




SITUACIÓN ACTUAL DE LA PANDEMIA COVID-19 A NIVEL MUNDIAL Y EN LOS PAÍSES ANDINOS

Luis Beingolea More
Bertha Luz Pineda Restrepo

Lima, 28 de febrero de 2022



**Información de casos y
fallecidos por la
COVID-19 en el mundo
28-02-2022**

Nevado Sajama, Oruro, Bolivia

Distribución de casos confirmados, fallecidos y letalidad por 28-02-2022



Global/ Regiones	Casos confirmados	%	Fallecidos confirmados	%	Letalidad (%)	Casos COVID-19 xM	Fallecidos COVID-19xM
Mundo	436,267,032	100	5,969,872	100	1.4	55,414	758
Europa	155,731,541	35.70	1,706,764	28.59	1.1	208,111	2,281
NA/CA/C	94,810,762	21.73	1,401,192	23.47	1.5	159,063	2,351
Asia	116,431,257	26.69	1,347,597	22.57	1.2	24,983	289
Suramérica	54,222,032	12.43	1,257,291	21.06	2.3	124,332	2,883
Africa	11,520,462	2.64	249,272	4.18	2.2	8,295	179
Oceanía	3,550,978	0.81	7,756	0.13	0.2	82,252	180

Población de las Américas: 1,027,446,589 habitantes, equivalente al 13% y Suramérica el 6% de la población mundial.

América, tiene el 34% de casos confirmados (149,032,794/436,267,032) y el 45% de fallecidos (2,658,483 /5,969,872)

Letalidad 1.8%

Casos acumulados de COVID-19 por millón habs. es de 144,389

Fallecidos acumulados por COVID-19 por millón habs. es de 2,576



Esta foto de Autor desconocido está bajo licencia [CC BY-SA](#)

**Morbimortalidad por
COVID-19 acumulados
en el Mundo al
28-02-2022**

- Nevados de Chillán, Chile

Distribución de casos confirmados, fallecidos, letalidad e Índices de morbilidad y mortalidad por millón en últimos 7 días al 28-02-2022



#	País,	Casos en los últimos 7 días	Cambio semanal de caso %	Casos en los últimos 7 días/1M pop	Muertes en los últimos 7 días	Cambio porcentual de muerte semanal	Muertes en los últimos 7 días/1M pop	Población
	Mundo	10,677,559	-16.0%	1,352.9	57,037	-18.0%	7.2	7,892,486,077
1	Europa	4,881,727	-23.0%	6,523.1	19,651	-17.0%	26.3	748,376,575
2	Na/Ca/C	594,251	-38.0%	995.8	13,649	-24.0%	22.9	596,749,391
3	Asia	3,992,744	4.0%	854.1	13,308	-3.0%	2.85	4,674,673,972
4	Suramérica	900,367	-25.0%	2,062.0	8,604	-20.0%	19.7	436,642,173
5	Africa	76,656	-29.0%	55.0	1,538	-47.0%	1.1	1,393,044,459
6	Oceanía	231,814	19.0%	5,391.1	287	-27.0%	6.67	42,999,507



Esta foto de Autor desconocido está bajo licencia CC BY-NC

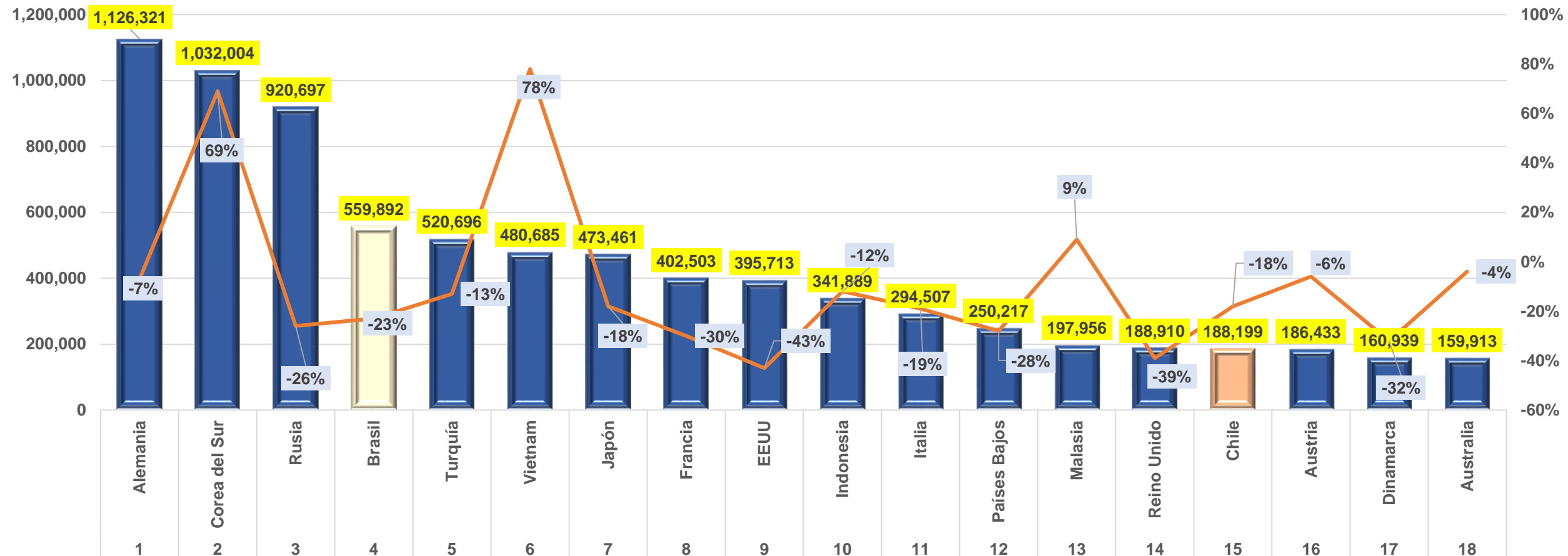
**Casos de COVID-19 por
países en los últimos 7
días 27-02-2022**

Nevado de Cocuy, Boyacá, Colombia

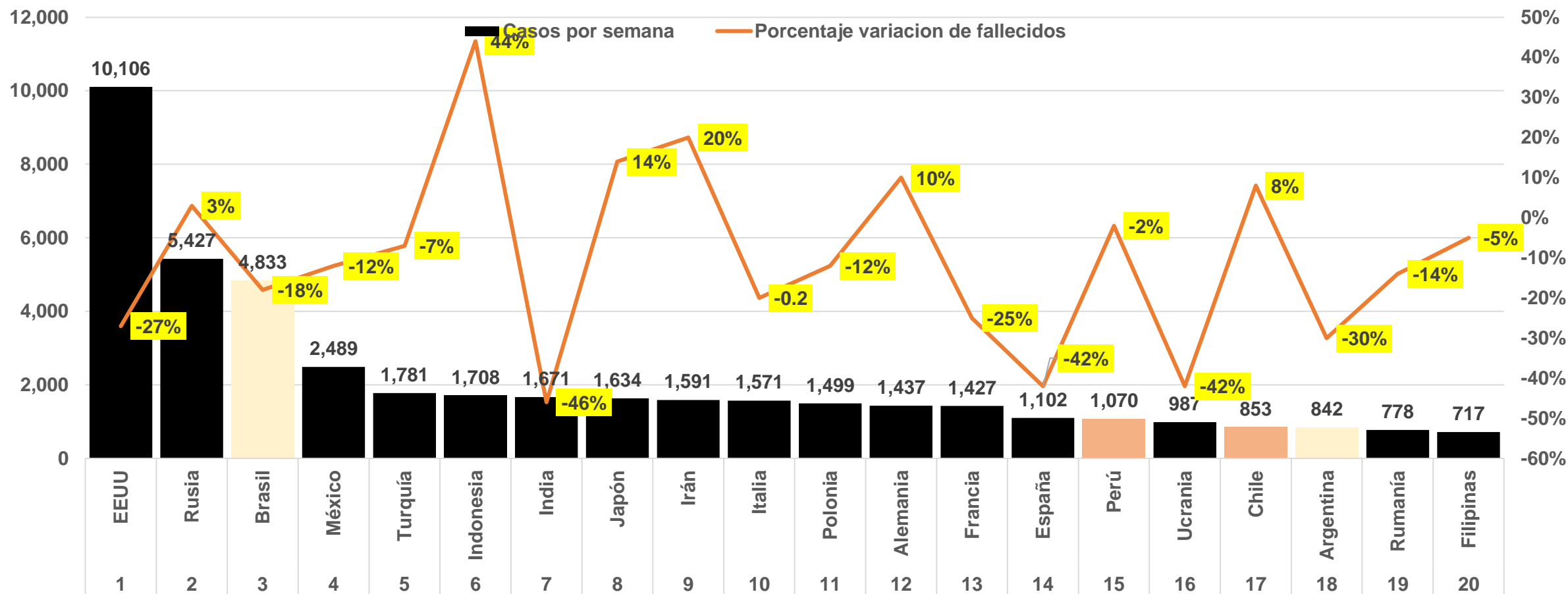
Países con mayor cantidad de casos nuevos de COVID-19 en el mundo y porcentaje de variación en los últimos 7 días 27-02-2022



■ Casos en los últimos 7 días — Porcentaje de variación



Países con mayor número de nuevos fallecidos por COVID-19 en el mundo 27-02-2022



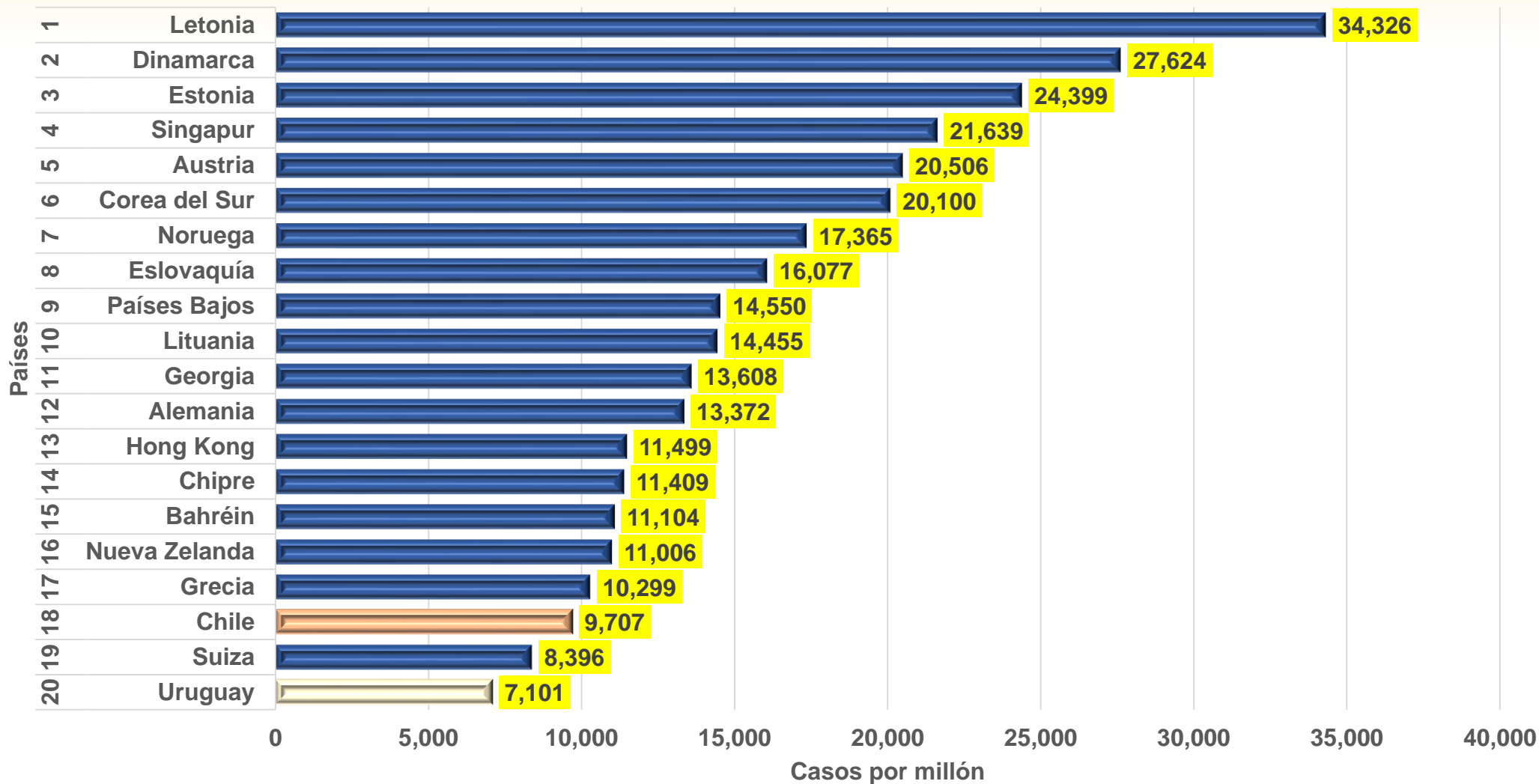


Esta foto de Autor desconocido está bajo licencia [CC BY-SA-NC](#)

