2.10 Mugarria

[Taulak inportatu 4](#_Toc167191985)

[Bistaratzeak 11](#_Toc167191986)

[Orrialde guztia. 15](#_Toc167191987)

[Taulen arteko erlazioak 15](#_Toc167191988)

[Irudia 1- XML datuak inportatu 4](#_Toc167259195)

[Irudia 2- XML datuak inportatu 5](#_Toc167259196)

[Irudia 3- XML datuak inportatu 5](#_Toc167259197)

[Irudia 4- Sareko datu besea inportatu 6](#_Toc167259198)

[Irudia 5- Sareko datu besea inportatu 6](#_Toc167259199)

[Irudia 6- Sareko datu besea inportatu 7](#_Toc167259200)

[Irudia 7- Sareko datu besea inportatu 7](#_Toc167259201)

[Irudia 8- Datu basetik datuak inportatu 8](#_Toc167259202)

[Irudia 9- Datu basetik datuak inportatu 8](#_Toc167259203)

[Irudia 10- Datu basetik datuak inportatu 9](#_Toc167259204)

[Irudia 11- Excel erabiliz datuan inportatu. 10](#_Toc167259205)

[Irudia 12- Excel erabiliz datuan inportatu. 10](file:///D:\Erronka_5.taldea\Erronka_5_Taldea\Mugarriak\Datu-Baseak\Documentoak\2.10.docx#_Toc167259206)

[Irudia 13- Excel erabiliz datuan inportatu. 10](#_Toc167259207)

[Irudia 14- Excel erabiliz datuan inportatu. 11](#_Toc167259208)

[Irudia 15- Id\_sozioa eta erle izenak aukeratzeko aukera. 11](#_Toc167259209)

[Irudia 16- Erle kopurua eta kolmena kantitatea ikusi. 12](#_Toc167259210)

[Irudia 17- Produktu bakoitzeko prezioa bistaratu. 12](#_Toc167259211)

[Irudia 18- Etsai bakoitzak hildako erle kopurua bistaratu. 13](#_Toc167259212)

[Irudia 19- Lore bakoitzeko honen kantitatea bistaratu. 13](#_Toc167259213)

[Irudia 20- Erlearen kokapena bistaratu. 14](#_Toc167259214)

[Irudia 21- Esportazioak bistaratu. 14](#_Toc167259215)

[Irudia 22- Bista guztiak. 15](#_Toc167259216)

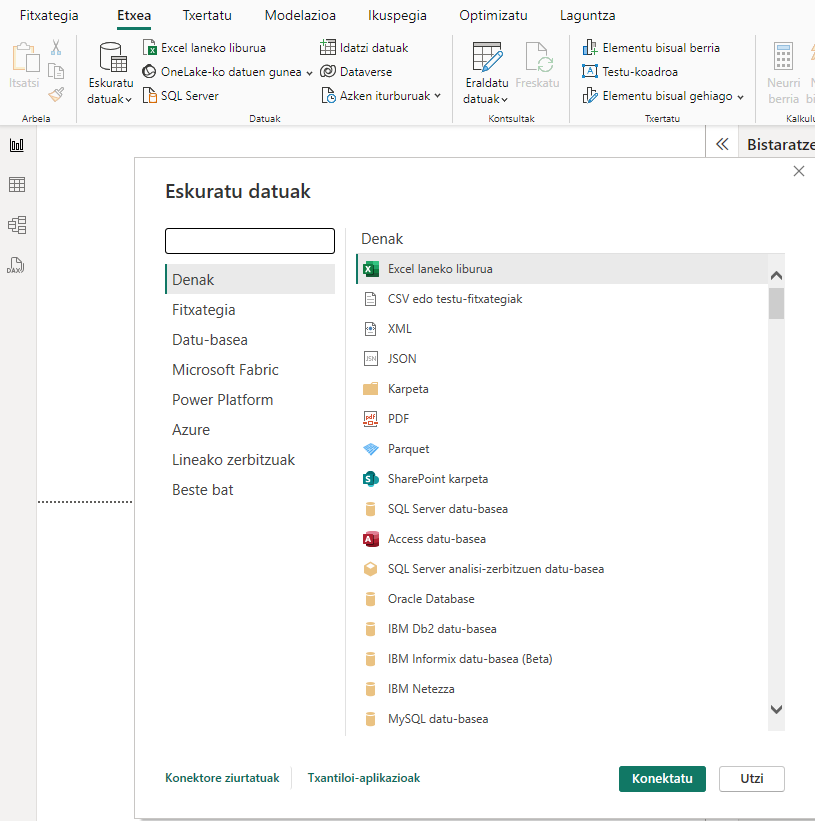
[Irudia 23- Datuak hautatuta 15](#_Toc167259217)

[Irudia 24- Taulen erlazioak 16](#_Toc167259218)

