📍 Getafe, Madrid

EXPERIENCIA

La Fábrica de Software | Marzo 2025 - Actualidad

Desarrollador web

- Creación de vistas que muestran las estadísticas de las máquinas.
- Desarrollo full stack y de la bbdd de la web que lleva el control del inventario de la empresa (incremento del 25% en la economía de la empresa).
- Desarrollo full stack y de la bbdd de la web que lleva el control de las facturas electrónicas.

HEFAME | Mayo 2023 - Actualidad

Operador logístico

- Preparación de los pedidos.
- Reposición de los medicamentos.

PROYECTOS

[Gestión Académica](#) (marzo 2025 - junio 2025)

Aplicación web que lleva el control de todas las calificaciones de los alumnos de un instituto. Desarrollado con Springboot, Vue y MySQL.

[Museo Virtual](#) (enero 2025)

Aplicación web que muestra las principales obras de los museos más importantes. Desarrollado con React.js

[AdventJS](#) (diciembre 2024)

Retos de programación. Desarrollado con JavaScript.

MÁS INFORMACIÓN

- Vehículo propio
- Ingles: B1 por TOEIC
- Curso de fundamentos de JavaScript