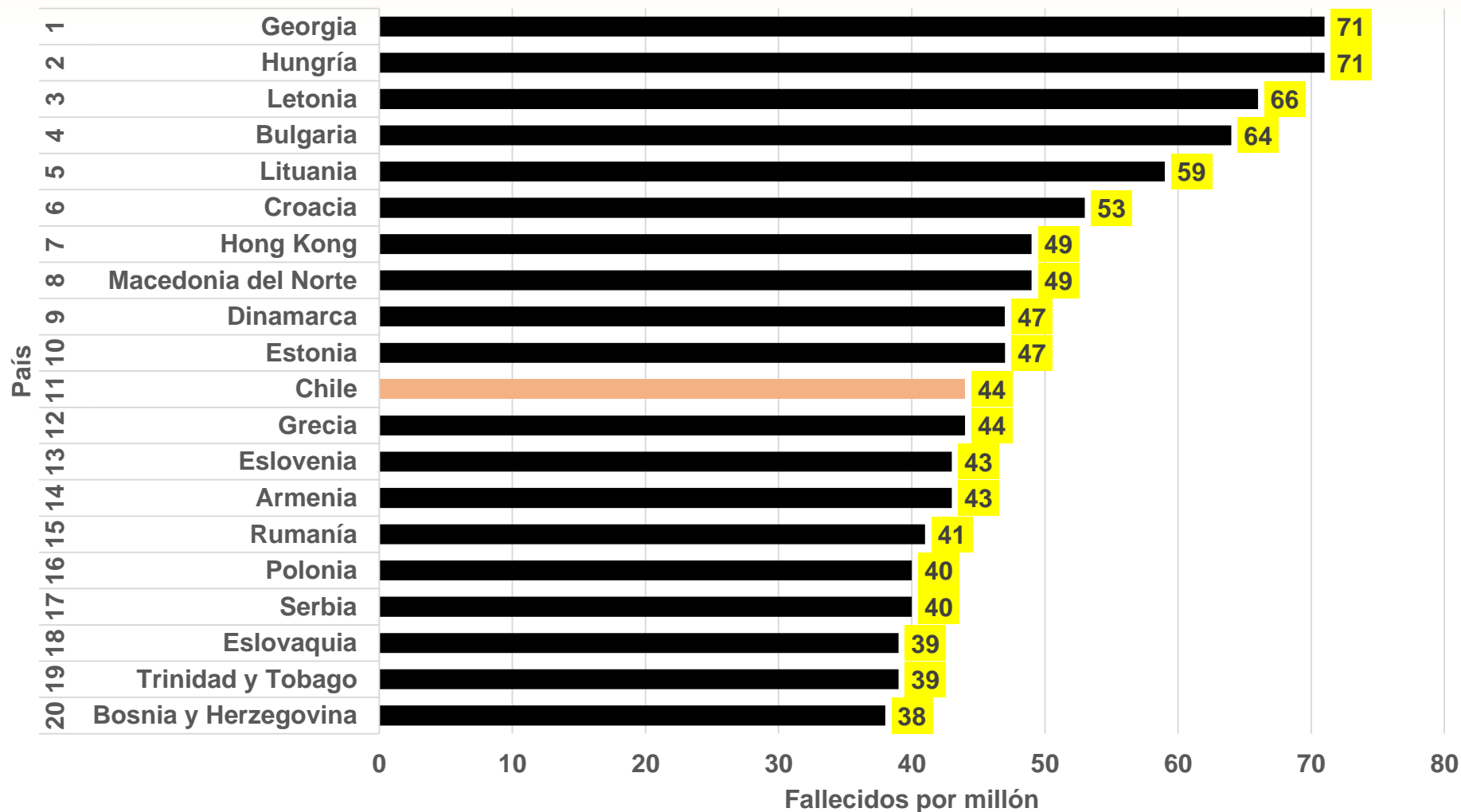
Casos de COVID 19- en el mundo en los últimos 7 días al 21- 01-2022

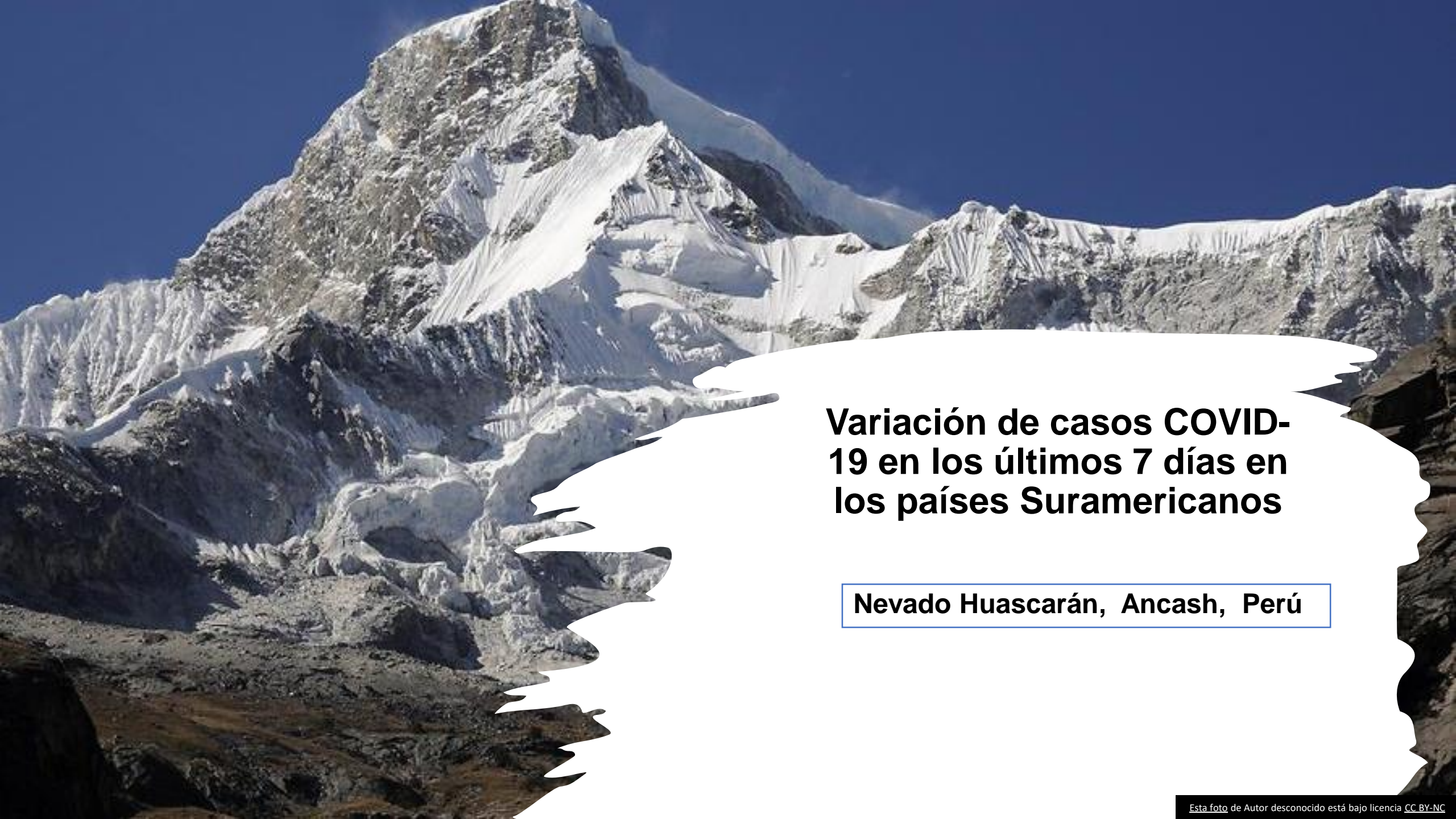
- Nevado de Chimborazo, Chimborazo, Ecuador

Casos de COVID-19 por millón de hbts en los 7 últimos días Mundo. 27-02-2022



Fallecidos de COVID-19 por millón de habitantes en los 7 últimos días Mundo. 27-02-2022



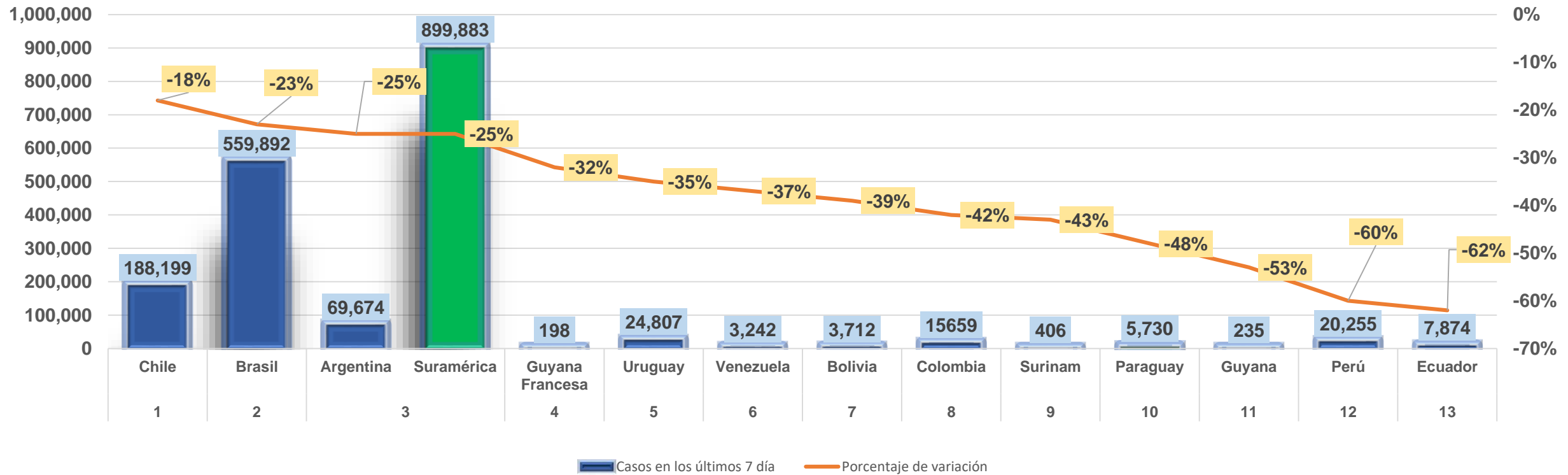


Variación de casos COVID-19 en los últimos 7 días en los países Suramericanos

Nevado Huascarán, Ancash, Perú

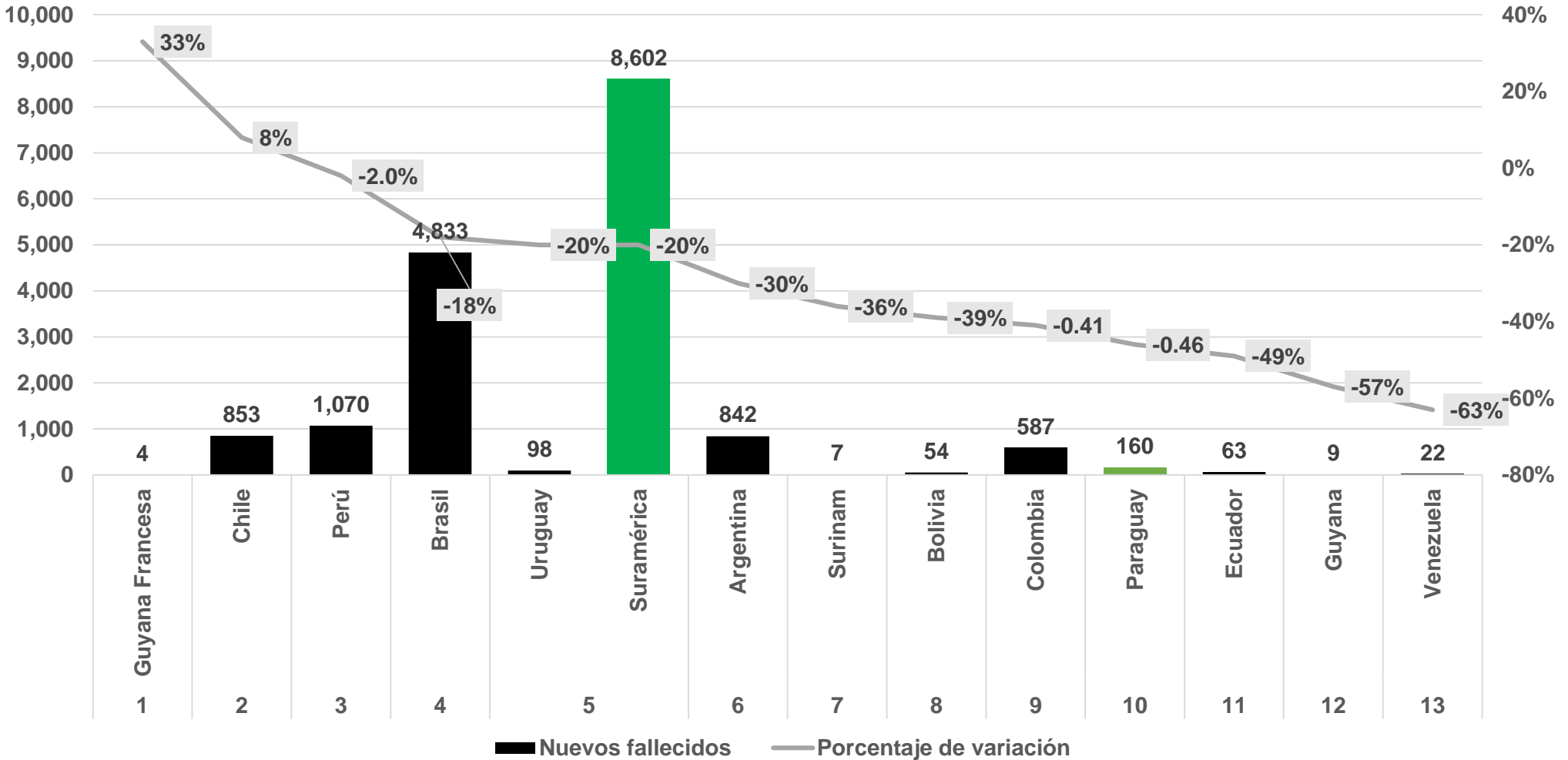
Porcentaje de variación de nuevos casos en los últimos 7 días en los Países Suramericanos