# Taulak inportatu

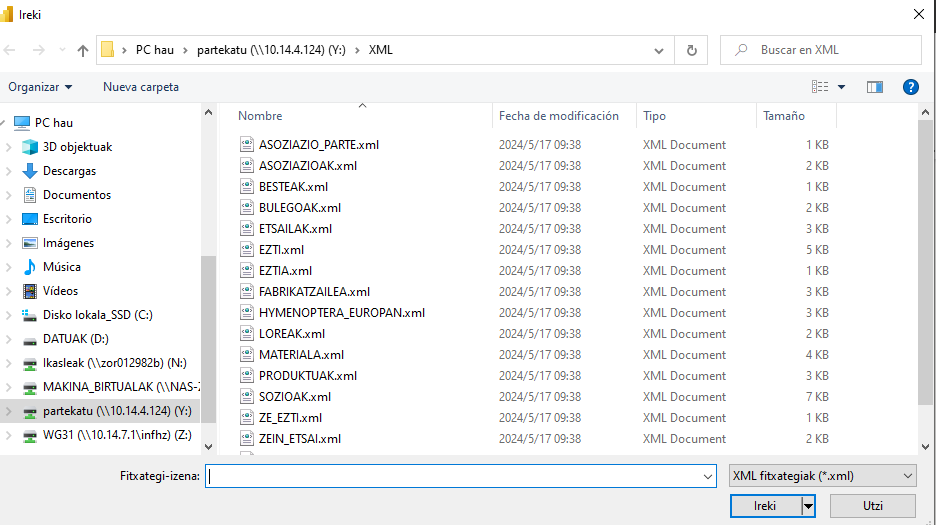
2.8 Mugarrian lortutako Taula DBeaverEE bidez xml-a era automatizatuan exportatzen denez, hori erabiliko da Power BI- era inportatzeko.

XML- moduan exportatzen direnez hau hautatuko da.

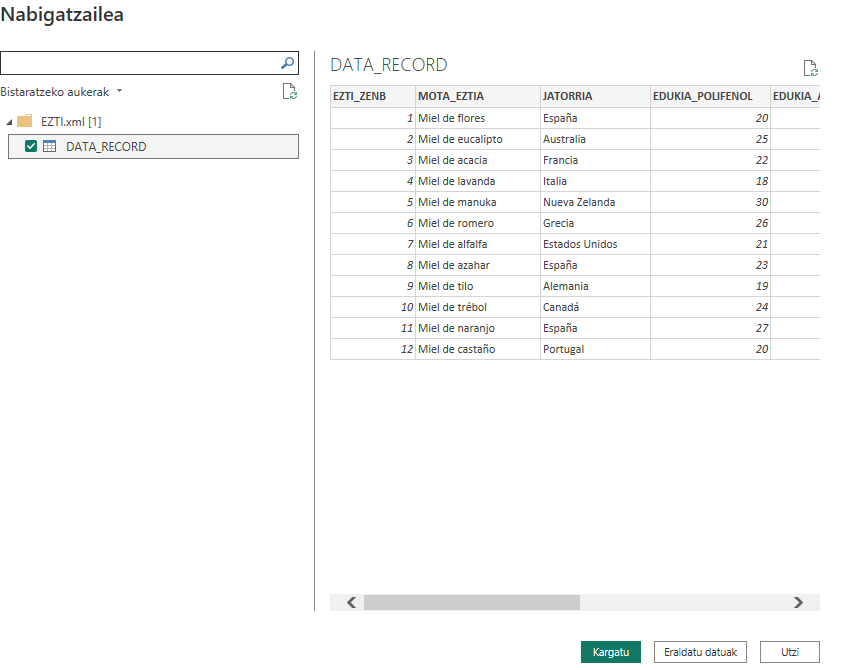


Irudia 1- XML datuak inportatu

Datu basetik era automatizatuan esportatutako taulak partekatu-n egongo dira eta bertan saretik jaitsitako taula aurkitu al da.

