# SOBRE MÍ

Apasionado de la tecnología y de los frameworks de desarrollo Frontend con varios años de experiencia tanto en frontend como en backend

# CONTACTO



652 52 44 79



drock@usal.es

# David Rodríguez

Desarrollador Full Stack

#### **ULTIMAS EXPERIENCIAS LABORALES**

#### **Desarrollador Frontend**

BBVA It | Octubre de 2022 - Actualidad

Construcción de nuevas features en la aplicación de BBVA de clientes en Italia. Migración y refactorización de operativas que están en la aplicación de España dentro de la nueva app de Italia. El desarrollo es sobre EmberJS

#### **Desarrollador Frontend**

Avantgarde It | Julio 2021 - Septiembre 2022

12/2021 - 02-2022 - BBVA. Mantenimiento de la aplicación móvil de clientes de BBVA España. Formo parte de un equipo que se encarga de reducir deuda técnica refactorizando componentes, migrando piezas deprecadas, etc. El desarrollo es sobre EmberJS

07/2021 - 12/2021 - Defensor del pueblo. Encargado de desarrollar aplicación de gestión de quejas y expedientes con Angular. Colaboración con el resto de equipos para analizar y diseñar la funcionalidad de diferentes piezas dentro de la aplicación

#### OTRAS EXPERIENCIAS LABORALES

#### **Desarrollador Full Stack**

2018 - 2021 - Grupo Onetec

Encargado de mantener, evolucionar y diseñar diferentes aplicaciones para clientes como:

Normon: Proyecto consistente en la migración de una base de datos access a un entorno web para centralizar y facilitar el trabajo al cliente. Tecnologías: MongoDB, Angular 8, NodeJs, express Funciones: Involucrado en análisis y desarrollos de front y back. Despliegues en los diferentes entornos. Metodología: proyecto desarrollado bajo metodología scrum manteniendo contacto directo con el cliente.

Red social móvil (Impulsyn): Aplicación móvil (iOS y Android) tipo LinkedIn orientado a la búsqueda de empleos y formación para deportistas. Tecnologías: Ionic, funciones Lamda de aws, NodeJs, GraphQL, base de datos neptune y utilización de diferentes servicios de aws como cognito y ses

BBVA: aplicativo web de procesado y validación de ficheros de diferentes países/servicios dentro de BBVA. Generación de informes PDF basados en los ficheros de entrada que pueden ser txt o XML. Tecnologías: Angular 6. Java 8 con springboot. Base de datos Oracle. Funciones: Análisis y desarrollo de evolutivos y resolución de incidencias. Metodología: metodología scrum trabajando directamente en la oficina del cliente.

Sanitas: Microservicio encargado de recoger datos de actividades deportivas de servicios de terceros que el cliente tenga vinculados (Fitbit, Googlefit...) Tecnologías: Java 11 con springboot y base de datos MongoDB Funciones: análisis, diseño y desarrollo de la base de datos y de la arquitectura del software (arquitectura hexagonal) Metodología scrum.

EVOFinance: landingde simulación de préstamos personales. Es una web que simula la petición de un préstamo personal dando unos datos aproximados de las cuotas del préstamo. Gestiona además todos los datos necesarios del cliente y cuenta con proceso de firma de la petición del préstamo. Tecnologías: Angular 4, java 8 con springboot. Metodología: creado bajo metodología scrum en colaboración con otra empresa encargada de construir el backend.

Otros proyectos internos: desarrollo y diseño de diferentes aplicativos internos de la empresa como pueden ser la intranet y aplicación de control de horas Tecnologías: Liferary 7.1, lonic, Angular. Bases de datos MySql, MongoDB, Casandra.

#### **Desarrollador Full Stack**

2017 - 2018 - Sopra Steria

Encargado de mantener, evolucionar aplicación de seguros para el corte inglés. Tecnologías usadas: Java, JSP, servicios REST, SOAP, base de datos Oracle y servidor Websphere.

#### **Desarrollador Full Stack**

2016 - 2017 - Viewnext

Encargado de mantener, evolucionar proyecto de logística de pedidos para hipercor. Varios proyectos construidos en java en sus versiones 5 y 6.

# FORMACIÓN ACADÉMICA

## Universidad del Sol

Máster en artes gráficas | Actual

## Universidad de Salamanca

Máster online de seguridad en internet (2018-2018)

### Universidad de Salamanca

Grado en Ingeniería Informática (2011-2016)

#### IES Fuensalida (Toledo

FP Grado superior de administración de sistemas (2008-2010)

## IES Fuensalida (Toledo

FP Grado medio de administración de sistemas (2006-2008)