27-02-2022

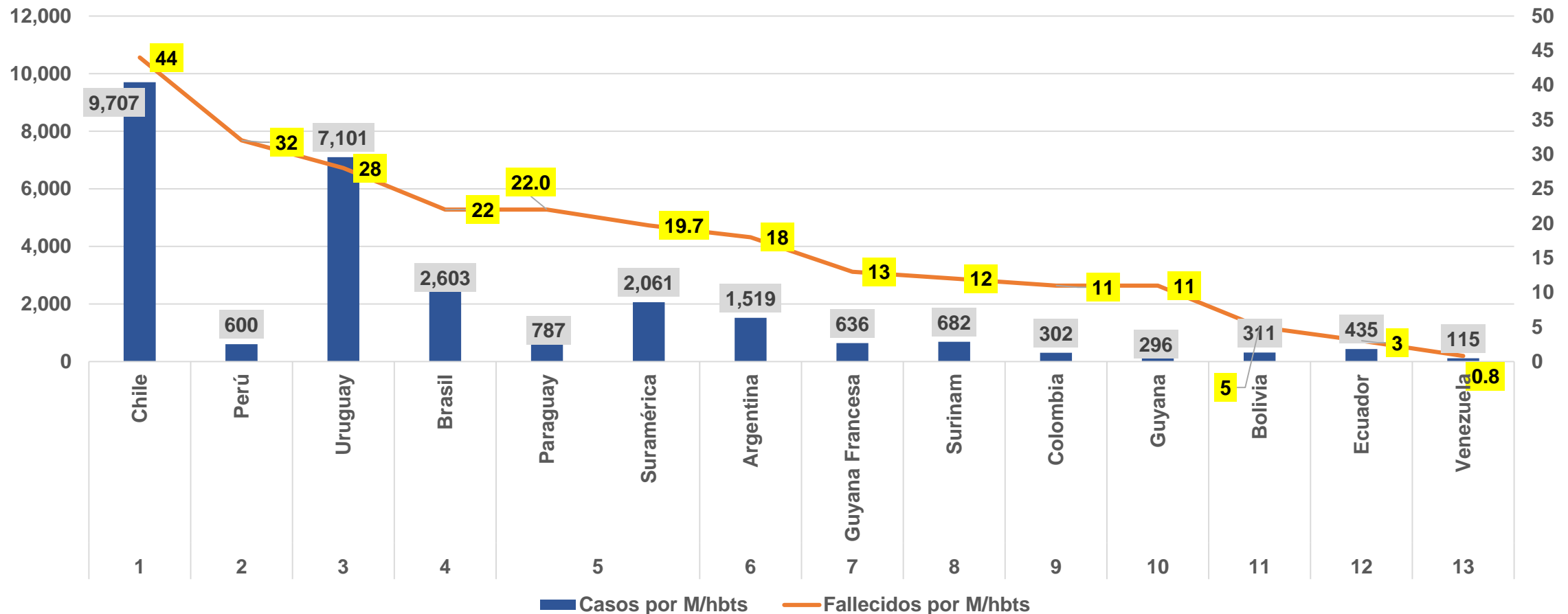




Porcentaje de variación de los nuevos fallecidos en los últimos 7 días en los Países Suramericanos al 27-02-2022



Casos y fallecidos por millón de habitantes en los países suramericanos en últimos 7 días al 27-02-2022





Migración por conflicto armado



1. LUXEMBURGO (Luxemburgo)
2. LIECHTENSTEIN (Vaduz)
3. ESLOVAQUIA (Bratislava)
4. AUSTRIA (Viena)
5. ESLOVENIA (Ljubljana)
6. CROACIA (Zagreb)
7. BOSNIA-HERZEGOVINA (Sarajevo)
8. SERBIA (Belgrado)
9. MONTENEGRO (Podgorica)
10. ALBANIA (Tirana)
11. MACEDONIA (Skopje)
12. CIUDAD DEL VATICANO
13. SAN MARINO (San Marino)

Alto Comisionado de Naciones Unidas para los Refugiados (ACNUR)



Movimiento de refugiados ucranianos a países europeos

▭ Países de acogida ● Centros de atención a refugiados ▣ Puestos fronterizos con llegada de refugiados



- 367.893 personas han salido del país, aunque la agencia advierte de que esa cifra "sigue aumentando".
- La mayoría de los expatriados se dirigen a Polonia, que ya ha recibido a 156.300 personas, pero decenas de miles han cruzado también las fronteras de Moldavia, Rumanía, Hungría y Eslovaquia.

Fuente: ACNUR, Gobiernos de Polonia y Moldavia, Reuters, AFP y EFE, elaboración propia

<https://www.tve.es/noticias/20220227/mapa-refugiados-guerra-ucrania/2297260.shtml>

Distancia Kiev → Medyka

Distancia: 546,51 km

Ruta de conducción: 624,33 km



Kiev

Warszawa

Brest

Брест

Medyka

¡CALCULAR LA DISTANCIA!

BULK

Kraków

Львів

Житомир

Київ

Ukraine

Slovensko

+

-

Magyarország

Moldova

Leaflet | © OpenStreetMap - Testing Op

Distancia de Kiev a Medyka

#1 Kiev 50.440952,30.527182

Київ, Україна

Kiev, Ukraine

Línea recta: 546,51 km

Ruta de conducción: 624,33 km (9h 25min)

#2 Medyka 49.805099,22.922220

Medyka, powiat przemyski, województwo podkarpackie, Polska

Medyka, powiat przemyski, Subcarpathian Voivodeship, Polska

Línea recta: 546,51 km

Ruta de conducción: 624,33 km (9h 25min)



Información de ruta ampliada

#1 Kiev

Pecherskyi district, Kiev, Ukraine

Печерський район, Київ, Україна

Latitud: 50.440952 50° 26' 27.427" N

Longitud: 30.527182 30° 31' 37.855" E

Hora local: 16:25 (28.02.2022) : (Europe/Kiev)

Distancia: 546,51 km

La distancia más corta (línea recta) entre Kiev y

Guerra Rusia-Ucrania 24 de febrero 2022

- En las primera 24 horas 29,000 ucranianos pasaron la frontera con Polonia. Igual sucede con la frontera de Rumania, Hungría y Moldavia. Casi un millón de ucranianos viven en Polonia y actualmente son bien recibidos y pueden pasar sin necesidad de visa al igual que otros países de Europa.



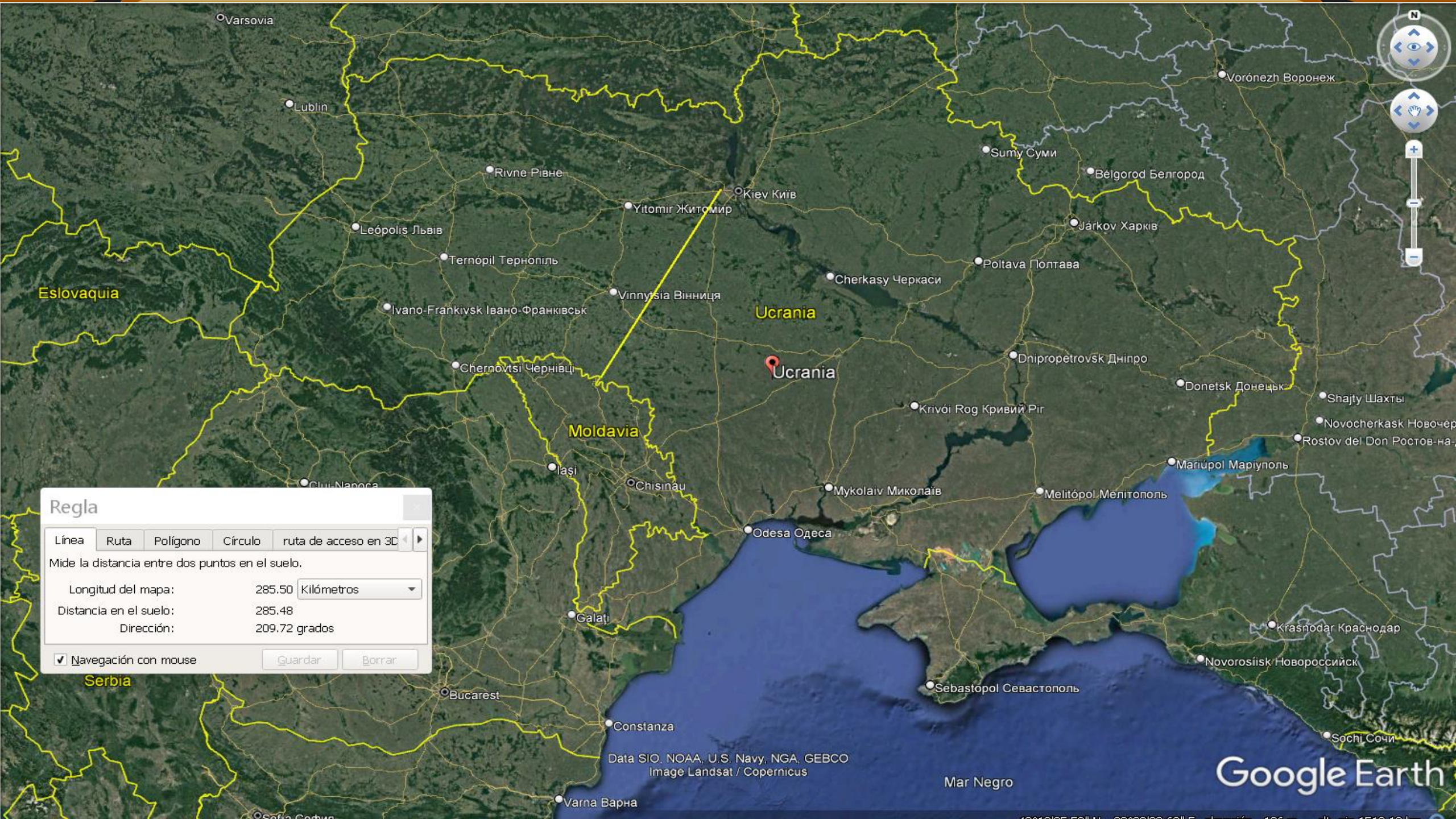


Miles de ciudadanos Ucranianos cruzan la frontera hacia Polonia, grandes aglomeraciones para salir de Ucrania, para entrar y para esperar a familiares y amigos. La demanda de atención es tan grande que los guardias de frontera dejaron de pedir los certificados de vacunación.

Varsovia ha habilitado nueve centros de acogida a refugiados a lo largo de su frontera, donde se les facilita orientación y alojamiento temporal si es necesario. Estos puntos de atención están ubicados en Medyka, Dorohusk, Krocienko, Budomierz, Dorohusk, Dolhobyczow, Zosin, Hrebenne, Korczowa y Przemysl.

nueve centros de acogida a refugiados a lo largo de su frontera

• <https://www.rtve.es/noticias/20220227/refugiados-huyen-ucrania-entran-defenderla-frontera-polonia/2298280.shtml>



Regla

Línea Ruta Polígono Círculo ruta de acceso en 3D

Mide la distancia entre dos puntos en el suelo.

Longitud del mapa: 285.50 Kilómetros

Distancia en el suelo: 285.48

Dirección: 209.72 grados

Navegación con mouse Guardar Borrar

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO
Image Landsat / Copernicus

Mar Negro

Google Earth



Rusia declara la guerra a Ucrania; el mundo en vilo | Vanguardia.com



IMPACTO DE LOS CONFLICTOS EN LA DISPERSION DE LAS ENFERMEDADES

- 2014, brote de poliomielitis Pakistán que se extendió a Irán y Afganistán
- 2018, 28 casos
- 2019 , 114 casos
- Otra cepa del virus se ha transmitido de Nigeria a Chad, Cote d'Ivoire y Togo, así como entre Filipinas y Malasia.
- Las guerras producen las condiciones ideales para brote de enfermedades . Poliomielitis endémica en Pakistán y Afganistán, y que ahora haya resurgido en Medio Oriente.
- África, donde la obstrucción política a las campañas de vacunación ha facilitado que la polio continúe circulando en el norte de Nigeria y haya encendido un brote en la devastada Somalia y el Cuerno de África.