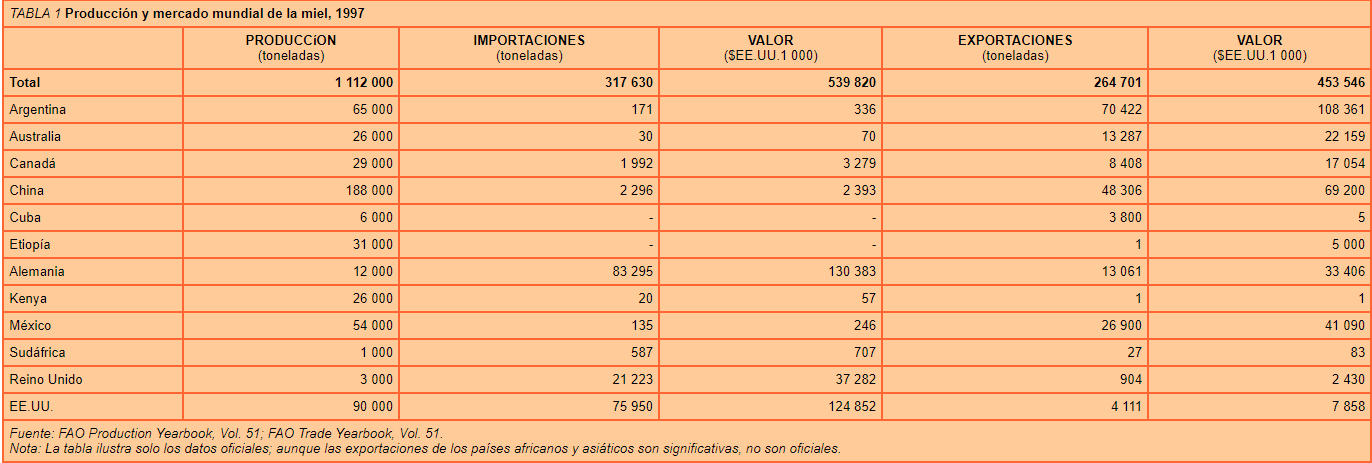


Irudia 2- XML datuak inportatu

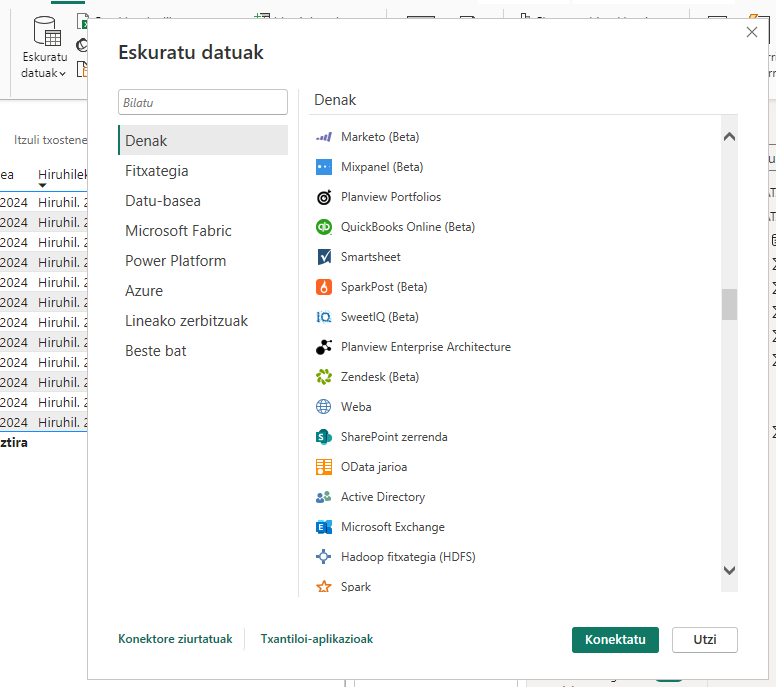


Irudia 3- XML datuak inportatu

Sarean aurkitu den taula bat inportatu nahi da , horretarako interneteko web batean aurkitu den taularekin egingo da.

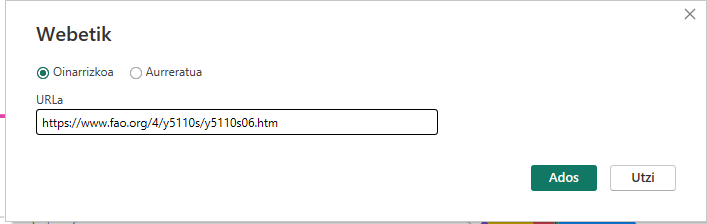


Irudia 4- Sareko datu besea inportatu

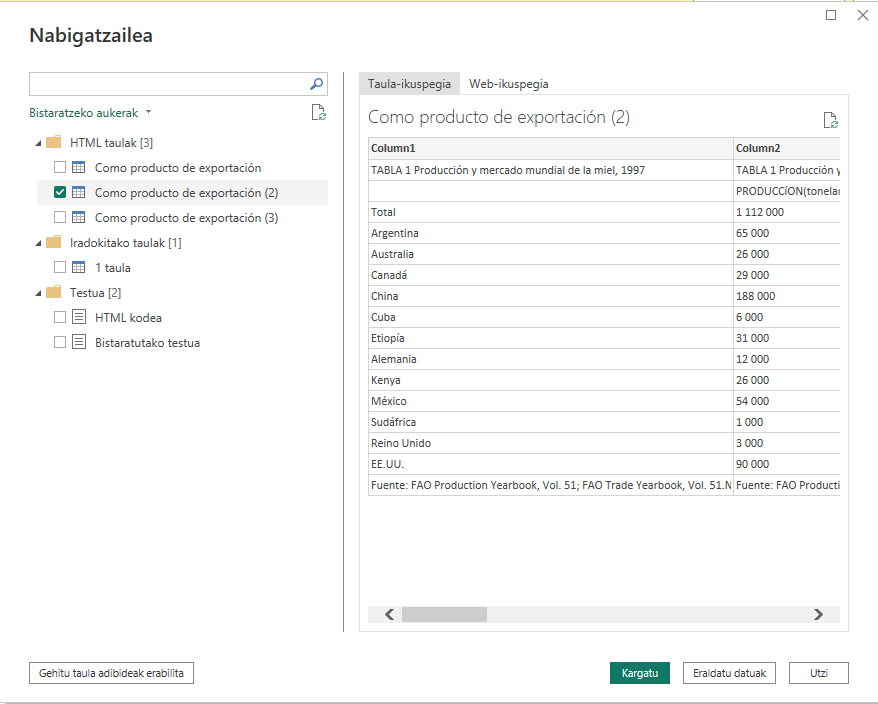


Irudia 5- Sareko datu besea inportatu

Orriaren URL-a txertatu.

