



# Alicia Fernández

Desarrolladora Full-Stack

- 18 Noviembre 1995
- Málaga (España)
- 681247683
- aliciafdezrov@gmail.com
- aliciafdezrov
- alicia-fernández

## Sobre mi

Llevo desde 2016 formándome como desarrolladora, primero con una beca compaginándolo con mis estudios y más tarde contratada. Actualmente, estoy realizando un máster frontend UX. Siempre he participado activamente en el diseño, creación y gestión de bases de datos, backend y frontend.

## ¿Muy aburrido?

¿Prefieres algo más interactivo? Siempre puedes probar la versión web de mi cv: pinchando aquí

### Educación

2019–Act	Máster Frontend UX	Lemoncode
2013–2017	Grado en Ingeniería de la Salud Mención en Bioinformática	Universidad de Málaga
2011–2013	Bachiller de Ciencias y Tecnología	IES Aguadulce (Almería)

### Experiencia

Abril 2018	Desarrolladora Full Stack en GSL Servicios de Prevención	Málaga
Enero 2018	Desarrolladora Full Stack en Grupo AL	Málaga
Julio 2016	Desarrolladora Full Stack en la Universidad de Málaga	Málaga

### Stacks

Actualmente estos son los stacks con los que me encuentro cómoda trabajando:		
MERN	MongoDB/MySQL + Express/Nginx + React + NodeJS Frontend: React aplicado con patrón Redux generalmente usando Typescript, webpack y jest para las pruebas unitarias. Servidor de aplicaciones: Express o Nginx. Backend: NodeJS usando typescript, webpack y mocha para las pruebas unitarias. API's con REST o GraphQL.	2 años
Java J2EE	MongoDB/MySQL/Oracle + Wildfly + Java(v8) Backend: J2EE aplicado con diversos patrones de diseño (Singleton, IoC, DAO, DTO). Maven como compilador y gestor de dependencias. Servidor de aplicaciones: Wildfly. Pruebas unitarias con JUnit + Mockito.	1 año y medio
DevOps	Experiencia con sistemas CI/CD Manejo con Docker, Docker compose, Docker swarm, Jenkins, Nexus, Sonar, etc. Capacidad para configurar y crear los sistemas desde cero tanto en pre-producción como producción.	2 años

### Un poco más de información

Git	Control de versiones Siempre he utilizado git para el control de versiones a veces en conjunto con git-flow y otras usando otro tipo de organización compatible con el tipo de proyecto.
Patrones	Singleton, IoC, DAO, DTO, etc Generalmente prefiero aplicar patrones de diseño en vez de utilizar otras herramientas para la definición de la arquitectura de un proyecto debido al grado de personalización que proporciona y a que son universales.
Clean Code	Soy partidaria de tener un código limpio, legible y autodescriptivo.

### Idiomas

Español	Lengua materna
Inglés	En proceso de obtención B2 Cambridge Puedo leer, escuchar y escribir en inglés sin problema y actualmente estoy trabajando en mejorar el nivel de conversación.