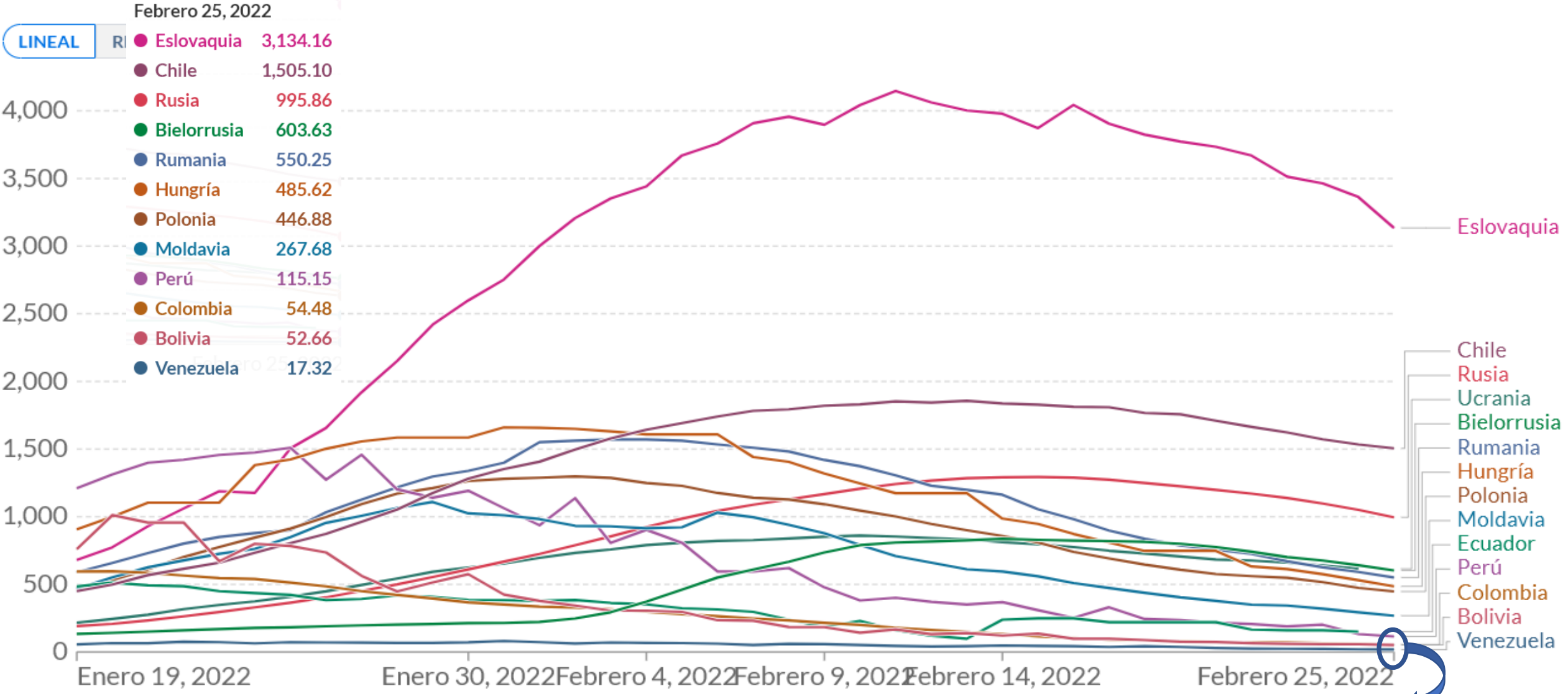
Tipos de virus de la Poliomiелitis



- En el mundo existían tres cepas de virus naturales de la poliomiелitis con características inmunológicas distintas, que se nombran con números (tipos 1, 2 y 3), aunque causaban los mismos síntomas, que pueden llegar a causar parálisis irreversible e, incluso, la muerte, presentan diferencias genéticas y virológicas que obligan a erradicarlas por separado.
- **Erradicación del virus natural de la poliomiелitis de tipo 2 en 2015**
- **Eliminación del tipo 3 el 24 octubre 2019.**
- El último caso de poliomiелitis por el virus natural de tipo 3 se detectó en el norte de Nigeria en 2012.

Nuevos casos diarios confirmados de COVID-19 por millón de personas

Promedio móvil de 7 días. Debido a las pruebas limitadas, el número de casos confirmados es menor que el número real de infecciones.



Fuente: Datos de COVID-19 de la Universidad Johns Hopkins CSSE

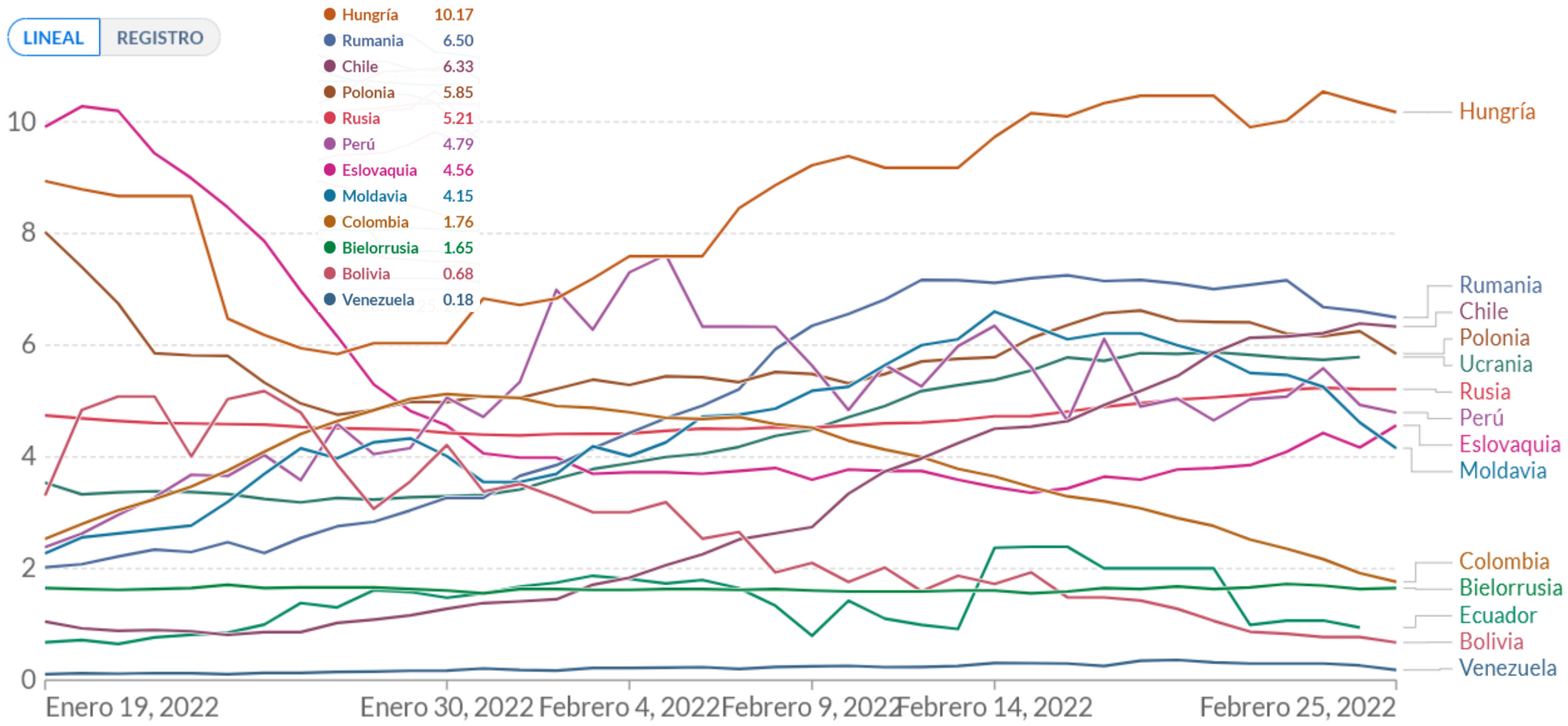
Bloque Subregional Andino

CC POR

Nuevas muertes diarias confirmadas por COVID-19 por millón de personas

Promedio móvil de 7 días. Para algunos países, el número de muertes confirmadas es mucho menor que el número real de muertes. Esto se debe a las pruebas limitadas y los desafíos en la atribución de la causa de la muerte.

Febrero 25, 2022



Vacunación con dos dosis al 26-02-2022. Países de Europa Frontera con Ucrania

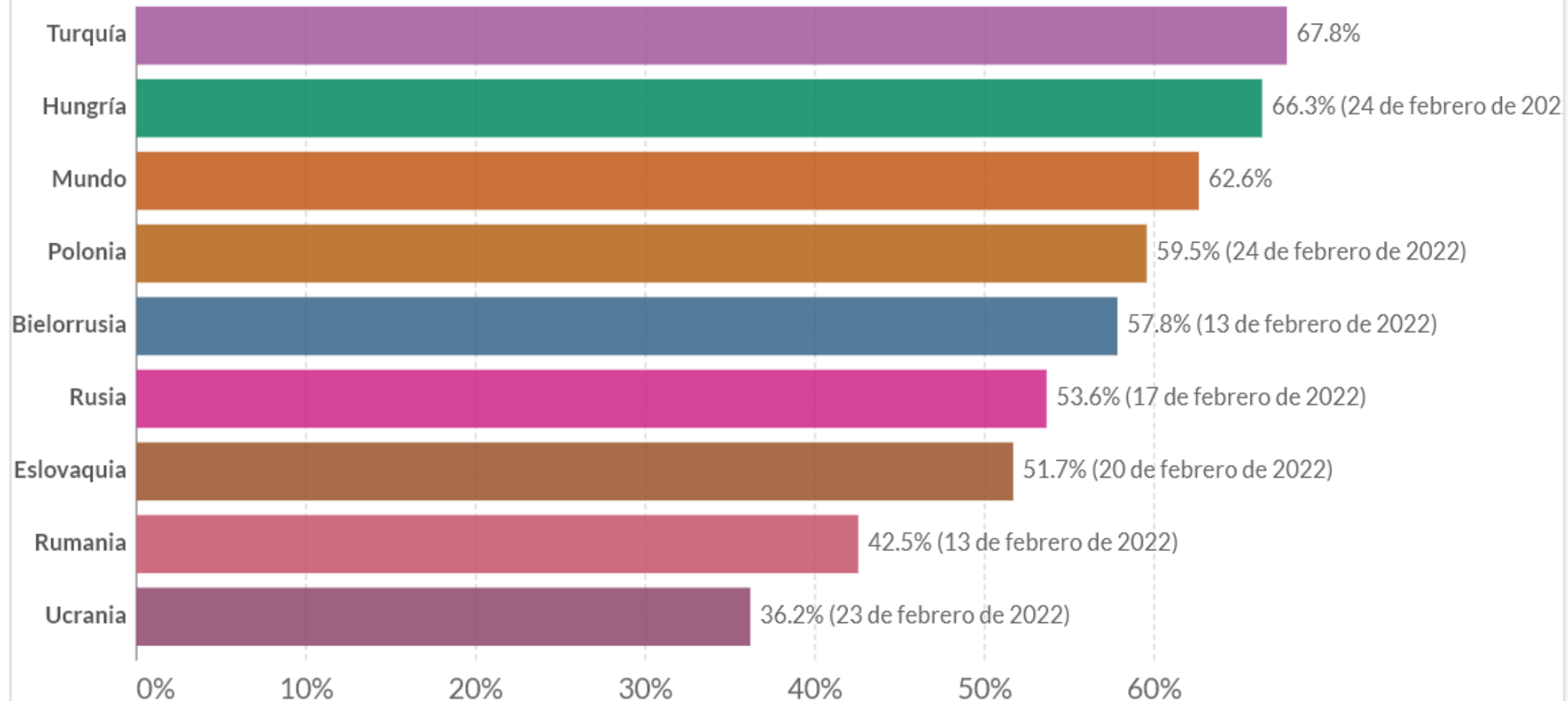


Países de Frontera	País	60+	50-59	25-49	18-24	<18	15-17	Oct-14	5-Set	0-4
BIELORUSIA										
POLONIA	Polonia	76.4%	68.0%	60.1%	55.7%	22.4%	53.7%	35.8%	13.8%	0.0%
ESLOVAQUIA	Eslovaquia	73.0%	61.4%	52.6%	51.9%	10.5%	37.9%	14.5%	2.4%	-
HUNGRÍA	Hungría	81.6%	75.4%	65.1%	52.7%	23.3%	-	-	-	-
RUMANIA	Rumanía	46.3%	56.5%	49.7%	49.1%	6.8%	-	-	-	-
MOLDAVIA										
RUSIA										
BULGARIA	Bulgaria	37.7%	38.5%	32.3%	27.5%	2.0%	-	-	-	-

Proporción de personas que recibieron al menos una dosis de la vacuna COVID-19, 25 de febrero de 2022

Total number of people who received at least one vaccine dose, divided by the total population of the country.

