

Iván Pérez Huete

<https://ivanperez9.github.io/>
iperezhuete@gmail.com

Github : github.com/IvanPerez9

Tlfno : (+34)608131842

Linkedin: [linkedin.com/in/ivan-perez-huete/](https://www.linkedin.com/in/ivan-perez-huete/)

FORMACIÓN ACADÉMICA

- **Universidad Rey Juan Carlos** Madrid
Graduado de Ingeniería del Software 2014 – 2019

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- **Kelea** Madrid
Desarrollador Backend - Proyecto Retail Sep 2024 - Hoy
 - **Desarrollador Backend:** Java 21, Arquitectura hexagonal, Spring 6 y Maven
 - **Testing:** JUnit, Mockito, Sonar, Grafana con K6 y Prometheus
 - **Bases de datos:** MariaDB, Dbeaver
 - **CI/CD:** Github Actions y Openshift
 - **DVCS:** Github, Jira y Git
 - **SSOO:** Windows y Linux
 - **Otras herramientas:** Microsoft Clarity, Swagger, Miro, Lombook y Notion
- **Viewnext** Madrid
Desarrollador Backend - Proyecto IBM/Banco Santander Feb 2021 - Sep 2024
 - **Desarrollador Microservicios:**
 - * **Java microservices:** : Java 11/17, Spring 5/6, Spring WebFlux y Maven
 - * **Python microservices:** : Python 3, Flask framework y Kafka
 - **Testing:** JUnit, Mockito, Sonar, Kiuwan, JMeter, Newman y Cilantum
 - **Bases de datos:** MongoDB y Oracle
 - **CI/CD:** Jenkins, Github Actions y Openshift
 - **DVCS:** Github, Jira, Confluence y Git
 - **SSOO:** Windows
 - **Otras herramientas:** Kibana, Dynatrace y Kafka

Lider técnico - Proyecto IBM/Banco Santander Dic 2023 - Jun 2024

 - **Adicional a las funciones de desarrollador:** Toma de requisitos, pruebas de eficiencia y revisión de código (PR), coordinación Gitflow, generación y documentación de releases, apoyo a otros desarrollos.
- **Work4Data** Madrid
Desarrollador Sep 2018 - Dic 2020
 - **Desarrollador Frontend y Backend.:** Spring framework, AngularJS, Hibernate y JPA
 - **Entorno de desarrollo:** Springboot 2 , SpringBatch 3, Java 8 para desarrollo de servicios REST y SOAP.
 - **CI/CD:** Integración continua y automatización (Jenkins, Docker, Maven)
 - **Bases de datos:** PostgreSQL, OracleSQL y MSSQL
 - **DVCS:** Gitlab , Jira y Git
 - **SSOO:** Linux

PROYECTOS

- **Portfolio** | *Web de 0 con HTML5 , CSS , JS sin framework* 2017 – Present
- **ExpiringOnNetflixSoon** | *Python y Selenium* 2022 – 2023
- **Competitive Programing Repository** | *Solución a problemas de programación competitiva en Java 8* 2018 – 2022
- **Final Degree Project** | *Metaheurística para el problema alfa-neighbor p-center en Java* 2019
- **FitURJC** | *Bootstrap, Angular 5, Spring y MySQL* 2018

CURSOS

- Arquitecturas Software modernas | *Udemy* 2024
- Kafka Stream for data procesing (**Kafka V3**) | *Udemy* 2024
- Java 21, Java 17, Java 11 and Advance Java 8 | *Udemy* 2023
- Reactive Programming with Spring Boot 2 and Spring WebFlux | *Udemy* 2021
- Docker and Kubernetes course, introduction to AWS | *Udemy* 2020
- Git and Workflows introduction | *Udemy* 2020
- Curso de programación competitiva | *URJC* 2019
- TOEIC Listening and Reading | *TOEIC* 2019
- Scrum Fundamentals Certified | *SCRUMStudy* 2019
- Ciberseguridad Ataques y Contramedidas | *URJC* 2018