PALAVECINO FRANCO Full Stack Developer | Java Backend Developer

+54 9 1168320193 | francopalavecinoagus@gmail.com| Portafolio: https://palavecinofranco-portfolio.netlify.app

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/franco-palavecino-a9b567240/

Buenos Aires - Argentina

Conocimientos solidos en Desarrollo Backend con JAVA 8+, SPRING FRAMEWORK, HIBERNATE, MYSQL, API REST. Desarrollo guiado por pruebas (TDD) utilizando JUNIT. Control de versiones con GIT. Arquitectura de Microservicios, patrón de diseño MVC.

Por otra parte, soy capaz de construir aplicaciones web de una sola página (SPA) con Next JS.

Otras habilidades técnicas: JavaScript, Maven, OOP, Google Cloud GCP, Firebase.

EXPERIENCIA

Desarrollador Web Full Stack Ene 2021 - Actualidad

Independiente

Desarrollo Web orientado al **Backend** con **Java** y **Spring Boot**. Creación de **APIs REST** para consumir en proyectos Frontend realizados con NextJS. Crear y gestionar bases de datos SQL con MySQL como motor. Computación en la nube con Google Cloud GCP.

EDUCACION

TECNICATURA UNIVERSITARIA EN DESARROLLO WEB.

Universidad Nacional de La Matanza, Buenos Aires, Argentina.

Mar 2022 - Actualidad.

- Cursando segundo año de carrera

CURSOS Y CERTIFICACIONES

JAVA SPRING Platzi, Finalizado.

Aplicar y dominar los conceptos de **Spring Boot**, **Spring Data** y **Spring Security**. Creación de **API REST** documentada con Springdoc-OpenAPI.

JAVA SE ORIENTADO A OBJETOS Platzi, Finalizado.

Aplicar y dominar los conceptos de clases, objetos, herencia, abstracción, encapsulamiento, polimorfismo, interfaces y colecciones para crear programas en Java Orientado a Objetos.

REACT JS Coderhouse, Finalizado.

Creación de SPA con **React Js** y **Firebase**. Programación por componentes, flujos de estado, manejo de ru cosas

Certificado

PROYECTOS

Certificado

API REST "Market" con SPRING BOOT

API REST utilizando **Java** con **Spring Boot** y Base de Datos **MySQL**. Mapeo de entidades con **Spring Data JPA**. Documentación de la aplicacion con **Swagger**. Despliegue de aplicación en **Google Cloud GCP**.

API REST "User Management" con SPRING BOOT

Gestión de Usuarios mediante **CRUD** realizado con **Spring Data JPA**. Autenticación de contraseñas utilizando Json Web Token **(JWT)** y **Spring Security**.

SPA "Recreación Ecommerce "NIKE" con REACT JS

Recreación de página Ecommerce de "NIKE" en donde se pueden encontrar productos almacenados en **Firebase** (Base de Datos NOSQL) y operar con ellos.