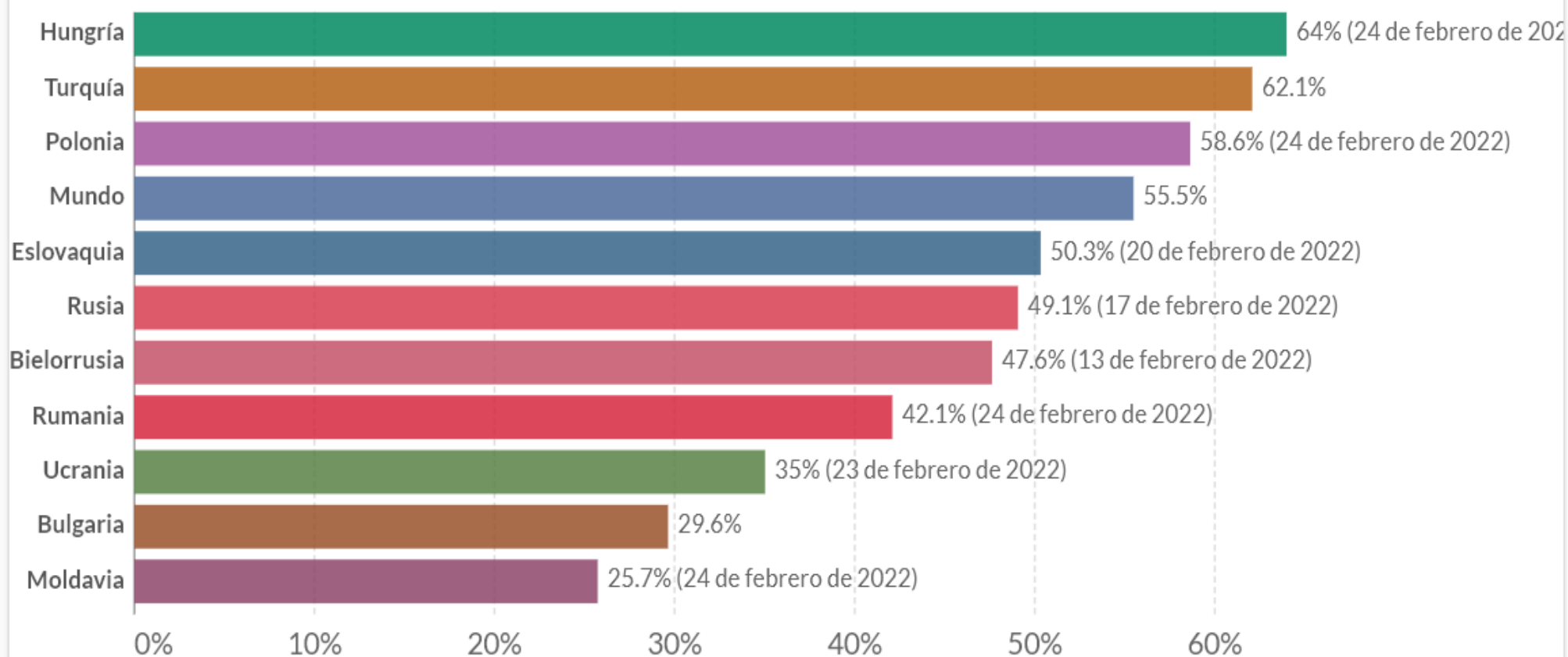
[+](#) Add country



Proporción de personas que completaron el protocolo inicial de vacunación contra el COVID-19, 25 de febrero de 2022

Número total de personas que recibieron todas las dosis prescritas por el protocolo de vacunación inicial, dividido por la población total del país.

+ Añadir país



Fuente: Datos oficiales recopilados por Our World in Data - Última actualización 26 de febrero de 2022, 09:00 OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY

13 de febrero de 2022

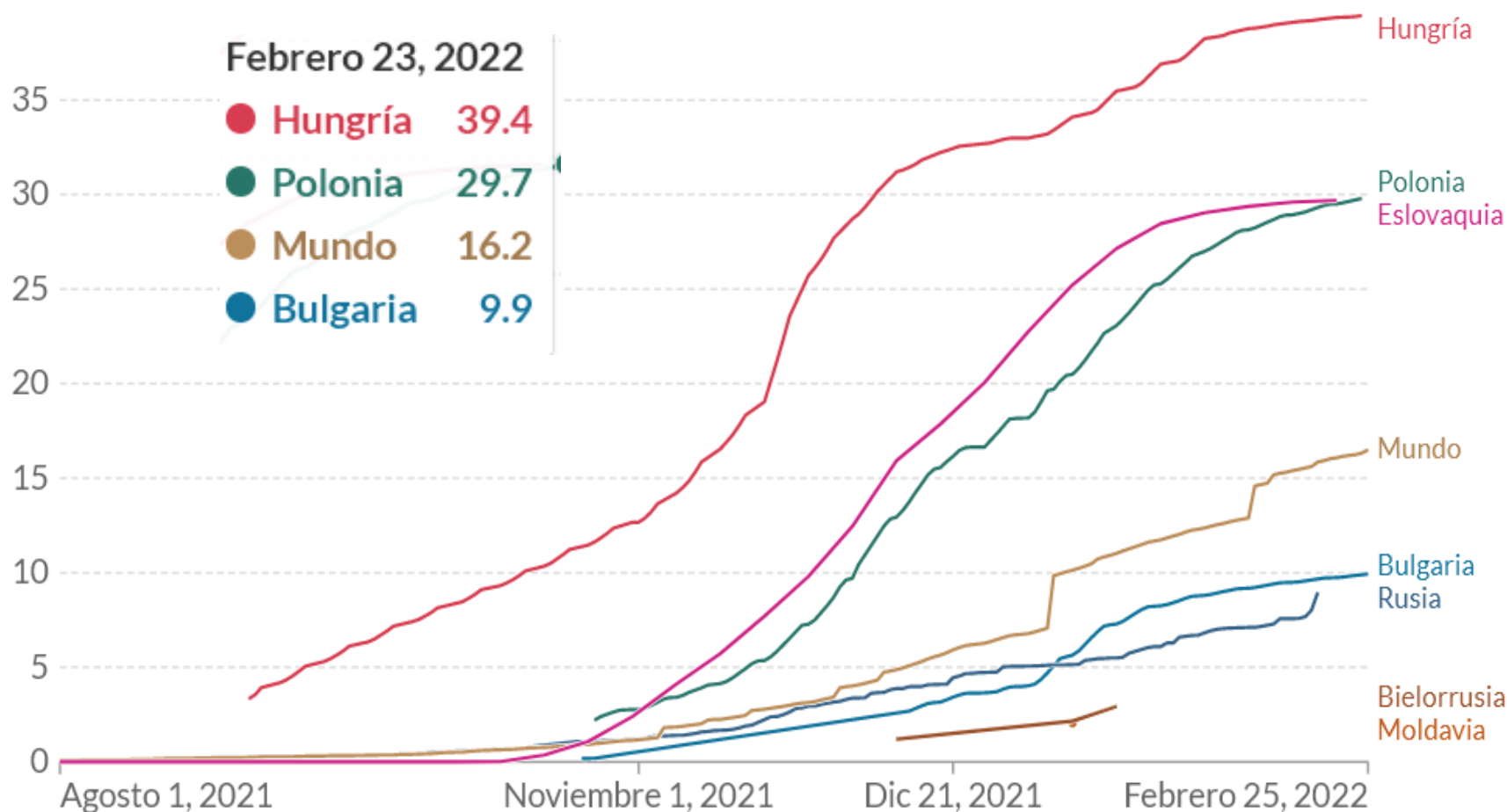
Febrero 25, 2022

Nota: Se ignoran las definiciones alternativas de una vacunación completa, por ejemplo, haber sido infectado con SARS-CoV-2 y tener 1 dosis de un protocolo.

Refuerzos de la vacuna contra la COVID-19 administrados por cada 100 personas

Número total de dosis de refuerzo de la vacuna administradas, dividido por la población total del país.
Las dosis de refuerzo son dosis administradas más allá de las prescritas por el protocolo de vacunación original.

LINEAL REGISTRO + Añadir país



Fuente: Datos oficiales recopilados por Our World in Data - Última actualización 26 de febrero de 2022, 09:00 (hora de Londres)

► <https://www.ourworldindata.org/coronavirus> - CC BY



Casos COVID-19 en los países Andinos

Río Amazonas

COVID-19 en los países andinos

28 de febrero de 2022



País	Casos Totales	Muertes totales	Total Casos/ 1 millón de habitantes	Muertes / 1 millón habitantes
Bolivia	893.223	21.426	74.831	1.795
Chile	3.041.400	42.200	156.872	2.177
Colombia	6.062.701	138.693	117.085	2.678
Ecuador	827.760	35.223	45.767	1.947
Perú	3.516.264	210.538	104.242	6.242
Venezuela	514.795	5.633	18.189	199
Total	14.856.143	453.713	88.688	2.709

Elaborado ORAS-CONHU a partir de datos de Ministerios de Salud Andinos; Worldometers; INE
<https://www.worldometers.info/coronavirus/>
Institutos Nacionales de Estadística de los países andinos

Avances en la vacunación-28/02/22



Países	% de población			Dosis administradas		
	Vacunada	“Totalmente” vacunado	Dosis adicional	Por cada 100 personas	Total	Dosis adicional
Mundo	64%	57%	18%	139	10,694,415,215	1,395,913,088
U.A.E.	>99%	97%	48%	247	24,090,450	4,724,723
Brunei	94%	93%	27%	232	1,005,173	118,331
Portugal	94%	91%	60%	221	22,742,431	6,140,226
Chile	94%	91%	73%	255	48,240,042	13,893,676
Cuba	94%	87%	52%	308	34,947,655	5,919,155
Malta	94%	92%	68%	247	1,240,944	342,310
China	91%	88%	40%	223	3,119,664,000	554,728,000
Argentina	90%	80%	37%	208	93,413,457	16,741,449
Camboya	88%	84%	47%	213	35,067,827	7,754,478
Singapur	87%	86%	63%	236	13,452,417	3,576,231

Fuente: OurWorldInData la Universidad de Oxford y The New York Times
<https://www.nytimes.com/interactive/2021/world/covid-vaccinations-tracker.html>

Vacunas contra el coronavirus en los países andinos 28 de febrero de 2022

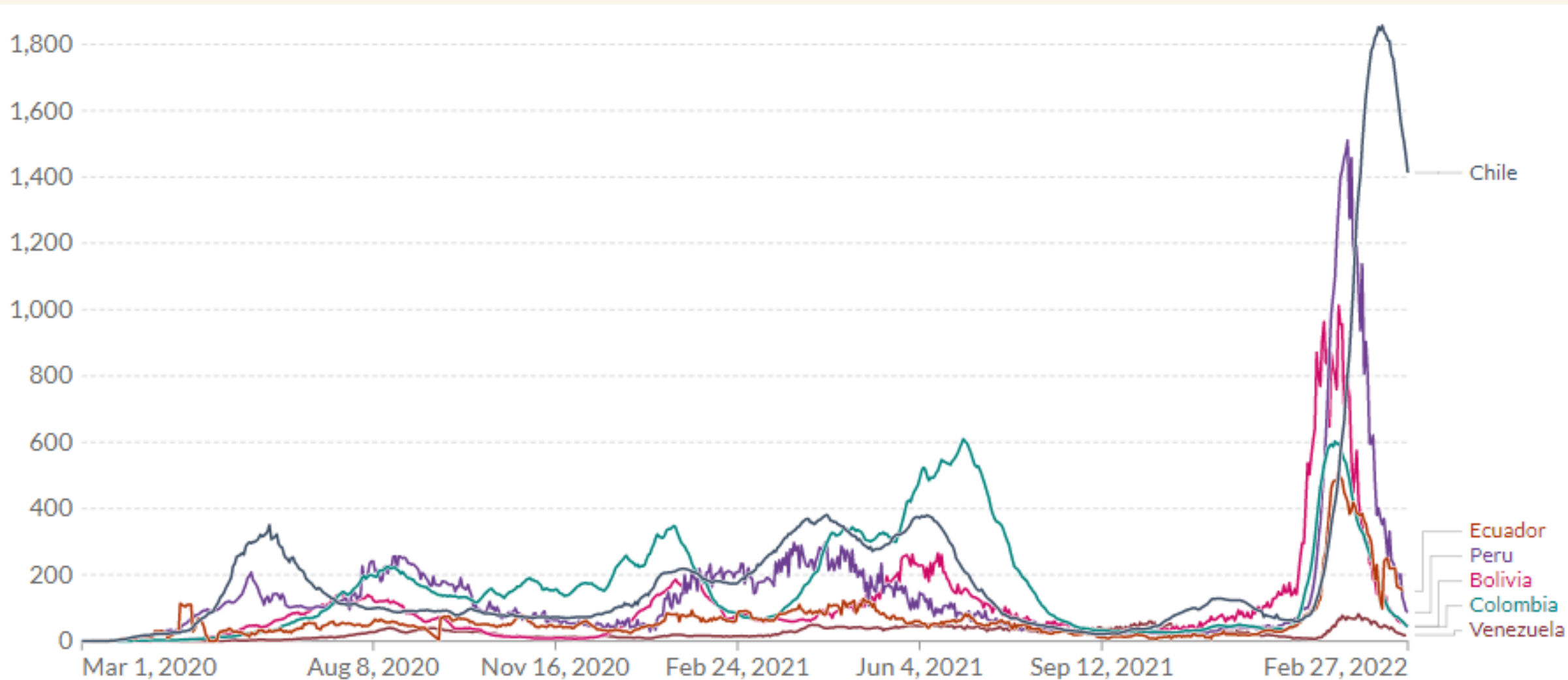


Los datos son compilados de fuentes gubernamentales por el proyecto Our World in Data de la Universidad de Oxford.
El análisis lo hacen con base en la población total de cada país.