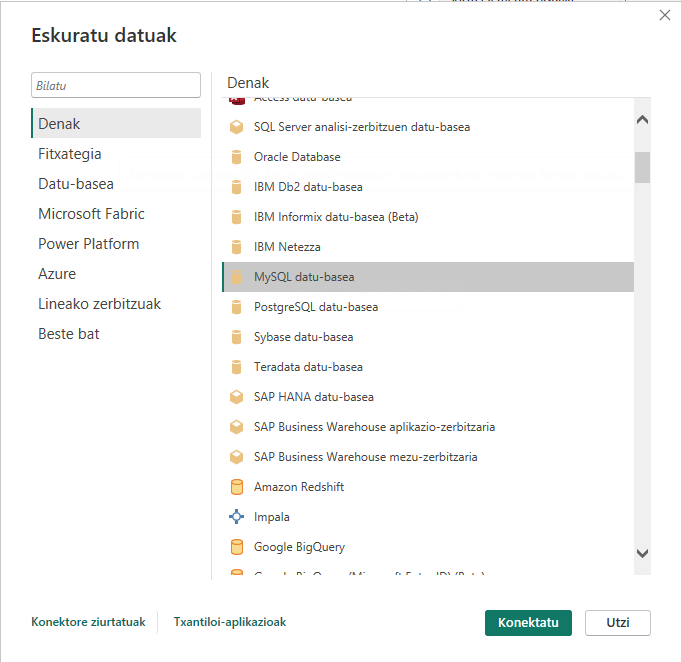


Irudia 6- Sareko datu besea inportatu

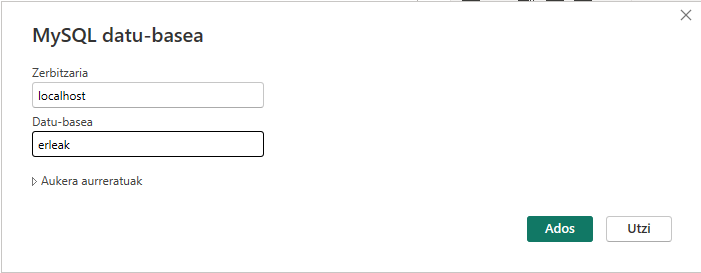


Irudia 7- Sareko datu besea inportatu

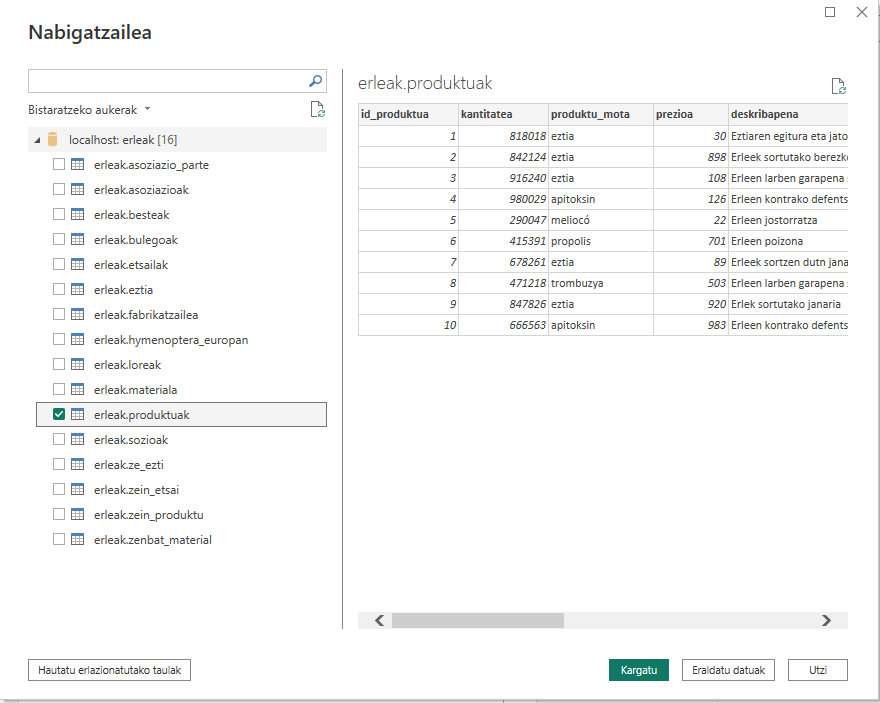
Datu base batera konexioa egingo da eta bertatik datuak hartuko dira. Hasiera batean zerbitzarian dagoen datu basera konexioa egitena ahalegindu da. Baina errorea ematen zuenez lokalean MySQL-ko datu basea dago, beraz bertara egin da konexioa.



