1. Primero levantamos el Marketplace\_analysis

git clone https://github.com/constantinokv/test\_marketplacecd marketplace\_analysis

pip install -r requirements.txt

uvicorn app.api.routes:app --reload --log-level debug

Ya se podrá levantar el back con el puerto :8000, y parte de la documentación se podrá ver en:

API Docs (Swagger):

<http://localhost:8000/docs>

<http://127.0.0.1:8000/redoc>

Y documentación técnica en Readme.md

Nota:

Se aseguraron los Points con CSRF, y con Token. Para poder probar necesitamos usar Postman, u otro equivalente. Que permita poner

Bearer Token, y nos aseguramos de poner “test-token”

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Recomendaciones por categoría

Gráfico, Gráfico de barras

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Recomendación por producto en especifico:

El 1 es el numero del producto a buscar, y nos va aparecer por default 5 productos. Y n\_recomendation es opcional. Para pedir cuantas recomendaciones en base al producto 1.

[http://localhost:8000/products/**1**/recommendations?n\_recommendations=2](http://localhost:8000/products/1/recommendations?n_recommendations=2)

Ejemplo nos mostraria esto.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Cualquier problema consultar a mi correo [constantinokv@gmail.com](mailto:constantinokv@gmail.com)

o whatsapp 442 866 2688