




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

Luis Beingolea More
Bertha Luz Pineda Restrepo

Lima, 07 de febrero de 2022



**Información de casos y
fallecidos por la
COVID-19 en el mundo
07-02-2022**

Nevado Sajama, Oruro, Bolivia

Distribución de casos confirmados, fallecidos y letalidad por 07-02-2022



Global/ Regiones	Casos confirmados	%	Fallecidos confirmados	%	Letalidad (%)	Casos COVID-19 xM	Fallecidos COVID-10xM
Mundo	396,441,264	100	5,760,194	100	1.5	50,355	732
Europa	135,847,385	34.27	1,638,528	28.45	1.2	181,539	2,190
NA/CA/C	91,450,100	23.07	1,341,740	23.29	1.5	153,425	2,251
Asia	104,477,639	26.35	1,305,281	22.66	1.2	22,418	280
Suramérica	50,510,652	12.74	1,226,136	21.29	2.4	115,821	2,812
Africa	11,199,890	2.83	241,842	4.20	2.2	8,064	174
Oceanía	2,955,598	0.75	6,667	0.12	0.2	68,461	154

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

América, tiene el 35% de casos confirmados (141,960,752 / 396,441,264) y el 45% de fallecidos (2,567,876 / 5,760,194)

Letalidad 1.8%

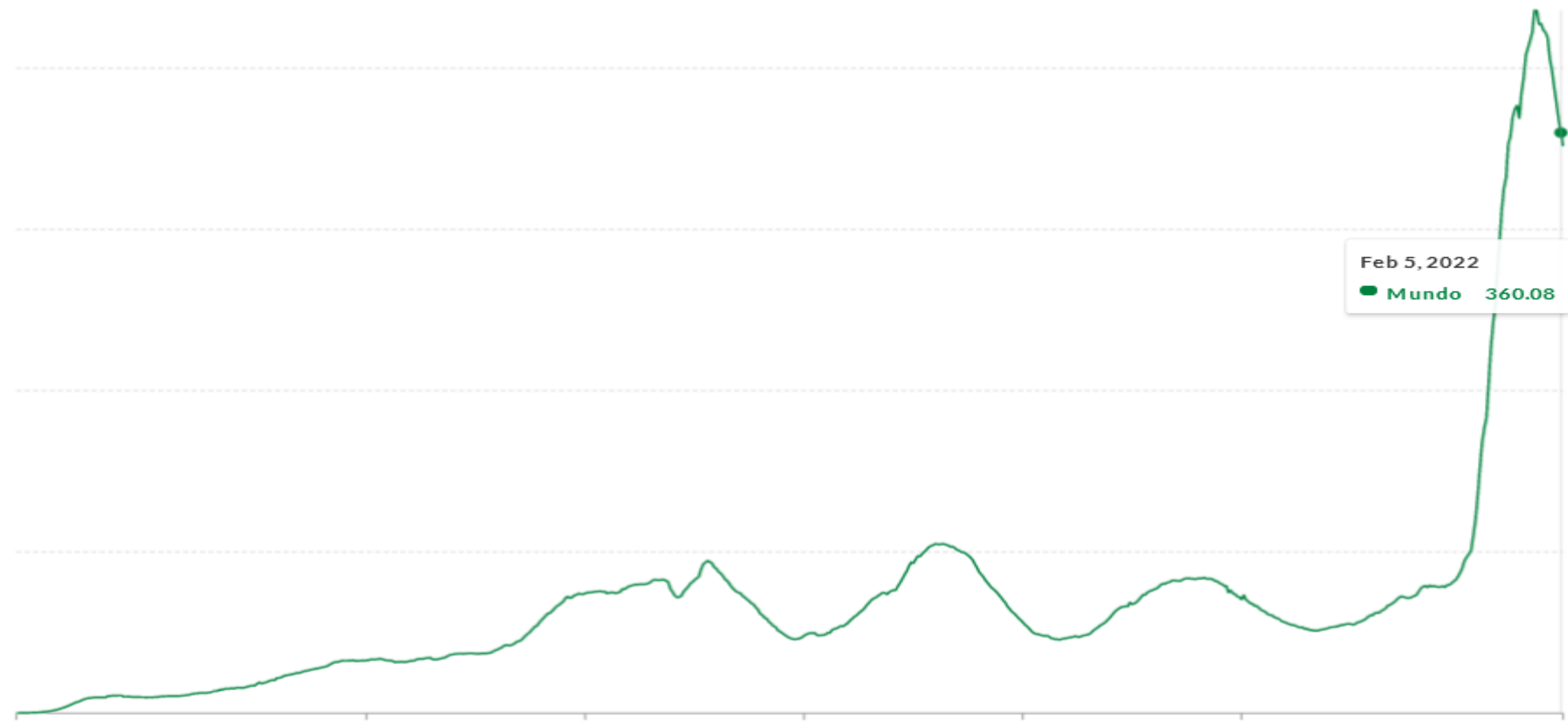
Casos acumulados de COVID-19 por millón habs. es de 137,537

Fallecidos acumulados por COVID-19 por millón habs. es de 2,488

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.

LINEAL REGISTRO



Feb 5, 2022
● Mundo 360.08

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

CC POR



Daily new confirmed COVID-19 deaths per million people

7-day rolling average. For some countries the number of confirmed deaths is much lower than the true number of deaths. This is because of limited testing and challenges in the attribution of the cause of death.

LINEAL REGISTRO



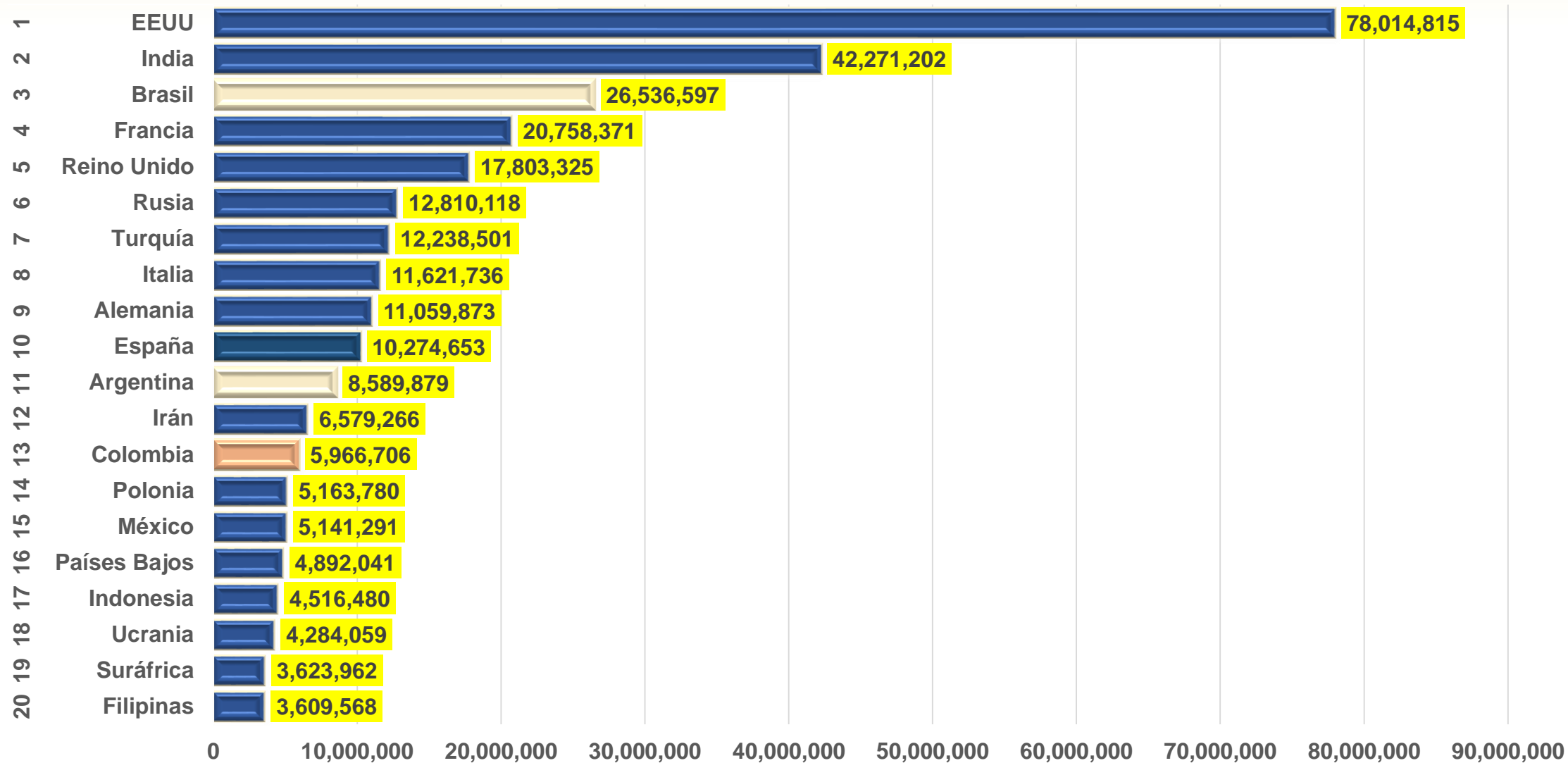


Esta foto de Autor desconocido está bajo licencia [CC BY-SA](#)

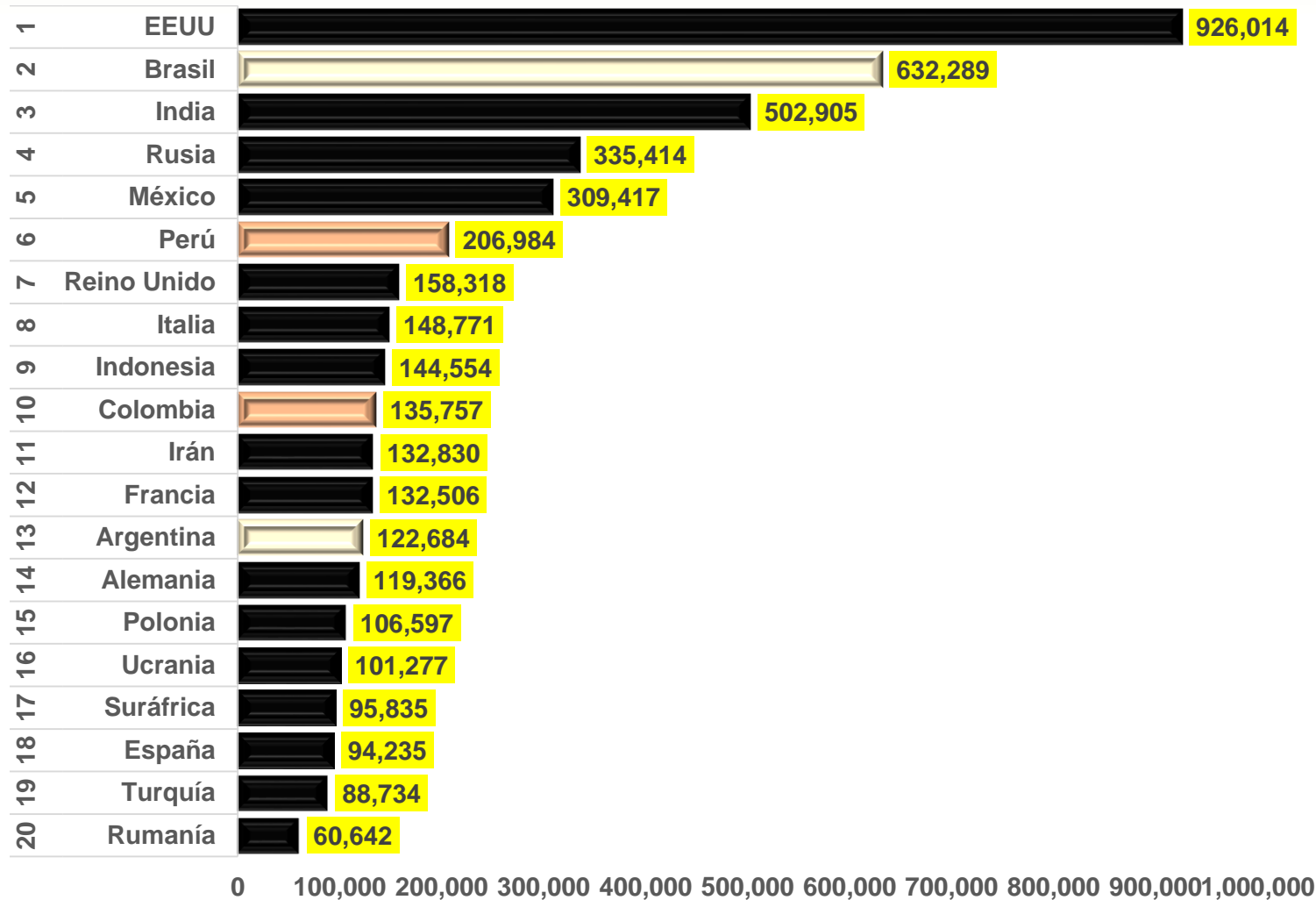
**Morbimortalidad por
COVID-19 acumulados
en el Mundo al
06-02-2022**

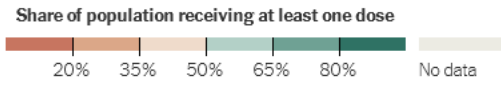
- Nevados de Chillán, Chile

Casos acumulados de COVID-19 en los países con más casos en el mundo al 06-02-2022

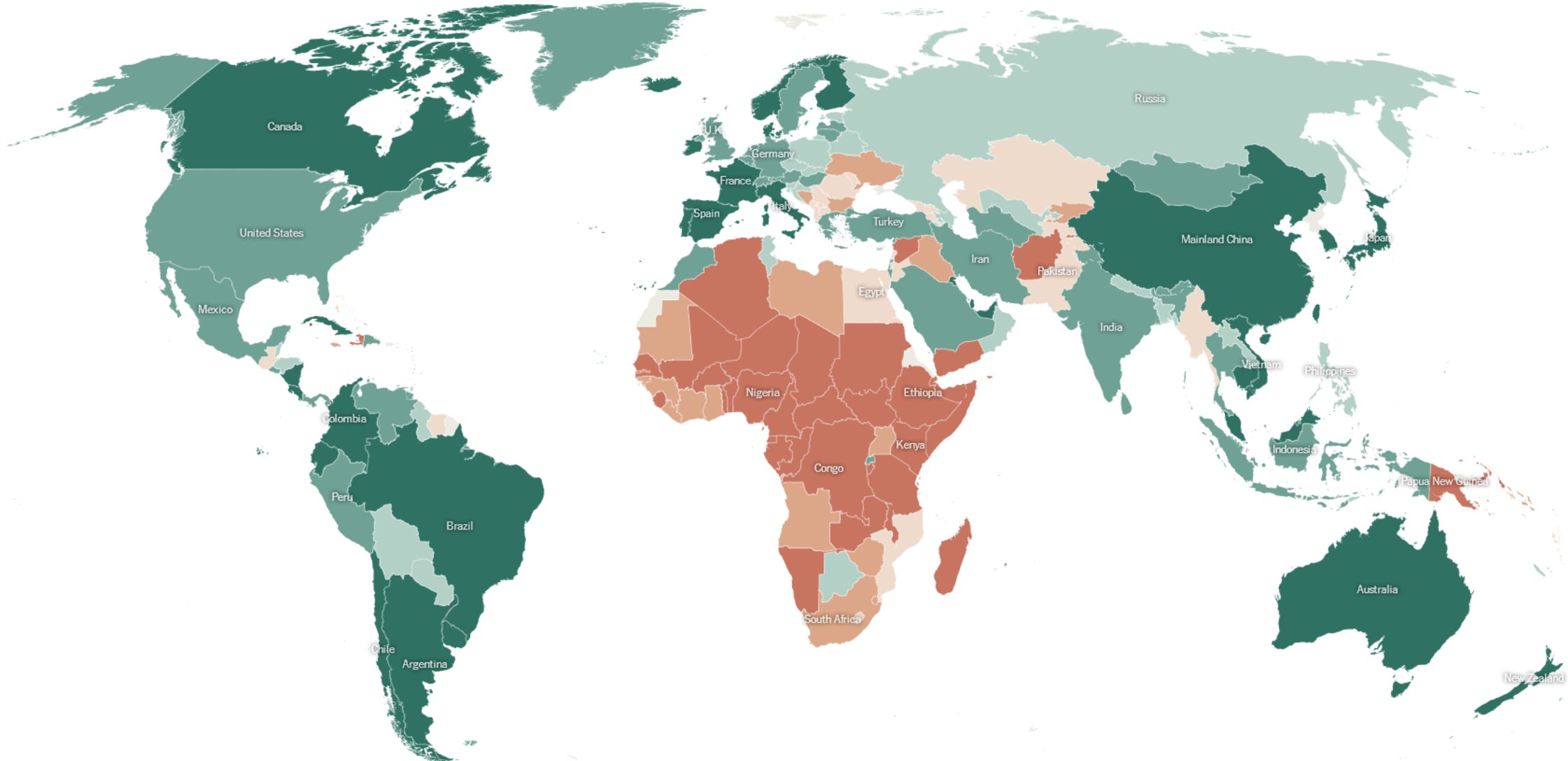


Fallecidos acumulados por COVID-19 en los países con mas fallecidos en el mundo al 06-02-2022

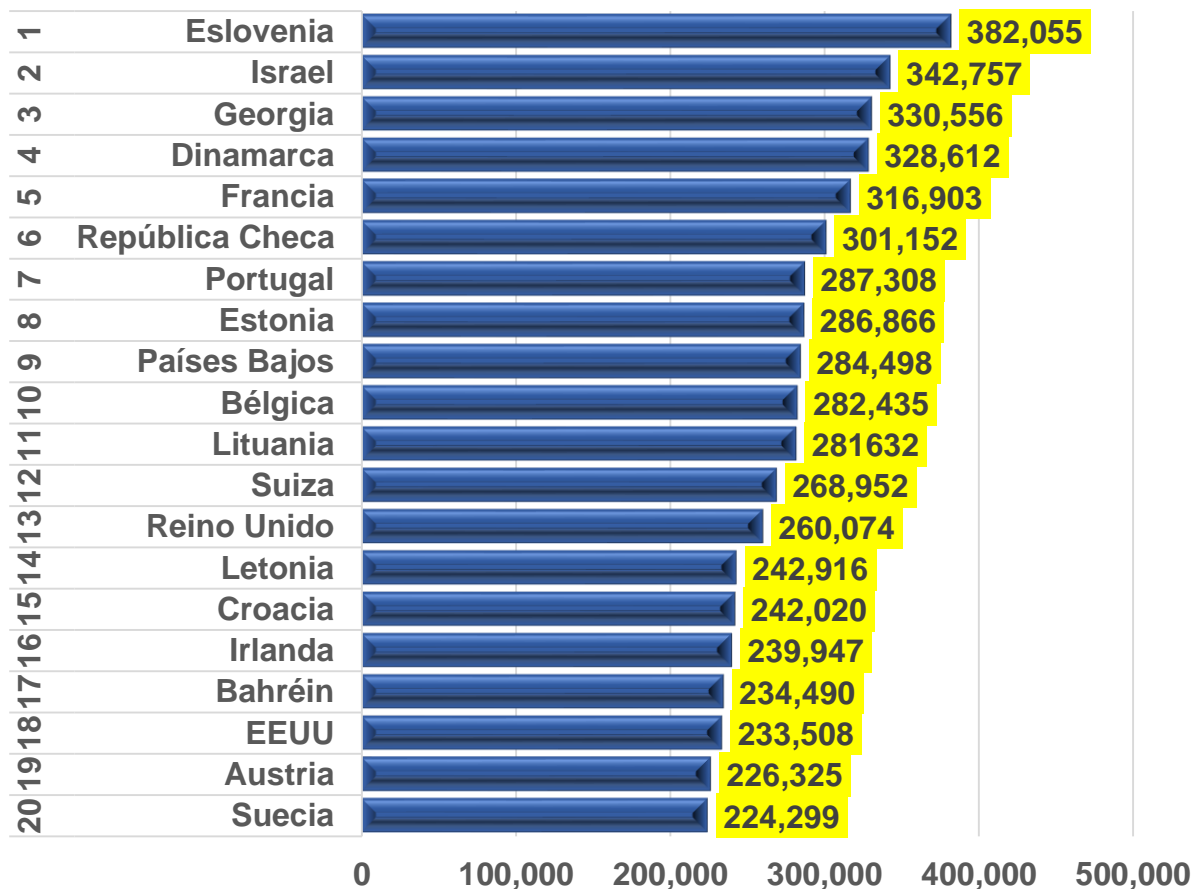




Double-click to zoom into the map.



Casos acumulados de COVID-19 por millón de hbts en el mundo y cobertura vacunal al 06-02-2022



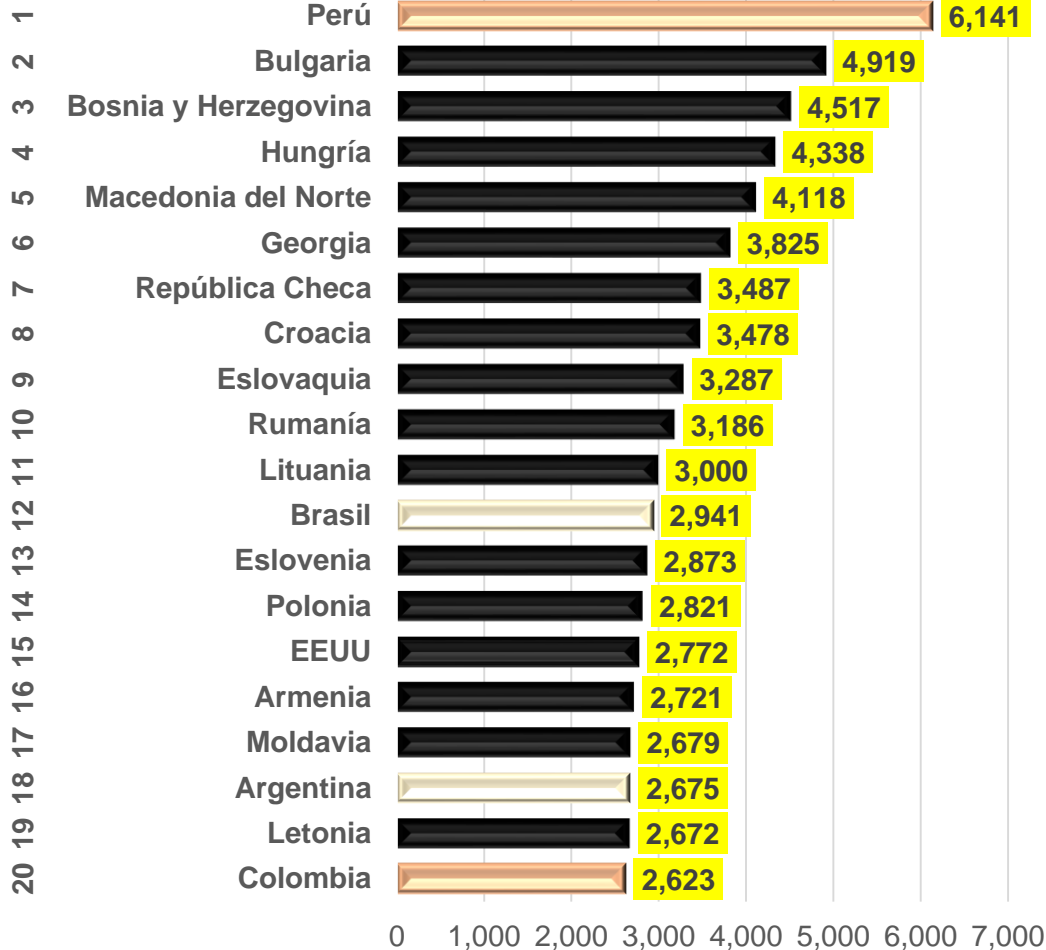
Cobertura Vacunal Mundo al 06-02-2022

#	Países	Vaccinated	Fully vaccinated	Additional dose	Per 100 people	Total	Additional doses
1	Portugal	93%	90%	53%	213	21,924,185	5,415,058
2	Dinamarca	83%	81%	62%	225	13,115,249	3,583,332
3	Irlanda	81%	79%	55%	210	10,400,239	2,720,405
4	Francia	80%	77%	49%	205	137,413,409	33,020,798
5	Bélgica	80%	77%	58%	211	24,259,484	6,642,374
6	Austria	76%	76%	50%	198	17,613,814	4,449,498
7	Reino Unido	78%	73%	56%	207	138,533,761	37,529,824
8	Suecia	76%	73%	41%	191	19,674,543	4,235,257
6	Bahréin	75%	73%	58%	205	3,367,147	945,298
10	Países Bajos	77%	71%	50%	193	33,506,421	8,623,405
11	Suiza	71%	69%	40%	179	15,375,491	3,465,233
12	Israel	74%	67%	56%	198	17,904,445	5,109,012
13	Letonia	70%	67%	24%	147	2,804,981	460,230
14	Lituania	70%	67%	32%	159	4,428,553	895,091
15	EEUU	75%	64%	27%	163	541,999,800	89,288,662
13	República Checa	65%	64%	36%	161	17,176,105	3,848,555
17	Estonia	64%	63%	—	113	1,504,768	—
18	Eslovenia	60%	58%	29%	141	2,933,790	605,270
	Mundo	63%	55%	13%	133	10,198,623,552	1,008,140,717
19	Croacia	57%	54%	15%	126	5,132,763	594,785*
20	Georgia	41%	33%	2%	74	2,750,228	80,818*

<https://www.worldometers.info/coronavirus/preparación> personal

<https://www.nytimes.com/interactive/2021/world/covid-vaccinations-tracker.html>

Fallecidos acumulados por COVID-19 por millón de hbts en el mundo y cobertura vacunal al 06-02-2022.