Irudia 8- Datu basetik datuak inportatu

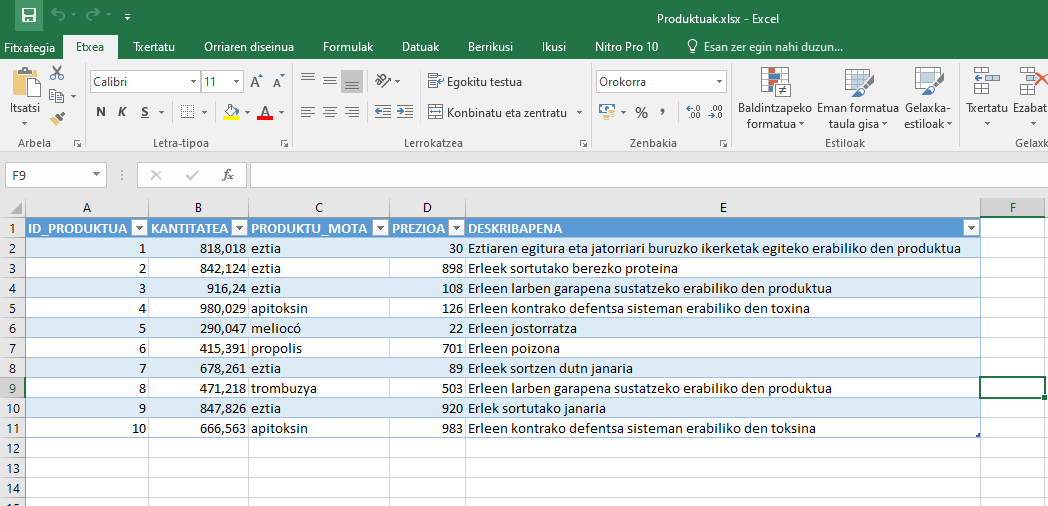


Irudia 9- Datu basetik datuak inportatu

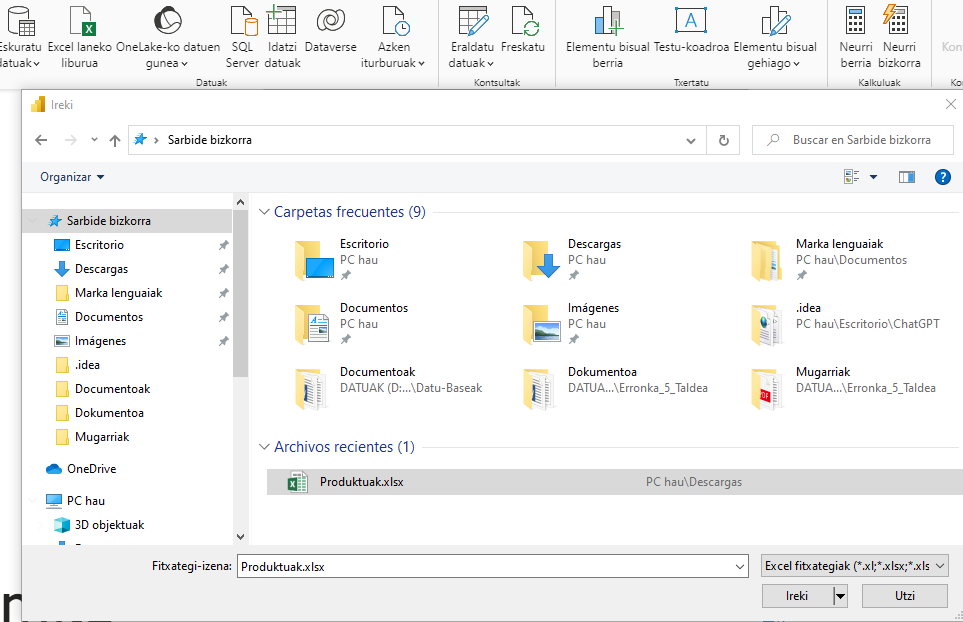


Irudia 10- Datu basetik datuak inportatu

Azkenik Excel bidez ere datuak inportatu dira. Honetarako produktuak taula erabili da.

