

# ANDREA FERNANDEZ

+34 65432100 - Calle Sant Pere 456 , Barcelona, España - [andrea.fernandez96@gmail.com](mailto:andrea.fernandez96@gmail.com)  
[linkedin.com/in/andreafernandez](https://linkedin.com/in/andreafernandez) / GitHub: [andrea-fernandez](https://github.com/andrea-fernandez)

Fullstack Developer con formación en Java, Spring Boot, React y Node.js, especializada en desarrollo de aplicaciones web escalables. Experiencia en backend y frontend, integración de APIs REST, despliegues en AWS y trabajo en entornos Agile. Aporta visión de procesos y habilidades transferibles de roles previos en gestión de proyectos y análisis de datos.

## STACK TECNICO

- Lenguajes: Java 17, JavaScript (ES6+), Python 3
- Frameworks/Libraries: Spring Boot, React, Node.js, Express
- Cloud & DevOps: AWS (EC2, S3, Lambda), Docker, Jenkins, Git
- Bases de datos: PostgreSQL, MySQL
- Testing & QA: JUnit, Jest, Postman
- Metodologías: Scrum, Kanban

## EXPERIENCIA LABORAL

### Fullstack Developer – Tech Solutions | 2023 – Actualidad

- Desarrollo de microservicios backend en Java 17 con Spring Boot.
- Implementación de frontend con React, integración con APIs REST.
- Gestión de despliegues en AWS usando Docker y CI/CD con Jenkins.
- Mejora de pipelines de integración continua → reducción de errores en producción en un 30%.

### Proyecto Destacado

#### Plataforma de Reservas Online

- Tecnologías: Java, Spring Boot, React, AWS, PostgreSQL
- Desarrollo de API REST para reservas de hoteles.
- Implementación de autenticación y roles de usuario.
- Deploy en AWS EC2 usando contenedores Docker.

## OTRAS EXPERIENCIAS PREVIAS

### Gestora de procesos financieros - ACME CORP 2018 - 2020

- Liderazgo en proyectos de optimización de procesos → reducción de tiempos en 20%.
- Análisis de datos y documentación de procedimientos → transferencia a documentación técnica y reporting IT.
- Coordinación de equipos multidisciplinares → habilidades transferibles a trabajo en equipos Agile.

## FORMACIÓN

---

- Bootcamp Fullstack Web Developer – 2022
- Proyecto final: Aplicación de gestión de tareas colaborativas con React, Node.js y PostgreSQL
- Máster en Gestión de Procesos y Tecnología (MBA Tech) – 2020

## COMPETENCIAS DESARROLLADAS

---

- Competencias transferibles: Gestión de proyectos, análisis de datos, mejora de procesos.
- Perspectiva única: Enfoque estratégico y resolución de problemas IT desde la experiencia previa.
- Logros relevantes: 4 años optimizando procesos financieros aplicables a entornos Agile.
- Soft skills: Liderazgo, comunicación efectiva, atención al detalle.