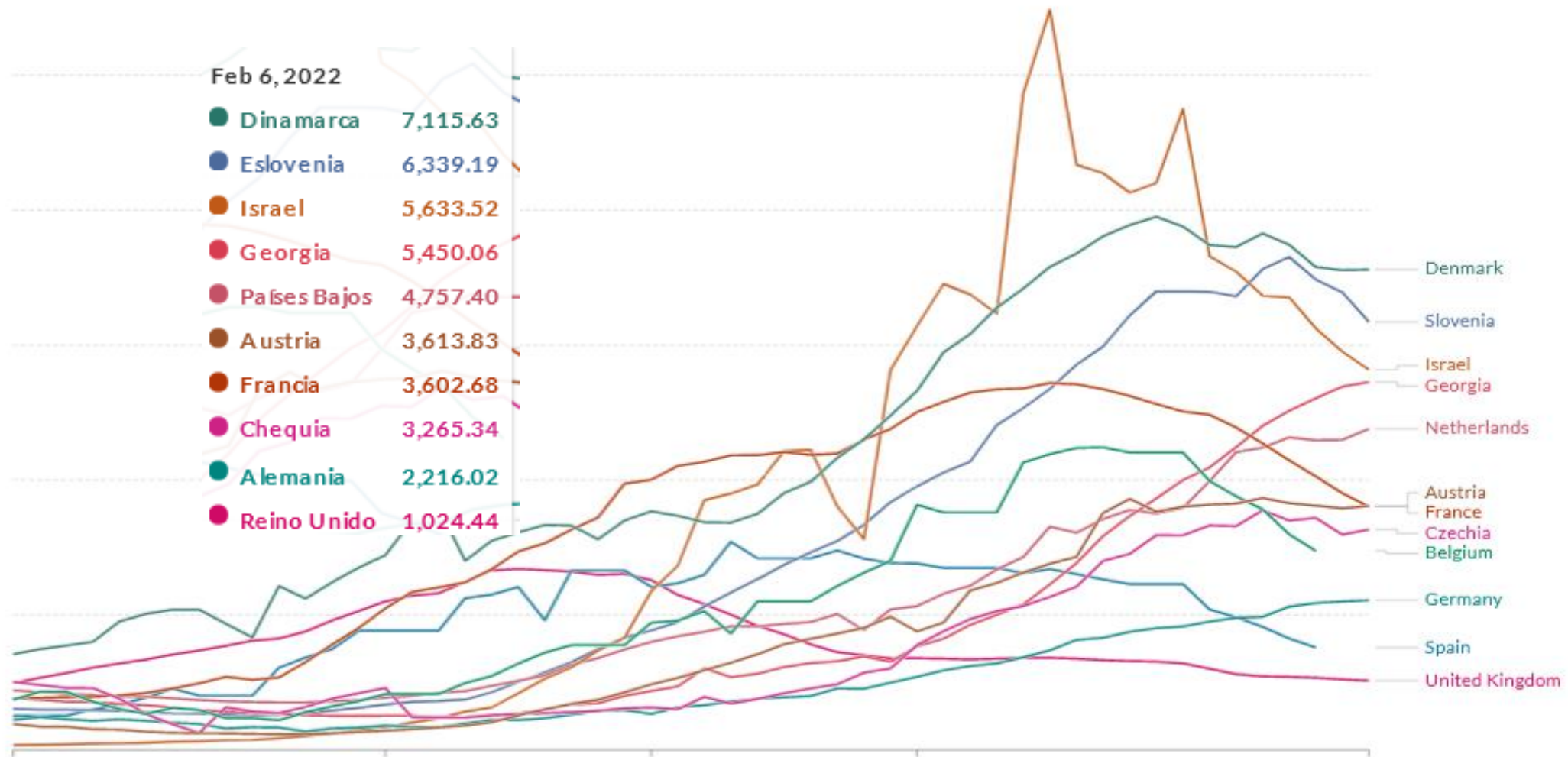


#	País	Vaccinated	Fully vaccinated	Additional dose	Per 100 people	Total	Additional doses
1	Argentina	89%	78%	31%	198	89,015,714	13,848,915
2	Brasil	82%	71%	24%	175	368,572,365	50,739,982
3	Perú	77%	71%	25%	173	56,250,444	8,189,762
4	Letonia	70%	67%	24%	147	2,804,981	460,230
5	Lituania	70%	67%	32%	159	4,428,553	895,091
6	Colombia	81%	64%	12%	145	72,926,924	6,175,302
7	EEUU	75%	64%	27%	163	541,999,800	89,288,662
8	República Checa	65%	64%	36%	161	17,176,105	3,848,555
9	Hungría	65%	63%	38%	163	15,927,853	3,712,974
10	Eslovenia	60%	58%	29%	141	2,933,790	605,270
11	Polonia	59%	58%	28%	137	52,197,329	10,624,696
	Mundo	63%	55%	13%	133	10,198,623,552	1,008,140,717
12	Croacia	57%	54%	15%	126	5,132,763	594,785*
13	Eslovaquia	51%	49%	27%	125	6,795,273	1,482,107
14	Rumanía	42%	41%	—	85	16,509,541	—
15	Macedonia del Norte	41%	40%	6%	87	1,804,728	127,121
16	Moldavia	37%*	38%	3%	74	1,963,208	82,869*
17	Georgia	41%	33%	2%	74	2,750,228	80,818*
18	Bulgaria	27%*	29%	9%	60	4,204,264	632,262
19	Armenia	35%	28%	0%	64	1,894,651	5,650*
20	Bosnia y Herzegovina	29%	26%	4%	58	1,924,950	135,476

<https://www.worldometers.info/coronavirus/>

<https://www.nytimes.com/interactive/2021/world/covid-vaccinations-tracker.html>

Nuevos casos confirmados de la COVID-19 por millón de hbts al 06-02-2021



Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC POR

▶ 29 de enero de 2020

○ Feb 6, 2022

<https://www.worldometers.info/coronavirus/>

Desenmascaramiento en países de Europa al 05-02-2022



- **Italia**

El Consejo de Ministros desde el lunes 31 de enero aprobó que desde el 11 de febrero se podrá estar de nuevo sin mascarilla al aire libre. Se mantendrá la obligación de llevar mascarilla dentro de los lugares cerrados como restaurantes, cines, teatros gimnasios y en los transportes públicos, donde además será obligatorio usar las de tipo Ffp2, que garantizan mayor protección.

- **Francia**

Llevar mascarilla en la calle ya no es obligatorio desde el 02-02-2022 , levantando restricciones impuestas impuesto en diciembre para hacer frente a la quinta ola protagonizada por ómicron.

Se seguirá llevando mascarilla en el exterior cuando no se puede mantener un metro de distancia con otras personas y de forma sistemática en espacios públicos interiores, salvo en lugares donde se consume comida o bebida como bares y restaurantes.

- **Alemania**

En Alemania es obligatorio llevar mascarilla “en todos aquellos sitios donde la gente esté en contacto estrecho”

En las escuelas es obligatorio llevarlas en todas las clases.

El próximo 16 de febrero hay una reunión entre el Gobierno federal y las autoridades regionales en las que se podrá decidir si se aprueba una relajación de las medidas vigentes, aunque quizás en primer lugar las que afectan al acceso a comercios y hostelería de vacunados, inmunizados y no vacunados.

Desenmascaramiento en países de Europa al 05-02-2022



- **Reino Unido**

El Gobierno retiró la semana pasada la mayoría de restricciones para minimizar contagios en Inglaterra, donde reside más del 83% de los 67 millones de personas del Reino Unido.

Las mascarillas han pasado a ser opcionales tanto en espacios interiores como exteriores y se ha dejado de exigir una prueba de vacunación o test negativo a la entrada de eventos multitudinarios.

- **España**

El Consejo de Ministros español eliminará la obligatoriedad de las mascarillas en exteriores el martes 08-02-2022 que entrará en vigor el jueves 10 de febrero.

Las mascarillas son obligatorias al aire libre, salvo que se esté practicando deporte individual o en espacios naturales, desde el pasado 24 de diciembre. Fue una de las medidas que el Ejecutivo acordó con los responsables autonómicos para frenar el avance de la sexta ola.

- **Austria**

Austria mantiene la obligación de llevar una mascarilla de tipo FFP-2 en los espacios interiores y en el transporte público, así como en el exterior cuando no sea posible mantener una distancia de protección de dos metros con otras personas.



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

**Casos de COVID-19 por
países en los últimos 7
días 07-02-2022**

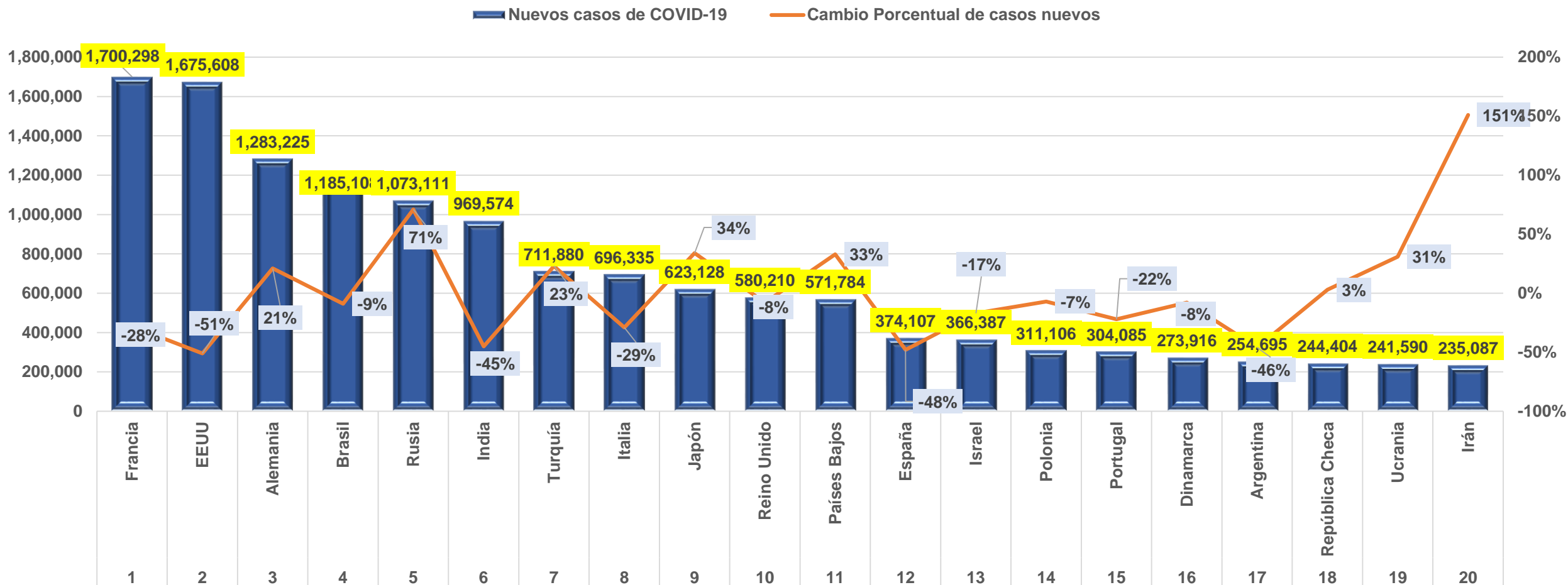
Nevado de Cocuy, Boyacá, Colombia

Distribución de casos confirmados, fallecidos, letalidad e Índices de morbilidad y mortalidad por millón en últimos 7 días al 07-02-2022

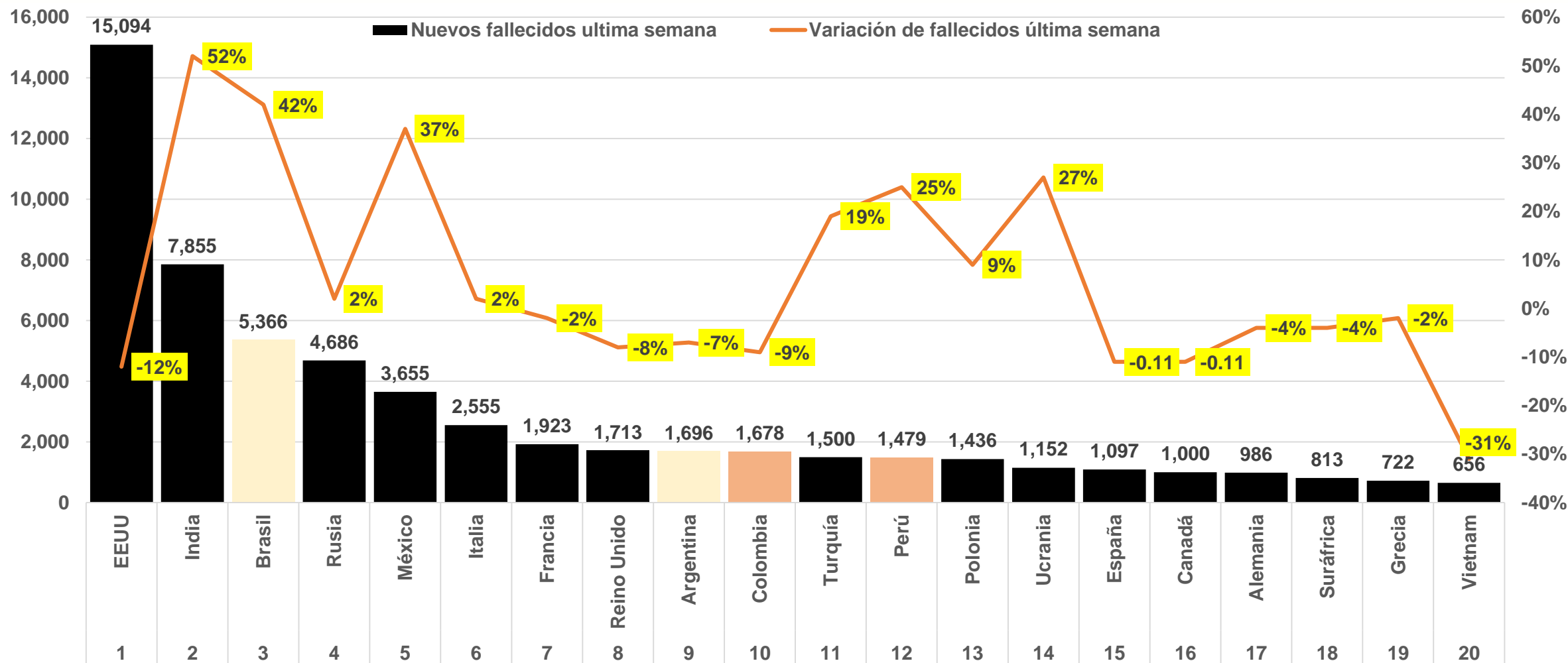


#	País,	Casos en los últimos 7 días	Cambio semanal de caso %	Casos en los últimos 7 días/1M pop	Muertes en los últimos 7 días	Cambio porcentual de muerte semanal	Muertes en los últimos 7 días/1M pop	Población
	Mundo	18,884,672	-16.0%	2,394.4	71,528	9.0%	9.1	7,887,069,569
1	Europa	9,786,334	-8.0%	13,077.2	21,780	4.0%	29.1	748,350,792
2	Na/Ca/C	2,131,486	-46%	3,573.4	20,488	-5.0%	34.3	596,484,683
3	Asia	4,461,162	-5.0%	954.9	14,675	40.0%	3.1	4,671,763,120
4	Suramérica	2,077,203	-20%	4,759.4	11,592	18.0%	26.6	436,438,374
5	Africa	194,764	-20.0%	140.0	2,469	2.0%	1.8	1,391,197,654
6	Oceanía	233,723	-27%	5,456.4	524	-20.0%	12.23	42,834,946

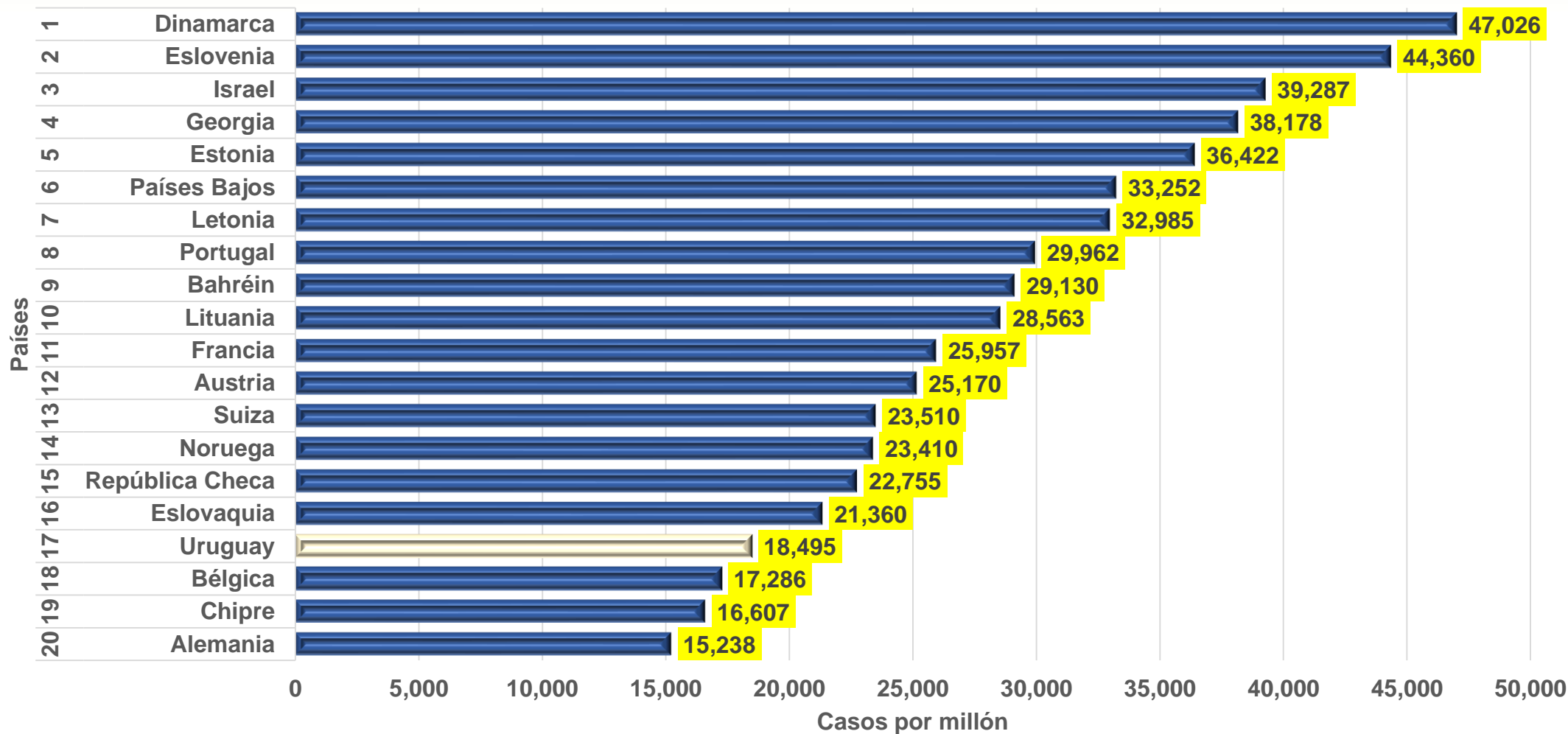
Países con mayor cantidad de casos nuevos de COVID-19 en el mundo y porcentaje de variación en los últimos 7 días 07-02-2022