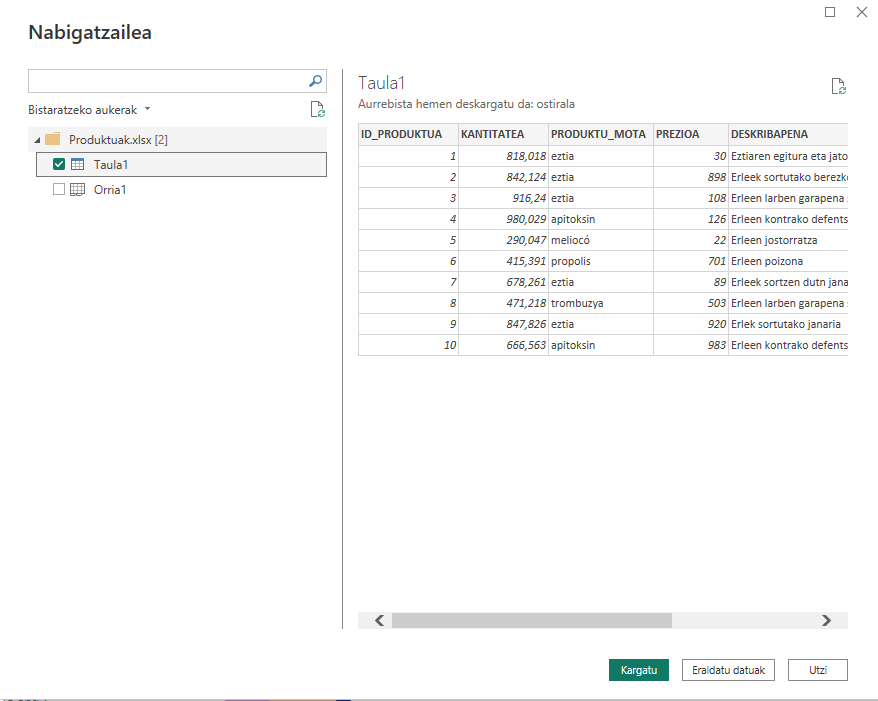


Irudia 11- Excel erabiliz datuan inportatu.



Irudia 12- Excel erabiliz datuan inportatu.

Irudia 13- Excel erabiliz datuan inportatu.

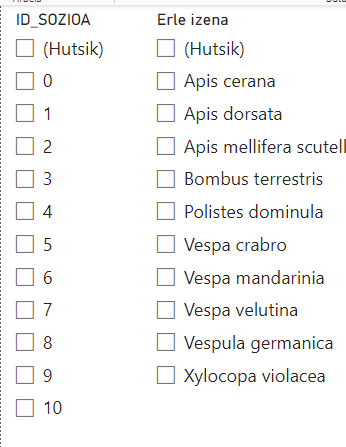


Irudia 14- Excel erabiliz datuan inportatu.

# Bistaratzeak

Erle izenaren eta produktuaren id-aren arabera datuak aukeratuko al dira “Segmentación de datos”.

Datuak: sozioak.id\_sozioa eta hymenoptera\_europan.izena



Irudia 15- Id\_sozioa eta erle izenak aukeratzeko aukera.

Aukeratutako datuen arabera horien erle kantitatea eta erlauntz kantitatea bistaratuko dira.

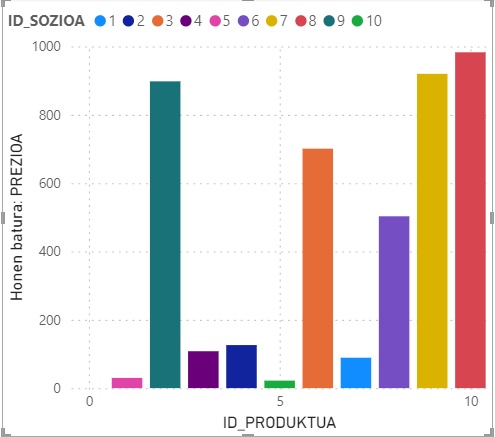
Datuak: sozioak.erle\_kantitatea eta sozioak.kolmena\_kantitatea.



Irudia 16- Erle kopurua eta kolmena kantitatea ikusi.

Id\_sozio bakoitzak dituen produktuaren prezioa ikusgai egongo da.

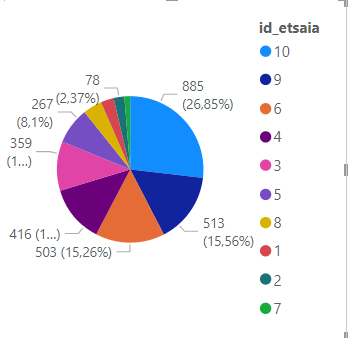
Datuak: sozioak.id\_sozioa -> produktuak.prezioa (legenda id\_sozioa)



Irudia 17- Produktu bakoitzeko prezioa bistaratu.

Erle bakoitzaren etsailaren id-a eta horrek hildako erle kantitatea ikusi ahalko da.

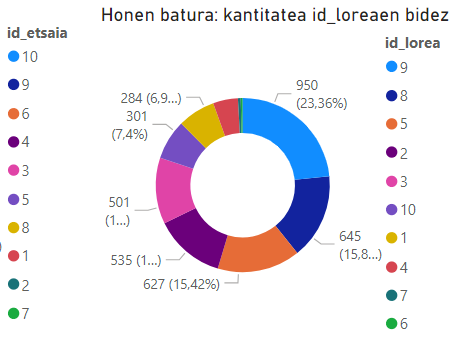
Datuak: etsaia id\_etsaia -> etsaia.hildako\_kantitatea



Irudia 18- Etsai bakoitzak hildako erle kopurua bistaratu.

Erlearen lore bakoitzaren kantitatea ikusi ahalko da.

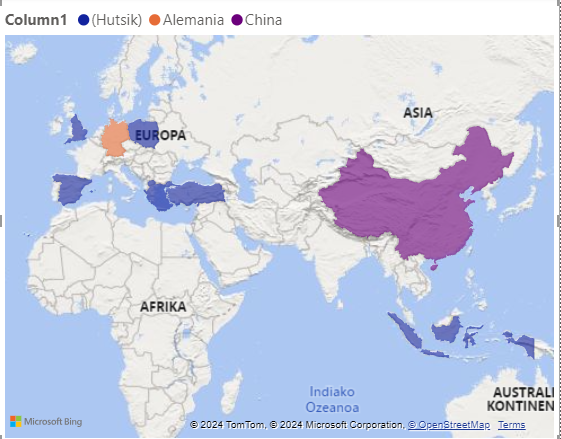
Datuak: loreak.id\_lorea -> loreak.kantitatea.



