



## **Situación actual de la pandemia COVID-19 a nivel mundial y en los países andinos**


**Luis Beingolea More**

**Bertha Luz Pineda Restrepo**

**Lima, 21 de febrero de 2022**

Las presentaciones anteriores se pueden ver en:

<http://orasconhu.org/portal/node/596>



**Información de casos y  
fallecidos por la  
COVID-19 en el mundo  
21-02-2022**

Nevado Sajama, Oruro, Bolivia

# Distribución de casos confirmados, fallecidos y letalidad por 21-02-2022. 07:00



Global/ Regiones	Casos confirmados	%	Fallecidos confirmados	%	Letalidad (%)	Casos COVID-19 xM	Fallecidos COVID-19 xM
Mundo	425,463,895	100	5,908,670	100	1.4	54,042	751
Europa	150,893,833	35.47	1,686,600	28.54	1.1	201,646	2,254
NA/CA/C	94,127,460	22.12	1,383,945	23.42	1.5	157,917	2,322
Asia	112,384,838	26.41	1,334,358	22.58	1.2	24,115	286
Suramérica	53,308,868	12.53	1,248,633	21.13	2.3	122,238	2,863
Africa	11,443,480	2.69	247,658	4.19	2.2	8,240	178
Oceanía	3,305,416	0.78	7,476	0.13	0.2	76,564	173

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

América, tiene el 34.7% de casos confirmados (147,436,328 / 425,463,895) y el 45% de fallecidos (2,632,578 / 5,908,670)

Letalidad 1.7%

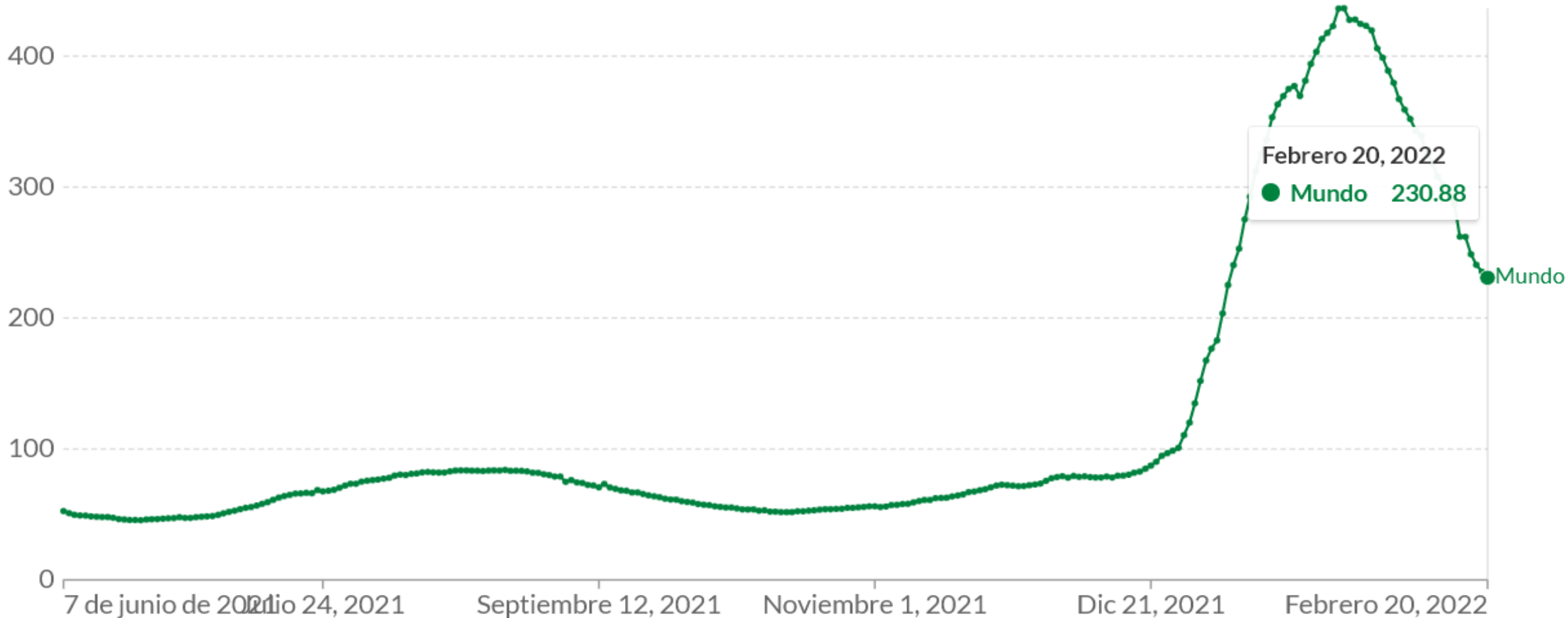
Casos acumulados de COVID-19 por millón habs. es de 142,842

