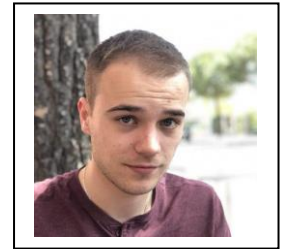


---

# Iván Pérez Huete

**E-mail:** iperezhuate@gmail.com  
**GitHub:** IvanPerez9 (<https://github.com/IvanPerez9>)  
**Teléfono:** (+34)608131842  
**Linkedin:** <https://www.linkedin.com/in/ivan-perez-huete/>  
**Portofolio:** <https://ivanperez9.github.io/>



---

## PERFIL PROFESIONAL

Soy una persona que trabaja muy bien en equipo, con gran capacidad para administrar el tiempo. He desarrollado software en varios idiomas, especialmente en Java, Python y recientemente NodeJS. Mis principales intereses 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 programming o Pair programming.

---

## 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)
- Springboot 2 , SpringBatch 3, Java 8
- Servicios REST y SOAP
- Integración continua y automatización (Jenkins, Docker, Maven)
- PostgreSQL, OracleSQL, MSSQL como bases de datos.
- Gitlab , Jira y Git como DVCS

### Feb 2021 – Hoy    **Viewnext – Madrid**

Desarrollador Backend

- Desarrollador Microservicios Java ( Spring 5, Hibernate, JPA, Tomcat, Maven )
  - Spring Framwrok 5, Springboot 2, Spring WebFlux, Kibana, Java 8+
- Desarrollador Microservicios Python
  - Python 3, Flask framework.
- JUnit , Mockito y Sonar en el apartado Testing.
- MongoDB, H2 como bases de datos.
- Github, Jira y Git como DVCS

---

## FORMACIÓN ACADÉMICA

**2012 - 2014**                      **Graduado en Bachillerato de Ciencias Tecnológico**  
Colegio La Salle Grñón.

**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 Proyecto de Programacion Competitiva – Java 8 Desarrollo de un portfolio – HTML5 , CSS , JS TFG - Metaheurística para el problema alfa-neighbor p-center ( Java 8 )

---

## OTROS DATOS DE INTERES

Varios:                      Vehículo propio, gran disponibilidad, curso de primeros auxilios  
Hobbies:                    Lectura, Deportes y Videojuegos.