

Proyecto HeadHunter

Estudio del mercado laboral español

Aitor Noel Mestre

Rafa Cadavieco

Elisa Braunstein

Sandra Serna



ÍNDICE

Resumen Ejecutivo

7791 Ofertas de Empleo

Madrid



Sueldo Mínimo



26.158€

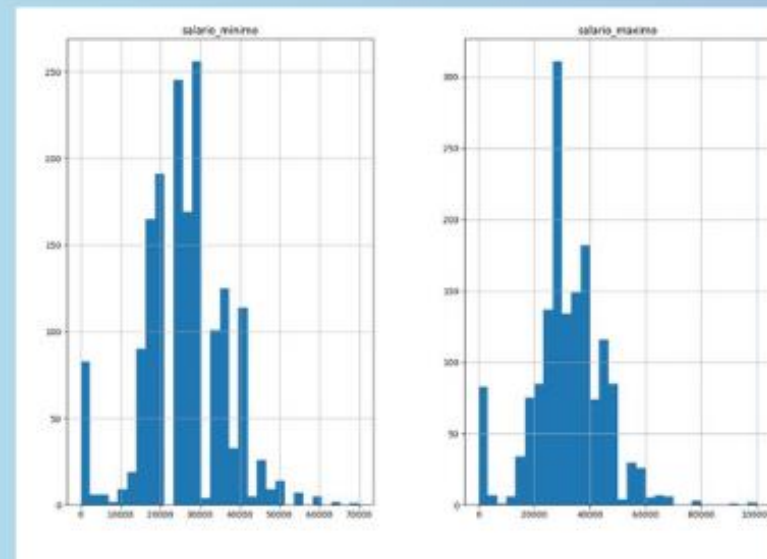
Salario Maximo



29.298€

Condiciones laborales

- ✓ Ofertas Presenciales
2289
- ✓ Híbrido
2057
- ✓ Teletrabajo
1179



ÍNDICE

Equipo HeadHunter

El equipo de HeadHunter es altamente profesional. Rafa Cadavieco gestiona proyectos como PMO; Elisa Brautesin analiza datos con precisión; Aitor Noel Mestre aporta creatividad en el área visual; y Sandra Serna, como ginecóloga, asegura el bienestar médico. Juntos, forman un equipo comprometido con la excelencia.



Rafa Cadavieco
PMO



Elisa Braunstein
Data



Aitor Noel Mestre
Visual



Sandra Serna
CTO

Análisis experimental de una muestra contemporánea del mercado laboral español, basada en 5 posiciones en auge del sector tecnológico, a saber: Analista de datos, Científico de datos, Project Manager y Desarrolladores, Frontend y Backend.

RESUMEN EJECUTIVO

PROPUESTA DE PROYECTO

EXTRACCIÓN

VISUALIZACIÓN DE DATOS

CONCLUSIÓN

ÍNDICE

RESUMEN EJECUTIVO

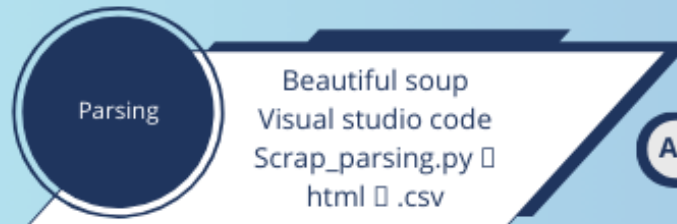
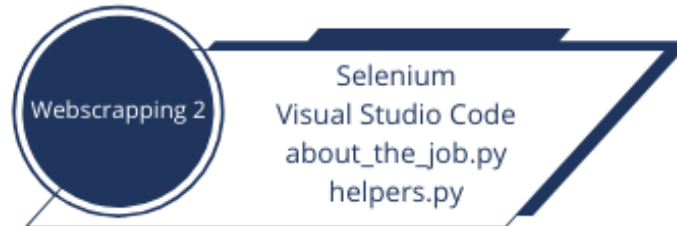
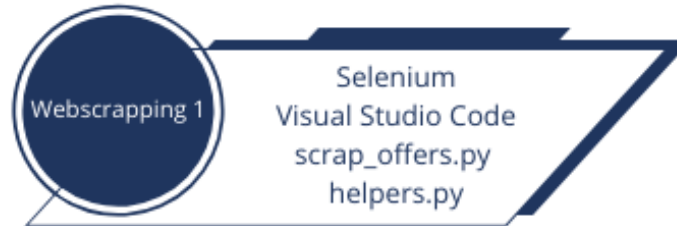
PROPUESTA DE PROYECTO

EXTRACCIÓN

VISUALIZACIÓN DE DATOS

CONCLUSIÓN

Extracción Proceso Webscrapping



AI

ask_josé.py

Google colab
Headhunter_total_2406.ipynb

Back-enddeveloper_7pages.csv
Dataanalyst_56pages.csv
Datascientist_26pages.csv
Front-enddeveloper_9pages.csv
ProjectManager_50pages.csv

Agregamos las descripciones con el webscraping 2, y dio como resultado el mismo archivo _descr.csv

