AGUSTIN BERTEA

INGENIERO DE SOFTWARE - DESARROLLADOR JAVA / SPRING

Selecciona el idioma del CV:













RESUMEN PROFESIONAL

Soy un ingeniero de software residente en Italia. Desarrollo soluciones en Java utilizando el framework Spring, empleando metodologías ágiles (Scrum). aunque no tengo problemas para aprender y utilizar otros lenguajes y tecnologías. Soy hablante nativo de español y puedo comunicarme en inglés e italiano. Mi deseo es colaborar para que el mundo sea accesible para todos, permitiendo a las personas con discapacidades aprovechar al máximo la tecnología en su vida diaria para mejorar su calidad de vida.

EDUCACIÓN

INGENIERO DE SOFTWARE

(Programa de 5 años) Universidad Siglo 21 2017-2023

ANALISTA DE SOFTWARE

(Programa de 3 años) Universidad Siglo 21 2017-2019

TÉCNICO MEDIO EN PROGRAMACIÓN

(Programa de 7 años) Instituto Técnico Salesiano Villada 2009-2015

EXPERIENCIA LABORAL

INGENIERO DE SOFTWARE | Intive GmbH | Italia | Ago 2023 - Mar 2024 Ocupé el rol de ingeniero de software en un cliente bancario en Argentina, desarrollando una plataforma de pagos disruptiva que permitió a las empresas enfrentar las altas tasas de inflación mensual en el país. Trabajé con Java y el framework Spring. La metodología ágil utilizada fue Scrum.

FULL STACK DEVELOPER | Proyecto propio | Argentina | May 2022 - Jul 2023 Trabajé en un proyecto personal, desarrollando un sistema que también sirvió como mi Proyecto de Fin de Grado para graduarme como Ingeniero de Software. Utilicé el lenguaje Java junto con el framework Spring, bases de datos NoSQL (MongoDB) y bases de datos orientadas a grafos (neo4j). Para el frontend, empleé JavaScript, React y Bootstrap.

BACKEND DEVELOPER | Simtlix (Intive) | Argentina | Sep 2021 - Abr 2022 Trabajé en la migración de un monolito a microservicios para un cliente de banca digital dirigido al mercado estadounidense. Utilicé Java 11 con el framework Spring y trabajé bajo la metodología Scrum, comunicándome en español e inglés.

BACKEND DEVELOPER | Simtlix (Intive) | Argentina | Dic 2020 - Sep 2021 Desarrollé funcionalidades para una empresa globalmente reconocida en Estados Unidos que ofrece servicios de custodia de criptomonedas. Mis responsabilidades incluyeron adaptar el sistema existente para ser capaz de indexar bloques de blockchain de criptomonedas emergentes, utilizando Java 8 en el proceso. Idiomas utilizados: español e inglés.

BACKEND DEVELOPER | Simtlix (Intive) | Argentina | Jul 2020 - Dic 2020 El proyecto consistió en desarrollar nuevas funcionalidades web para una importante empresa de telecomunicaciones en Estados Unidos, realizando reuniones diarias en inglés con el cliente. Los objetivos se lograron mediante el desarrollo de microservicios y el consumo de APIs RESTful utilizando Java 8.

QA AUTOMATION | Simtlix (Intive) | Argentina | Feb 2020 - Jul 2020

Competencias Técnicas: Java, Spring/Spring Boot (Spring WEB, Spring Data JPA/MongoDB/Neo4J, Lombok, Batch, Eureka), Hibernate, SQL, MongoDB, Neo4J, APIs RESTful, Tomcat, Jenkins, Docker, Kubernetes, Java Web Token, JUnit, Mockito, React, Node.js, Javascript, Typescript, Jira, Trello, Git, Github, Bitbucket, Confluence.