# Iván Pérez Huete

**E-mail:** iperezhuete@gmail.com

**GitHub:** IvanPerez9 (https://github.com/IvanPerez9)

**Teléfono:** (+34)608131842

**Linkedin:** https://www.linkedin.com/in/iván-pérez-huete-09a52515b/

**Portofolio:** https://ivanperez9.github.io/



### PERFIL PROFESIONAL

Soy una persona que trabaja muy bien en equipo, con gran capacidad para administrar el tiempo y un enfoque de usuario fuerte. He desarrollado software en varios idiomas, especialmente en Java, Python y C. Siempre he tenido un gran interés en IT y tengo gran dedicación por el trabajo que hago.

Mis principales intereses en el campo de la informática son la resolución de problemas y algoritmia, toda la parte correspondiente al Back-end. Estoy muy familiarizado con la realización de proyectos de forma ágil, con metodologías de desarrollo como Scrum, Xtreme programing o Pair programing.

# **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

Sep 2018 - Dec 2018 Work4Data - Madrid

Becario prácticas curriculares

- Apoyo en el diseño y desarrollo de aplicaciones.
- Desarrollo de Backend en Spring Framework, Spring REST
- Apoyo en el desarrollo de Aplicaciones con Angular js.
- Contribución en todas las fases del ciclo de vida del desarrollo.

Ene 2019 - Dec 2020 Work4Data - Madrid

Desarrollador

- Desarrollador Frontend y Backend. (Spring framework, AngularJS, Hibernate, JPA)
- Integracion continua y automatización (Jenkins, Docker, Maven)
- PostgreSQL, OracleSQL, MSSQL como bases de datos.
- Gitlab, Jira y Git como DVCS

# FORMACIÓN ACADÉMICA

2012 - 2014 Graduado en Bachillerato de Ciencias Tecnológico

Colegio La Salle Griñón.

2014 - 2019 Graduado de Ingeniería del Software

Universidad Rey Juan Carlos.

# FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

# CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA

Programación C, Java, Python, HTML, XML, CSS, JavaScript, SQL

Frameworks Spring, Angular S.O.: Linux, Windows

BBDD Oracle, MySql, PostgreSQL

Otras herramientas Git, GitHub, Gitlab, Jira, Trello, Docker, Jenkins

#### **IDIOMAS**

Castellano lengua materna (Nativo). Inglés B2 (Nivel Intermedio).

#### **CURSOS CERTIFICADOS Y PROYECTOS PROPIOS**

MOOC's. Ciberseguridad Ataques y Contramedidas (URJC)

Cómo gestionar el desarrollo tecnológico de una startup (URJC)

Cursos Online Cursos Python y Java.

Scrum Fundamentals Certified TOEIC Listening and Reading

Curso de programación competitiva URJC 2019

Curso Introducción a Git y Workflows

Fundamentos de Scrum Docker y Kubernetes

Proyectos Propios FitURJC – Bootstrap, Angular 5 y Spring. Junto con BBDD de MySQL.

Telegram Bot – Desarrollado con Java/Spring

Minishell Linux con funcionalidad añadida y comandos de Bash autoprogramados – C

Proyecto de Programacion Competitiva – Java Desarrollo de un portfolio – HTML5 , CSS , JS

# OTROS DATOS DE INTERES

Varios: Vehículo propio, gran disponibilidad, curso de primeros auxilios

Hobbies: Lectura, Deportes y Videojuegos.