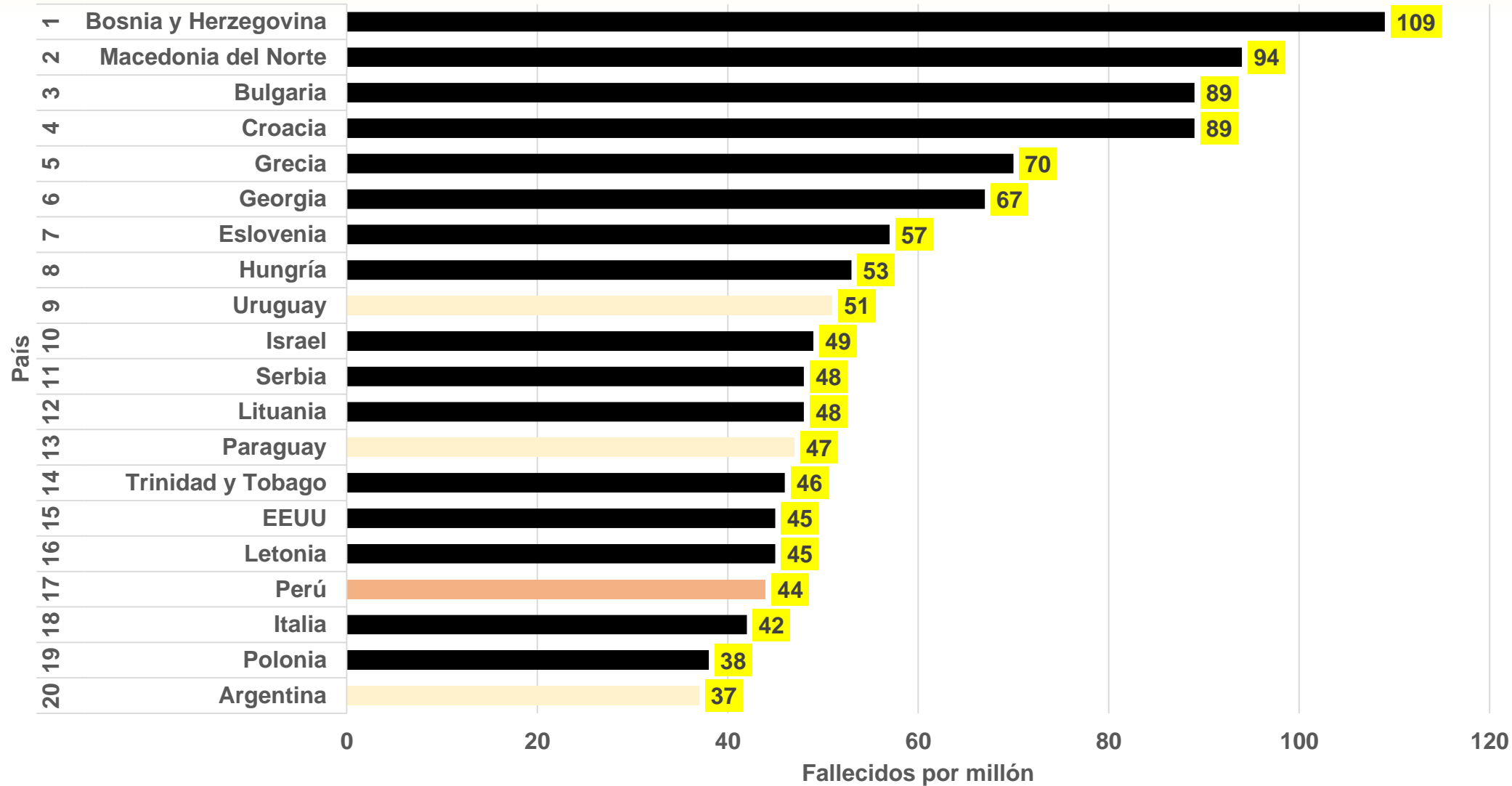
Países con mayor número de nuevos fallecidos por COVID-19 en el mundo 07-02-2022



Casos de COVID-19 por millón de hbts en los 7 últimos días Mundo. 07-02-2022



Fallecidos de COVID-19 por millón de hbts en los 7 últimos días Mundo. 07-02-2022



COVID-19 en los países andinos

7 de febrero de 2022



País	Casos Totales	Muertes totales	Total Casos/ 1 millón de habitantes	Muertes / 1 millón habitantes
Bolivia	891.749	21.129	73.088	1.771
Chile	2.371.833	39.987	122.396	2.063
Colombia	5.966.706	135.757	115.300	2.623
Ecuador	766.398	34.730	42.411	1.922
Perú	3.363.489	206.984	99.791	6.141
Venezuela	496.283	5.487	17.532	194
Total	13.856.458	444.074	82.720	2.651

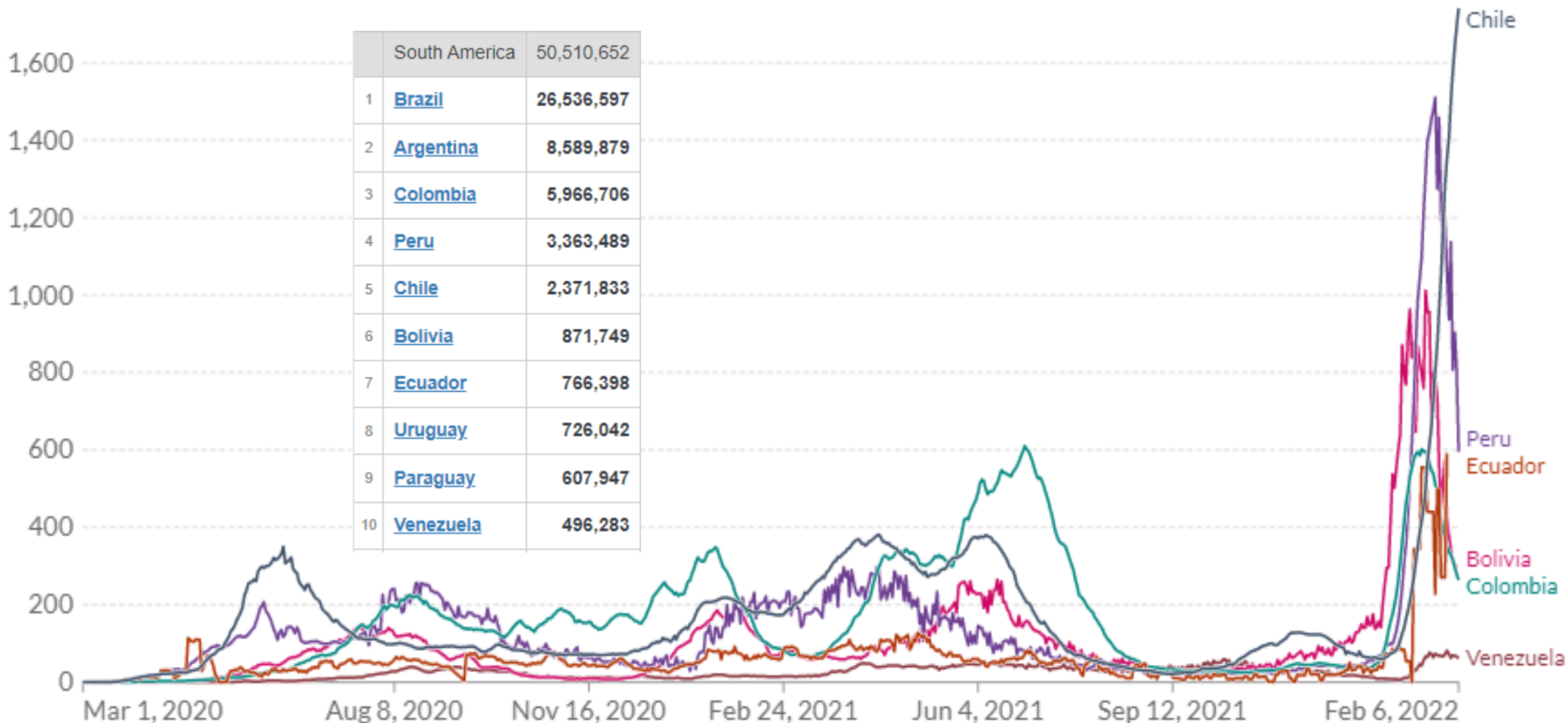
Elaborado ORAS-CONHU a partir de datos de Ministerios de Salud Andinos; Worldometers; INE

<https://www.worldometers.info/coronavirus/>

Institutos Nacionales de Estadística de los países andinos

Nuevos casos confirmados diarios de COVID-19

7 de febrero de 2022



<https://ourworldindata.org/covid-cases?country=PER~BOL~CHL~COL~ECU~VEN>

<https://www.worldometers.info/coronavirus/>

Avances en la vacunación 7/02/22



Países	% de población			Dosis administradas		
	Vacunada	Totalmente vacunado	Dosis adicional	Por cada 100 personas	Total	Dosis adicional
Mundo	63%	55%	13%	133	10,215,193,236	1,017,373,929
U.A.E.	>99%	96%	46%	243	23,695,682	4,448,751
Brunei	94%	93%	–	226	979,285	–
Portugal	94%	90%	53%	214	21,993,459	5,456,853
Cuba	93%	87%	49%	304	34,504,944	5,542,906
Chile	93%	90%	68%	247	46,887,608	12,827,182
Malta	93%	91%	66%	243	1,221,565	334,132
China	91%	88%	24%	215	3,004,681,000	331,000,000*
Argentina	89%	78%	31%	198	89,015,714	13,848,915
Camboya	87%	84%	38%	202	33,324,731	6,244,136

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 7 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	63%	55%	13%	133	10,215,193,236	1,017,373,929
89	Bolivia	59%	46%	7.9%	104	12,015,161	909,345
5	Chile	93%	90%	68%	247	46,887,608	12,827,182
30	Colombia	81%	64%	12%	145	72,926,924	6,175,302
18	Ecuador	84%	77%	16%	174	30,314,487	2,820,600
41	Perú	77%	71%	25%	173	56,250,444	8,189,762
58	Venezuela	73%	48%	0.7%	124	35,352,675	202,077

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



Salar de Uyuni, Bolivia

Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Bolivia



Dosis administradas
12,039,368



<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/6408-covid-19-salud-reporta-que-hasta-la-fecha-se-aplicaron-11-065-721-dosis-en-todo-el-pais-y-casos-en-cuarta-ola-se-mantienen-en-ascenso>

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

BOLIVIA: COBERTURA DE VACUNACION CON 1ra DOSIS EN POBLACION ≥ A 18 AÑOS POR DEPARTAMENTO AL 06/02/2022

Departamento	Población a vacunar	Total, 1ra. dosis aplicadas	Total Dosis Únicas	Cobertura de vacunación*
Santa Cruz	2.066.187	1.262.163	341.844	77,6%
Beni	284.751	175.649	19.739	68,6%
Pando	89.769	58.696		65,4%
Cochabamba	1.250.294	859.413	171.730	82,5%
Chuquisaca	389.973	260.439	38.929	76,8%
Tarija	372.739	274.396	37.949	83,8%
La Paz	1.869.184	1.139.485	276.428	75,8%
Potosí	514.419	247.613	75.690	62,8%
Oruro	343.112	234.142	32.652	77,8%
Bolivia	7.180.428	4.511.996	994.961	76,7%

(*). Para el cálculo de cobertura de población inmunizada, las Dosis Únicas (Janssen) se agregan en la 1ra. dosis, en los departamentos que ya lo aplican. Pando es el único departamento que no registra aplicación de Dosis Únicas (Janssen).

BOLIVIA: COBERTURA DE VACUNACION CON 2da DOSIS EN POBLACION ≥ A 18 AÑOS POR DEPARTAMENTO AL 06/02/2022

Departamento	Población a vacunar	Total, 2da. dosis aplicadas	Total Dosis Únicas	Cobertura de vacunación*
Santa Cruz	2.066.187	1.027.780	341.844	66,3%
Beni	284.751	131.496	19.739	53,1%
Pando	89.769	45.077	0	50,2%
Cochabamba	1.250.294	694.943	171.730	69,3%
Chuquisaca	389.973	223.092	38.929	67,2%
Tarija	372.739	235.783	37.949	73,4%
La Paz	1.869.184	877.091	276.428	61,7%
Potosí	514.419	188.082	75.690	51,3%
Oruro	343.112	191.845	32.652	65,4%
Bolivia	7.180.428	3.615.189	994.961	64,2%

(*) Para el cálculo de cobertura de población inmunizada, las Dosis Únicas (Janssen) se agregan en la 2da. dosis, en los departamentos que ya lo aplican. Pando es el único departamento que no registra aplicación de Dosis Únicas (Janssen).

**BOLIVIA: DOSIS APLICADAS Y COBERTURA DE VACUNACION
CON 1ra y 2da DOSIS EN POBLACION DE 5 A 17 AÑOS
POR DEPARTAMENTO AL 06/02/2022**

Departamento	Población a Vacunar	1ra. dosis aplicadas	Cobertura 1ra.Dosis	2da. dosis aplicadas	Cobertura 2da. Dosis
Santa Cruz	879.399	403.500	46%	225.248	25,6%
Beni	153.754	39.293	26%	16.660	10,8%
Pando	44.208	12.342	28%	5.226	11,8%
Cochabamba	529.582	249.314	47%	158.276	29,9%
Chuquisaca	171.905	70.291	41%	45.132	26,3%
Tarija	147.301	65.837	45%	39.966	27,1%
La Paz	728.765	283.572	39%	164.236	22,5%
Potosí	247.277	78.130	32%	43.547	17,6%
Oruro	135.646	63.098	47%	38.910	28,7%
Bolivia	3.037.837	1.265.377	41,7%	737.201	24,3%



La Paz, 6 feb.- El reporte de vacunas contra el COVID-19 da cuenta que hasta la fecha las dosis aplicadas a niños de 5 a 11 años y adolescentes de 12 a 17 alcanzan a 2.002.578, suma total entre ambos grupos etarios.

Despliegan brigadas médicas que realizan diagnóstico, tratamiento y vacunación para aplacar cuarta ola.



<https://www.minsalud.gob.bo/6469-covid-19-salud-reporta-que-hasta-la-fecha-las-dosis-aplicadas-a-ninos-y-adolescentes-supera-las-2-millones>



Río Palena, Chile

Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Chile



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

Viernes 4 de febrero 2022

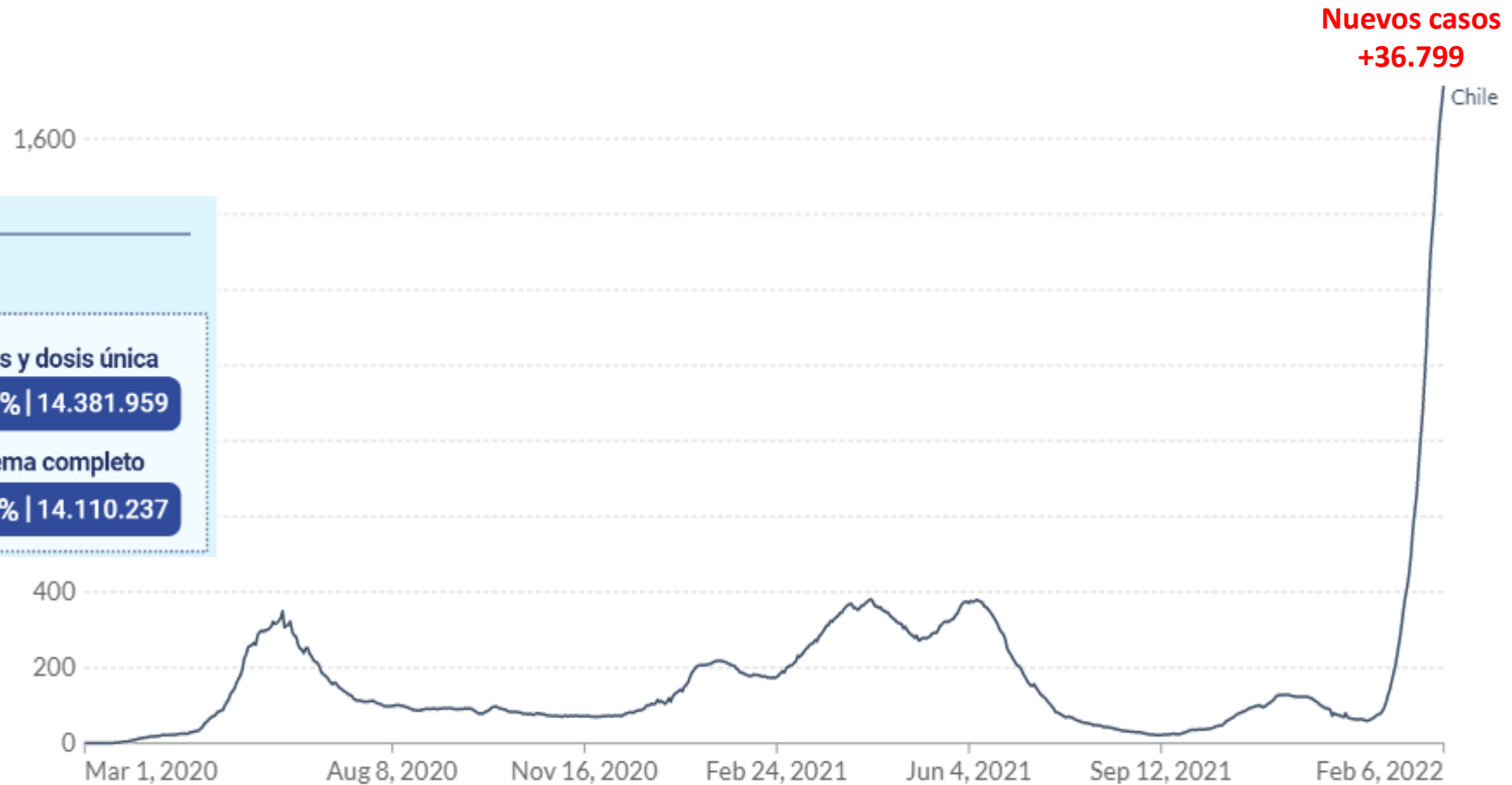
Población objetivo desde 18 años

Total dosis administradas
46.887.608

1ª dosis y dosis única
94,61% | 14.381.959

Esquema completo
92,83% | 14.110.237

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

Entre el 7 y el 13 de febrero de 2022

LUNES 7

MARTES 8

MIÉRCOLES 9

JUEVES 10

VIERNES 11

FIN DE SEMANA*

**Cuarta dosis para personas de 55 o más años que
hayan recibido su dosis de refuerzo hasta el**

15 DE AGOSTO DE 2021

*De acuerdo a disponibilidad de municipios/vacunatorios.

Entre el 7 y el 13 de febrero de 2022

LUNES 7

MARTES 8

MIÉRCOLES 9

JUEVES 10

VIERNES 11

FIN DE SEMANA*

Cuarta dosis para personas inmunocomprometidas
que hayan recibido su dosis de refuerzo hasta el**

10 DE OCTUBRE DE 2021



Parque Natural El Cocuy . Departamentos Arauca y Boyacá, Colombia

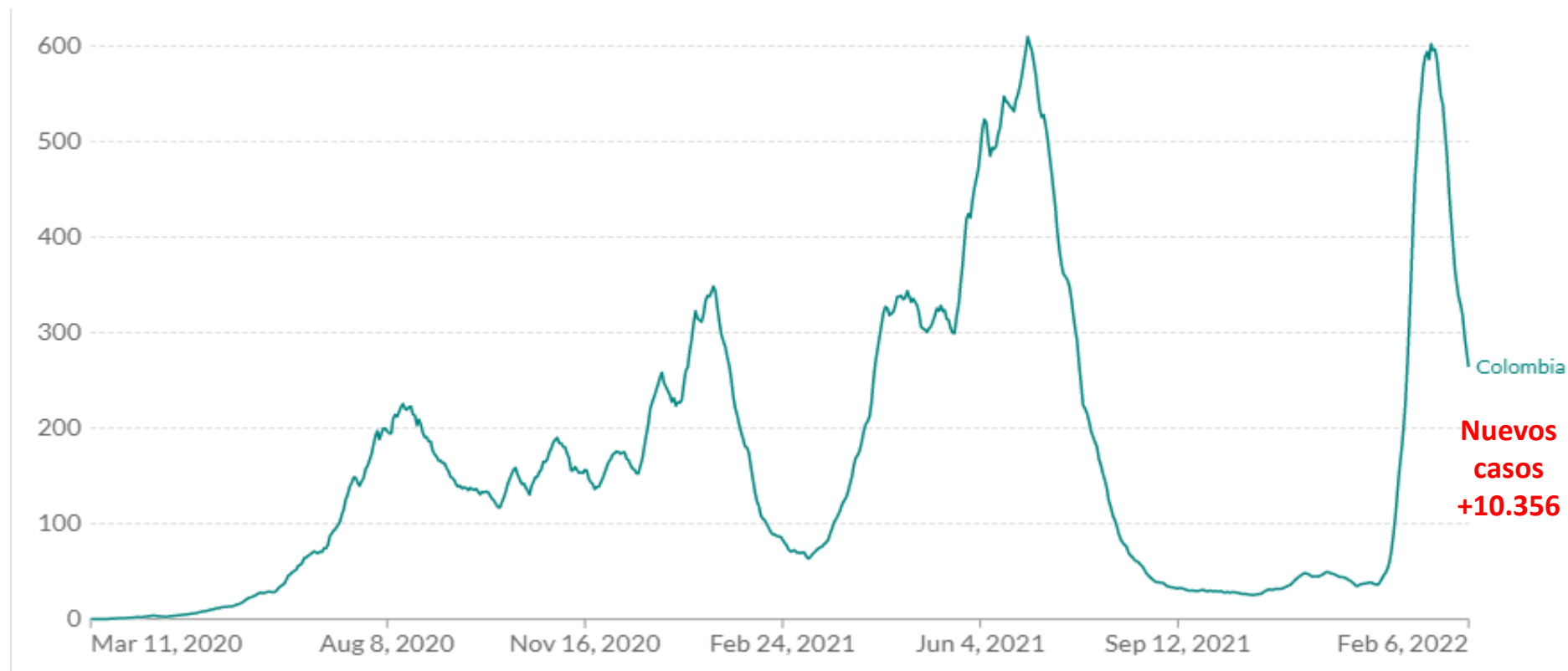
Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Colombia



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



Dosis administradas
73,129,930



<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/Paginas/default.aspx>

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

PLAN NACIONAL DE VACUNACIÓN

CONTRA COVID-19 CORTE 23:59 · FEBRERO · 05 · 2022

DOSIS APLICADAS: 73.129.930
VACUNADOS PRIMERA DOSIS: 34.700.261
VACUNADOS SEGUNDA DOSIS: 26.265.362
VACUNADOS DOSIS DE REFUERZO: 6.273.737
VACUNADOS MONODOSIS: 5.890.570
ESQUEMAS COMPLETOS: 32.155.932



DOSIS DÍA: 203.006
SEGUNDAS DOSIS DÍA: 69.013
MONODOSIS: 10.687

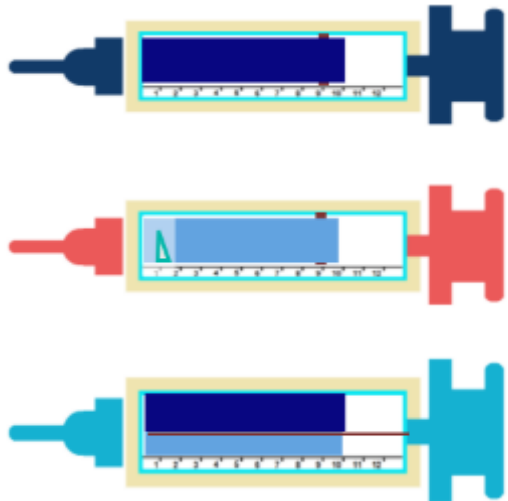


<https://www.minsalud.gov.co/salud/publica/Vacunacion/Paginas/Vacunacion-covid-19.aspx>



Cráter del Quilotoa, Cantón Pujilí. Ecuador

Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Ecuador



Dosis administradas
30,347,034

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



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

<https://www.salud.gob.ec/wp-content/uploads/2021/11/Presentacio%CC%81n-COVID-19-SNVSPNGR-3.pdf>

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

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrIjoiaWJxODQyZDItMTZiY00ZjhmLWl0MzEtYVYwJmZlLnZAxZDcwNWZlziwidCl6JjcwNjlyMGRlLTllMjktNGU5MS1hODI1LT11NmIwNmQyNjlmMyJ9&pageName=ReportSection5e050ac003d0b042a320>

https://www.salud.gob.ec/wp-content/uploads/2022/02/MSP_cvd19_infografia_diaria_20220201.pdf

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

Vacunómetro COVID-19

Herramienta del Ministerio de Salud Pública del Ecuador que transparenta información sobre la vacunación COVID-19.