Fallecidos acumulados por COVID-19 por millón habs. es de 2,551

# 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



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

CC POR

▶ Enero 28, 2020

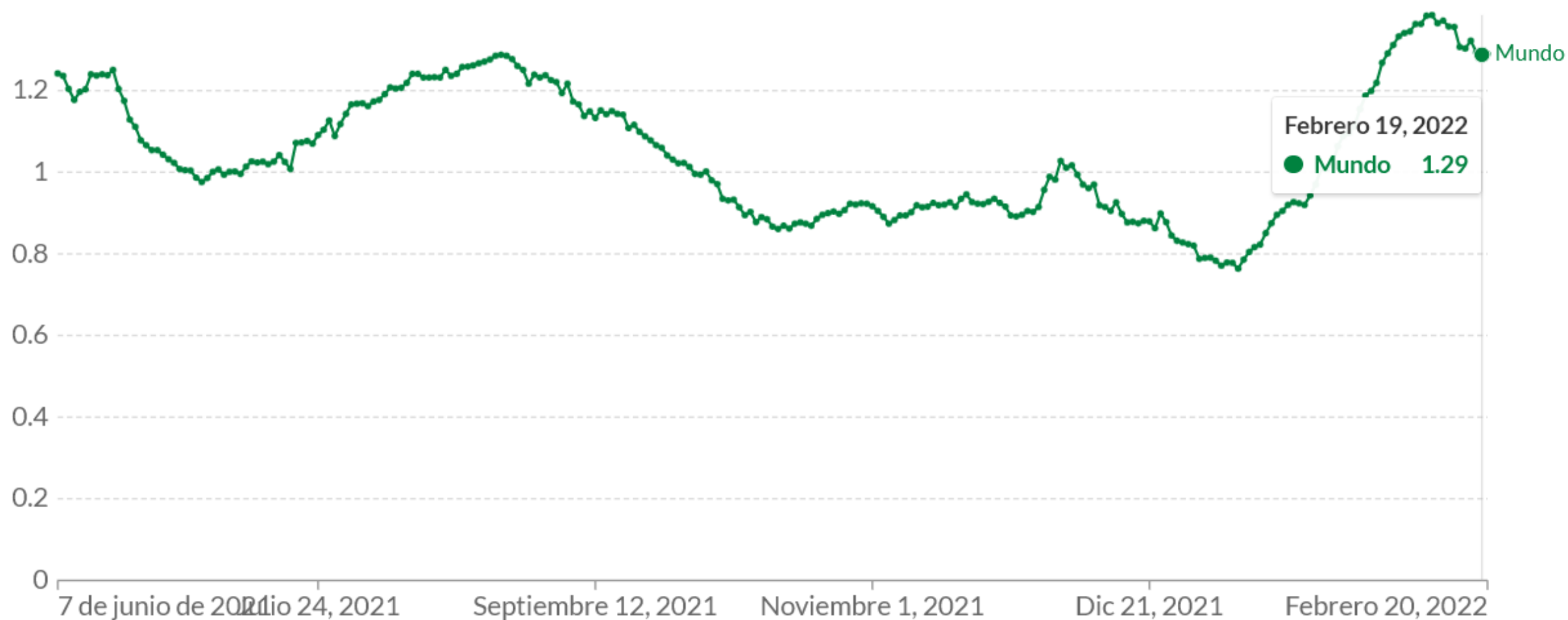
○ ○ Febrero 20, 2022

