

# Evaluación relativa del manejo de la pandemia de COVID-19 en Argentina

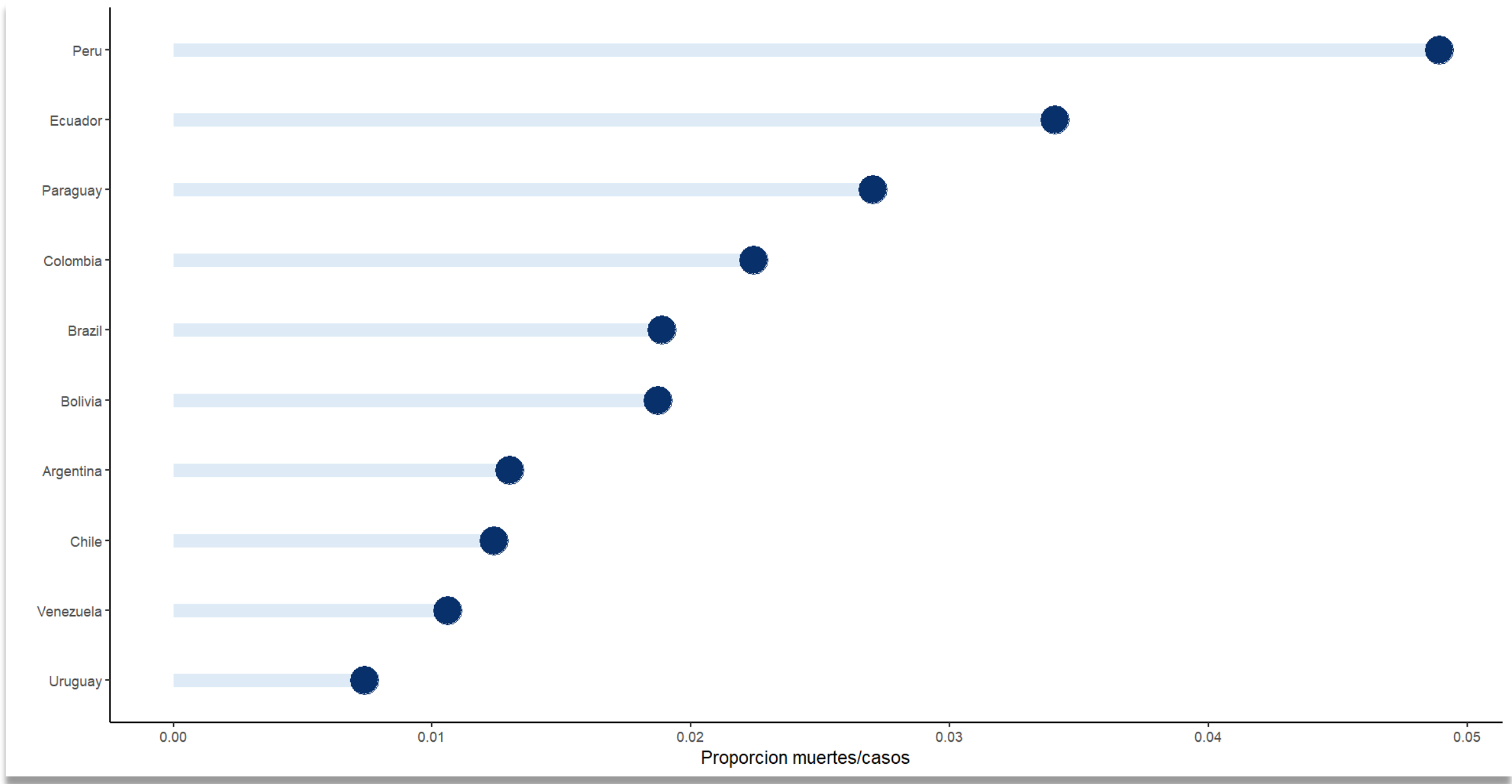
Nicolás Castelao

Universidad Torcuato Di Tella

ncastelao@mail.utdt.edu

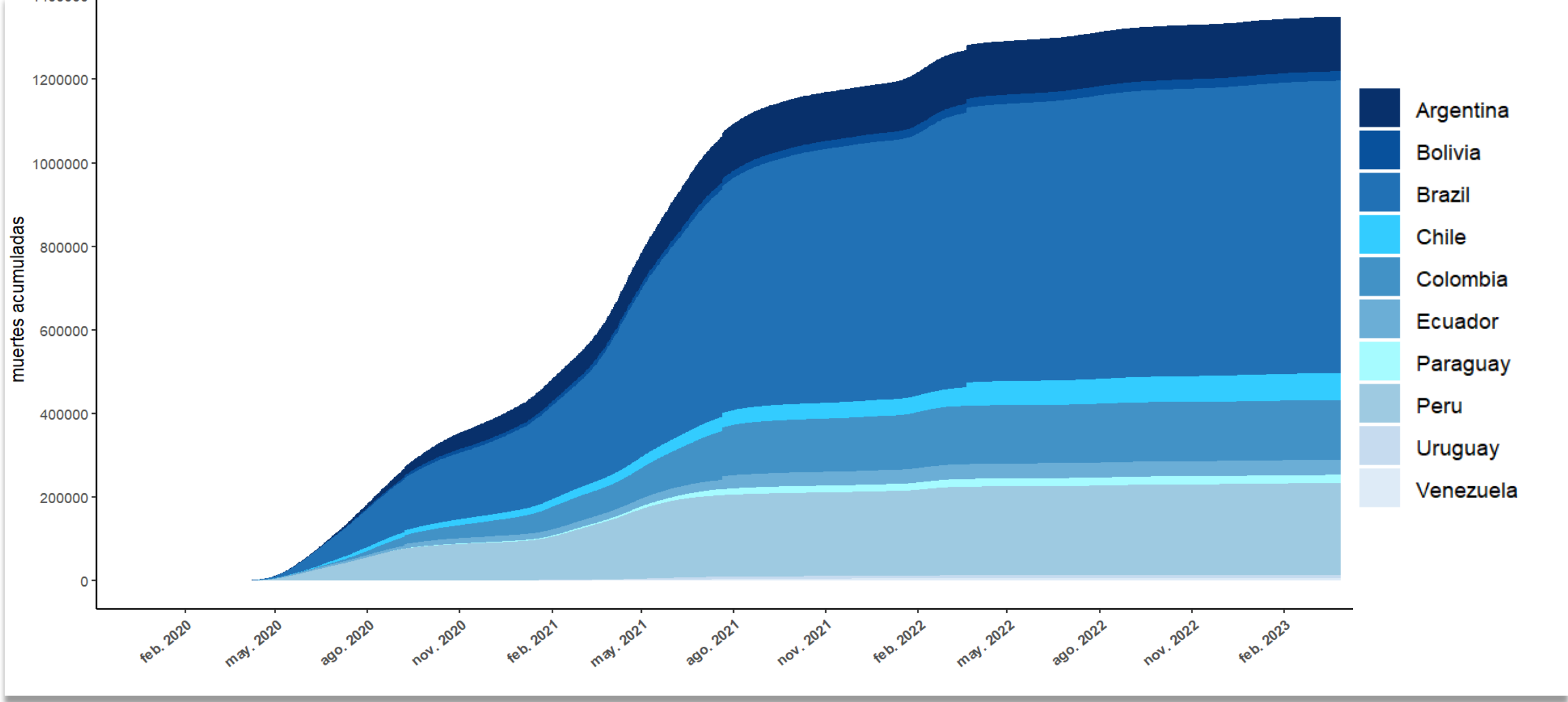
Este proyecto evalúa el manejo de la pandemia de COVID-19 en Argentina en comparación con otros países de la región y a nivel provincial, además de su representación mediática. Utilizando datos sobre casos, muertes, vacunas y artículos periodísticos de ambos extremos del eje político, se presentan gráficos y análisis comparativos. Se utilizan bases de datos de diversos organismos, referenciados al final del archivo. La motivación detrás de este proyecto surge de la necesidad de entender y evaluar las medidas tomadas por Argentina, en respuesta a las diversas opiniones y debates que han surgido al respecto.