**Plan de
vacunación**

COBERTURA DE VACUNACIÓN SEGÚN DOSIS APLICADA

COBERTURA PRIMERA DOSIS

87,85

COBERTURA SEGUNDA DOSIS

83,00

14.140.812

TOTAL PRIMERA DOSIS

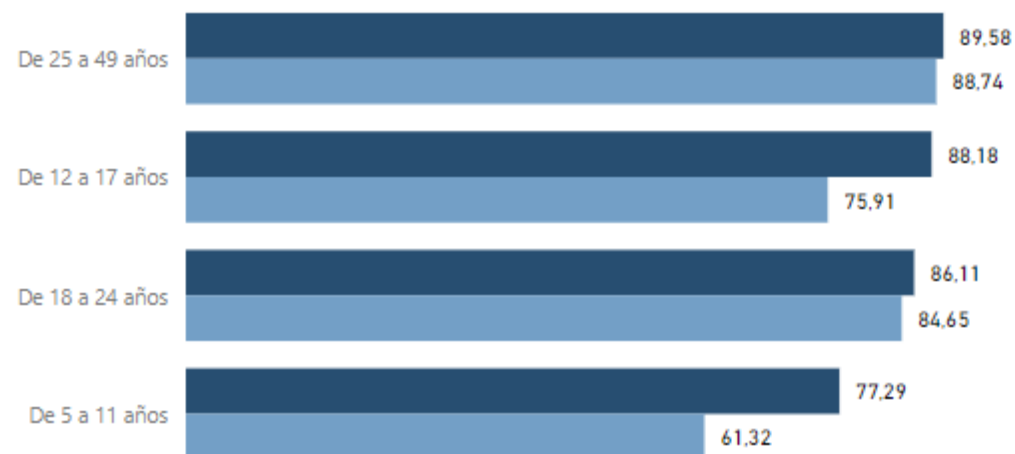
13.359.625

TOTAL SEGUNDA DOSIS

2.846.597

TOTAL DOSIS DE REFUERZO

COBERTURA DE VACUNACIÓN SEGÚN GRUPO DE EDAD



<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrljoiMjg4ODQyZDItMTZiYi00ZjhmLWI0MzEtYWJlNzAxZDcwNWl3liwidCI6IjcwNjlyMGRiLTliMjktNGU5MS1hODI1LTl1NmIwNmQyNjlmMyJ9&pageName=ReportSection5e050ac003d0b042a320>



Machu Picchu, Perú

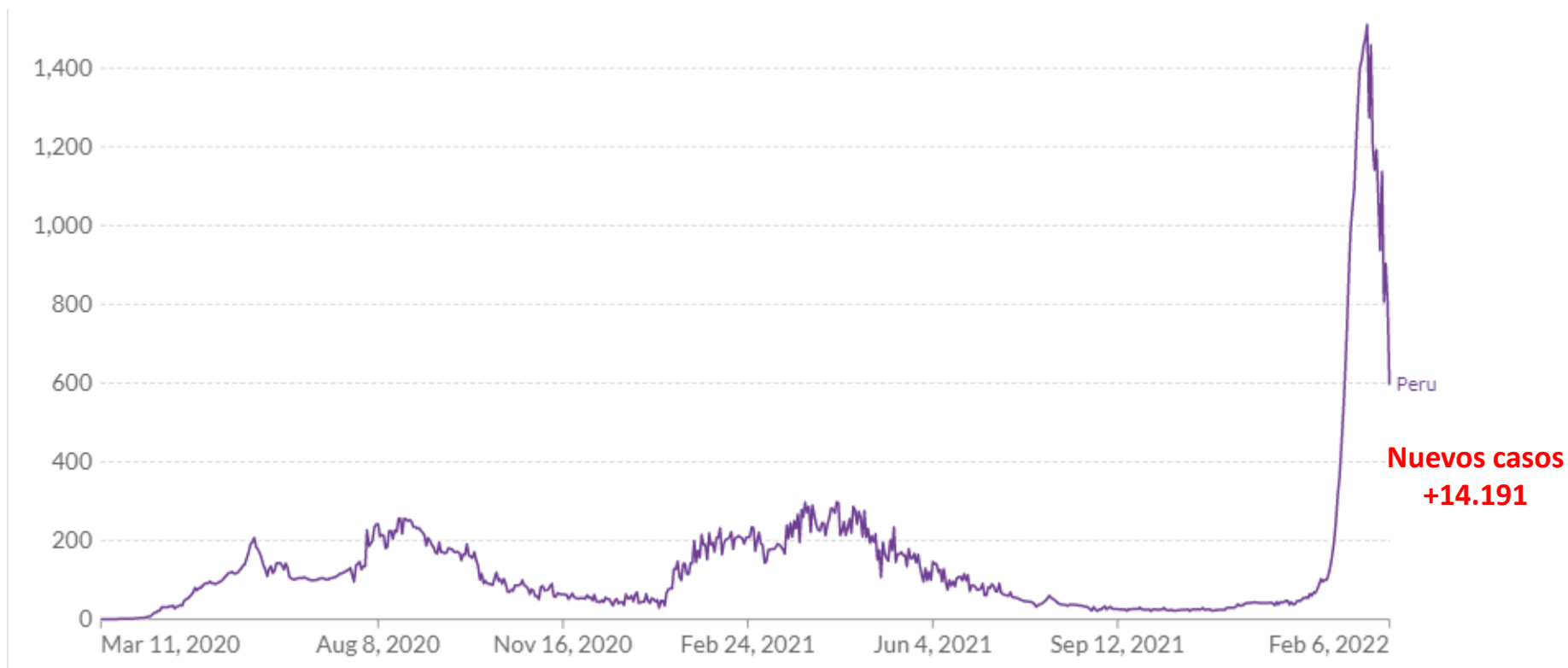
Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Perú



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



Dosis administradas:
58,074,157



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

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

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

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

<https://www.dge.gob.pe/portal/docs/tools/coronavirus/coronavirus020222.pdf>

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



Sala Situacional COVID-19 Perú

del 05/02/2022

25,933,414
MUESTRAS

3,363,489
TOTAL CASOS (+)

Actualizado 06/02/2022

Resumen

Descargar el excel

INFORMACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

Detalle de Contrataciones COVID 19

Ver Ejecución Presupuestal COVID 19

Ver Distribución EPP Cenares MINSA

1,003,...
PCR(+)

955,880
PRUEBA RÁPIDA(+)

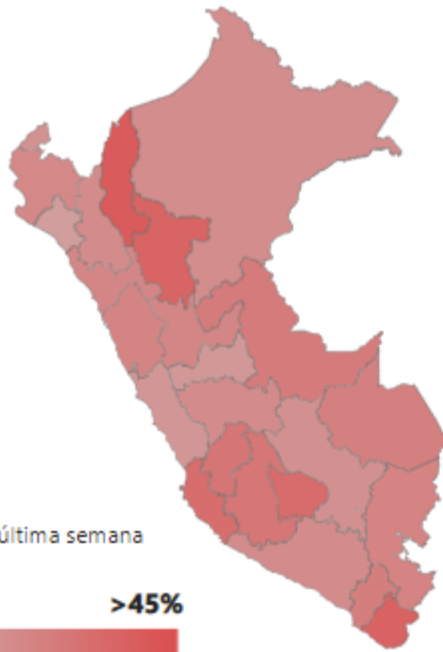
206,984
FALLECIDOS

6.15 %
LETALIDAD

DATOS ABIERTOS COVID19

NACIONAL

Total de Casos Positivos por Departamento



Pais	PCR (+)	PRUEBA RÁPIDA (+)	PRUEBA ANTIGENO(+)	TOTAL CASOS (+)	FALLECIDOS	LETALIDAD (%)
PERÚ	1.003.460	955.880	1404149	3.363.489	206.984	6,15 %
LIMA METROPOLITANA	591.308	318.745	498353	1.408.406	83.795	5,95 %
PIURA	15.898	46.753	86759	149.410	12.594	8,43 %
LA LIBERTAD	30.340	39.659	69582	139.581	10.652	7,63 %
CALLAO	62.838	36.629	43005	142.472	10.307	7,23 %
AREQUIPA	45.896	50.434	100627	196.957	9.937	5,05 %
LAMBAYEQUE	24.184	35.397	42282	101.863	8.867	8,70 %
ICA	11.300	33.258	51996	96.554	8.751	9,06 %
LIMA REGIÓN	16.651	31.739	63446	111.836	7.466	6,68 %
JUNIN	21.120	42.386	56617	120.123	7.254	6,04 %
ANCASH	22.937	29.016	66276	118.229	6.912	5,85 %
CUSCO	23.727	25.674	63096	112.497	4.970	4,42 %
PUNO	9.903	21.434	30939	62.276	4.464	7,17 %
LORETO	10.849	28.226	17828	56.903	4.317	7,59 %
CAJAMARCA	27.911	28.896	35037	91.844	4.292	4,67 %
UCAYALI	6.061	22.016	10339	38.416	3.101	8,07 %
SAN MARTIN	10.223	28.817	21171	60.211	3.077	5,11 %
HUANUCO	8.212	21.951	19527	49.690	2.784	5,60 %
AYACUCHO	10.795	16.322	19314	46.431	2.236	4,82 %
TACNA	8.801	15.945	26431	51.177	2.042	3,99 %

- Positividad** de casos COVID-19
- Hospitalizados** COVID-19
- Disponibilidad** de camas UCI
- Defunciones** COVID-19
- Vacunación** COVID-19

Fuentes: Instituto Nacional de Salud y Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades -MINSA

https://covid19.minsa.gob.pe/sala_situacional.asp

LETALIDAD POR COVID-19 SEGÚN OLA Y ETAPAS DE VIDA

Marzo – Octubre 2020

Etapa de vida	Defunciones	Confirmados	Letalidad (%)
Niño (0 – 11 años)	427	35 797	1,19
Adolescente (12 – 17 años)	147	27 020	0,54
Joven (18 – 29 años)	1 118	190 715	0,59
Adulto (30 – 59 años)	23 761	560 580	4,24
Adulto mayor (60 a más años)	61 560	170 743	36,05
Total	87 013	984 855	8,84

El número de muertes por COVID-19 que se reporta en la sala situacional se actualiza diariamente a medida que se realiza la investigación epidemiológica así como el registro de los certificados de defunción en línea y físicos

Del 01 de noviembre 2020 al 23 de octubre 2021

Etapa de vida	Defunciones	Confirmados	Letalidad (%)
Niño (0 – 11 años)	379	28 371	1,34
Adolescente (12 – 17 años)	187	42 170	0,44
Joven (18 – 29 años)	1 357	265 957	0,51
Adulto (30 – 59 años)	34 178	697 384	4,90
Adulto mayor (60 a más años)	77 156	209 422	36,84
Total	113 257	1 243 304	9,11

Las muertes por COVID-19 ocurridas a partir del 28 de noviembre de 2021 dejaron de contabilizarse en la segunda ola y pasaron a considerarse en la tercera ola.

Del 24 octubre 2021 a la fecha

Etapa de vida	Defunciones	Confirmados	Letalidad (%)
Niño (0 – 11 años)	81	45 546	0,18
Adolescente (12 – 17 años)	32	38 525	0,08
Joven (18 – 29 años)	141	304 822	0,05
Adulto (30 – 59 años)	1 203	615 854	0,20
Adulto mayor (60 a más años)	5 257	130 558	4,03
Total	6 714	1 135 305	0,59

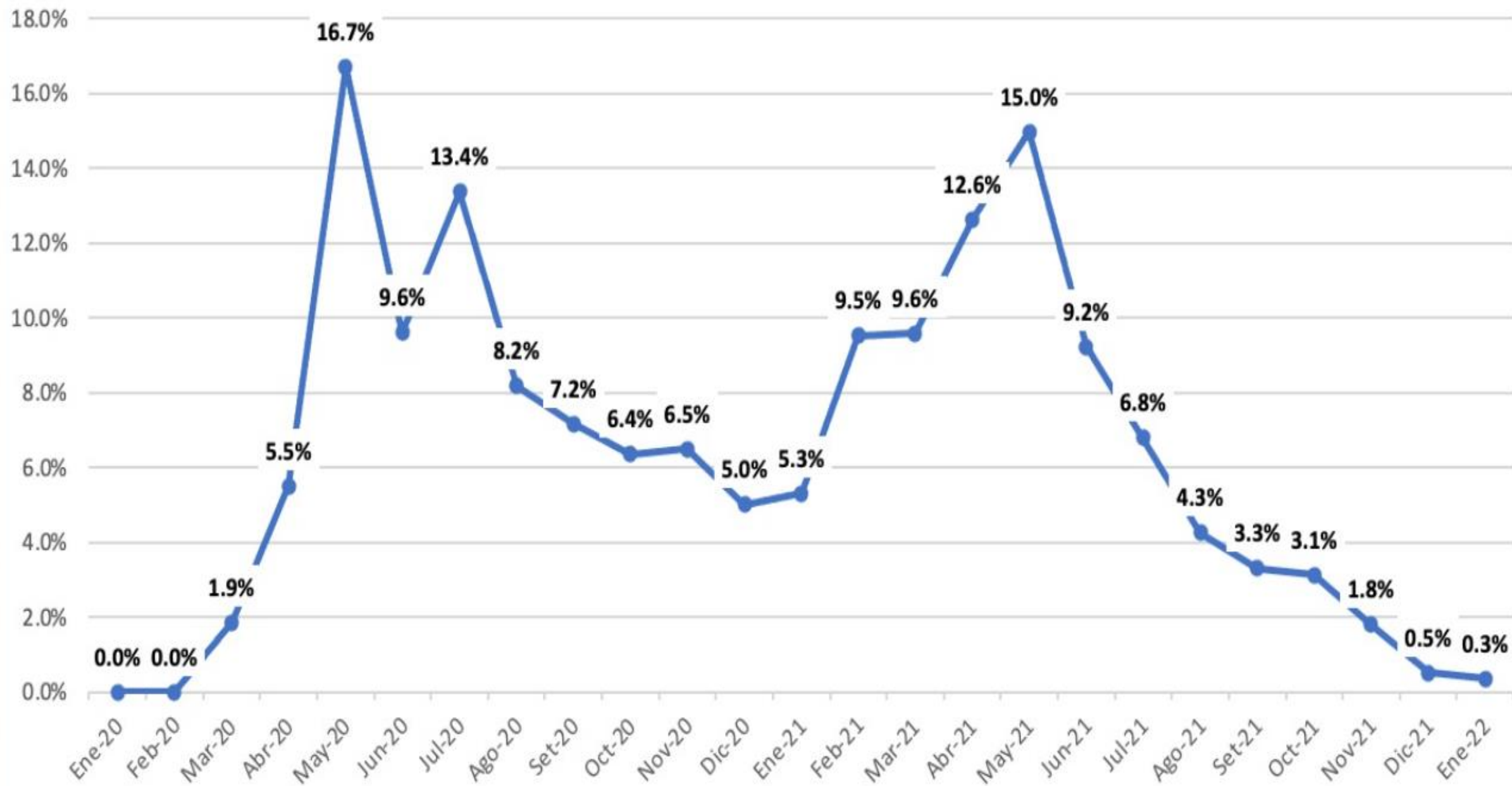
Fuente: Sistema de Vigilancia Noti – Sistema de Defunciones SINADEF - MINSa
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSa

Primera Ola

Segunda Ola

Tercera Ola

Letalidad por COVID-19 según mes - Perú



Total dosis aplicadas 58,074,157	Total 1° dosis 26,294,177	Cobertura 1° dosis 80.21%	Total 2° dosis 23,319,200	Cobertura 2° dosis 71.14%	Total 3° dosis 8,460,780	Cobertura 3° dosis 25.81%
Meta 32,781,250	1° dosis 22,846 <small>06 feb 2022</small>	Promedio diario 1° dosis 85,311 <small>Semana del 30 ene 2022</small>	2° dosis 4,969 <small>06 feb 2022</small>	Promedio diario 2° dosis 19,394 <small>Semana del 30 ene 2022</small>	3° dosis 31,728 <small>06 feb 2022</small>	Promedio diario 3° dosis 79,697 <small>Semana del 30 ene 2022</small>

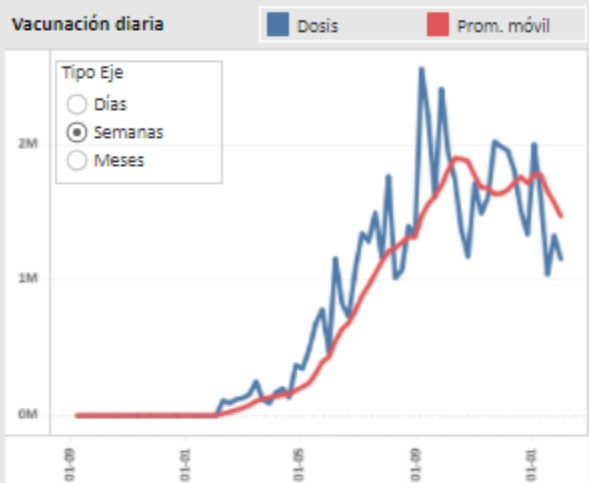
Vacunación por grupo de edad a nivel Diresa - 1° dosis - Cobertura

Medida: Cobertura

Diresa	Total	05-11a	12-17a	18-29a	30-39a	40-49a	50-59a	60-79a	80a >
ICA	88.33	31.78	85.75	100	99.43	97.84	97.13	97.87	99.13
LIMA DIRIS CENTRO	87.45	30.57	81.89	100	96.53	93.1	93.2	92.31	94.66
LIMA DIRIS NORTE	87.09	28.1	82.82	98.99	97.49	95.49	95.28	94.99	95.73
CALLAO	87.07	33.98	84.55	97.43	96.84	94.97	94.9	94.58	94.92
LIMA PROVINCIAS	86.62	30.16	84.12	97.02	95.96	95.22	95.14	96.15	94.99
LIMA DIRIS SUR	86.12	21.05	80.75	99.03	97.54	94.84	94.16	94.17	96.34
TUMBES	85.83	19.01	83.73	100	99.01	96.62	95.38	95.9	94.17
LIMA DIRIS ESTE	85.78	27.95	80.9	97.74	96	94.51	94.56	94.34	94.76
ANCASH	84.09	18.37	81.64	95.5	94.73	94.24	94.39	95.82	95.07
MOQUEGUA	82.06	16.19	73.4	92.76	90.86	90.78	90.89	93.57	93.96
AREQUIPA	80.93	15.05	74.05	92.66	90.13	89.8	91.82	93.76	94.96
LA LIBERTAD	80.91	22.11	77	92.49	91.94	90.98	91	92.68	91.34
PIURA	80.25	16.38	79.21	93.37	92.6	92.85	92.78	93.37	87.68
APURIMAC	79.64	9.29	74.98	89.53	90.81	92.57	93.66	95.93	95.92
JUNIN	79.14	23.01	73.62	87.82	88.49	89.3	90.46	93.04	92.96
LAMBAYEQUE	78.63	13.59	72.6	90.5	90.2	90.41	91.43	92.66	88.13
PASCO	78.27	18.97	72.66	87.62	89.68	90.38	91.78	93.49	88.91
CUSCO	75.59	1.31	68.19	85.74	87.41	90.14	92.07	94.04	93.46
HUANCAVELICA	75.3	9.09	67.66	85.46	86.69	87.78	88.19	91.49	90.95
CAJAMARCA	74.78	11.99	69.93	85.97	85.83	86.83	87.78	89.32	84.39
TACNA	72.42	10.98	60.67	84.19	78.37	79.27	83.53	88.2	89.79
SAN MARTIN	71.85	14.4	66.76	82.39	82.93	84.37	86.71	88.95	86.56
AYACUCHO	71.68	7.31	61.54	82.29	82.47	84.28	85.84	90.21	90.88
HUANUCO	71.38	8.87	63.18	82.95	83.72	83.67	84.47	87.84	86.01
LORETO	67.38	16.01	63.7	79.71	82.45	83.24	83.66	84.35	70.42
UCAYALI	67.17	17.01	60.85	78.04	81.3	81.85	82.79	84.99	76.71
PUNO	66.81	4.36	50.34	76.34	76.17	78.11	80.12	85.12	81.73
AMAZONAS	63.08	9.33	50.3	73.65	75.34	77.7	80.36	83.09	85.71
MADRE DE DIOS	62.01	6.02	56.49	72.08	71.05	76.81	79.35	83.91	76.62

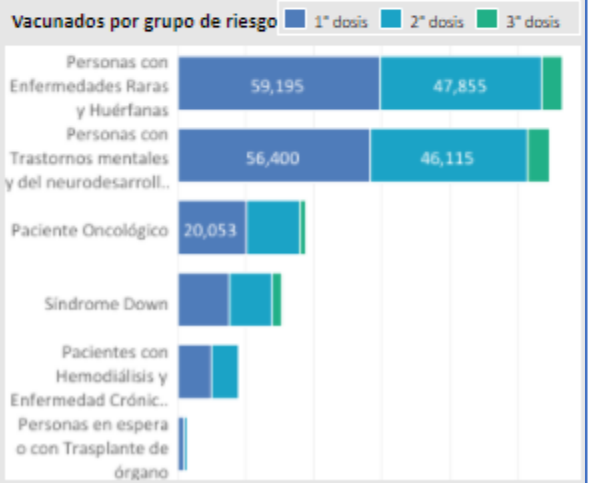
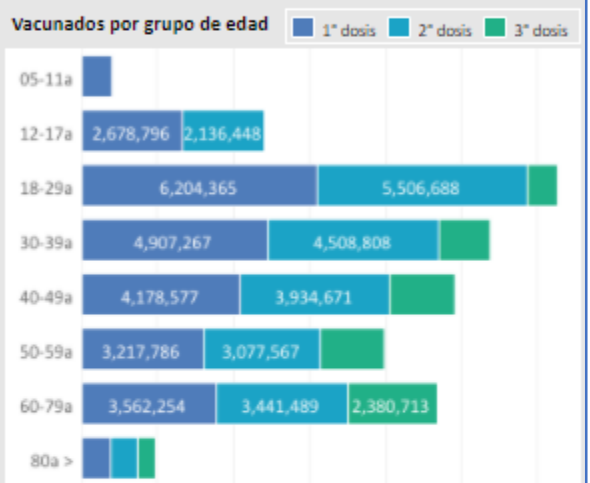
Filtrar Dosis: 1° dosis

Ver Provincia | Ver Distrito | Ver Reporte | Ver Pirámide



Vacunación según Escenario

		1° dosis	2° dosis	3° dosis
A0 Gran Metropoli	Dosis	9,411,335	8,475,996	3,756,446
	Meta	10,845,753	10,845,753	10,845,753
	Cobertura	86.77%	78.15%	34.64%
A1 Metropoli regional	Dosis	5,042,164	4,509,276	1,678,546
	Meta	6,187,322	6,187,322	6,187,322
	Cobertura	81.49%	72.88%	27.13%
A2 Ciudades intermedias	Dosis	4,904,680	4,331,225	1,455,783
	Meta	6,142,297	6,142,297	6,142,297
	Cobertura	79.85%	70.51%	23.70%
A2.1 Capitales provincias	Dosis	1,143,031	979,360	266,397
	Meta	1,574,295	1,574,295	1,574,295
	Cobertura	72.61%	62.21%	16.92%





Laguna de Mucubají, Mérida, Venezuela

Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Venezuela



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



Dosis administradas
35,352,675

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

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

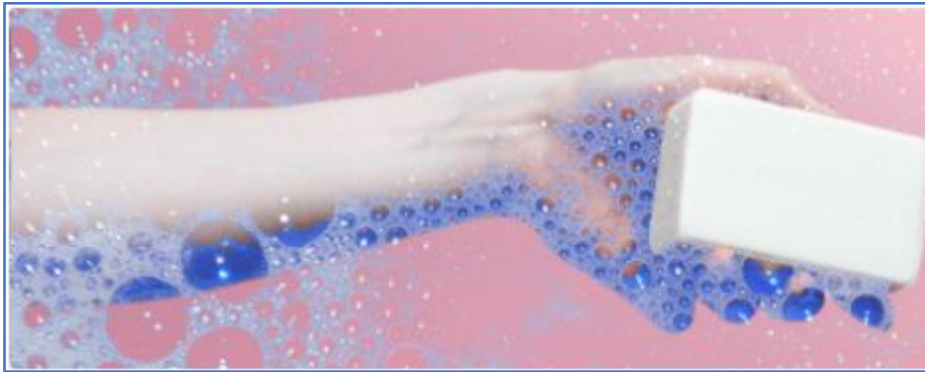
https://github.com/owid/covid-19-data/blob/master/public/data/vaccinations/country_data/Venezuela.csv



<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>



**¡Lavarse las manos
salva vidas!**



HAY OTRAS FORMAS DE SALUDAR, NO LO HAGAS DE MANO, BESO O ABRAZO

Así evitas contagiar o contagiarte de alguna infección respiratoria

**Codo
con
Codo**



Japonés



Rocker



Apache



Militar



Tailandés



PORTADOR COVID-19



PROBABILIDAD
DE CONTAGIO 70%



PORTADOR COVID-19



PROBABILIDAD
DE CONTAGIO 5%



PORTADOR COVID-19



PROBABILIDAD
DE CONTAGIO 1.5%

¡ÚSALO!