Puesto	Países	% de población			Dosis administradas		
		Vacunada	“Totalmente” vacunado	Dosis adicional	Por cada 100 personas	Total	Dosis adicional
	Mundo	64%	57%	18%	139	10,694,415,215	1,395,913,088
90	Bolivia	60%	49%	9%	109	12,554,402	1,041,154
4	Chile	94%	91%	73%	255	48,240,042	13,893,676
30	Colombia	82%	66%	16%	152	76,733,198	8,229,013
18	Ecuador	85%	78%	23%	183	31,772,830	4,025,695
42	Perú	78%	72%	29%	179	58,187,785	9,551,065
43	Venezuela	78%	50%	1.4%	133	37,860,994	410,887

Fuente: Our World in Data de la Universidad de Oxford <https://www.nytimes.com/interactive/2021/world/covid-vaccinations-tracker.html>

Nuevos casos diarios confirmados de COVID-19 por millón de personas 27-02-2022



<https://ourworldindata.org/covid-cases?country=PER~BOL~CHL~COL~ECU~VEN#what-is-the-daily-number-of-confirmed-cases>



50
ANIVERSARIO
GRANCOLOMBI
Juntos crecimos, juntos prosperamos
Bolivia 1954-2024

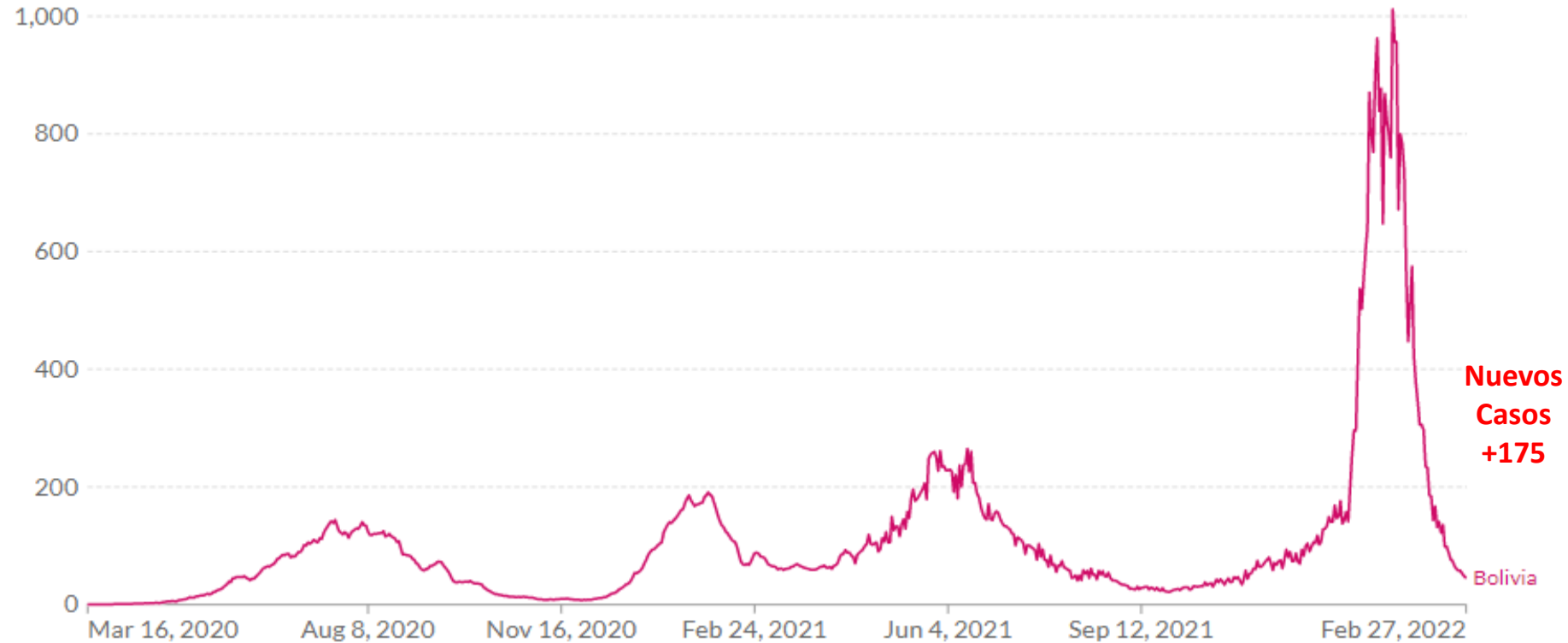


Palmera Pasopaya: Árbol Nacional de Bolivia

Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Bolivia



Nuevos casos confirmados diarios de COVID-19 por millón de personas



Dosis administradas
12.558.095

<https://www.minsalud.gob.bo/>

<https://ourworldindata.org/covid-cases?country=PER~BOL~CHL~COL~ECU~VEN#what-is-the-daily-number-of-confirmed-cases>

<https://www.boliviasegura.gob.bo/index.php/category/estadistica/>

<https://www.minsalud.gob.bo/6499-covid-19-salud-reporta-que-durante-este-domingo-se-aplicaron-4-024-dosis-y-casos-alcanzan-a-236>

<https://www.unidoscontraelcovid.gob.bo/>

<https://coronavirus.jhu.edu/region/bolivia>

Bolivia: Relación de casos confirmados y decesos por departamento, entre semana Epidemiológica 01 - 02/2022



Departamento	CASOS CONFIRMADOS					DECESOS				
	Semana 01	Semana 02	Diferencia		Acumulado	Semana 01	Semana 02	Diferencia		Acumulado
			No	%				No	%	
Santa Cruz	36.129	23.131	-12.998	-36%	299.581	125	140	15	+12%	8.114
Beni	1.602	2.070	468	+29%	25.585	13	15	2	+15%	940
Pando	199	505	306	+154%	9.089	3	0	-3	-100%	331
Cochabamba	6.492	13.986	7.494	+115%	107.125	24	29	5	+21%	2.917
Chuquisaca	4.403	8.670	4.267	+97%	51.745	8	18	10	+125%	1.465
Tarija	4.573	9.427	4.854	+106%	62.302	16	25	9	+56%	1.189
La Paz	3.449	10.160	6.711	+195%	128.144	29	32	3	+10%	2.916
Potosí	1.753	3.657	1.904	+109%	30.881	1	3	2	+200%	877
Oruro	2.201	5.632	3.431	+156%	34.618	16	19	3	+19%	1.489
Total Bolivia	60.801	77.238	16.437	+27%	749.070	235	281	46	+20%	20.238

Bolivia : Resumen del comportamiento de la Pandemia COVID-19 al 20 de Enero de 2022



CASOS: 795.087

RECUPERADOS: 624.000

DECESOS: 20.504

ACTIVOS: 150.583

TASA DE LETALIDAD
TOTAL

2,6 %

TASA DE LETALIDAD 1ra. OLA 6,2 %

TASA DE LETALIDAD 2da. OLA 2,7 %

TASA DE LETALIDAD 3ra. OLA 2,5 %

TASA DE LETALIDAD 4ta. OLA 0,6 %

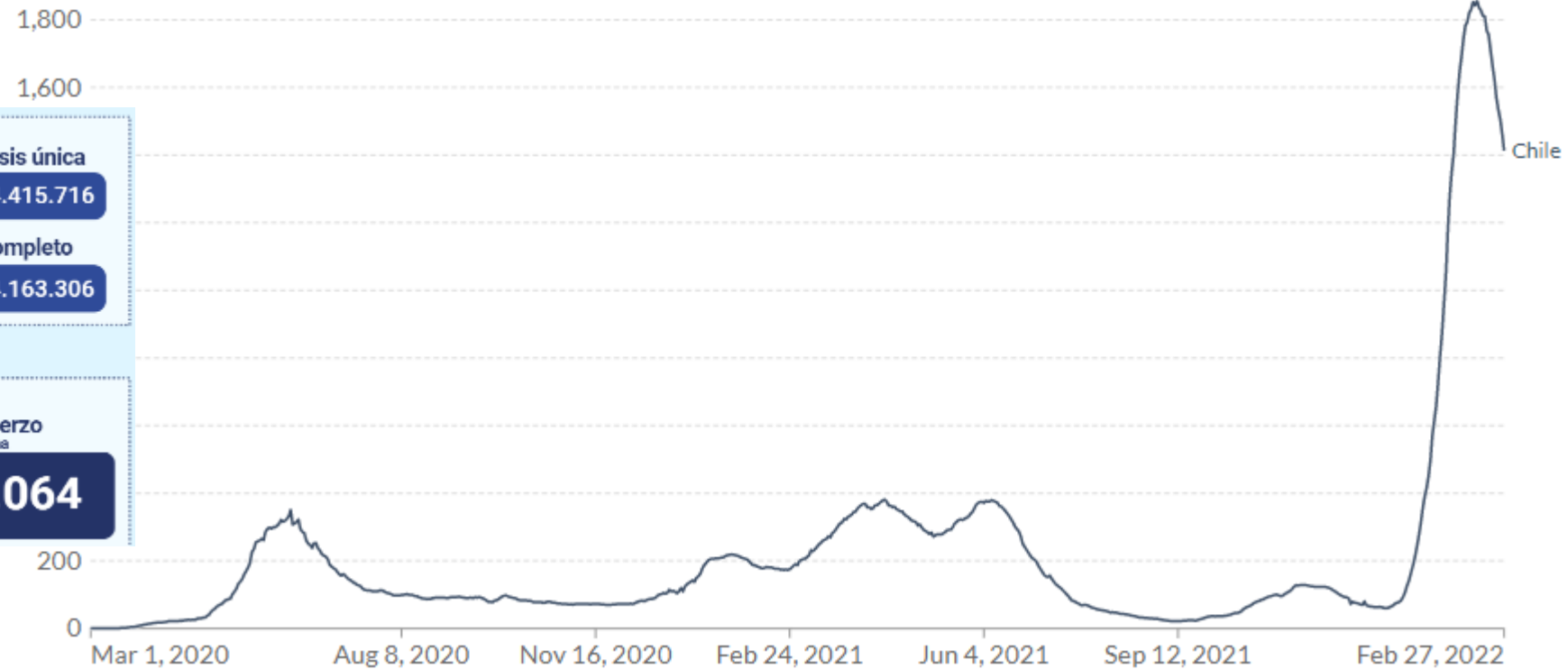


Araucaria: Árbol Nacional de Chile

Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Chile



Nuevos casos confirmados diarios de COVID-19 por millón de personas



Población objetivo desde 18 años

Total dosis administradas	1ª dosis y dosis única
48.459.889	94,83% 14.415.716
	Esquema completo
	93,17% 14.163.306
Cuarta dosis Total a la fecha	Dosis de refuerzo Total a la fecha
1.121.535	12.948.064

<https://www.gob.cl/yomevacuno/>

<https://ourworldindata.org/covid-cases?country=PER~BOL~CHL~COL~ECU~VEN#what-is-the-daily-number-of-confirmed-cases>

<https://www.minsal.cl/nuevo-coronavirus-2019-ncov/casos-confirmados-en-chile-covid-19/>