Irudia 19- Lore bakoitzeko honen kantitatea bistaratu.

Ondoren, produktu bakoitza produzitzen den herrialdea bistaratuko d munduko mapa batean. Eta aukeratutako produktuaren kokapena adieraziko du.

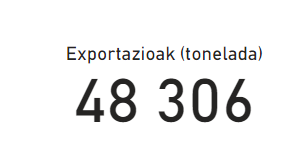
Datuak: hymenoptera\_europan.kokapena ->inportatutako\_taula.column5.



Irudia 20- Erlearen kokapena bistaratu.

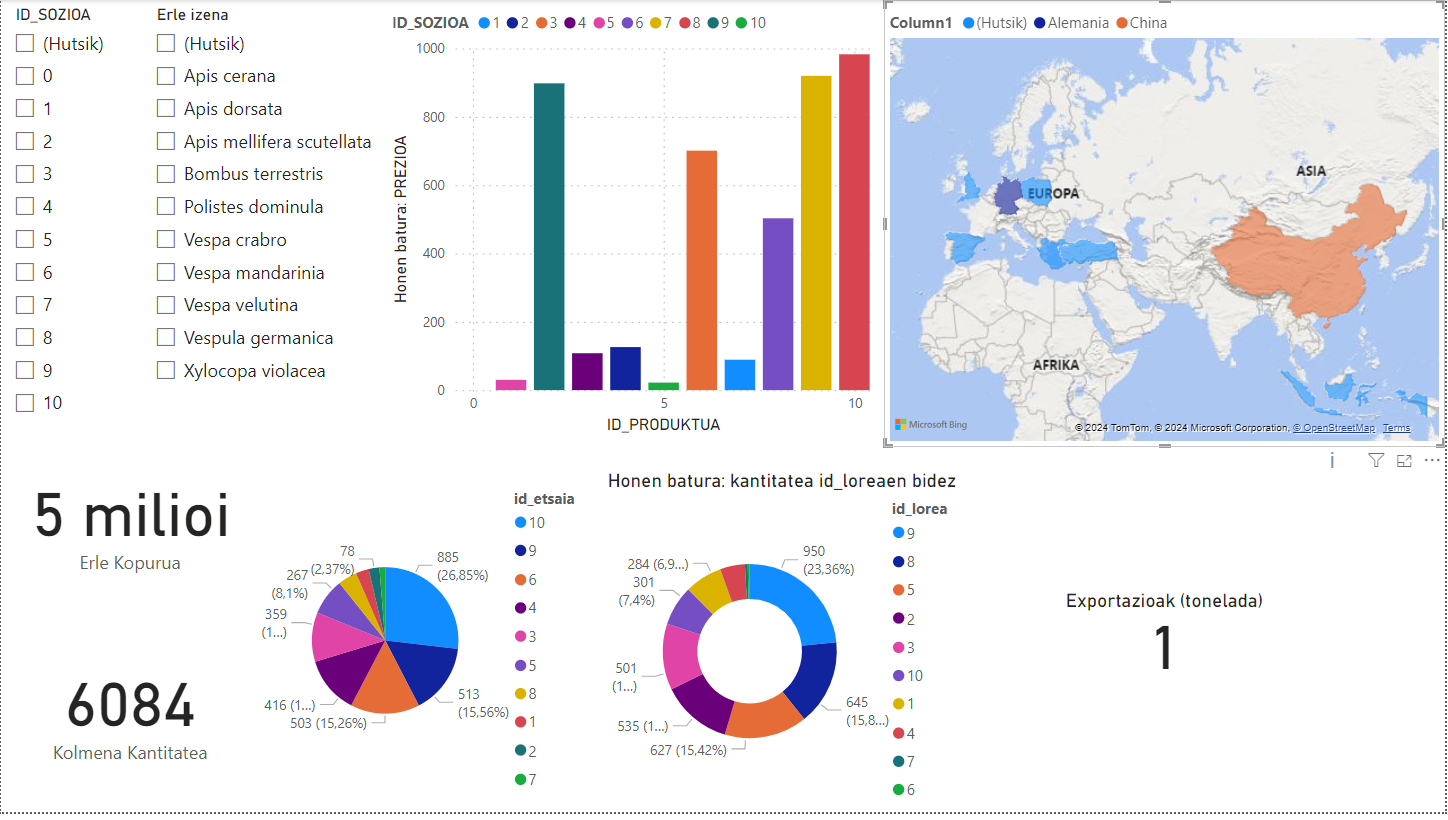
Azkenik herrialde bat aukeratzen bada, honek produzitzen dituen ezti toneladak bistaratuko dira.