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



PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección General de Operaciones
en Salud

PERÚ

Disponibilidad y capacidad de
camas en hospitalización y uci

https://www.minsa.gob.pe/reunis/data/covid19_reporte_indicadores.asp

Archivo creado el: 3/3/2022 4:02:44 AM

https://public.tableau.com/app/profile/larissa.casanova/viz/TABLERODGOSKPIs_16399651985980/HistoriaKPI?publish=yes

Total de Camas Operativas Covid y No Covid según región al 3/02/2022

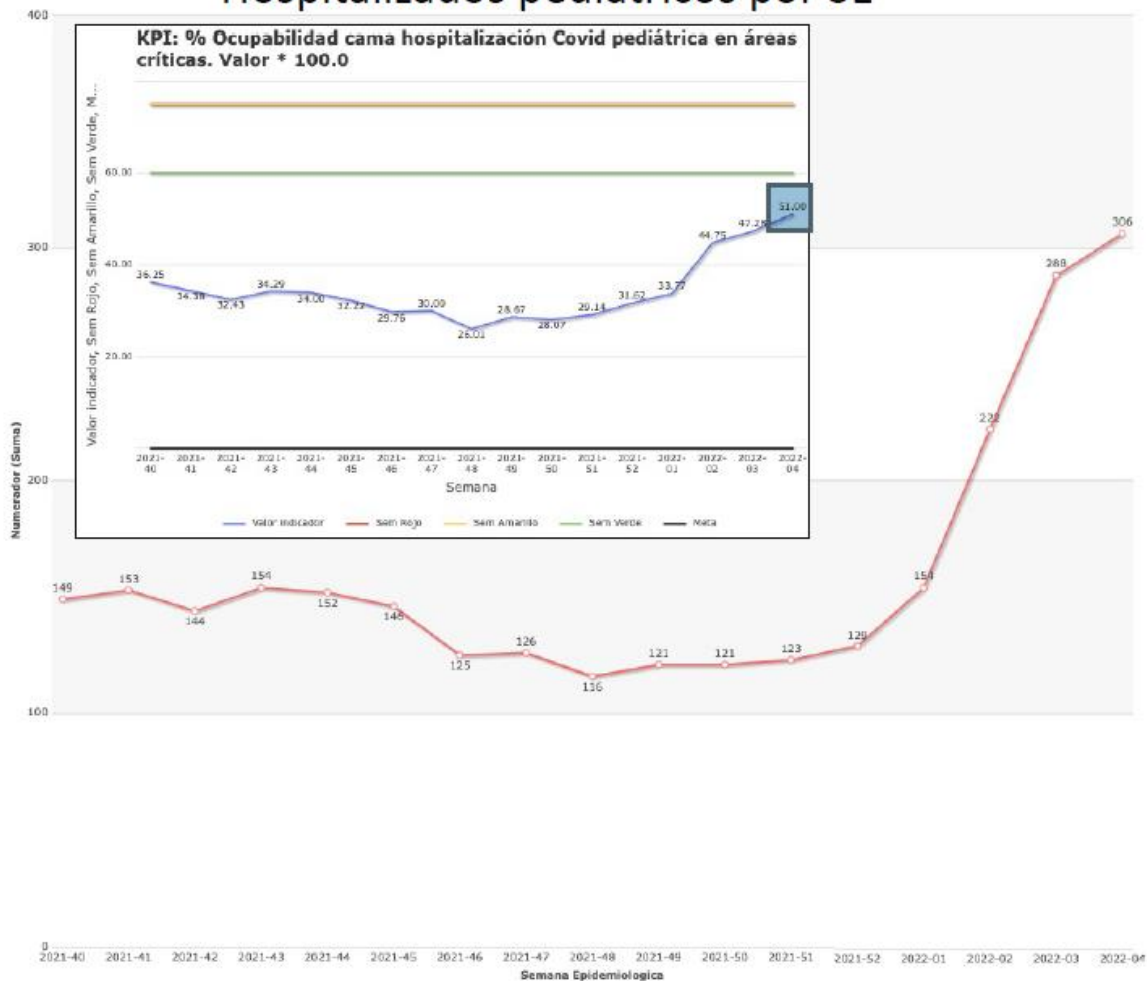
Actualizado: 3 feb 2022

Region	CAMAS UCI COVID	Total Camas Hospitalización + UCIN + AHT (COVID)	Total Camillas Emergencia (COVID)	En Areas de Expansión (COVID)	TOTAL CAMAS COVID	CAMAS UCI NO COVID	Total Camas Hospitalización + UCIN (NO COVID)	Camillas Emergencia (No COVID)	TOTAL CAMAS NO COVID	TOTAL CAMAS (COVID + NO COVID)
LIMA	938	6,258	586	891	8,673	1,012	12,589	1,425	15,026	23,699
PIURA	116	888	4	77	1,085	66	1,054	199	1,319	2,404
ICA	115	777	21	0	913	34	1,086	215	1,335	2,248
LA LIBERTAD	115	809	87	5	1,016	86	1,465	230	1,781	2,797
AREQUIPA	96	1,640	745	18	2,499	113	2,077	312	2,502	5,001
CALLAO	91	575	22	55	743	103	1,223	301	1,627	2,370
JUNIN	78	510	30	10	628	76	1,135	122	1,333	1,961
CAJAMARCA	62	374	32	4	472	30	731	140	901	1,373
LAMBAYEQUE	62	306	15	2	385	51	950	148	1,149	1,534
ANCASH	50	613	11	34	708	33	887	111	1,031	1,739
APURIMAC	49	256	10	0	315	26	535	55	616	931
CUSCO	42	488	120	27	677	70	1,409	169	1,648	2,325
PASCO	41	367	11	8	427	7	153	14	174	601
HUANUCO	40	339	19	83	481	27	283	53	363	844
PUNO	39	338	31	2	410	28	824	90	942	1,352
SAN MARTIN	37	294	25	47	403	45	618	133	796	1,199
TACNA	35	165	82	0	282	16	335	51	402	684
UCAYALI	28	191	26	10	255	24	494	49	567	822
MADRE DE DIOS	25	99	13	0	137	11	171	12	194	331
AMAZONAS	22	278	9	2	311	7	288	56	351	662
AYACUCHO	21	353	28	37	439	48	539	64	651	1,090
HUANCAVELICA	21	135	17	0	173	14	227	30	271	444
TUMBES	17	123	24	5	169	10	153	39	202	371
LORETO	16	299	10	17	342	47	662	100	809	1,151
MOQUEGUA	16	194	15	3	228	4	241	41	286	514
Total general	2,172	16,669	1,993	1,337	22,171	1,988	30,129	4,159	36,276	58,447

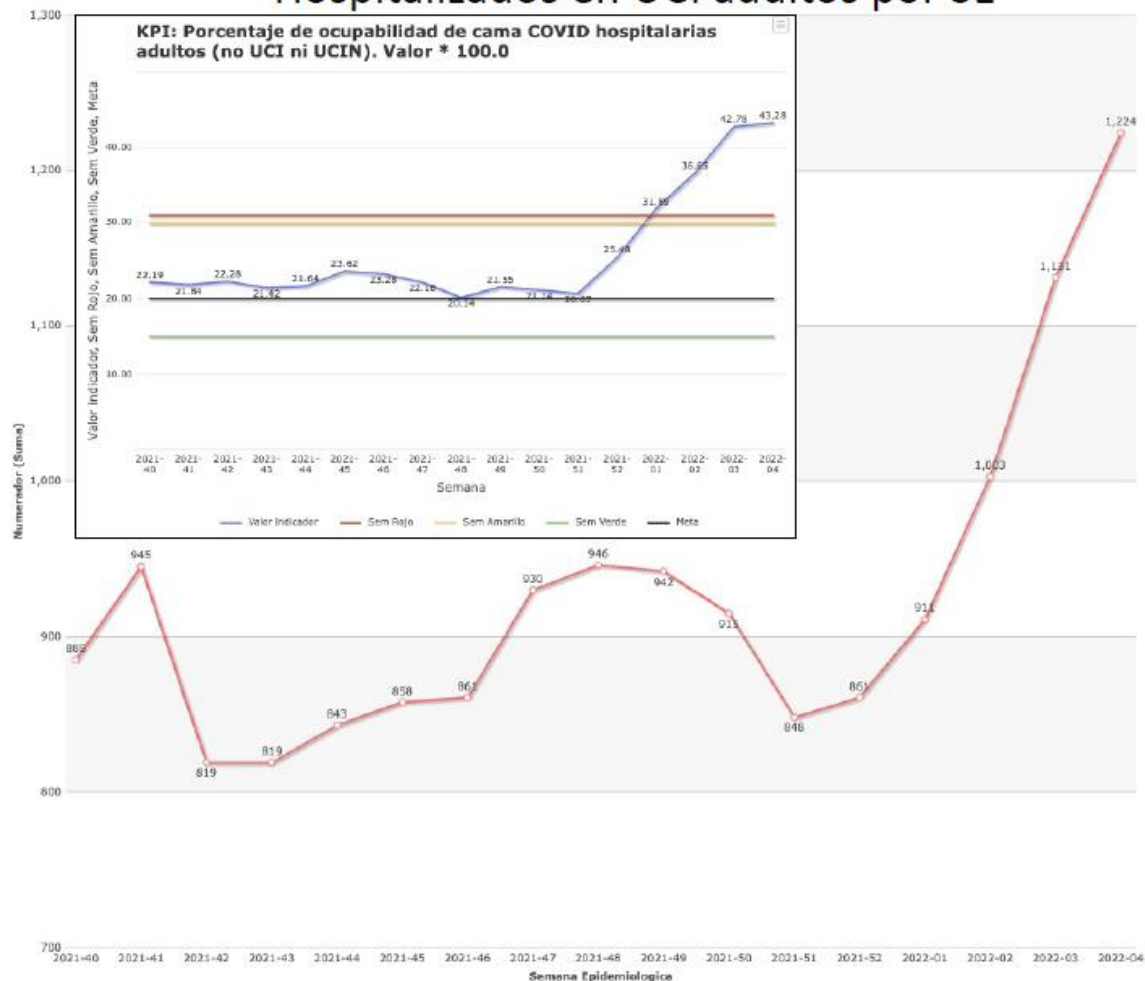
Trazadores vulnerables de hospitalización

En la semana 04-2022 se observó una desaceleración de casos nuevos de hospitalización pediátrica y un incremento sostenido de las hospitalizaciones en UCI adultos a nivel nacional

Hospitalizados pediátricos por SE



Hospitalizados en UCI adultos por SE



DIRECCION GENERAL DE OPERACIONES EN SALUD

MONITOREO DE CAMAS

Camas Totales COVID y No COVID	Incremento de camas	% Ocupacion UCI y Hospitalización	Regiones: Ocupación de camas UCI COVID	Regiones: Ocupación de camas Hospitalización COVID	Lima Metropolitana: Ocupación de camas UCI COVID	Lima Metropolitana: Ocupación de Camas Hospitalización COVID	UCI COVID y No COVID	Hospitalización COVID y No COVID	CAF	Ventiladores mecánicos operativos
--------------------------------	---------------------	-----------------------------------	--	--	--	--	----------------------	----------------------------------	-----	-----------------------------------

Camas UCI COVID Adultos y AACT Totales vs Ocupadas

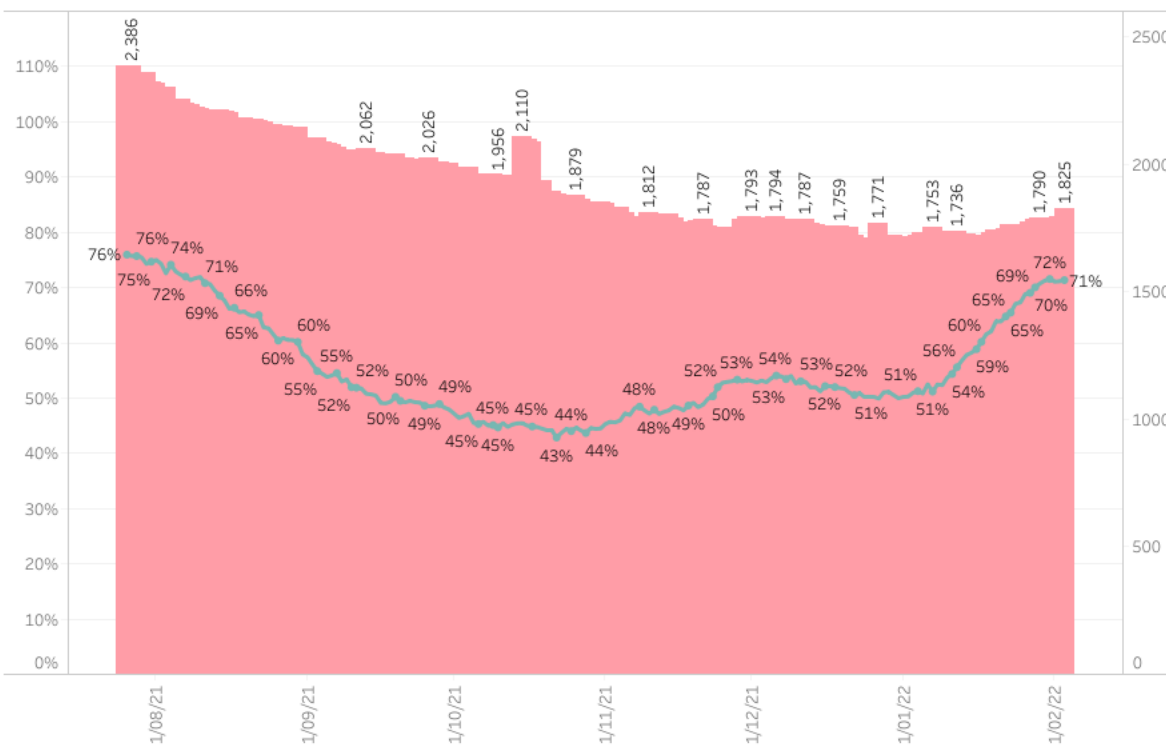
Región.	Camas Uci Adultos + Camas Aact Operativas	Camas Uci Adultos + Camas Aact Ocupadas	% Ocupacion de camas Uci Adul y Aact
TUMBES	17	16	94.1%
LIMA REGION	39	35	89.7%
CALLAO	86	75	87.2%
ANCASH	54	47	87.0%
AREQUIPA	70	58	82.9%
LIMA METROPOLITANA	644	524	81.4%
MADRE DE DIOS	25	20	80.0%
LAMBAYEQUE	60	48	80.0%
AYACUCHO	20	16	80.0%
TACNA	32	25	78.1%
LA LIBERTAD	104	81	77.9%
MOQUEGUA	17	13	76.5%
CUSCO	39	28	71.8%
HUANUCO	40	28	70.0%
PIURA	146	99	67.8%
PUNO	38	24	63.2%
ICA	95	56	58.9%
SAN MARTIN	34	18	52.9%
JUNIN	72	37	51.4%
LORETO	16	8	50.0%
AMAZONAS	18	8	44.4%
UCAYALI	28	9	32.1%
CAJAMARCA	62	18	29.0%
APURIMAC	36	7	19.4%
HUANCAVELICA	21	3	14.3%
PASCO	29	4	13.8%
Total general	1,842	1,305	70.8%

- Leyenda:**
- Umbral verde 0% - 60%
 - Umbral amarillo 61% - 75%
 - Umbral rojo > 75%

Camas UCI Pediátricas + Neonatales COVID Totales vs Ocupadas

Total Camas Uci Pedia +	Camas Uci Pedia +	% Ocupacion Camas Uci
-------------------------	-------------------	-----------------------

Camas UCI COVID Adultos y AACT Totales vs Ocupadas. Del 26/07/21 a 3/02/22
Institución: Todo.



- Leyenda**
- Total camas UCI Adultos y AACT operativas
 - % Camas UCI Adultos y AACT ocupadas

Fuente: F500.2 Registro de Camas. SISCOVID

Camas UCI Ped + Neo COVID Totales vs Ocupadas. Del 26/07/21 a 3/02/22
Institución: Todo. Región: Todo

DIRECCION GENERAL DE OPERACIONES EN SALUD

MONITOREO DE CAMAS

Camas Totales COVID y No COVID	Incremento de camas	% Ocupacion UCI y Hospitalización	Regiones: Ocupación de camas UCI COVID	Regiones: Ocupación de camas Hospitalización COVID	Lima Metropolitana: Ocupación de camas UCI COVID	Lima Metropolitana: Ocupación de Camas Hospitalización COVID	UCI COVID y No COVID	Hospitalización COVID y No COVID	CAF	Ventiladores mecánicos operativos
--------------------------------	---------------------	-----------------------------------	--	--	--	--	----------------------	----------------------------------	-----	-----------------------------------

Leyenda:

- Umbral verde 0% - 60%
- Umbral amarillo 61% - 75%
- Umbral rojo > 75%

Leyenda:

- Total camas UCI Adultos y AACT operativas
- % Camas UCI Adultos y AACT ocupadas

Fuente: F500.2 Registro de Camas. SISCOVID

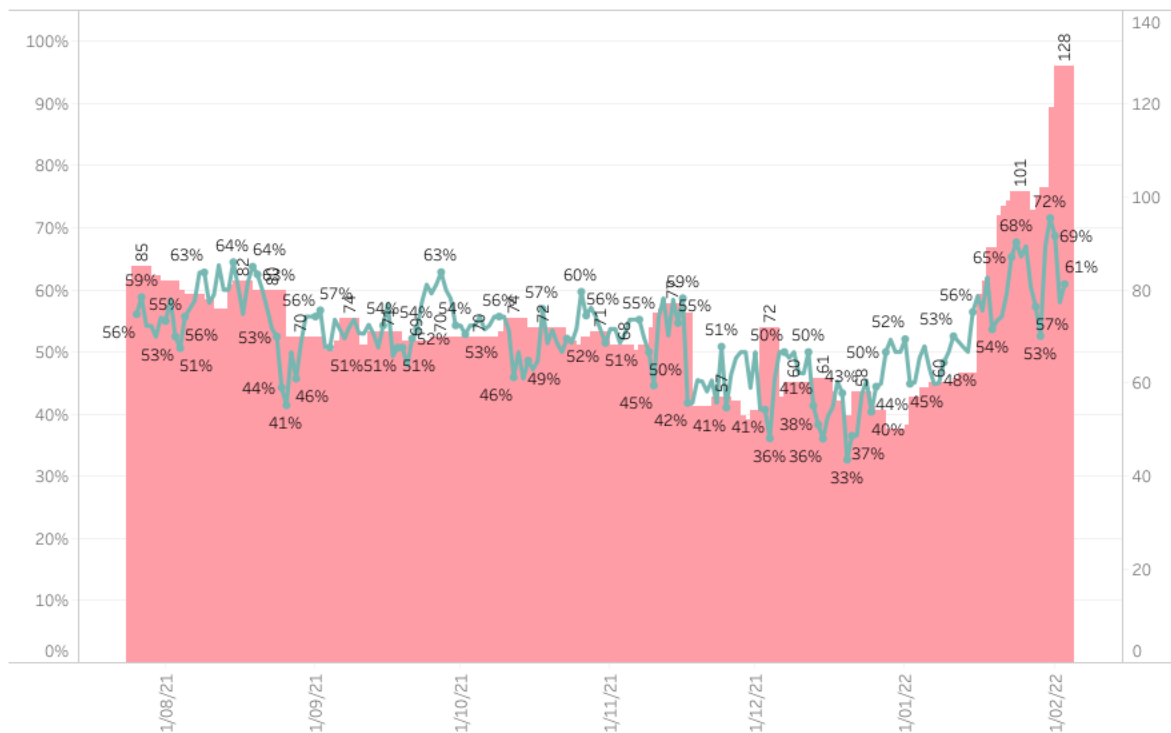
Camas UCI Pediátricas + Neonatales COVID Totales vs Ocupadas

Región.	Total Camas Uci Pedia + Neonatal operativas	Camas Uci Pedia + Neonatal ocupadas	% Ocupacion Camas Uci Pedia + Neonatal
LAMBAYEQUE	2	2	100.0%
LIMA METROPOLITANA	69	47	68.1%
TACNA	3	2	66.7%
AREQUIPA	3	2	66.7%
JUNIN	8	5	62.5%
AMAZONAS	5	3	60.0%
ICA	2	1	50.0%
LA LIBERTAD	12	5	41.7%
CALLAO	3	1	33.3%
SAN MARTIN	3	0	0.0%
PUNO	1	0	0.0%
CUSCO	3	0	0.0%
AYACUCHO	1	0	0.0%
APURIMAC	2	0	0.0%
UCAYALI	0	0	0.0%
TUMBES	0	0	0.0%
PIURA	0	0	0.0%
PASCO	0	0	0.0%
MOQUEGUA	0	0	0.0%
MADRE DE DIOS	0	0	0.0%
LORETO	0	0	0.0%
LIMA REGION	0	0	0.0%
HUANUCO	0	0	0.0%
HUANCAVELICA	0	0	0.0%
CAJAMARCA	0	0	0.0%
ANCASH	0	0	0.0%
Total general	117	68	58.1%

Leyenda:

- Umbral verde 0% - 60%
- Umbral amarillo 61% - 75%
- Umbral rojo > 75%

Camas UCI Ped + Neo COVID Totales vs Ocupadas. Del 26/07/21 a 3/02/22
Institución: Todo. Región: Todo