<https://www.minsal.cl/nuevo-coronavirus-2019-ncov/>

<https://coronavirus.jhu.edu/region/chile>

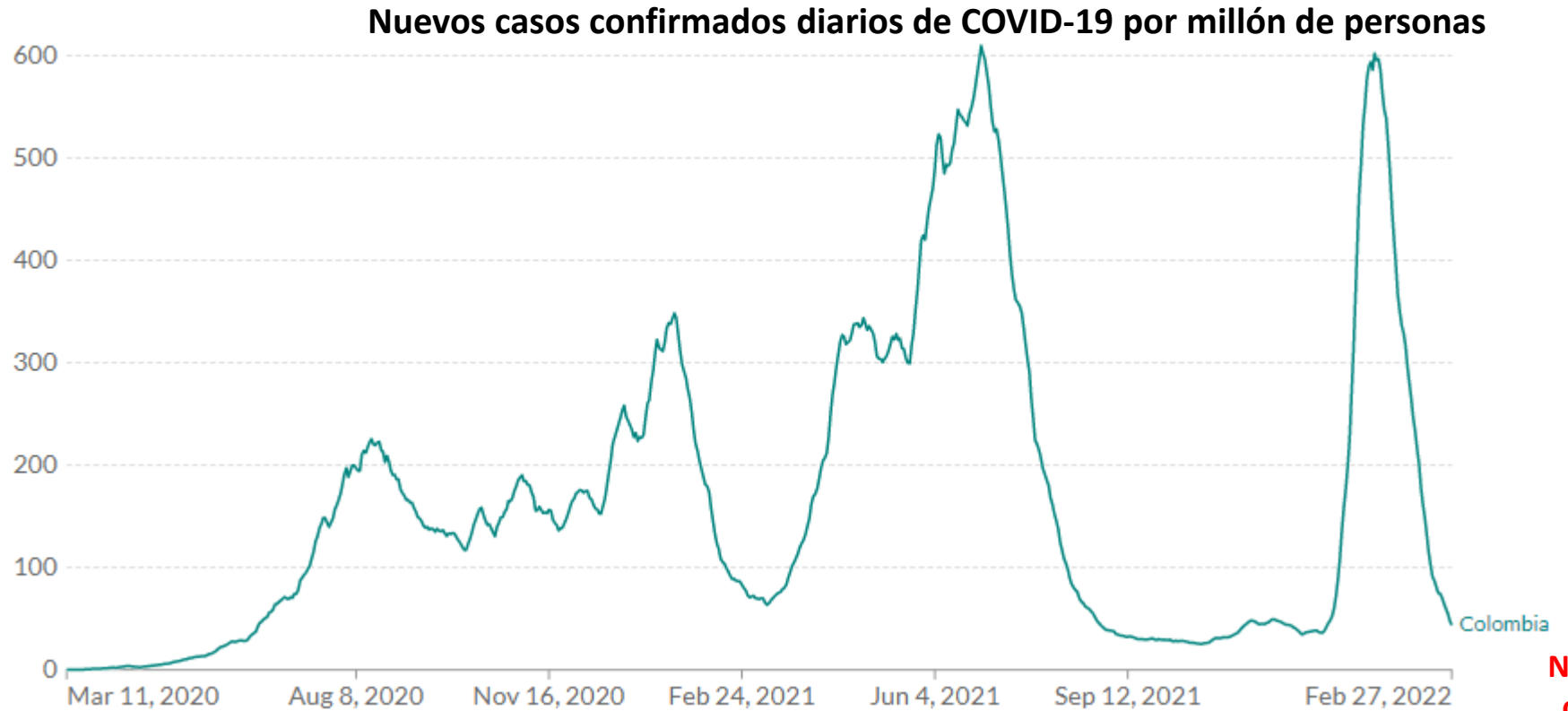


Palma de Cera: Árbol Nacional de Colombia

Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Colombia



Dosis administradas
77.090.432



Nuevos casos +1.908

<https://ourworldindata.org/covid-cases?country=PER~BOL~CHL~COL~ECU~VEN#what-is-the-daily-number-of-confirmed-cases>

https://www.minsalud.gov.co/salud/publica/PET/Paginas/Covid-19_copia.aspx

<https://coronavirus.jhu.edu/region/colombia>

<https://www.minsalud.gov.co/Paginas/default.aspx>



Cascarilla: Árbol Nacional de Ecuador

Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Ecuador



Nuevos casos confirmados diarios de COVID-19 por millón de personas



COBERTURA PRIMERA DOSIS 88,37	COBERTURA SEGUNDA DOSIS 84,26
14.223.767 TOTAL PRIMERA DOSIS	13.563.271 TOTAL SEGUNDA DOSIS
4.176.915 TOTAL DOSIS DE REFUERZO	

Dosis administradas
31.963.953

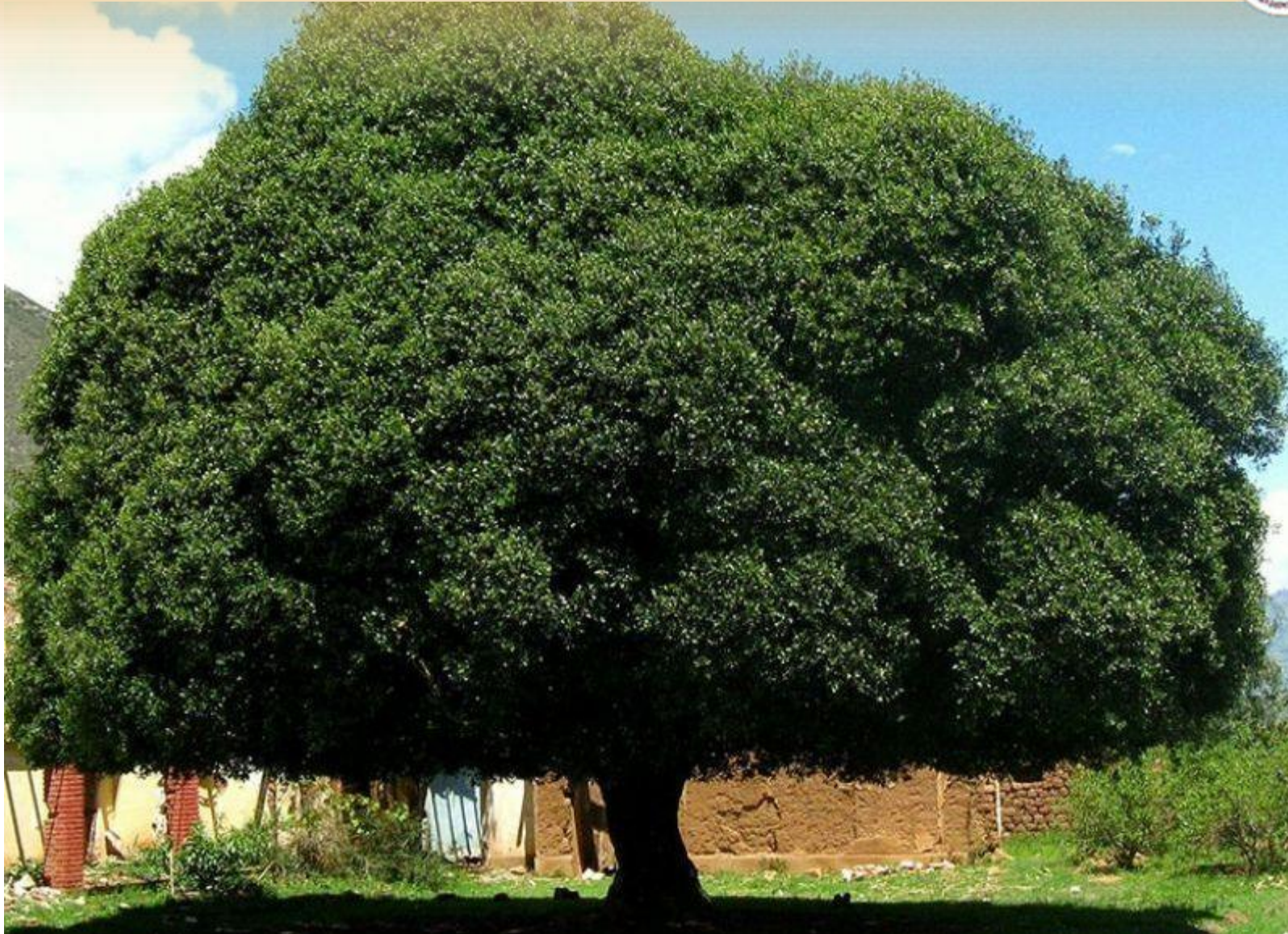
<https://www.salud.gov.ec/>

https://www.salud.gov.ec/wp-content/uploads/2022/02/MSP_cvd19_infografia_diaria_20220224.pdf

<https://coronavirus.jhu.edu/region/ecuador>

https://www.salud.gov.ec/wp-content/uploads/2022/02/MSP_cvd19_infografia_diaria_20220224.pdf

<https://ourworldindata.org/covid-cases?country=PER~BOL~CHL~COL~ECU~VEN#what-is-the-daily-number-of-confirmed-cases>

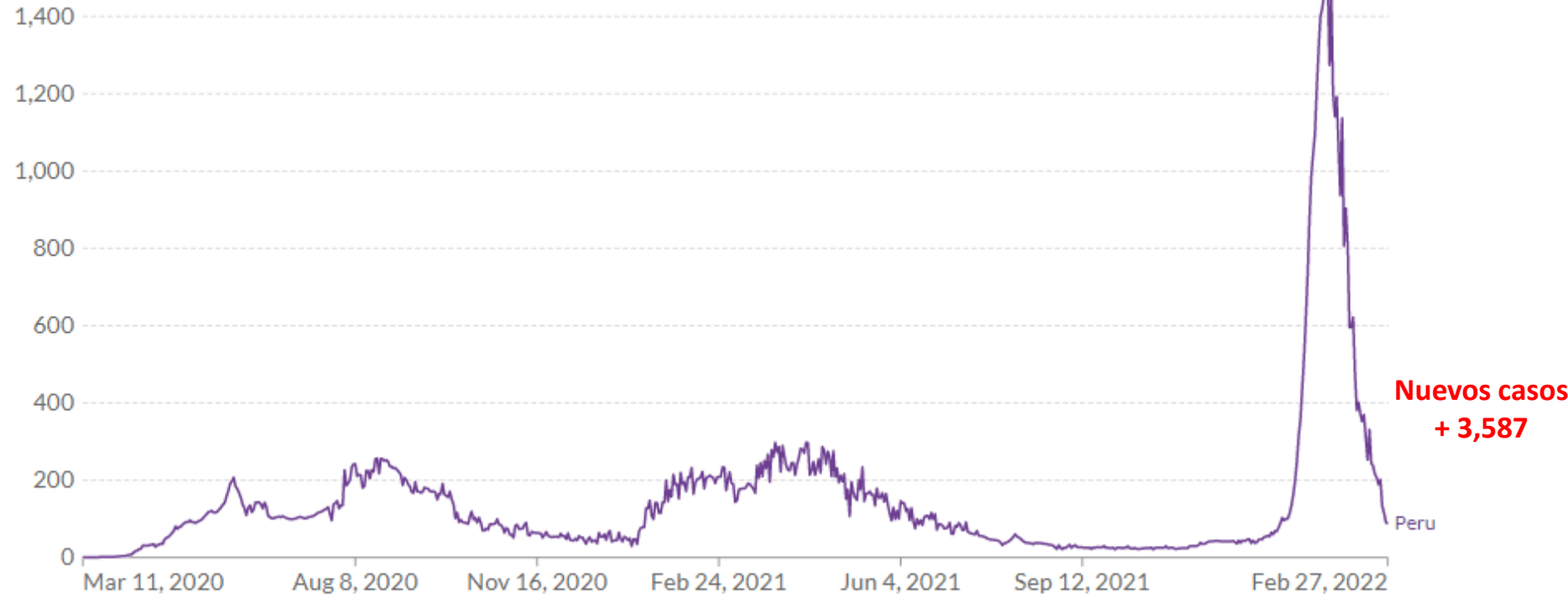


Quina: Árbol Nacional de Perú

Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Perú



Nuevos casos confirmados diarios de COVID-19 por millón de personas



Dosis administradas:
62.365.282

<https://ourworldindata.org/covid-cases?country=PER~BOL~CHL~COL~ECU~VEN#what-is-the-daily-number-of-confirmed-cases>

