**Javier Macías Peral**

**TECNOLOGÍAS**

React

Vite

Node

Javascript

Java

Pyton

SQL

Spark

Scala

**IDIOMAS**

Inglés C1

**HABILIDADES**

Trabajo en equipo

Adaptabilidad

Creatividad

**Tfno.- 693219095 email: javimacias@gmail.com**

**Perfil**

Desarrollador Full Stack, Java, SQL y Big Data, con más de 20 años de experiencia en gestión y coordinación de equipos, relaciones interinstitucionales y orientación y asesoría en sector servicios.

**Experiencia Profesional**

**Desarrollador Full Stack Freelance**

Mar 2024 – Sept 2024

* Realización de paginas web para particulares y PYMES. Uso de React Vite, Node, Javascript, HTML, CSS, control de versiones (GitHub) y uso de servicios de Hosting.

**Desarrollador en BAU Santander**

Nov 2022 – Feb 2024

* Acceso nodos frontera de certificación lago SCIB y Preproducción lago Supra. Seguimiento/mantenimiento de proyectos productivos en entorno Big Data en lago Supra y SCIB. Consulta de logs de yarn de desarrollo, pre-producción y producción. Acceso a nodos frontera de producción mediante navegador. Acceso a Confluence, SNOW, GitHub, Azure, Databricks, Airflow y otros entornos productivos.

**Big Data Engineer**

**Oct 2022 - Act, Scalian Spain, Madrid**

* Training Big Data for Finance (184h): introducción al Ecosistema Hadoop, SQL avanzado, Spark con Java y Scala, Azure y Snowflake, Airflow, Kakfa, Databricks, Agile methodology, Jenkins y Git, Service Now & Confluence, Kiuwan, Fortify & Sonar. Módulos específicos cliente bancario.

**Otras experiencias profesionales**

**Trabajador Social, Terapeuta de familia y Responsable de los procesos de calidad del centro (ISO 9001).**

**1998 - Sep, 2022, Residencia Municipal de Mayores (Gestion de Mensajeros de la Paz).**

**Educación y Formación**

* **Full Stack Open – Helsinki University**

**En – Jun 2024**

El perfil destaca especialmente en programación Full Stack.

* **Curso de Java y SQL – 1S3 Academy Scalian Spain 320h**

**Feb – sept 2022**

El perfil destaca especialmente en programación Java.

* **Diplomatura en Trabajo Social.**

1997. Universidad Pontificia de Comillas.

**Cursos y Certificaciones**

* Programación Orientada a Objetos en JAVA. UNED. 150 h. 2021.
* Universidad JAVA, de 0 a Experto. Udemy. 106 h. 2021
* Análisis y programación en JAVA. Academias Colón S.A. 140 h. 2021
* Introducción a la POO en JAVA. Univ. de los Andes. 70 h. 2021.
* Git & Github – The Practical Guide. Udemy. 10.5 h.
* Databricks y Apache Spark Big Data: de cero a experto. Coursera. 6 h.
* Scala desde cero. Coursera. 8 h.