



Alicia Fernández

Desarrolladora Full-Stack

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

Sobre mi

Llevo trabajando como desarrolladora desde 2018, aunque siempre he trabajado como Fullstack actualmente mi posición es como desarrolladora Frontend. Sin embargo, al tener experience como desarrolladora Fullstack, entiendo como funciona un backend y no me importa trabajar ocasionalmente como desarrolladora backend aunque el frontend es mi pasión.

Educación

Sept21-Act Máster Frontend UX

Lemoncode

2013-2017 Grado en Ingeniería de la Salud
Mención en Bioinformática

Universidad de Málaga

Experiencia

Feb20-Act Desarrolladora Frontend en ITRS Group Málaga
Frontend: React aplicado con patrón Redux usando Javascript y jest, enzyme y react-testing-library para las pruebas unitarias.

Abr18-Oct19 Desarrolladora en GSL Servicios de Prevención Málaga
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.
Base de datos: MySQL

Ene18 - Abr18 Desarrolladora en Grupo AL Málaga
Frontend: React aplicado con patrón Redux generalmente usando Typescript, webpack.
Backend: J2EE aplicado con diversos patrones de diseño. Maven como compilador y gestor de dependencias. Servidor de aplicaciones: Wildfly. Pruebas unitarias con JUnit + Mockito.

Jul16 - Ene18 Desarrolladora en la Universidad de Málaga Málaga
Frontend: React aplicado con patrón Redux usando Typescript, webpack.
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.
Base de datos: MongoDB

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.

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.

Idiomas

Español Lengua materna

Inglés B2 First - Score 177

Cambridge Assessment English