# 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.

LINEAL

REGISTRO



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

CC POR

▶ Enero 28, 2020

○ Febrero 20, 2022

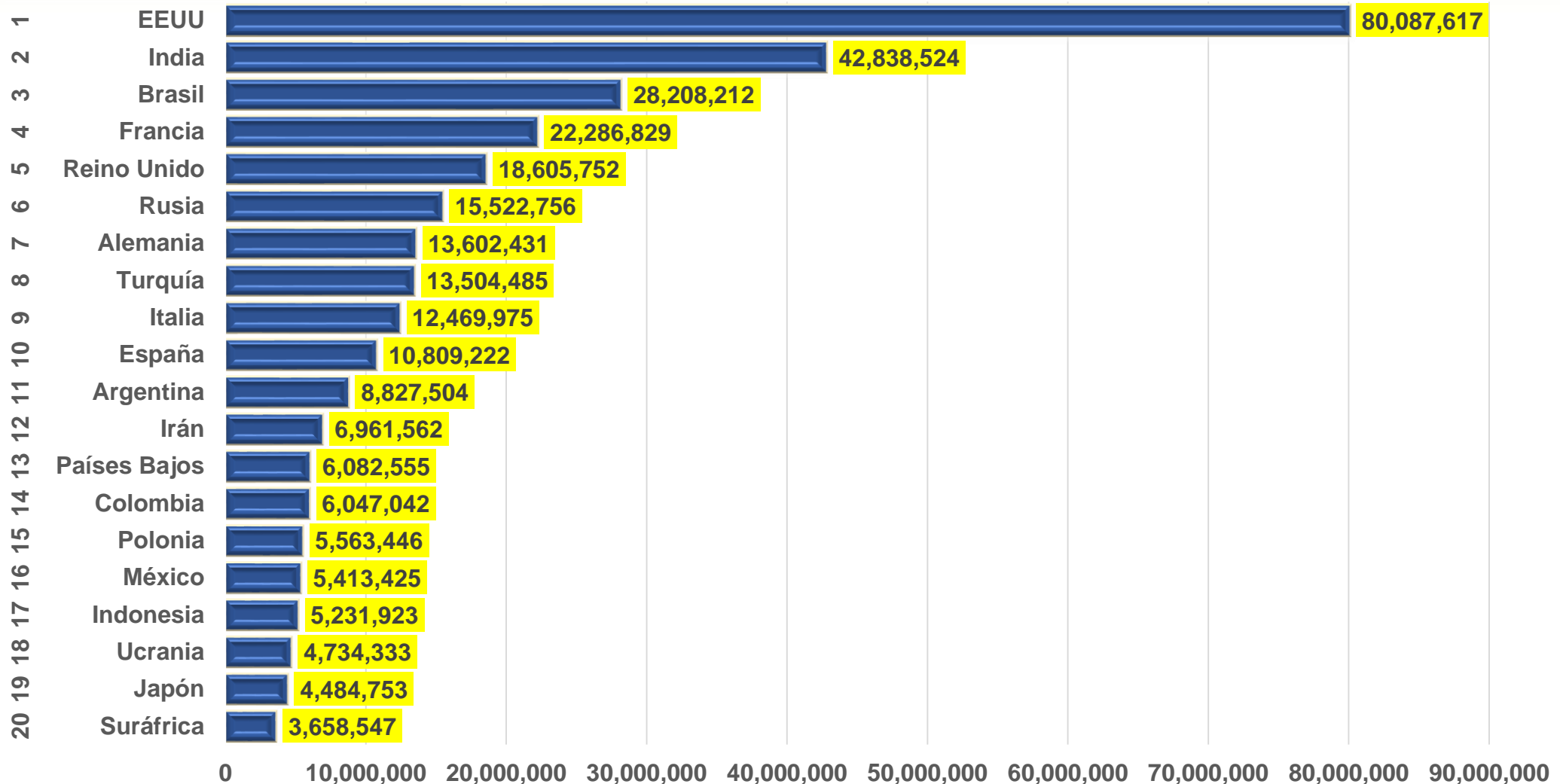


Esta foto de Autor desconocido está bajo licencia [CC BY-SA](#)

