



OPTJOBS: OPTIMIZED JOB SEARCH

Cristopher Rojas Lepe

¿COMO NACE EL PROYECTO?

PROBLEMATICA > AL BUSCAR TRABAJO, NOS ENCONTRAMOS CON LOS SIGUIENTES CASOS:



Titulo de la oferta con respecto a la Descripcion está sobreestimado / subestimado

- Data Analyst > Big data / Spark

Job search results for "analista datos" in Madrid, Community of Madrid, Spain. The first result is for an "Analista de datos (Python) - Madrid" position at IT Partner España in Madrid, ES, posted 2 weeks ago. It has 14 applicants. The job description includes requirements for Big Data, Python, and Spark.

Requisitos Mínimos

- Experiencia contrastada en **Big Data**, especialmente entornos Python y conocimientos de Spark y SQL.
- Acostumbrado a la toma de requisitos de usuarios finales.
- Experiencia en el manejo de grandes volúmenes de datos en plataformas Big Data.

- Data Scientist > Tableau

Job search results for "data scientist" in Madrid, Community of Madrid, Spain. The first result is for a "Data Scientist & Analytics CRM" position at Ogilvy in Madrid, ES, posted 1 month ago. The job description lists requirements for Python, SQL, PowerBI, Tableau, and Customer journey analysis.

- Conocimiento en diseño e implementación de modelos de propensión y segmentación.
- Conocimiento de lenguajes de programación y tratamiento de bases de datos como SQL y/o Python.
- Conocimiento en PowerBI, **Tableau** y/o Customer journey.
- **Nivel intermedio/alto de inglés.**
- Experiencia en Data Analysis en Marketing / Ventas, Sector Automoción y Agencia de Comunicación.

... ¿DATA ANALYST?

¿DATA SCIENTIST? ...

... ¿DATA ENGINEER?



APLICANTE



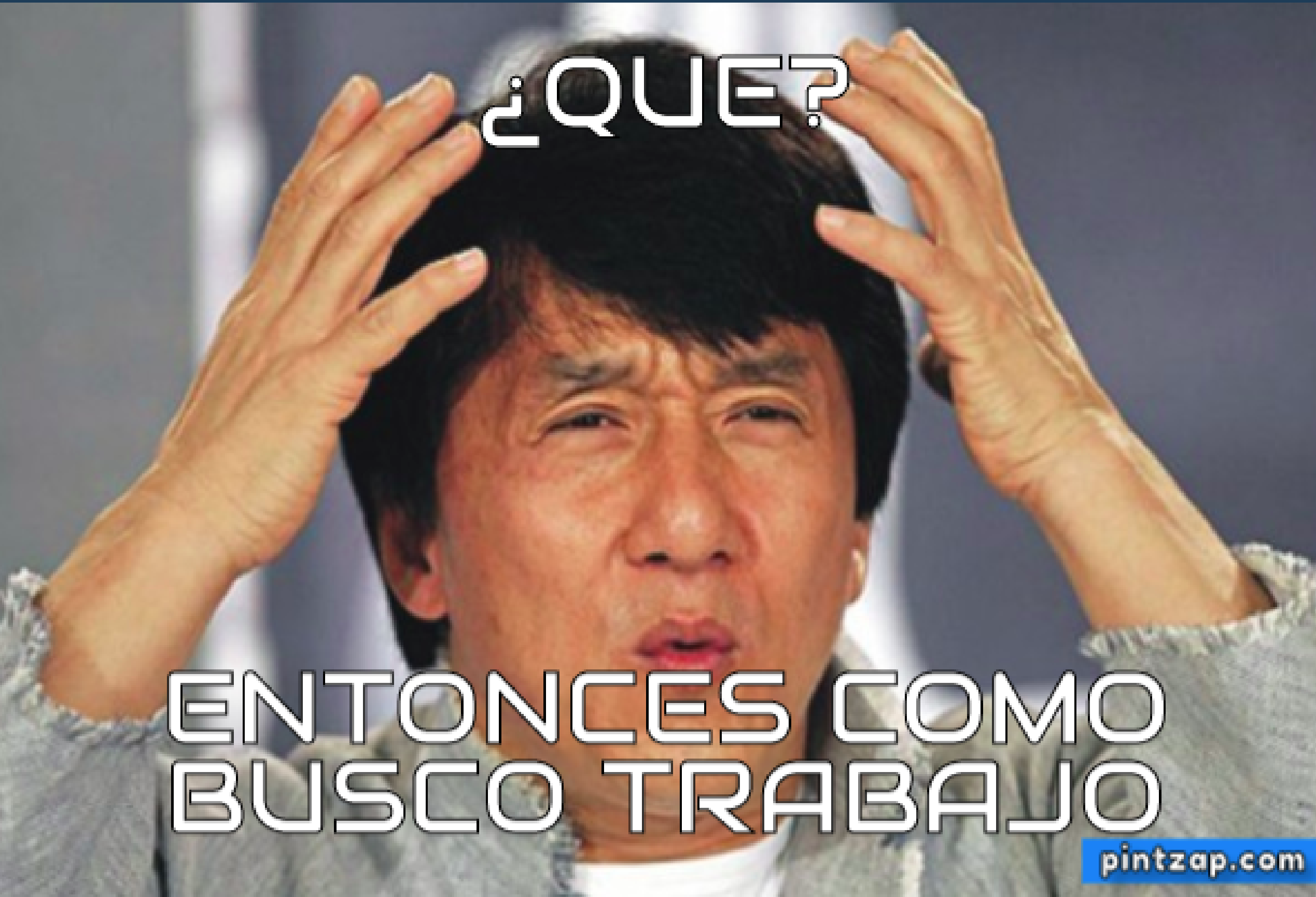
PARADIGMA

key word

PERFIL > < DESCRIPCION

RECLUTADOR





¿QUE?

ENTONCES COMO
BUSCO TRABAJO

pintzap.com

OPTJOBS: Optimized Job Search

DESCRIPCION

Busqueda optimizada de trabajo en LinkedIn en base a tu perfil.

Ademas permite **caracterizar las ofertas actuales** de trabajo para tener una referencia al momento de diseñar y/o correguir tu CV en base cada perfil de data.





... AQUI VA LA DEMO!!

PIPELINE

1

ACQUIRE

SELENIUM > WEB SCRAPPING
REGEX
OS > FILES

df_profile
df_jobs

2

ANALYZE

PANDAS
LANGDETECT
SPACY > NLP
COUNTER
WORDCLOUD

COSAS POR HACER



ML CON DESCRIPCION DE TRABAJO
PARA PROYECTAR MEJOR AJUSTE A
PERFIL

SKLEARN



RED DE TITULOS DE TRABAJO
RELACIONADOS

NETWORKX



MEJORAMIENTO DE RECOLLACION DE
INFORMACION

REGEX - NLP - SELENIUM