



Cynthia Álvarez Rubio

PROGRAMADORA



664676984



cyn2993@gmail.com



[GitHub](#)



[Linkedin](#)

SOBRE MÍ

Programadora Junior Full Stack con experiencia y conocimientos en las tecnologías **HTML, CSS, Sass, Bootstrap, JavaScript, Angular, React, TypeScript, Express, Node.js, Mongo DB, SQL, My SQL, React Testing Library y Jest.**

FORMACIÓN

Orange Digital Center

Bootcamp Programación Web Full Stack.
Mayo 2023 | Diciembre 2023

Adecco | red.es

Programación Web Full Stack.
Abril 2022 | Julio 2022

ESIC | ICEMD

Máster en Digital Business.
Marzo 2017 - Octubre 2017

UCLM

Grado en Periodismo.
2011/2015

TECNOLOGÍAS

Linux, Windows, Bootstrap, Sass, JavaScript, Angular, React, TypeScript, Node.js, Express, Mongo DB, SQL, My SQL, Jest, React Testing Library, Git, Bamboo, Scrum, Agile.

IDIOMAS

Español - Nativo.
Inglés - B2.
Portugués. B1.

EXPERIENCIA LABORAL

GMV (Madrid).

Septiembre 2022 - Marzo 2023.

Programadora Junior Full Stack.

- Desarrollo de software frontend y backend con Linux, Angular, TypeScript, JavaScript, SCSS, Node.js, Docker, Docker Compose, Git, Jira y Bamboo.
- Implementación de nuevas funcionalidades, refactorización y corrección de fixes.
- Propuestas de look and feel y labores de maquetación.

Adecco, Red.es (Madrid).

Abril - Junio 2022.

Programadora Junior Full Stack.

- Diseño de un CV y un buscador con HTML y CSS.
- Diseño y programación de la app de una cafetería con Java y MySQL.
- Planificación, diseño y programación de la gestión de un cine con JSP.

Netvoluciona (Cuenca).

Octubre 2017 - Enero 2021.

Community Manager.

- Gestión de redes sociales. Elaboración del planning de publicaciones con visión estratégica.
- Redacción de contenidos para publicaciones internas y blogs de clientes.
- Labores de atención al cliente y contacto directo con los clientes.

Likibu (Remoto).

Octubre 2017 - Enero 2021.

Community Manager.

- Redacción de contenidos para el blog del comparador de alquileres francés.
- Propuesta de ideas y temas sobre los que crear contenido.