Figura 1: Ratio entre muertes y casos totales



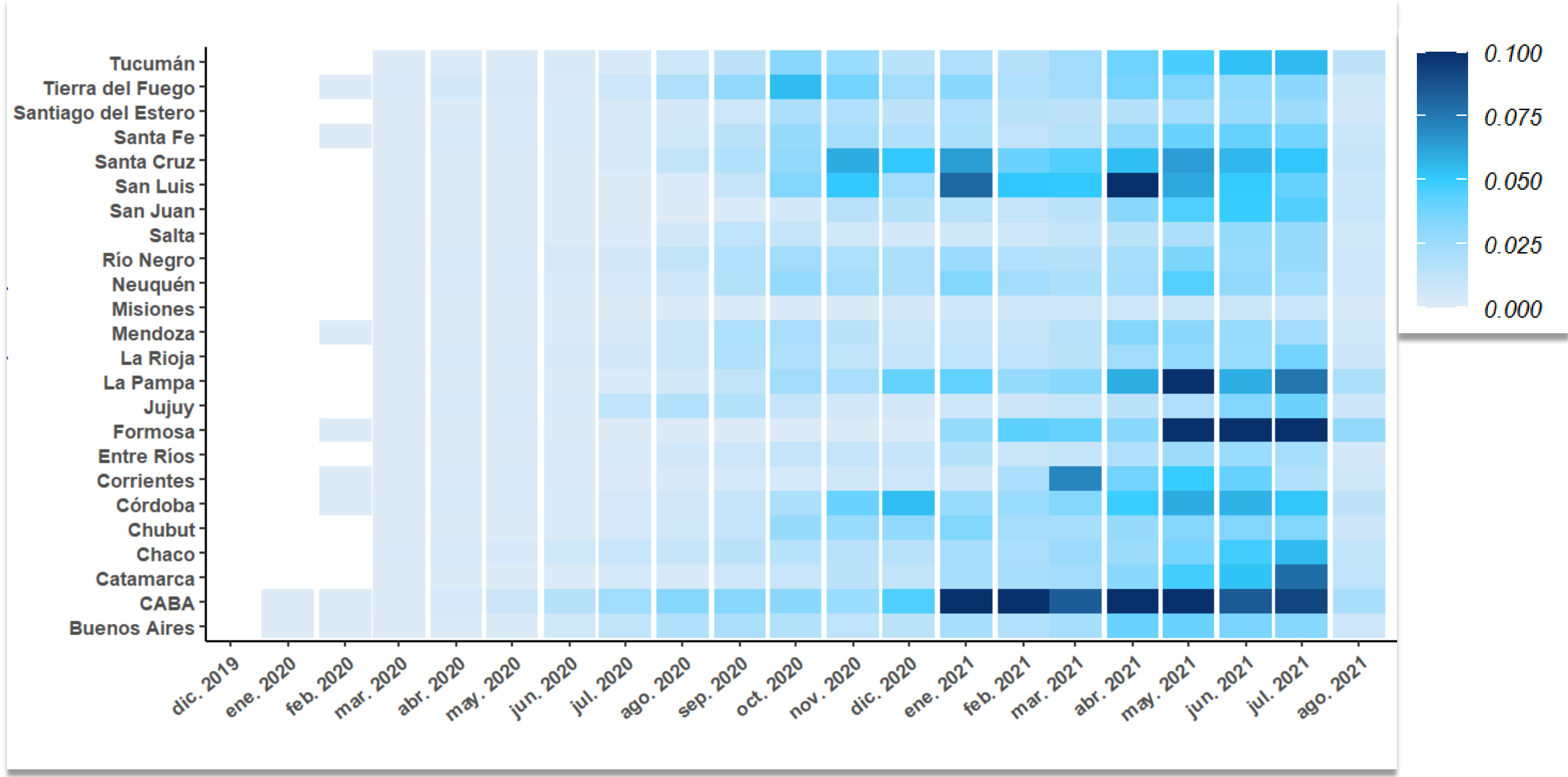
Un mayor valor del eje de abscisas significa una mayor mortalidad del virus, una vez contagiado.