<https://www.dge.gob.pe/portal/docs/tools/coronavirus/coronavirus260222.pdf>

<https://www.dge.gob.pe/covid19.html>

<https://coronavirus.jhu.edu/region/peru>

<https://www.minsa.gob.pe/reunis/data/vacunas-covid19.asp>

Total dosis aplicadas
62,365,282

Total 1° dosis
27,643,389

Cobertura 1° dosis
84.33%

Total 2° dosis
24,363,409

Cobertura 2° dosis
74.32%

Total 3° dosis
10,358,484

Cobertura 3° dosis
31.60%

Meta
32,781,250

1° dosis
9,196

27 feb 2022

Promedio diario 1° dosis
36,645

Semana del 20 feb 2022

2° dosis
20,491

27 feb 2022

Promedio diario 2° dosis
66,903

Semana del 20 feb 2022

3° dosis
22,285

27 feb 2022

Promedio diario 3° dosis
70,830

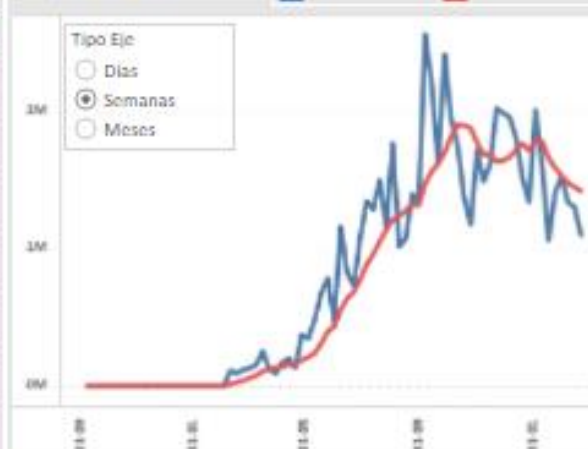
Semana del 20 feb 2022

Vacunación por grupo de edad a nivel Diresa - 1° dosis - Cobertura

Diresa	Total	05-11a	12-17a	18-29a	30-39a	40-49a	50-59a	60-79a	80a >
ICA	92.61	57.34	90.85	100	99.77	98.08	97.28	97.99	99.25
TUMBES	91.28	48.84	89.44	100	99.76	97.11	95.73	96.05	94.35
CALLAO	91.09	59.92	89.88	97.98	97.25	95.24	95.06	94.69	95.07
LIMA DIRIS NORTE	90.95	52.74	88.44	99.7	97.99	95.83	95.51	95.12	95.89
LIMA PROVINCIAS	90.82	57.22	89.64	97.64	96.39	95.55	95.38	96.3	95.11
LIMA DIRIS CENTRO	90.8	55.69	87.51	100	96.98	93.4	93.38	92.41	94.76
LIMA DIRIS SUR	90.26	48.73	87.18	99.69	98.05	95.17	94.38	94.35	96.5
LIMA DIRIS ESTE	89.83	52.74	87.01	98.53	96.53	94.85	94.76	94.47	94.94
ANCASH	88.76	48.65	87.75	96.06	95.14	94.54	94.63	95.96	95.25
LA LIBERTAD	85.19	46.61	82.48	93.32	92.58	91.44	91.34	92.88	91.53
MOQUEGUA	84.97	34.13	78.09	93.82	91.74	91.52	91.33	93.82	94.2
PIURA	84.59	40.06	84.3	94.06	93.13	93.22	93.05	93.59	87.96
AREQUIPA	84.11	34.52	78.84	93.51	90.83	90.3	92.11	93.93	95.13
APURIMAC	84.06	34.9	80.99	90.59	91.51	93.06	94.01	96.14	96.18
LAMBAYEQUE	83.63	42.03	79.76	91.47	90.9	90.97	91.78	92.9	88.41
JUNIN	83.24	46.07	78.9	88.88	89.29	89.91	90.9	93.32	93.24
PASCO	83.05	44.68	78.66	88.75	90.56	90.96	92.29	93.8	89.24
CUSCO	80.49	28.08	75.61	87.21	88.41	90.7	92.46	94.28	93.76
HUANCAVELICA	79.89	34.14	73.93	86.83	87.61	88.48	88.84	91.95	91.21
CAJAMARCA	79.2	35.82	76.05	87	86.59	87.39	88.22	89.65	84.78
SAN MARTIN	76.24	36.42	71.96	83.4	83.6	84.9	87.1	89.25	86.88
HUANUCO	75.29	26.76	68.65	84.45	84.86	84.66	85.3	88.38	86.41
TACNA	75.22	25.83	65.82	85.34	79.38	80.15	84.04	88.49	90.06
AYACUCHO	75.09	23.25	66.86	83.69	83.54	85.05	86.38	90.52	91.09
LORETO	71.93	33.44	68.44	81.14	83.67	84.22	84.47	85.03	71.01
PUNO	70.8	17.7	57.98	79.25	78.56	80	81.55	86.04	82.68
UCAYALI	70.78	28.97	65.16	79.93	82.76	83.03	83.83	85.84	77.38
AMAZONAS	67.97	30.82	56.17	75.21	76.48	78.56	81.07	83.64	86.13
MADRE DE DIOS	66.28	22.13	61.99	74.18	73	78	80.05	84.47	76.85

Filtrar Dosis: 1° dosis | Ver Provincia | Ver Distrito | Ver Reporte | Ver Pirámide

Vacunación diaria



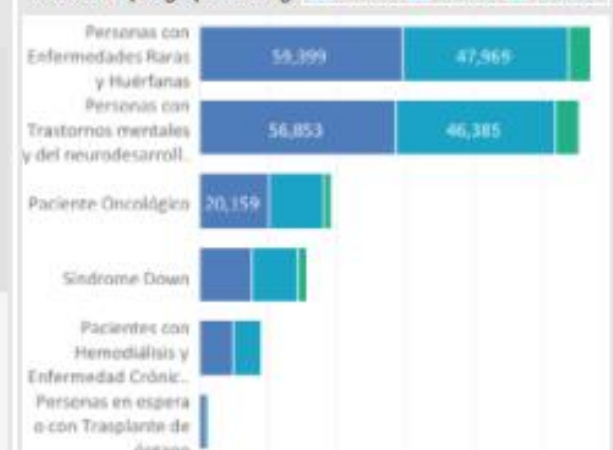
Vacunación según Escenario

Escenario	Dosis	1° dosis	2° dosis	3° dosis
A0 Gran Metrópoli	Dosis	9,826,665	8,861,097	4,490,281
	Meta	10,845,753	10,845,753	10,845,753
	Cobertura	90.60%	81.70%	41.40%
A1 Metrópoli regional	Dosis	5,304,245	4,713,433	2,038,631
	Meta	6,187,322	6,187,322	6,187,322
	Cobertura	85.73%	76.18%	32.95%
A2 Ciudades intermedias	Dosis	5,163,972	4,533,641	1,809,581
	Meta	6,142,297	6,142,297	6,142,297
	Cobertura	84.07%	73.81%	29.46%
A2.1 Capitales provincias	Dosis	1,208,871	1,029,353	335,541
	Meta	1,574,295	1,574,295	1,574,295
	Cobertura	76.79%	65.37%	21.31%

Vacunados por grupo de edad



Vacunados por grupo de riesgo





Araguaney: Árbol Nacional de Venezuela

Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Venezuela



Nuevos casos confirmados diarios de COVID-19 por millón de personas



**Nuevos
casos
+ 387**



Dosis administradas
37.860.994

<https://covid19.patria.org.ve/>

<http://www.mpps.gob.ve/>

https://github.com/owid/covid-19-data/blob/master/public/data/vaccinations/country_data/Venezuela.csv

<https://ourworldindata.org/covid-cases?country=PER~BOL~CHL~COL~ECU~VEN#what-is-the-daily-number-of-confirmed-cases>

<https://www.dge.gob.pe/portalnuevo/covid-19/covid-cajas/situacion-del-covid-19-en-el-peru/>

<https://coronavirus.jhu.edu/region/venezuela>



50
Años de
ASOCIACIÓN
ORASCONHU
Juntos como comunidad
Perú, Bolivia, Ecuador, Colombia



Sólo estaremos seguros cuando todos estemos seguros

Boletín Notisalud Andinas

<http://orasconhu.org/portal/publicaciones>



Organismo Andino de Salud - Convenio Hipólito Uñanue

N° 60
ENE
2022

BOLETÍN INFORMATIVO

NOTISALUD ANDINAS

LA SALUD EN LOS PAÍSES ANDINOS Y LOS RETOS
FRENTE A LA COVID-19



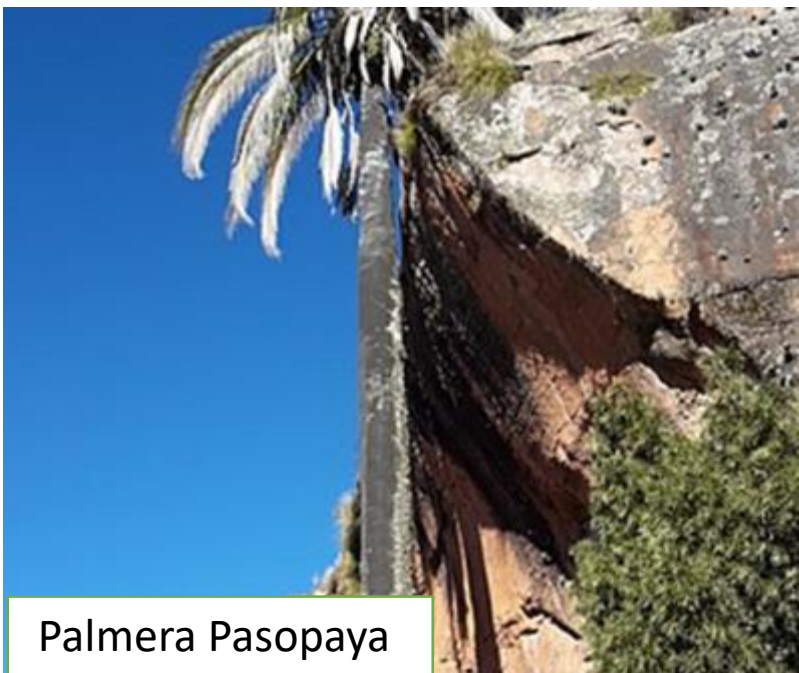
Primera lección de vuelta al colegio: ¡vacunarnos!



Primera lección de vuelta al colegio: ¡vacunarnos!

<http://orasconhu.org/publicaciones>

<http://orasconhu.org/portal/content/bolet%C3%ADn-notisalud-andinas-n%C2%B0-60-enero-2022>



Palmera Pasopaya



Araucaria



Palma de Cera



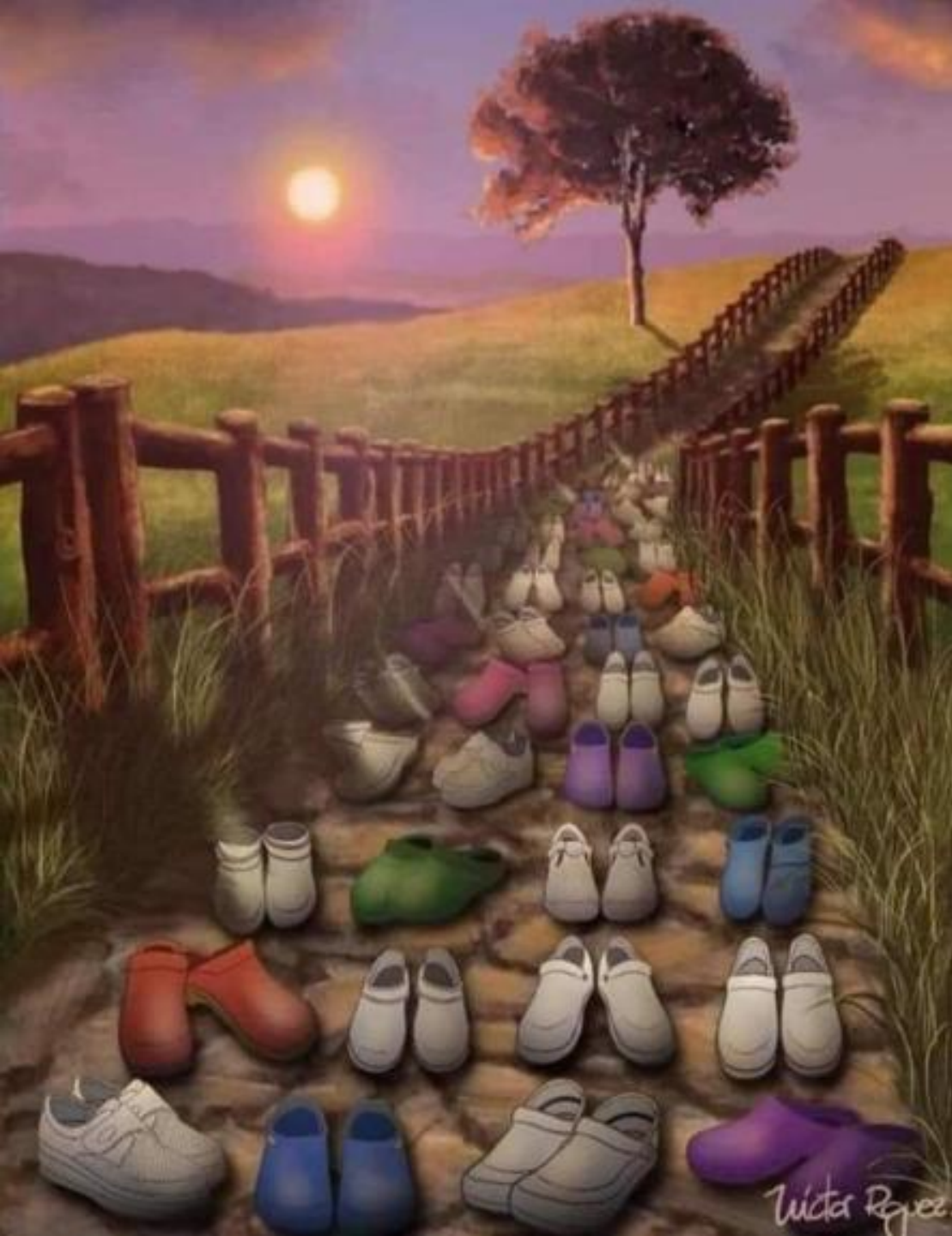
Cascarilla



Quina



Araguaney



50
Aniversario
ORAS-CONHU
Juntos vamos más fuertes

**El cuadro está
dedicado a todos los
trabajadores y
trabajadoras que se
quedaron en el camino
por salvar a los demás.**

**Agradecidos-as
eternamente.**



Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela Juntos somos más fuertes



Juntos llegamos más lejos

Muchas Gracias

www.orasconhu.org





50

Aniversario
ORAS-CONHU

Juntos somos más fuertes