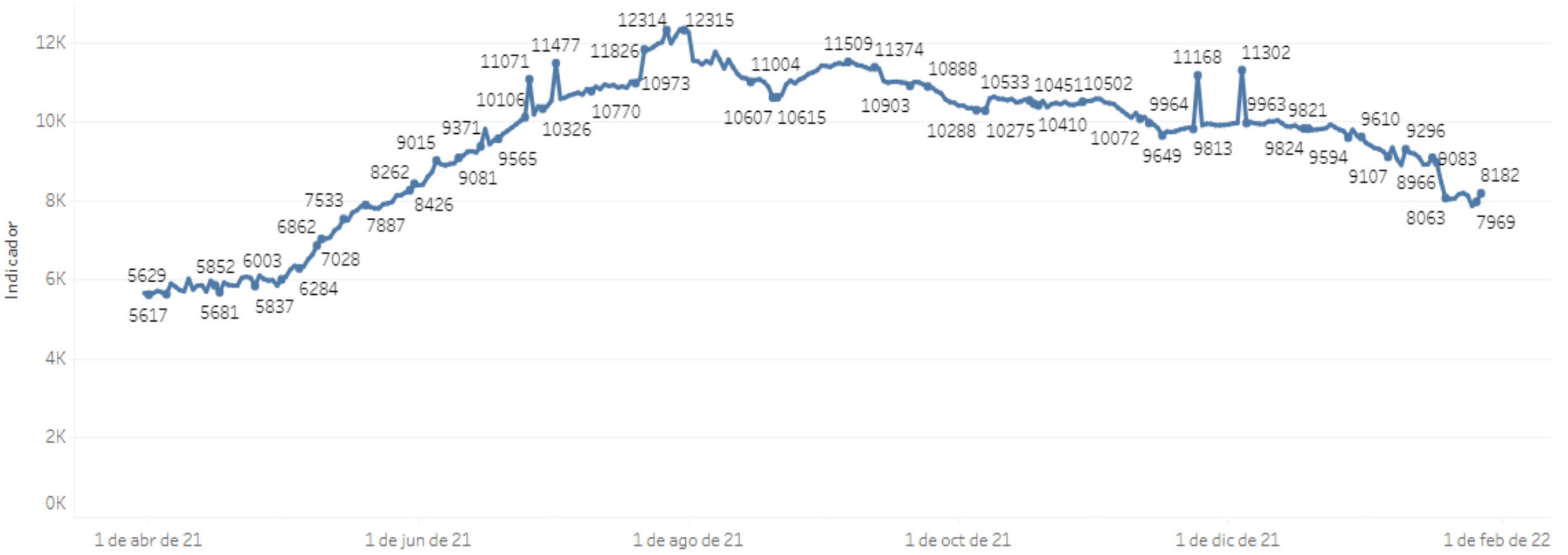


Leyenda:

- Total Camas Uci Pedia + Neonatal operativa
- %Ocupación Camas Uci Pedia + Neonatal

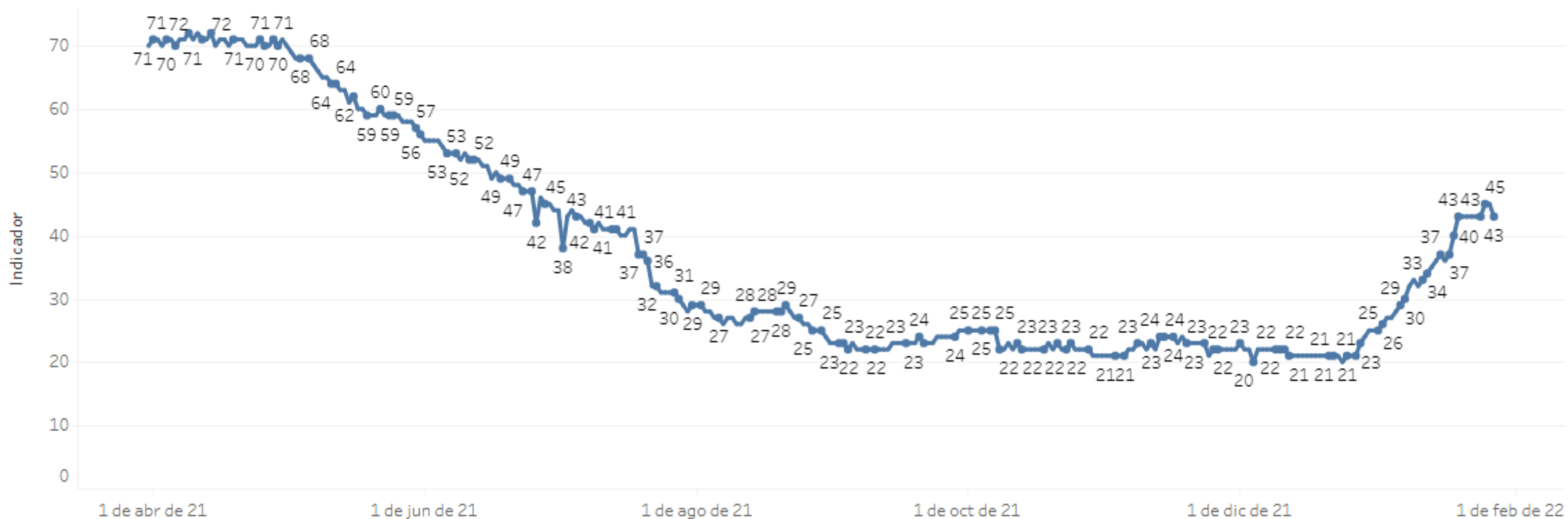
Fuente: F500.2 Registro de Camas. SISCOVID

Camas disponibles ZC Adultos Conteo (# camas) - Nacional



Fuente: reporte de indicadores de Oferta
https://www.minsa.gob.pe/reunis/data/covid19_reporte_indicadores.asp

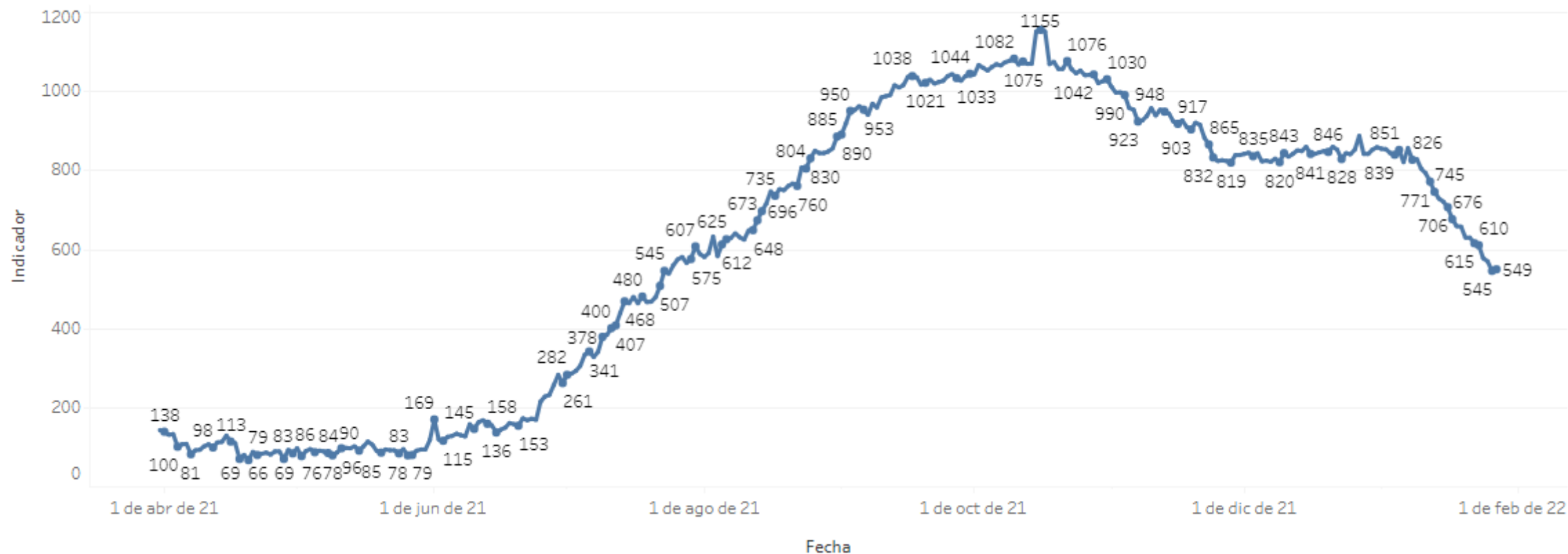
Camas disponibles ZC Adultos Ocupabilidad (Porcentaje %) - Nacional



Fuente: reporte de indicadores de Oferta

https://www.minsa.gob.pe/reunis/data/covid19_reporte_indicadores.asp

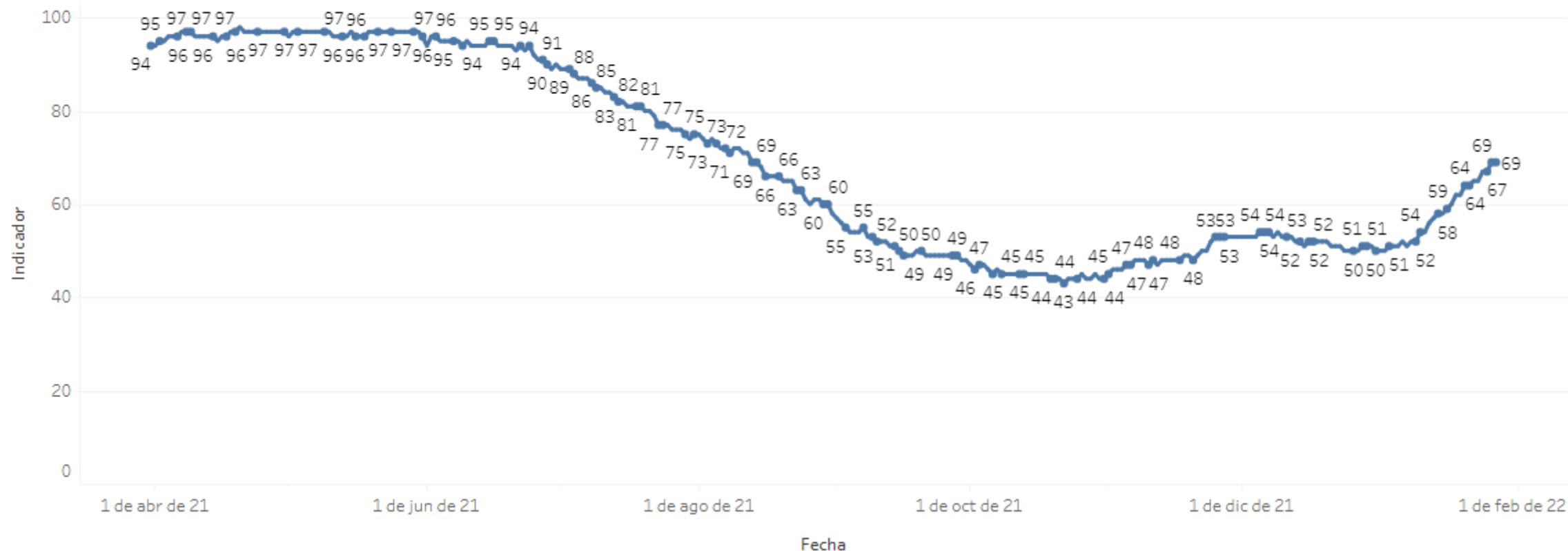
Camas UCI disponibles ZC Adultos Conteo (# camas) - Nacional



Fuente: reporte de indicadores de Oferta

https://www.minsa.gob.pe/reunis/data/covid19_reporte_indicadores.asp

Camas UCI disponibles ZC Adultos Ocupabilidad (Porcentaje %) - Nacional



Fuente: reporte de indicadores de Oferta

https://www.minsa.gob.pe/reunis/data/covid19_reporte_indicadores.asp



CHILE COVID v2

Archivo creado el: 2/3/2022 4:32:26 AM

Fuente: **Informes ICOVID Chile**. Informe #72
<https://www.icovidchile.cl/informes>

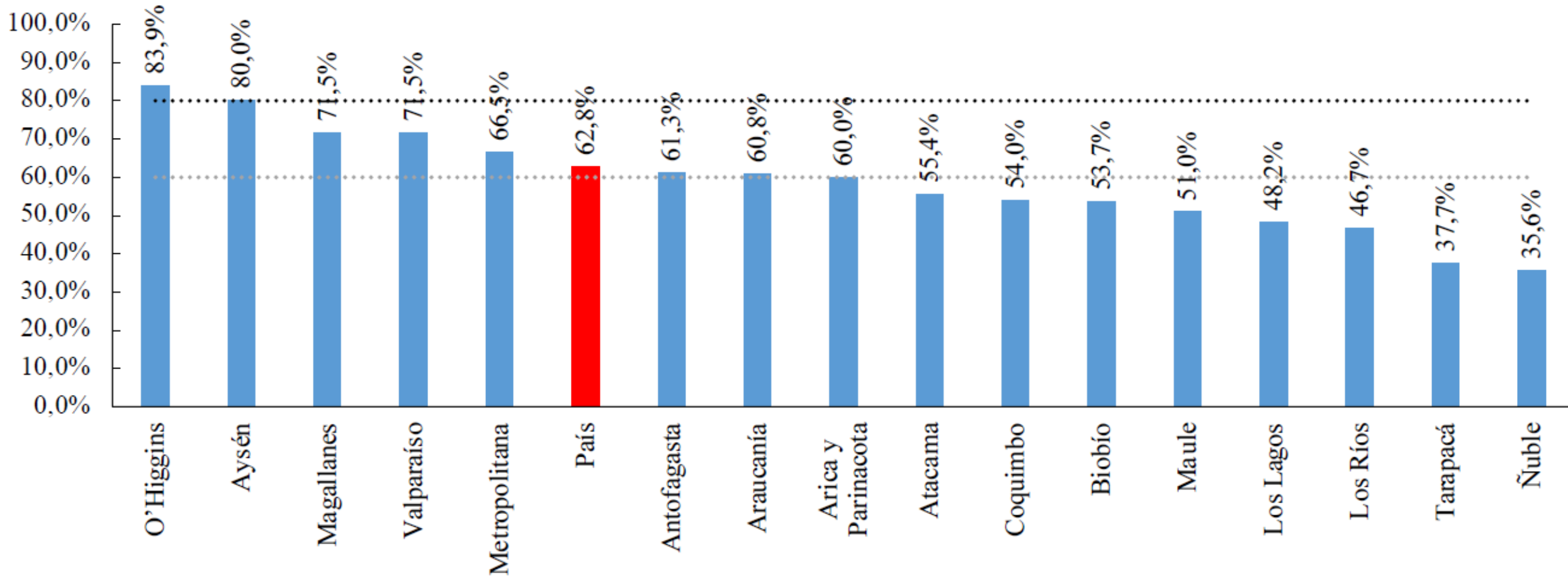
Fuente: **Informe: Covid-19: Criterios para una reapertura segura (01 febrero 2022)**. Centro Latinoamericano de Políticas Económicas y Sociales.
https://s3.us-east-2.amazonaws.com/assets.clapesuc.cl/Presentacion_Semanal_COVID_1_feb_b2b4953547.pdf

Tabla 1. Resumen indicadores por región, semana del 16 al 22 de enero de 2022

Dimensiones e Indicadores						
Dinámica de Contagio (16-22 enero)		Testeo (16-22 enero)	Trazabilidad (9 - 16 enero)	Capacidad Hospitalaria (12-22 enero)		Vacunación (25 de enero)
R	Carga	Positividad casos	Tiempo de examen y laboratorio	Uso camas UCI	Uso COVID camas UCI	Esquema completo sobre población total
NACIONAL					19,7%	85,8%
Arica					6,7%	84,3%
Tarapacá					29,0%	82,5%
Antofagasta					27,9%	86,1%
Atacama					11,3%	90,1%
Coquimbo					18,0%	88,1%
Valparaíso					20,6%	89,7%
Metropolitana					16,1%	80,9%
O'Higgins					9,9%	92,4%
Maule					19,5%	90,8%
Ñuble					23,6%	93,5%
Biobío					32,0%	88,0%
La Araucanía					26,9%	89,6%
Los Ríos					17,7%	90,2%
Los Lagos					28,3%	90,1%
Aysén					31,4%	91,8%
Magallanes					30,2%	91,3%

Criterio 5: Utilización de camas UCI

Gráfico 9: Ocupación camas UCI por región



INFORME DIARIO COVID-19

Sábado 5 de febrero 2022

36.297
CASOS NUEVOS

4.853 CASOS NUEVOS
SIN SÍNTOMAS
131.295 CASOS ACTIVOS

EXÁMENES



Últimas 24 horas

136.073

Total

30.558.887

POSITIVIDAD



Nivel nacional

24,43%

Región Metropolitana

24,72%

CAPACIDAD HOSPITALARIA



2.126

Camas críticas
habilitadas



256

Camas críticas
disponibles

RESIDENCIAS SANITARIAS



4.305

Total de camas



1.240

Camas disponibles

#SigamosCuidándonos



Usa
mascarilla



Lava tus
manos



Mantén
distancia



Ventila
siempre



Vacínate

PLAN DE ACCIÓN
CORONAVIRUS
COVID-19

Number of COVID-19 patients in intensive care (ICU)

LINEAR LOG + Add country



Source: Official data collated by Our World in Data - Last updated 3 February 2022, 17:53 (London time) OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY
Note: For countries where the number of ICU patients is not reported, we display the closest metric (patients ventilated or in critical condition).

▶ Apr 1, 2020 Feb 3, 2022

CHART

MAP

TABLE

SOURCES

DOWNLOAD



Fecha

25/1/2021 a 25/1/2022

Uso de camas UCI nacional

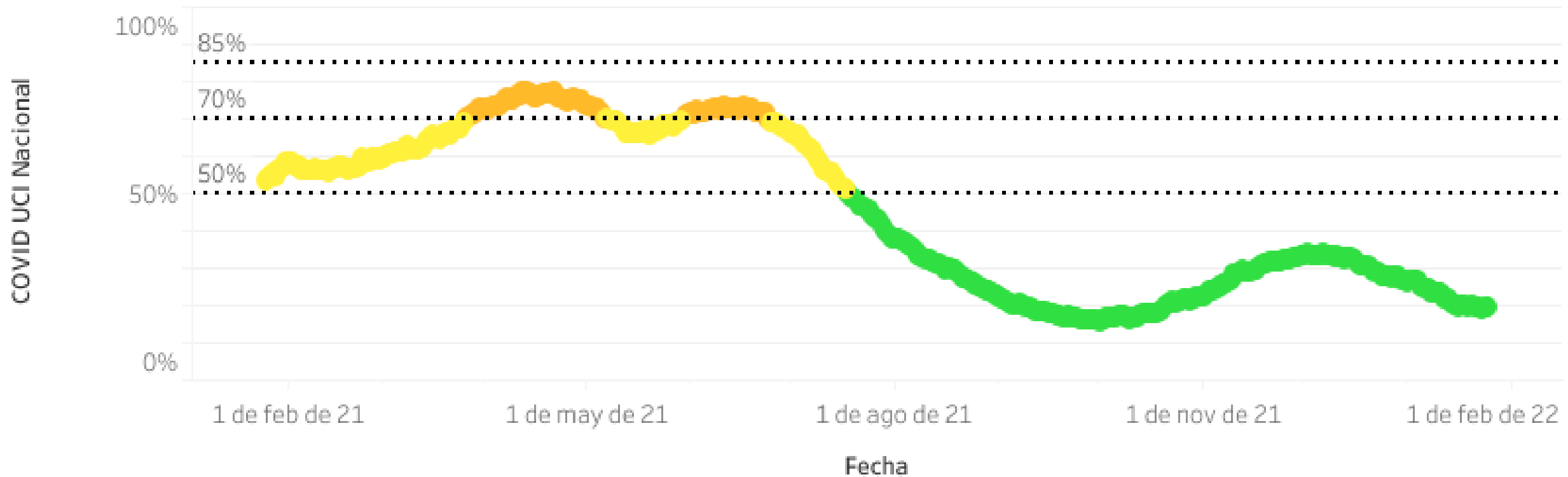


FUENTE: <https://www.icovidchile.cl/capacidad-hospitalaria>

Fecha

25/1/2021 a 25/1/2022

Uso de camas UCI covid*

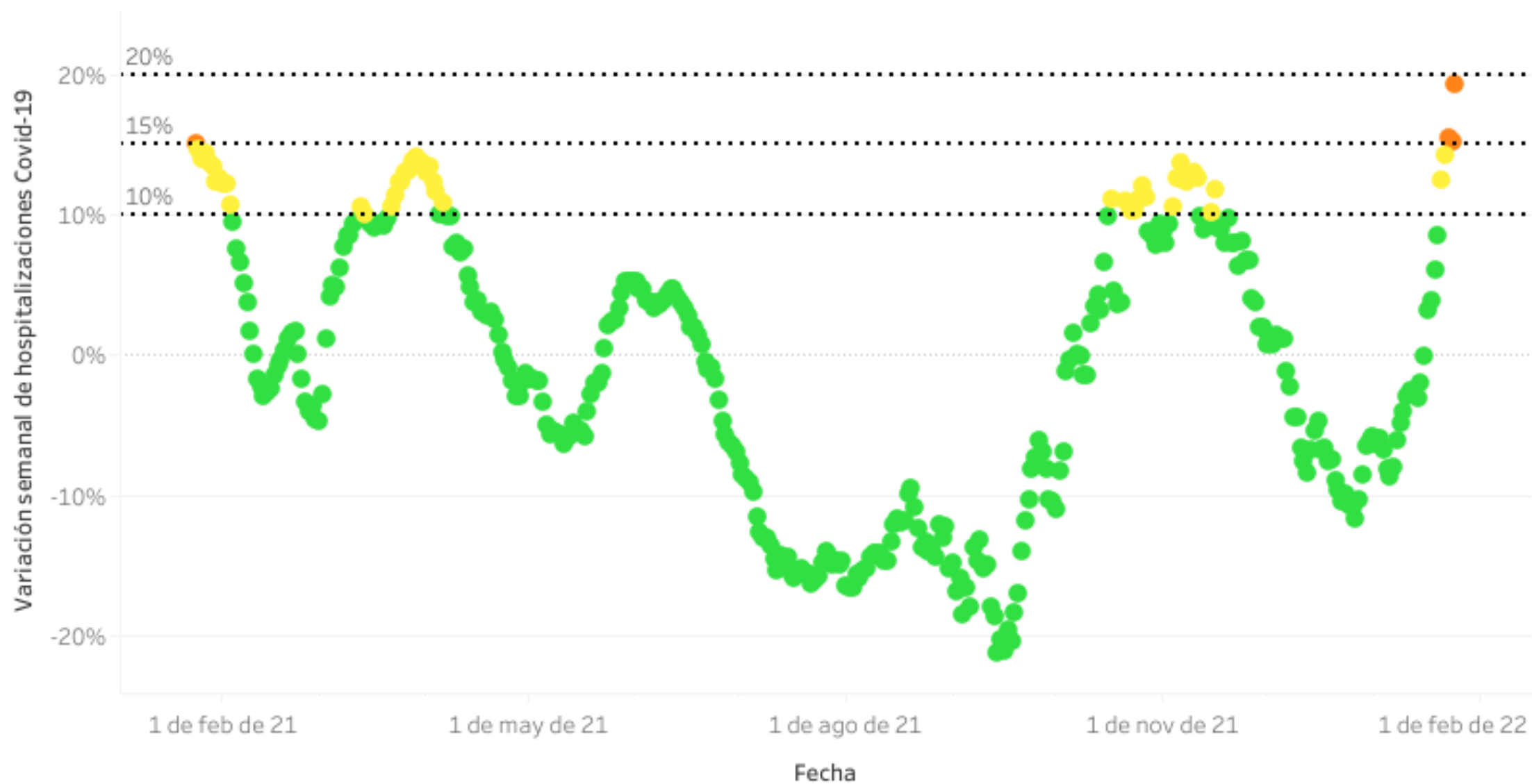


* En este caso se representa el color en los puntos, ya que depende también del valor de VMI fuera de UCI en cada fecha.