Figura 2: Muertes totales



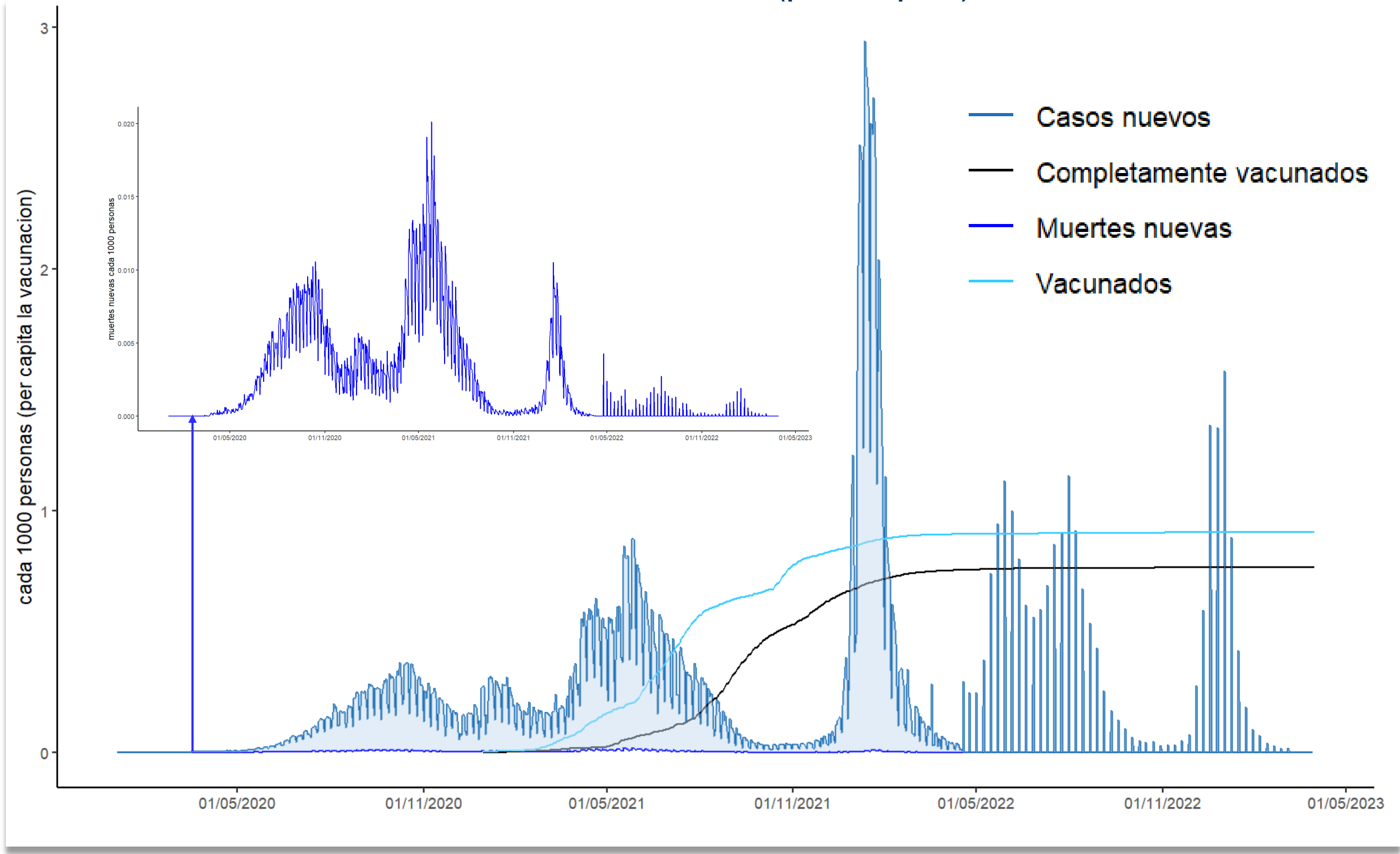
Desde mayo del año 2020 hasta febrero del año 2023.

Figura 3. Casos nuevos para cada mes per cápita



Valores mayores a 0.1 coloreados como 0.1.

Figura 4: Casos y muertes (vacunas) en miles (per cápita)

