

# Javier González

## Data Analyst

Web Personal: <https://gonzalezjulvez.github.io/Portfolio/>

### Resumen

Estudiante de en su ultimo cuatrimestre del Master de Business Intelligence and Big Data Analytics dotado con recursos en el análisis de datos y diversos conocimientos sobre lenguaje de programación Python, bases de datos SQL y programas de visualización.

Busco prácticas con el objetivo de conocer el sector, así como de adquirir experiencia que me permita seguir desarrollando mis habilidades y capacidades en el área del análisis de datos.

### Experiencia

#### Prácticas en banca

Ibercaja Calatayud / Desde febrero de 2018 hasta mayo de 2018

- Formación con la finalidad de conocer los productos financieros.
- Realización de tareas básicas en la operativa bancaria.
- Archivo y digitalización de documentación.

#### Operario de Banca

Ibercaja Illueca / Desde julio de 2018 hasta febrero de 2019

- Asesoramiento y comercialización de productos complejos.
- Transacciones de pago de clientes y empresas.
- Identificación de oportunidades de venta y captación de nuevos clientes.

#### Proyectos análisis de datos

Autodidacta Zaragoza / Desde enero de 2020

- Exploratory data analysis (EDA)
- Data Cleaning
- Machine Learning (Library Scikit Learn)
- Big Data (Apache Spark)

### Educación

#### Grado en Economía

Universidad de Zaragoza Zaragoza / Desde septiembre de 2012 hasta junio de 2018

#### Master de Business Intelligence and Big Data Analytics

Universitat Oberta de Catalunya Zaragoza / Desde septiembre de 2019

### Capacidades

#### Python



#### Postgresql



#### Pyspark



#### Docker

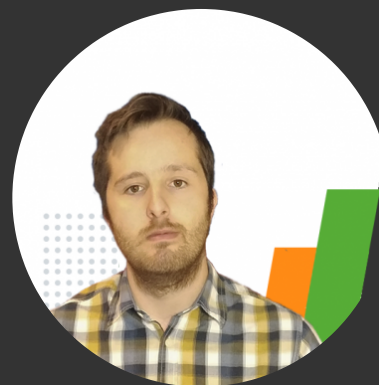


#### Microsoft Power Bi



@gonzalezjulvez

@gonzalezjulvez



gonzalezjulvez@gmail.com

644209618

26 años

Calle rio alcanadre, Zaragoza

### Personal Skill

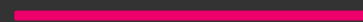
#### Motivación para aprender



#### Pensamiento crítico



#### Trabajo en equipo



#### Trabajo bajo presión



### Lenguajes

#### Español



#### Inglés



### Intereses

Machine Learning

Lectura

Podcast

Padel