US 1:

Obtener datos de 4 fuentes de información y que la descargue en un formato a definer (CSV)

* Filtros
  + País
  + Código armonizado
  + Accion (Importación/exportación)
  + Año
  + Valor
  + Cantidad

El resultado de este filtrado debe de generar el archivo CSV

Text

Description automatically generated

Variable gi (actualizados globalmente): <https://info.worldbank.org/governance/wgi/#:~:text=The%20Worldwide%20Governance%20Indicators%20(WGI,Government%20Effectiveness>

Gi\_new = Sqrt(gi \* )

w\_i: Indice de riesgo global climático 🡪 Eventos naturales – No normalizado:

<https://www.germanwatch.org/en/cri>

INdice HHI: Puede ser por region o por país

<https://wits.worldbank.org/CountryProfile/en/country/by-country/startyear/ltst/endyear/ltst/indicator/HH-MKT-CNCNTRTN-NDX>

f\_Aic and F\_AC:

<https://comtradedeveloper.un.org/signin?returnUrl=%2F>

P\_AC – Producción doméstica en USA

<https://www.usgs.gov/data/lithium-deposits-united-states> (página general)

<https://www.usgs.gov/centers/oklahoma-texas-water-science-center/science/usgs-search-api>