FUENTE: <https://www.icovidchile.cl/capacidad-hospitalaria>

Fecha 24/1/2021 a 25/1/2022

Tasa de variación semanal hospitalizaciones nacional



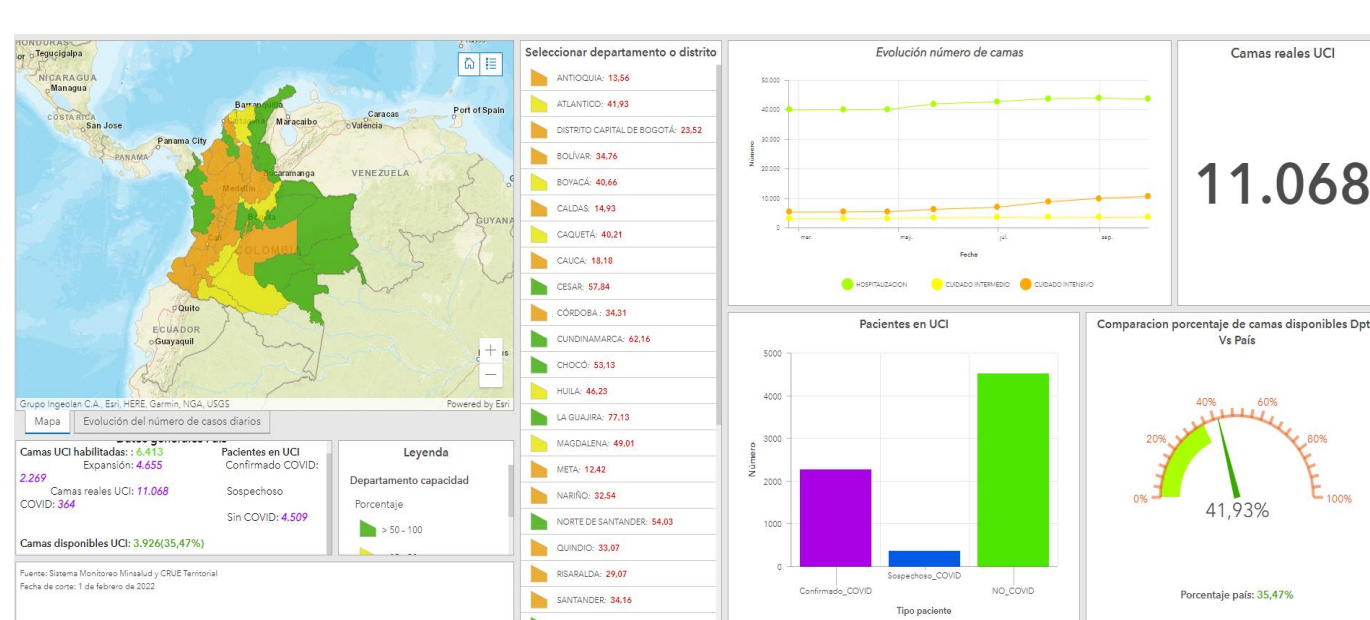
FUENTE: <https://www.icovidchile.cl/capacidad-hospitalaria>



La salud es de todos

Minsalud

COLOMBIA



• Tableros de control • SegCovid19

Este sitio contiene la información oficial del Ministerio de Salud y Protección Social sobre la pandemia por SARS-CoV-2 (COVID-19)

Datos internación

Ocupación y disponibilidad de camas

Ingresos por servicios

Evolución de la afectación de municipios por COVID-19

Situación COVID-19

Capacidad instalada de prestadores

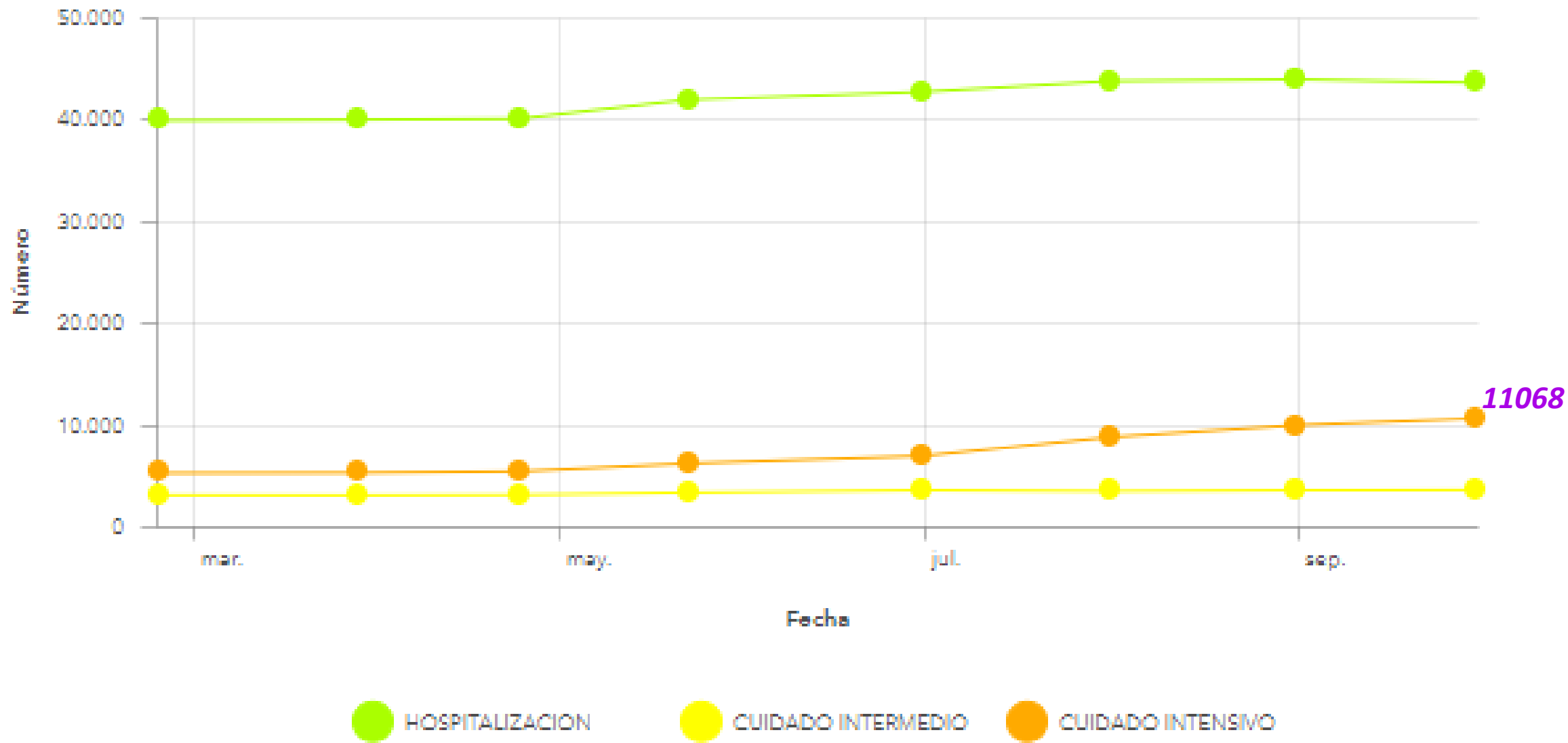
Afectación de municipios por COVID-19

Exceso de mortalidad

• Fecha de corte 02/02/2022

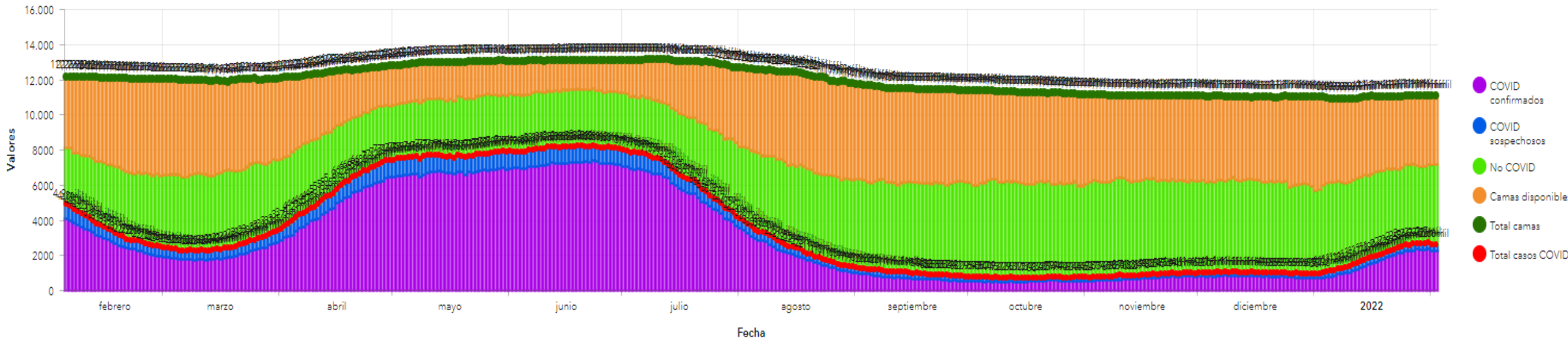
<https://www.arcgis.com/apps/dashboards/ee50239596654cf8930d105c970037b3>

Evolución número de camas

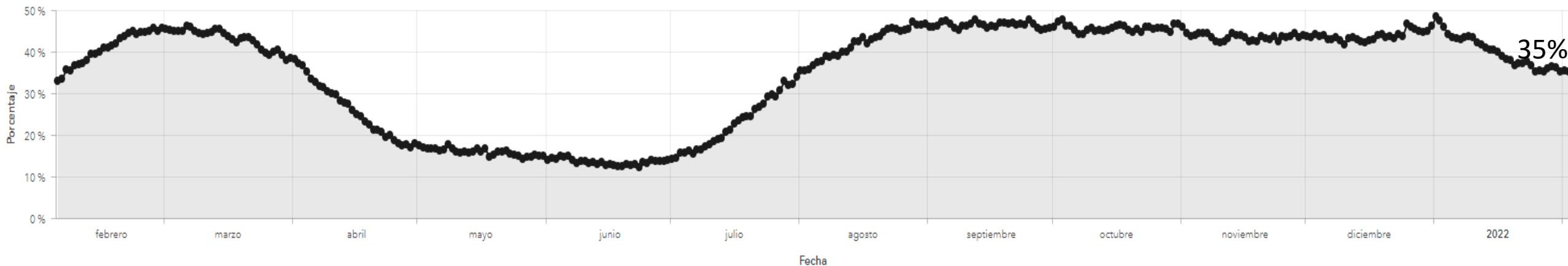


UCI: fecha de corte 02/02/2022

Comportamiento de la ocupación y la disponibilidad de camas en cuidado intensivo



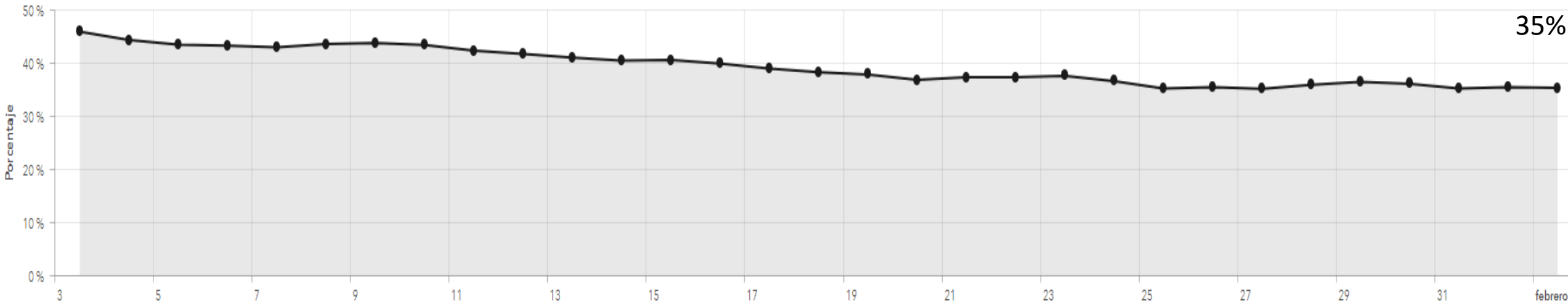
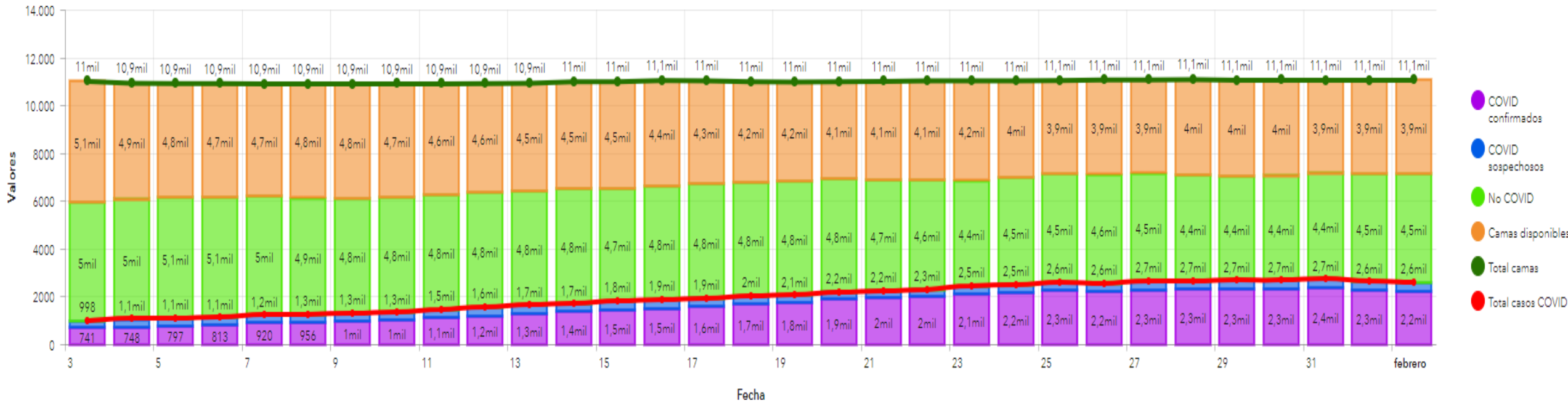
Porcentaje de disponibilidad de camas en cuidado intensivo



Fuente: contiene la información oficial del Ministerio de Salud y Protección Social sobre la pandemia por SARS-CoV-2 (COVID-19)
<https://minsalud.maps.arcgis.com/apps/dashboards/c0d2569e9c0e4a17ab21db6b0e3a181c>

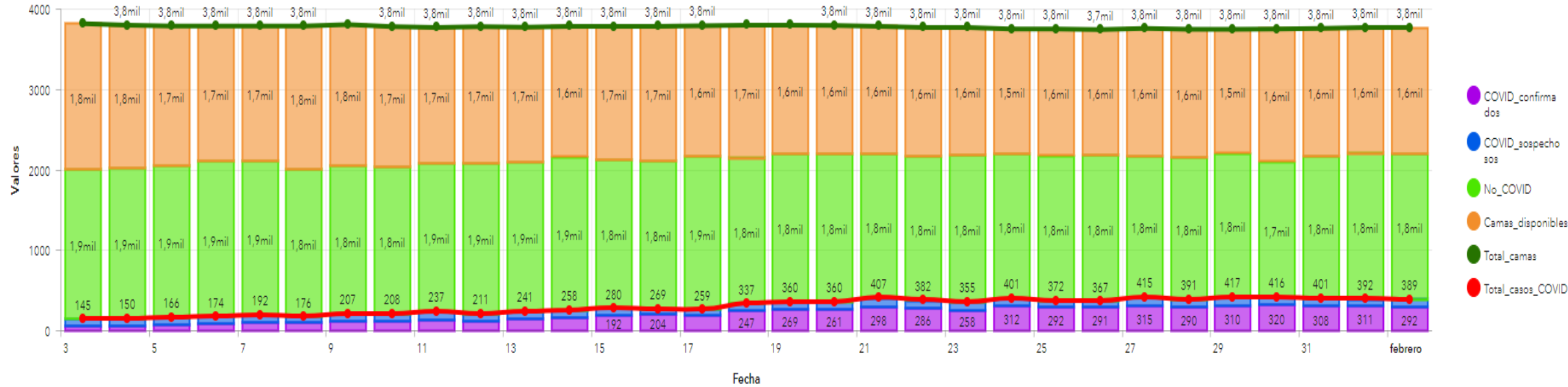
UCI: fecha de corte 02/02/2022

Comportamiento de la ocupación y la disponibilidad de camas en cuidado intensivo

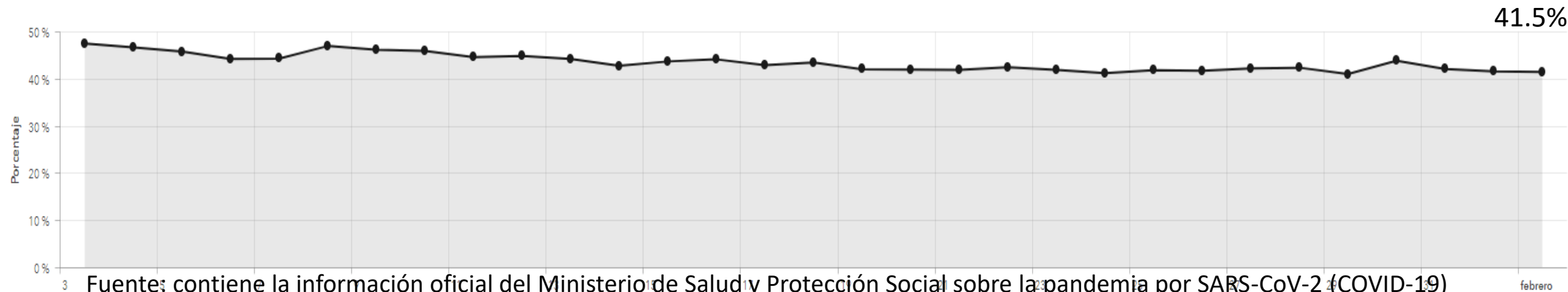


CUIDADO INTERMEDIOS: Fecha de corte 02/02/2022

Comportamiento de la ocupación y la disponibilidad de camas en cuidado intermedio



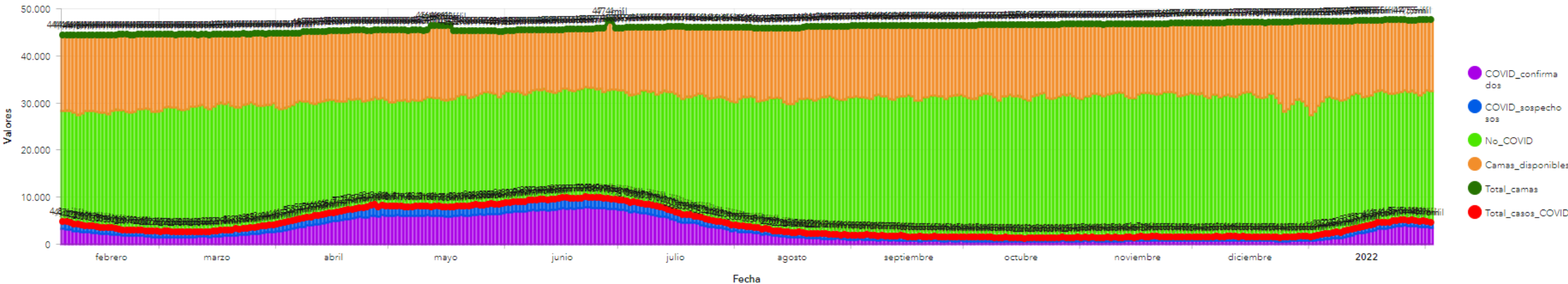
Porcentaje de disponibilidad de camas en cuidado intermedio



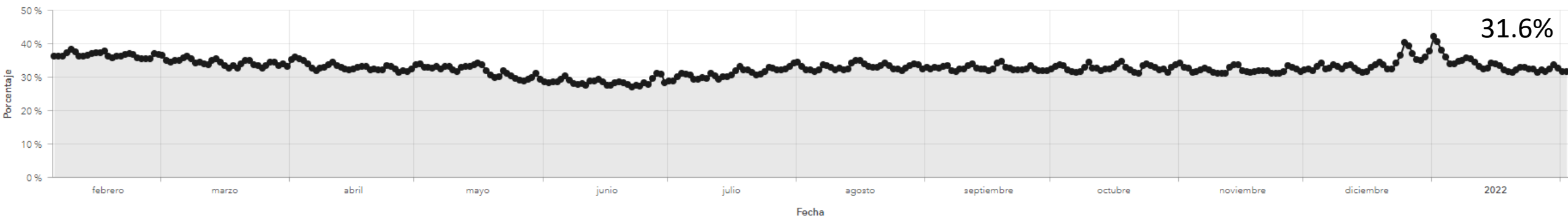
Fuente: contiene la información oficial del Ministerio de Salud y Protección Social sobre la pandemia por SARS-CoV-2 (COVID-19) <https://minsalud.maps.arcgis.com/apps/dashboards/c0d2569e9c0e4a17ab21db6b0e3a181c>

Hospitalización: Fecha de corte 02/02/2022

Comportamiento de la ocupación y la disponibilidad de camas en hospitalización adultos



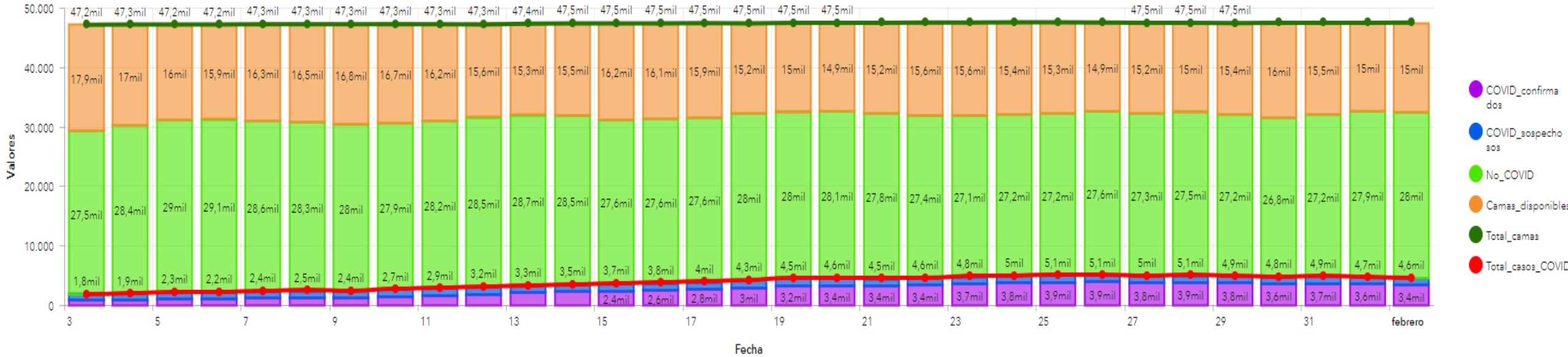
Porcentaje de disponibilidad de camas en hospitalización adultos