Datuak: exportatutako\_taula.column5

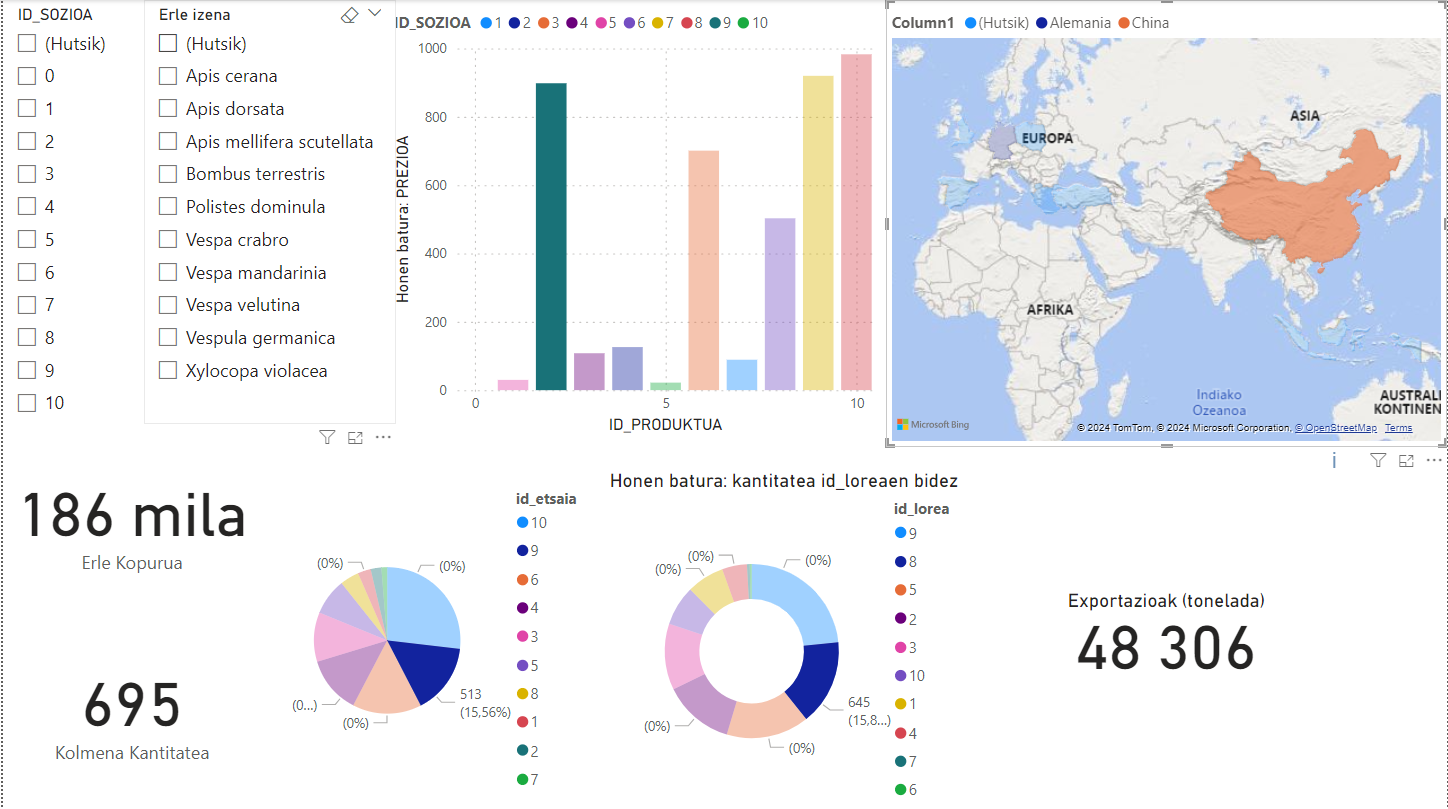


Irudia 21- Esportazioak bistaratu.

# Orrialde guztia.

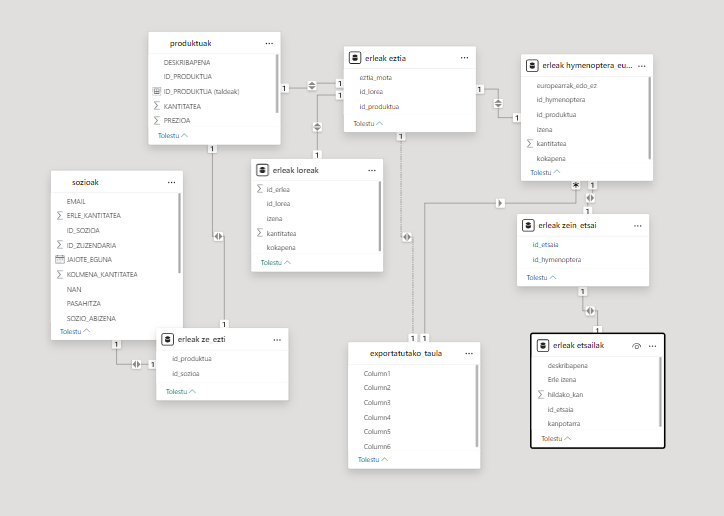


Irudia 22- Bista guztiak.



Irudia 23- Datuak hautatuta

# Taulen arteko erlazioak



Irudia 24- Taulen erlazioak