



# Rafael Khismatulin Pivnenko



## DATOS PERSONALES

Nombre	Rafael
Apellidos	Khismatulin Pivnenko
Fecha de nacimiento	14/04/2000
Estado civil	Soltero
Nacionalidad	España
Idiomas	Español, Inglés



## CONTACTO

Dirección	Calle Ochagavía 38, 28039, Madrid (Madrid)
Teléfono	60 100 58 38
Correo	rafakhis14@gmail.com



## Software utilizado

- Eclipse y AndroidStudio
- CMD y Oracle VM
- MySQL, OracleDB, SQLite, Derby, PostgreSQL y Salesforce
- Unity y VisualStudio
- XML Copy Editor, NotePad++, SublimeText



## EXPERIENCIA PROFESIONAL

- **Técnico Webmaster**  
En Ayuntamiento (julio de 2022 – julio de 2023).  
Desarrollo, actualización y mantenimiento de la página web oficial del Ayuntamiento de Pedrezuela.
- **Técnico de soporte**  
En BeDataScience (diciembre de 2021 – enero de 2022).  
Gestión de bases de datos, actualización y corrección del código fuente de macros y envío de información final al cliente (hospitales privados a nivel nacional).
- **Prácticas de empresa del grado Superior**  
En Kubus S.A. (abril – junio de 2021).  
Desarrollador de una aplicación móvil de pedidos y APIs.
- **Violinista en funerales y bodas**  
En Ermitage Musical (julio 2020 – abril 2021).  
Servicios en despedidas de funerales y bodas.



## ESTUDIOS PROFESIONALES

- **Título de Bachillerato.** (2016 - 2018)
- **Título de Conservatorio Profesional.** (2012 – 2018)
- **Grado Superior de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma.** (2019 – 2021)
- **Curso de formación de Java, Spring y Angular.** (febrero de 2022)



## LENGUAJES INFORMÁTICOS

- **Programación**
  - Java: Spring, Spring Boot, Hibernate y expresiones Lambda.
  - PHP, Visual Basic y Apex (Salesforce).
- **Web**
  - Javascript: React, Ajax y Angular
  - HTML, CSS, Bootstrap 5
- **Bases de Datos**  
SQL (además enlazado con Java), XML y JSON.



## LOGROS PERSONALES

- **STACK'O (página web)**  
Desarrollado en React.js y Bootstrap 5 a modo de biblioteca de juegos de cartas con filtros.
  - Github: <https://github.com/DRAKONNN/stacko>
  - URL: <https://stackoproject.netlify.app/>