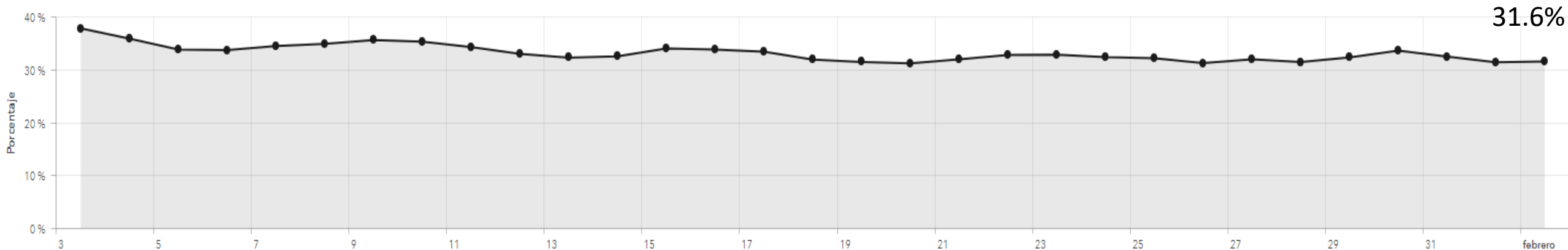
Fuente: contiene la información oficial del Ministerio de Salud y Protección Social sobre la pandemia por SARS-CoV-2 (COVID-19)
<https://minsalud.maps.arcgis.com/apps/dashboards/c0d2569e9c0e4a17ab21db6b0e3a181c>

Hospitalización: Fecha de corte 02/02/2022

Comportamiento de la ocupación y la disponibilidad de camas en hospitalización adultos



Porcentaje de disponibilidad de camas en hospitalización adultos



Fuente: contiene la información oficial del Ministerio de Salud y Protección Social sobre la pandemia por SARS-CoV-2 (COVID-19)
<https://minsalud.maps.arcgis.com/apps/dashboards/c0d2569e9c0e4a17ab21db6b0e3a181c>

Bolivia



BOLIVIA: DISTRIBUCIÓN E ÍNDICE OCUPACIONAL DE CAMAS POR DEPARTAMENTO AL 02/02/2022

DEPARTAMENTO		CAMAS HOSPITALIZACIÓN			CAMAS UTI			CAMAS UCI		
		Nº CAMAS	OCUPADAS	ÍNDICE OCUPACIONAL	Nº CAMAS	OCUPADAS	ÍNDICE OCUPACIONAL	Nº CAMAS	OCUPADAS	ÍNDICE OCUPACIONAL
ORIENTE	Santa Cruz	839	386	46%	201	156	78%	120	85	71%
	Beni	140	22	16%	32	6	19%	20	3	15%
	Pando	1	0	0%	5	4	80%	0	0	0%
VALLES	Cochabamba	219	138	63%	37	21	57%	37	25	68%
	Chuquisaca	224	91	41%	35	19	54%	8	5	63%
	Tarija	221	66	30%	48	30	63%	48	15	31%
ALTIPLANO	La Paz	314	217	69%	68	49	72%	27	22	81%
	Oruro	234	89	38%	27	20	74%	36	24	67%
	Potosí	336	126	38%	42	19	45%	56	17	30%
TOTAL		2.528	1.135	45%	495	324	65%	352	196	56%

Number of COVID-19 patients in hospital

LINEAR LOG **+ Add country**



Source: Official data collated by Our World in Data - Last updated 3 February 2022, 17:53 (London time)

OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY

▶ May 8, 2021 Feb 2, 2022

CHART

MAP

TABLE

SOURCES

↓ DOWNLOAD



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA NACIONAL COVID-19, ECUADOR

(Desde 29 febrero 2020 hasta 31 enero 2022). Datos actualizados el 01 de febrero de 2022

INFORMACIÓN DE CASOS QUE CORRESPONDEN A PRUEBAS RT-PCR *

CASOS CONFIRMADOS

739.297
+4.129 aumento diario
+7.259 aumento global

CASOS DESCARTADOS

1.607.188
+4.496 aumento diario
+5.119 aumento global

CASOS PROBABLES

135.380
+766 aumento diario
+0 aumento global

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO

50,31% (371.931)

49,69% (367.366)

Fuente: Sistema Integrado de Vigilancia Epidemiológica del Ministerio de Salud Pública (MSP) (sistemas VIEpi + COVID-19-PCR)

		CAMAS PARA:	% DE OCUPACIÓN	PERSONAS EN LISTA DE ESPERA	CAMAS ASIGNADAS	CAMAS OCUPADAS
RPIS	MSP	HOSPITALIZACIÓN	53%	6	1085	571
		CUIDADOS INTERMEDIOS	36%	1	74	27
		UCI	82%	1	266	217
IES	FF.AA	HOSPITALIZACIÓN	62%	14	952	591
	PP.NN	CUIDADOS INTERMEDIOS	63%	3	16	10
		UCI	82%	24	207	169
RPC		HOSPITALIZACIÓN	51%	1	445	225
		CUIDADOS INTERMEDIOS	57%	0	42	24
		UCI	65%	3	217	141

Fecha de corte: 31 de enero de 2022

RPC: Red Privada Complementaria

IES: Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social; FF.AA: Fuerzas Armadas; PP.NN: Policía Nacional

FALLECIDOS*

FALLECIDOS AÑO 2022**

CONFIRMADOS	359
Aumento diario	+2
Aumento global	+35
PROBABLES	52
Aumento diario	+0
Aumento global	+3
TOTAL	411

FALLECIDOS AÑOS

	2021**	2020**
CONFIRMADOS	8.761	15.490
Aumento global	+0	
PROBABLES	1.607	8.303
Aumento global	+1	
TOTAL	10.368	23.793

TOTAL NACIONAL: 34.572

**2021 - 2022: Fuente Sistema Integrado de Vigilancia Epidemiológica del MSP (sistemas VIEpi + COVID-19-PCR)

**2020: Fuente INEC. Los datos corresponden a fallecidos en establecimientos del MSP, RPC, RPIS y otros. Cifras provisionales (corresponden a los datos o indicadores que se generan con información de las

CASOS CONFIRMADOS PROVINCIA*

PROVINCIA DOMICILIO	CASOS CONFIRMADOS
AZUAY	34.605
BOLIVAR	10.493
CAÑAR	11.740
CARCHI	11.885
CHIMBORAZO	14.136
COTOPAXI	16.312
EL ORO	43.536
ESMERALDAS	13.145
GALAPAGOS	2.757
GUAYAS	123.436
IMBABURA	24.436
LOJA	26.798
LOS RIOS	16.661
MANABI	50.192
MORONA SANTIAGO	9.409
NAPO	6.203
ORELLANA	5.241
PASTAZA	4.544
PICHINCHA	256.460
SANTA ELENA	6.211
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	15.396
SUCUMBIOS	8.305
TUNGURAHUA	22.812
ZAMORA CHINCHIPE	4.584
Total	739.297

ECUADOR



República del Ecuador



Juntos lo logramos

Fecha de corte: 31/01/2022

Informes de Situación (SITREP) e Infografías COVID-19. [702](#).

Publicación: 01 de febrero de 2022

Fuente: Sistema Integrado de Vigilancia Epidemiológica del Ministerio de Salud Pública (MSP) (sistemas ViEpi + COVID-19-PCR)

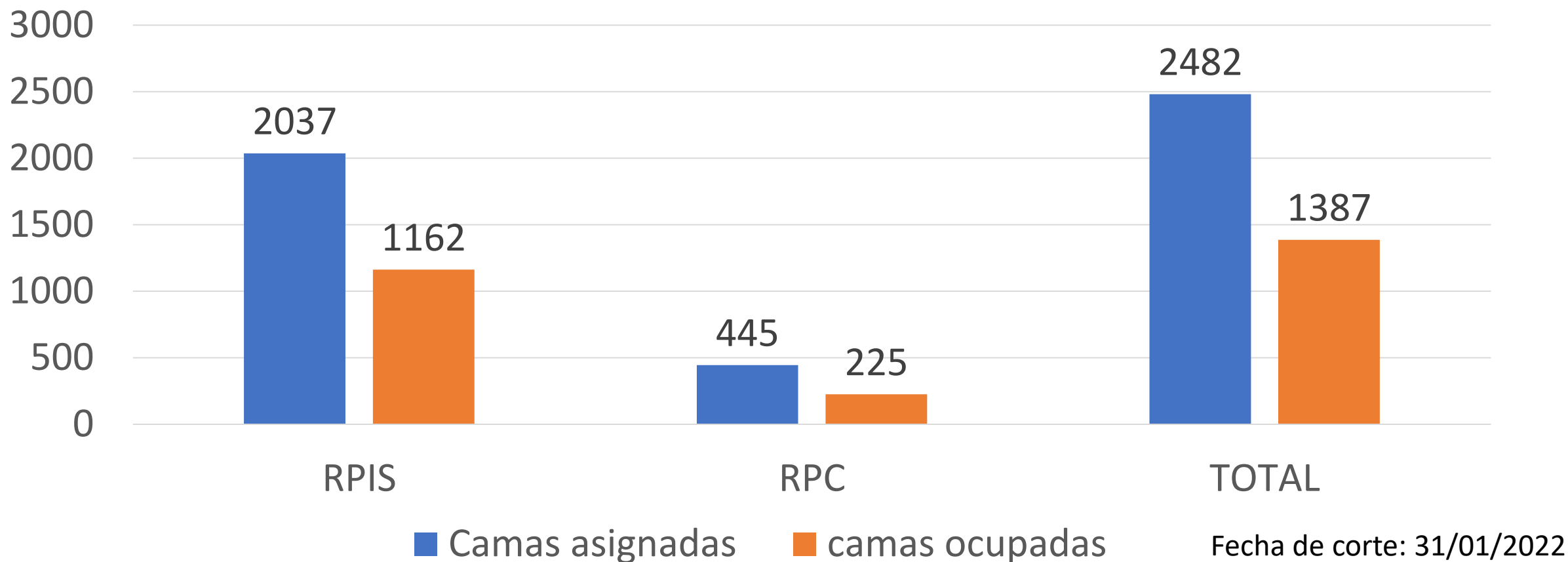
		CAMAS PARA:	% DE OCUPACIÓN	PERSONAS EN LISTA DE ESPERA	CAMAS ASIGNADAS	CAMAS OCUPADAS
RPIS	MSP	HOSPITALIZACIÓN	53%	6	1085	571
		CUIDADOS INTERMEDIOS	36%	1	74	27
		UCI	82%	1	266	217
	IESS FF.AA PP.NN	HOSPITALIZACIÓN	62%	14	952	591
		CUIDADOS INTERMEDIOS	63%	3	16	10
		UCI	82%	24	207	169
RPC	HOSPITALIZACIÓN	51%	1	445	225	
	CUIDADOS INTERMEDIOS	57%	0	42	24	
	UCI	65%	3	217	141	

Fecha de corte: 31 de enero de 2022

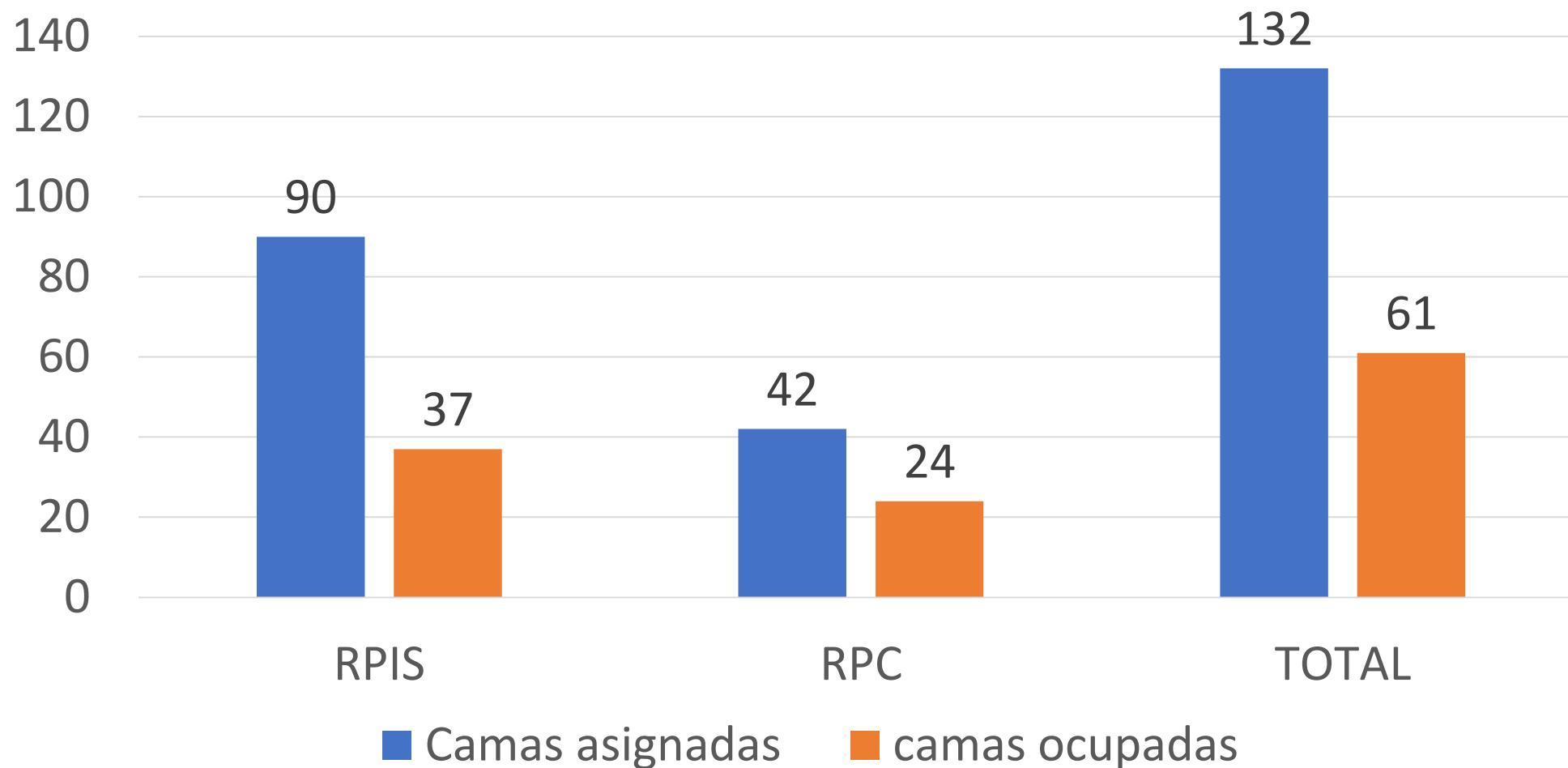
RPC: Red Privada Complementaria

IESS: Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social; FF.AA: Fuerzas Armadas; PP.NN: Policía Nacional

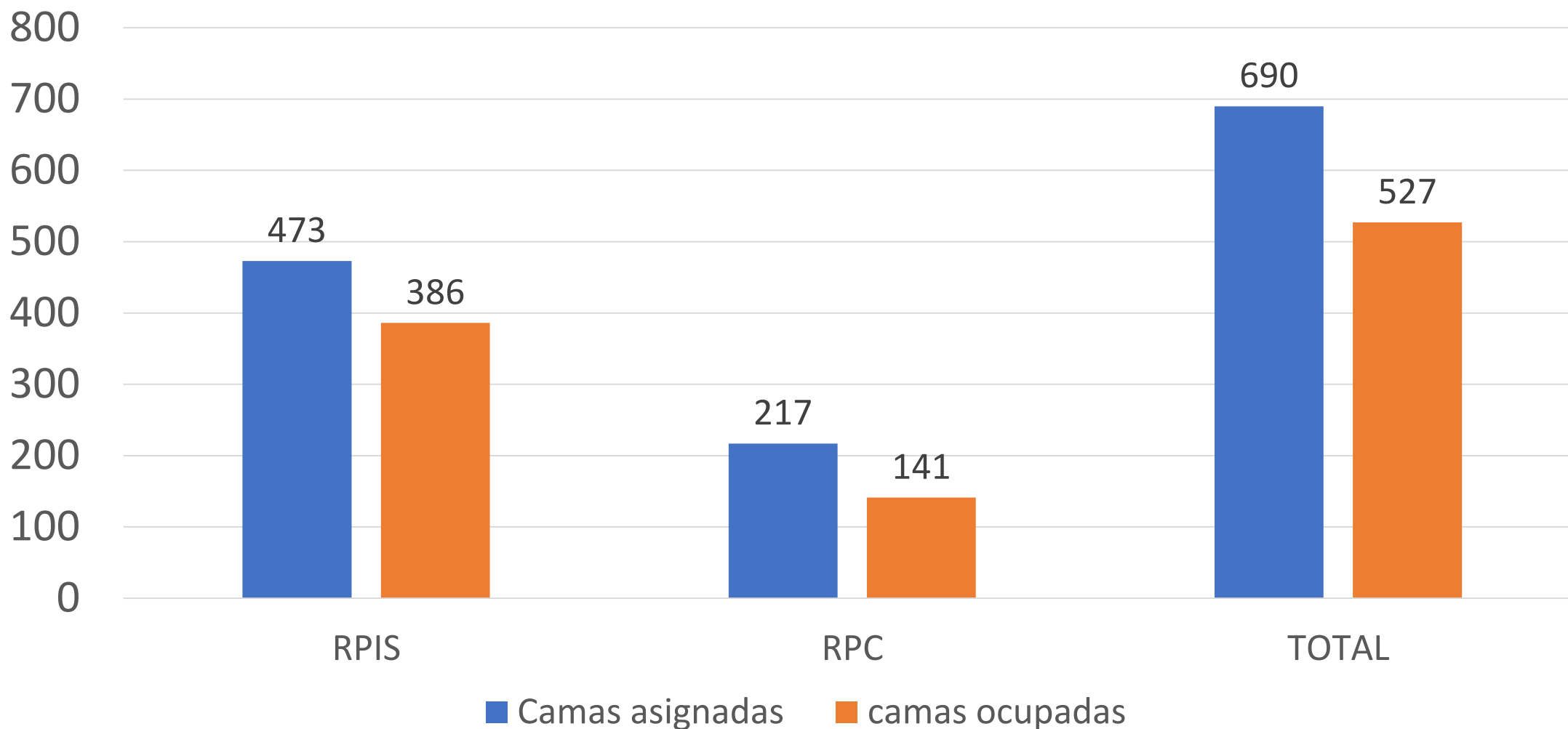
Capacidad total de camas en Hospitalización



Capacidad total de camas en Cuidados Intermedios



Capacidad total de camas en Unidad de Cuidados Críticos



Países Andinos

PAISES ANDINOS

	Uso de Camas UC Covid	Capacidad Total de Camas				Disponibilidad de Camas			
		Hospitalización	Cuidados Intermedios	Unidad de Cuidados Críticos	Total	Hospitalización	Cuidados Intermedios	Unidad de Cuidados Críticos	Total
Perú	69%	46798 ^a		460	50958	50%		30%	
Chile	9.70%	4305 ^b		2,174		29%		2.00%	
Colombia	22%	47579 ^c	3771	1125	4896	3160%	4150%	36,98%	35%
Bolivia	56%	2528 ^d	495	352	847	55%	35%	44%	
Ecuador		2482 ^e	132	690	822	44%	53.70%	23.60%	

Suma total camas con pacientes Covid y no Covid de Hospitalización+UCIN+AHT

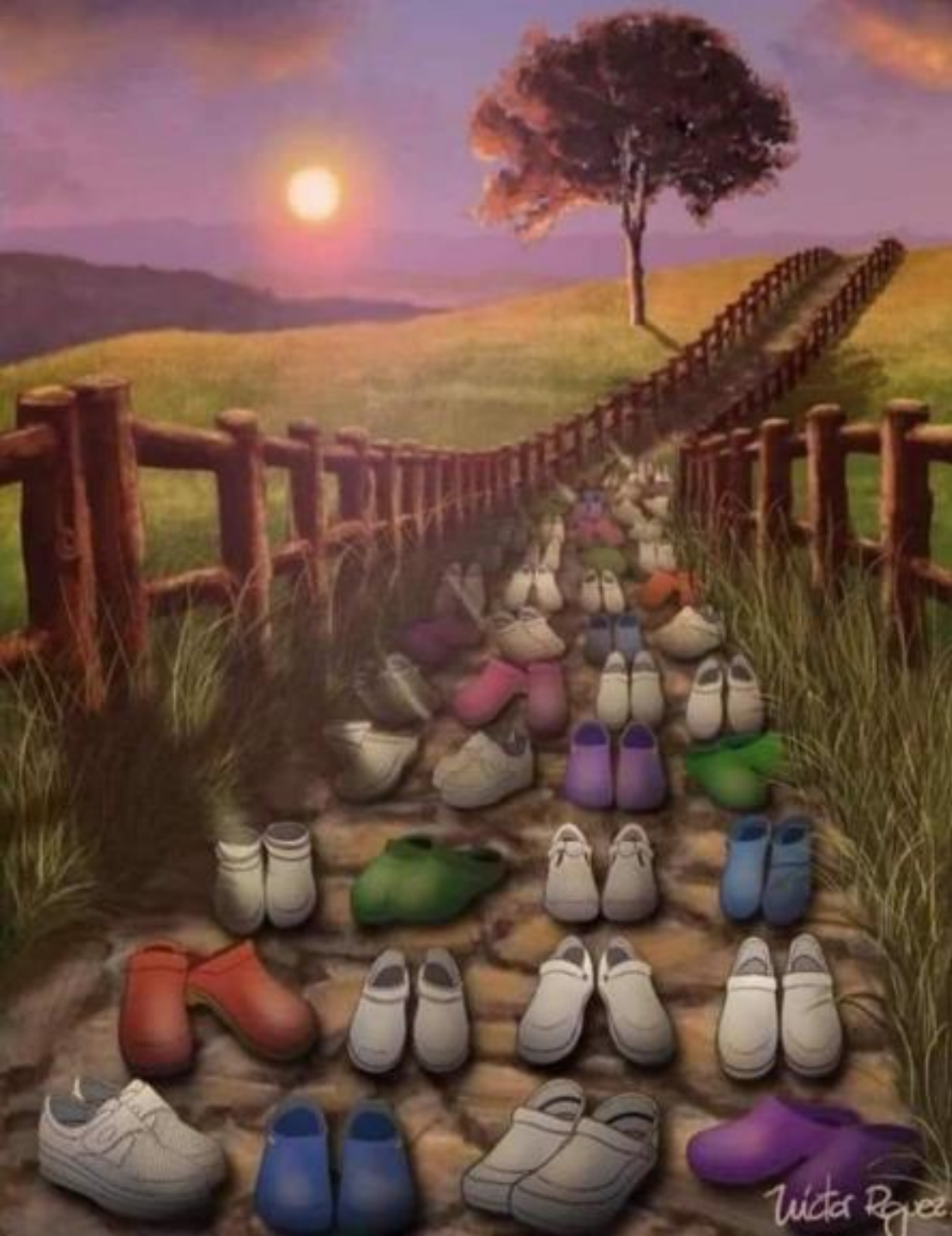
a https://public.tableau.com/app/profile/larissa.casanova/viz/TABLERODGOSKPIs_16399651985980/HistoriaKPI?publish=yes

b Denomina Residencias sanitarias. Fuente: Informe diario covid-19. 05/02/2022. <https://www.minsal.cl/covid-19-se-reportan-36-297-nuevos-casos-y-136-073-examenes-a-nivel-nacional-en-las-ultimas-24-horas-con-una-positividad-de-2443/>

c Fuente: Minsalud. Fecha de corte 02/02/2022. <https://minsalud.maps.arcgis.com/apps/dashboards/c0d2569e9c0e4a17ab21db6b0e3a181c>

d Fecha de corte 02/02/2022

e Publicación: 01 de febrero de 2022. <https://www.salud.gob.ec/informes-de-situacion-sitrep-e-infografias-covid-19-desde-26-07-2021/>



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



Muchas Gracias

Juntos llegamos más lejos

www.orasconhu.org





50

Aniversario
ORAS-CONHU

Juntos somos más fuertes

