



Buenos Aires - Argentina

Ezequiel Massa

Full Stack Developer Jr

Angular | Java | Spring | Mysql

Hola , soy un full stack developer Jr. recientemente graduado. El stack que manejo es Angular, Java, Spring, Mysql, tengo experiencia práctica en el desarrollo de aplicaciones web y servicios Rest . También trabajé en proyectos de equipo y desarrollé habilidades de comunicación y colaboración.

Contacto

+54 011 64027599

ezequielmassa.dev@gmail.com

[Portfolio Link](#)

[Linkedin Link](#)

Educacion

Bootcamp Argentina Programa

Full Stack Developer Jr

2021 - 2022

[Certificado Link](#)

Bootcamp Oracle One

Front End Developer

2021 - 2022

[Certificado Link](#)

Instituto Mario Madeddu

Bachiller Ciencias Sociales

2000 - 2003

Skills

HTML | CSS | JAVASCRIPT | TYPESCRIPT

ANGULAR | JAVA | SPRING | MYSQL

JEST | KARMA | SWAGGER | GIT

Experiencia

One Helper (Voluntariado)

Oracle One + Alura Latam

08/2022 - 11/2022

Como alumno destacado del programa Oracle One Next Education fui seleccionado para realizar un programa de voluntariado de 3 meses como One Helper, donde pude ayudar a los nuevos alumnos respondiendo sus dudas, motivándolos y enseñándoles los conocimientos adquiridos durante el programa.

Referencia :

Raquel Coimbra - Community Manager

<https://www.linkedin.com/in/raquelcoimbra/>

Proyectos

★ FULL STACK WALLET

Billetera genérica que permite crear nuevos usuarios, nuevas cuentas, realizar transacciones entre cuentas y seguir los movimientos del mes/año.

Principales tecnologías utilizadas :

- Angular | Java | Spring Boot | Mysql

Demo :

<https://wallet-emdev.web.app/>

Documentacion yCodigo fuente :

Front-end : <https://github.com/EzequielMassa/wallet-frontend-angular>

Back-end : <https://github.com/EzequielMassa/wallet-backend-spring>

★ FULL STACK PORTFOLIO

Proyecto final para el bootcamp "Argentina Programa" donde se solicitó desarrollar un portafolio web fullstack.

Principales tecnologías utilizadas :

- Angular | Java | Spring Boot | Mysql

Demo :

<https://portfolio-emdev.firebaseio.com/emdev>

Documentacion yCodigo fuente :

Front-end : <https://github.com/EzequielMassa/Frontend-Angular-Portfolio-ArgentinaPrograma>

Back-end : <https://github.com/EzequielMassa/Backend-SpringBoot-Portfolio-ArgentinaPrograma>

★ PORTFOLIO WEB ESTATICO

Portfolio web estático desarrollado para el reto "portfolio" del bootcamp Oracle One.

Principales tecnologías utilizadas :

- HTML | CSS | Javascript

Demo :

<https://ezequielmassa.github.io/Portfolio-Oracle-ONE/>

Documentacion yCodigo fuente :

<https://github.com/EzequielMassa/Portfolio-Oracle-ONE>

★ E-COMMERCE WEB C.R.U.D.

Reto para el bootcamp "Oracle ONE" donde se solicitaba crear un E-commerce capaz de crear, leer, actualizar y borrar productos, siguiendo ciertas validaciones así como un diseño provisto en "figma".

Principales tecnologías utilizadas :

- HTML | CSS | Javascript

Demo :

<https://ezequielmassa.github.io/Challenge-Ecommerce-C.R.U.D-Oracle-ONE/>

Documentacion y Codigo fuente :

<https://github.com/EzequielMassa/Challenge-Ecommerce-C.R.U.D-Oracle-ONE>

★ HANGMAN GAME WEB

Reto para el bootcamp "Oracle ONE" donde se pedía crear el clásico juego del ahorcado siguiendo ciertas validaciones así como un diseño proporcionado en "figma".

Principales tecnologías utilizadas :

- HTML | CSS | Javascript

Demo :

<https://ezequielmassa.github.io/Challenge-HangMan-ORACLE-one/>

Documentacion y Codigo fuente :

<https://github.com/EzequielMassa/Challenge-HangMan-ORACLE-one>

★ HOTEL RESERVATIONS APP DESKTOP

Reto para el bootcamp "Oracle ONE" donde se solicitó crear una aplicación de escritorio en java y una base de datos Mysql, que sea capaz de almacenar datos en ella y permita la creación, edición y borrado de dichos datos, luego de ciertas validaciones

Principales tecnologías utilizadas :

- Java | Mysql

Documentacion y Codigo fuente :

<https://github.com/EzequielMassa/Challenge-Oracle-ONE-Hotel-Alura-JAVA-DB>

★ MEASUREMENT CONVERTER APP DESKTOP

Reto para el bootcamp "Oracle ONE" donde se solicitó crear una aplicación de escritorio en java que convierta diferentes tipos de unidades, siguiendo ciertas validaciones

Principales tecnologías utilizadas :

- Java

Documentacion y Codigo fuente :

<https://github.com/EzequielMassa/Challenge-Oracle-ONE-JAVA-Convertor-de-unidades>