ÍNDICE

RESUMEN EJECUTIVO

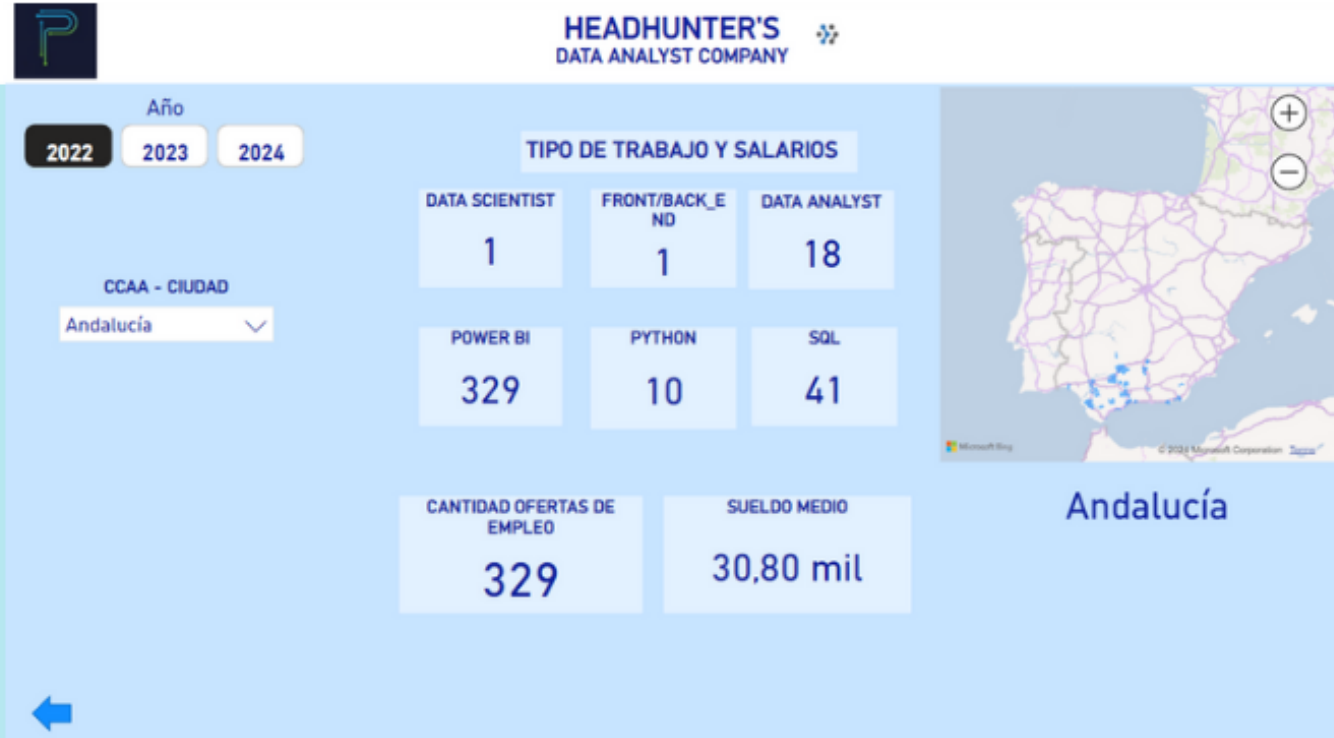
PROPUESTA DE PROYECTO

EXTRACCIÓN

VISUALIZACIÓN DE DATOS

CONCLUSIÓN

Visualización de Datos



Análisis de Power BI: ofertas de trabajo, utilizando un modelo de datos en estrella para optimizar el rendimiento y la escalabilidad. Las relaciones claras entre las tablas de hechos y dimensiones permiten análisis profundos y perspicaces, apoyando la toma de decisiones basada en datos.

ÍNDICE

RESUMEN EJECUTIVO

PROPUESTA DE PROYECTO

EXTRACCIÓN

VISUALIZACIÓN DE DATOS

CONCLUSIÓN

Conclusión

Herramientas Utilizadas: Python, Power BI y Excel para identificar habilidades, competencias, oportunidades y desafíos.

Resultados:

- **Datos Analizados:** 7791 ofertas de empleo.
- **Principales Ciudades:** Madrid, mayor reclutamiento.
- **Puestos Más Demandados:** Project Manager, Data Analytics y Data Scientist.
- **Salarios:** Entre 26.158 y 29.298 euros.
- **Empresa Líder:** Atento España.

Conclusiones:

- **Mercado en Crecimiento:** El mercado laboral Tech en España está en expansión con gran potencial de desarrollo.
- **Importancia de Roles Técnicos:** Los roles técnicos son clave y están altamente demandados.
- **Salarios Competitivos:** Sueldos atractivos, incluso para posiciones con bajo nivel de experiencia.
- **Relevancia Geográfica:** Las estrategias de reclutamiento deben considerar la concentración de ofertas en ciudades clave como Madrid.
- **Atracción y Retención de Talento:** Fundamental para el éxito empresarial, con muchas oportunidades para puestos junior que permiten un desarrollo profesional sólido.