# Gonzalo Quiroga Sassu

#### **Desarrollador Backend**

San Juan, AR | +54 264 - 4745354 | LinkedIn | Github | gonzaloquirogasassu@gmail.com

#### **EDUCACION**

## **UTN Facultad Regional San Rafael**

Tecnicatura Universitaria en Programación

Argentina

02/2022 - 12/2023

## **EXPERIENCIA LABORAL**

INKUA Argentina

Desarrollador Backend - Ganador de concurso "Best Social-Tech Program Project"

09/2023 -12/2023

- Trabajé en el desarrollo backend de un campus virtual el cual ofrecía cursos.
- Desarrollé una API-REST implementando buenas prácticas y código limpio.
- Implementé un **bot asistente** con **IA** llamado "Robotino" el cual cumplía la función de ayudar al usuario a resolver sus dudas.
- Realicé un **sistema de roles** con sus respectivas validaciones para asegurar su seguridad y correcto funcionamiento.
- Implementé metodologías agiles **SCRUM**.
- Formé parte del grupo ganador del concurso "Best Social-Tech Program Project".

#### **PROYECTOS**

**Library-App:** Desarrollé una **API REST** para un ecommerce de librería utilizando **Spring Boot**. La API permite la gestión de productos, clientes y órdenes. El proyecto incluye funcionalidades como **autenticación** y **autorización** de usuarios, gestión de inventario, creación y actualización de órdenes, entre otros.

## Tecnologias y herramientas utilizadas:

- **Backend:** Java, Spring Boot, Spring Security, JWT, Hibernate/JPA.
- Base de datos: MySQL.

**Gym-App:** Desarrollé una **API REST** para gestión de actividades de gimnasio utilizando **SpringBoot** e implementando **SpringCloud** en arquitectura de **Microservicios**.

La API permite la gestión de disciplinas, clientes y facturas. El proyecto incluye funcionalidades gestión de usuarios, creación y actualización de disciplinas, entre otros.

## Tecnologias y herramientas utilizadas:

- Backend: Java, SpringBoot, SpringCloud, SpringValidator, Swagger, Hibernate, JPA.
- Base de datos: MySQL.

#### **HABILIDADES**

Lenguajes de programación: Java, JavaScript.

Frameworks y bibliotecas: SpringBoot, SpringCloud, ReactJs.

Bases de datos: MySQL, MongoDB, PostgreSQL.

Control de versiones: Git, Github.

Metodologías Agiles: SCRUM, Kanban.

**Idiomas:** Inglés Intermedio – Avanzado.