



# **Comparador de monedas Agio**

## **Agio currency comparator**

Integrantes:

- Felipe Sanzana
- Vicente Silva

Repositorio proyecto:

[Comparador-de-monedas-Agio](#)

## **Descripción:**

El principal objetivo de Agio es hacer una comparación entre un tipo de moneda local y otra moneda extranjera, basándose en estadísticas e información en tiempo real, y a partir de esa información calcular un porcentaje de beneficio de el cambio de moneda local a extranjera.

Un ejemplo de este beneficio sería el valor de ciertos insumos básicos en Chile y en Argentina. El valor de 1kg de arroz en Chile es de 920.00 pesos chilenos, mientras que el mismo kg de arroz en Argentina, haciendo la conversión de pesos argentinos a pesos chilenos, tiene un valor de 663.87 pesos chilenos. Recopilando información sobre el precio de productos similares entre un país y otro, se puede calcular un porcentaje de beneficio o de pérdida, de esto se ocupa Agio, software que recopilará esta información y calculará el beneficio o déficit para la moneda especificada. Asimismo Agio podrá hacer una comparación entre un país local y todos los países de los que se puede recopilar información, y ordenará dichos países según el porcentaje de beneficio y/o pérdida en relación a la moneda local especificada.

## **Potenciales usuarios:**

Agio está destinado principalmente a personas que viajan o hacen compras en otros países, donde siempre está la duda de si el cambio beneficia o no, y si es así, cuánto es el beneficio, cuanto es la pérdida, a donde conviene más viajar o en dónde conviene más comprar. El objetivo de Agio es responder a esas dudas y ayudar a los usuarios con ese dilema.