

### **Datos personales**

Edad: 35 años

28300, Aranjuez MADRID

+34 673 757 319 franruiz248@gmail.com

NACIONALIDAD Español

PERMISO DE CONDUCIR

#### Links

Linkedin

### Competencias

Resolución de problemas

Puntualidad

Responsabilidad

Microsoft Excel

Microsoft Office

Trabajo en equipo

### **Idiomas**

Inglés

Francés

## **Know me! -> www.franrbdeveloper.com**

# Desarrollo Aplicaciones Multiplataforma/Comercio internacional y aduanas

Profesional del sector de aduanas y comercio internacional que busca redirigir su camino profesional al sector de la programación. He aprendido MySQL, Python, Java. He trabajado con Intellij Idea para Java y PyCharm para Python, aunque he visto también otros IDE como Eclipse. A la vez que estudio la FP estoy cursando una especialización en Big Data e IA aplicando AWS.

### Experiencia laboral

### Administrativo, MRW INTERNACIONAL, Madrid

JUNIO 2016 - Actualmente

- Consultas sobre la normativa para importar o exportar ciertos productos a terceros países.
- Seguimiento de envíos internacionales
- Tramitación de recogidas internacionales y gestiones aduaneras
- -Revisión de facturas comerciales
- -Revisión MSDS de productos que tengan cierta peligrosidad según normativa IATA y ADR.

### Formación

# FP Superior en Desarrollo Aplicaciones Multiplataforma, Universidad Alfonso X el Sabio

SEPTIEMBRE 2023 — **Actualmente** 

# Master en Derecho y Gestión Aduanera, Universitat de Barcelona, Barcelona

SEPTIEMBRE 2022 — JUNIO 2023

### Diplomado en Ciencias Empresariales, Universidad de Jaen, Jaen

JUNIO 2009 — SEPTIEMBRE 2013

### **Habilidades**

### Sistemas operativos

Windows 10-11, virtualizaciones Fedora, Ubuntu, Kali Linux etc. Realización de tareas básicas en estos sistemas por consola. Desarrollo en Odoo de módulos básicos.

### Entornos de desarrollo

Intellij IDEA, NetBeans, VS Code, Eclipse, Android Studio

### Lenguajes de programación

Java, Python, Klotin

### Lenguajes de marcas y estilo

Html, Xml, JSON, Markdown, CSS

#### Bases de datos

MySQL: creación bases de datos, normalización, consultas básicas, procedimientos, triggers, funciones.

Oracle SQL Dev PL/SQL: creación bases de datos, normalización, consultas básicas, procedimientos, triggers, funciones.

MongoDB Compass para bases de datos no relacionales (JSON)

### **ORM para el mapeo con JAVA**

Hibernate

# Hardware

Sustitución/montaje de equipos de mesa y portátiles: placa base, procesador, memoria ram, disco duro, etc.