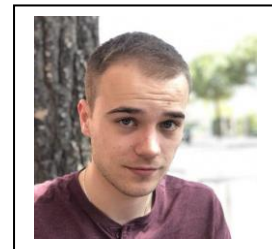

Iván Pérez Huete



E-mail: iperezhuate@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)
- Integración 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.