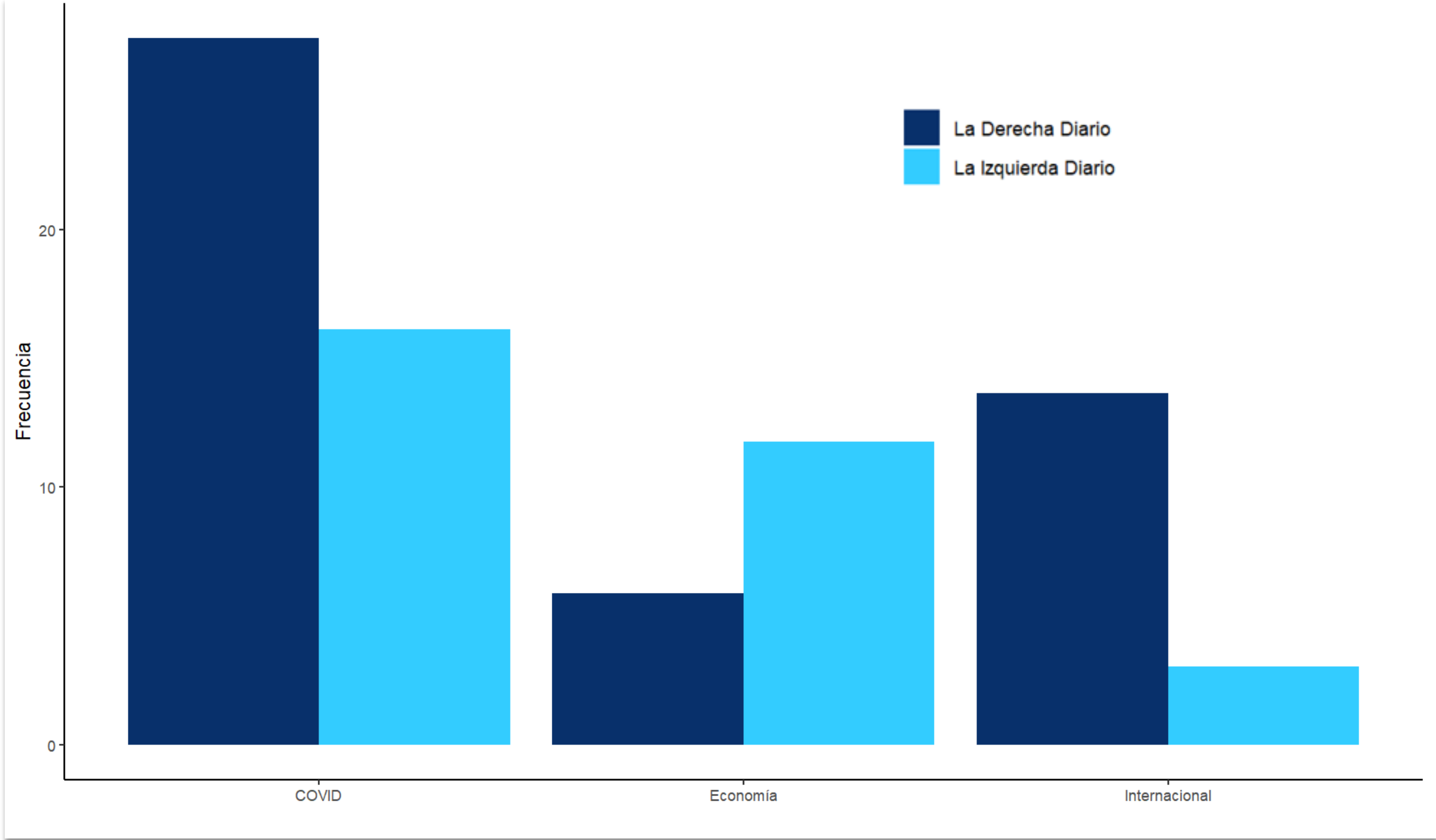


Se observa un gráfico secundario sobre nuevas muertes.

Figura 5. Frecuencia de palabras



Figura 6: Frecuencia de temas



73 artículos desde Marzo 2020 a Diciembre 2021

COVID como filtro de selección de artículos

Figura 7: Casos del 01-06-2021



Fuentes: (direcciones disponibles al 27/06/2023)

World Health Organization; WHO; cases and deaths per country. En: <https://covid19.who.int/data>  
Our World In Data; vaccinations per country. En: <https://ourworldindata.org/covid-vaccinations>  
DIVA-GIS; mapa de Argentina. En: <https://www.diva-gis.org/datadown>  
Originalmente del gobierno argentino, ahora solo preservados; casos por provincia. En: <https://www.kaggle.com/datasets/simonlozada/coronavirus-in-argentina>  
International Labour Organization; ILO; desempleo en países. En: [https://www.ilo.org/shinyapps/bulkexplorer32/?lang=en&id=SDG\\_0852\\_SEX\\_AGE\\_RT\\_A](https://www.ilo.org/shinyapps/bulkexplorer32/?lang=en&id=SDG_0852_SEX_AGE_RT_A)  
La Izquierda Diario. En: <https://www.laizquierdadiario.com/>  
La Derecha Diario. En: <https://derechadiario.com.ar/>

La investigación demuestra que Buenos Aires fue la provincia con mas casos, pero que ajustado por población eso no es tan claro [figuras 3 y 7]. Además, la tasa de mortalidad del COVID-19 en Argentina se redujo drásticamente entre las olas de Mayo 2021 y Enero 2022, lo que podría haberse debido al incremento en la vacunación [figura 4]. Regionalmente, Argentina pudo controlar la efectividad del virus y también los casos [figuras 1,2].

Además, la derecha mediática se centró en debates internacionales e hizo gran mención del COVID, mientras que la izquierda priorizó a los trabajadores y a la educación, dándole mayor importancia a la realidad económica [figuras 5,6].