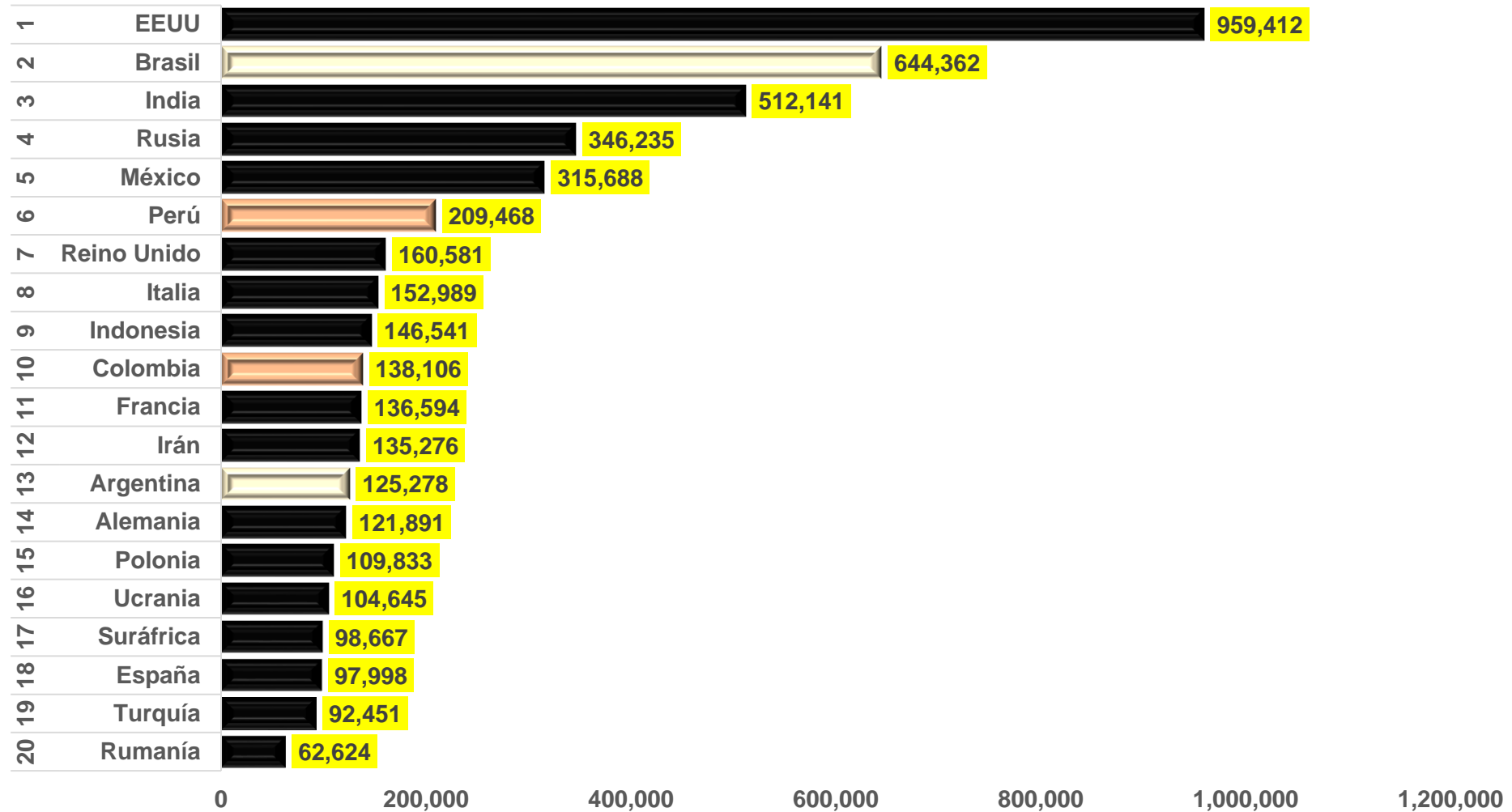
**Morbimortalidad por  
COVID-19 acumulados  
en el Mundo al  
21-02-2022**

- Nevados de Chillán, Chile

# Casos acumulados de COVID-19 en los países con más casos en el mundo al 21-02-2022

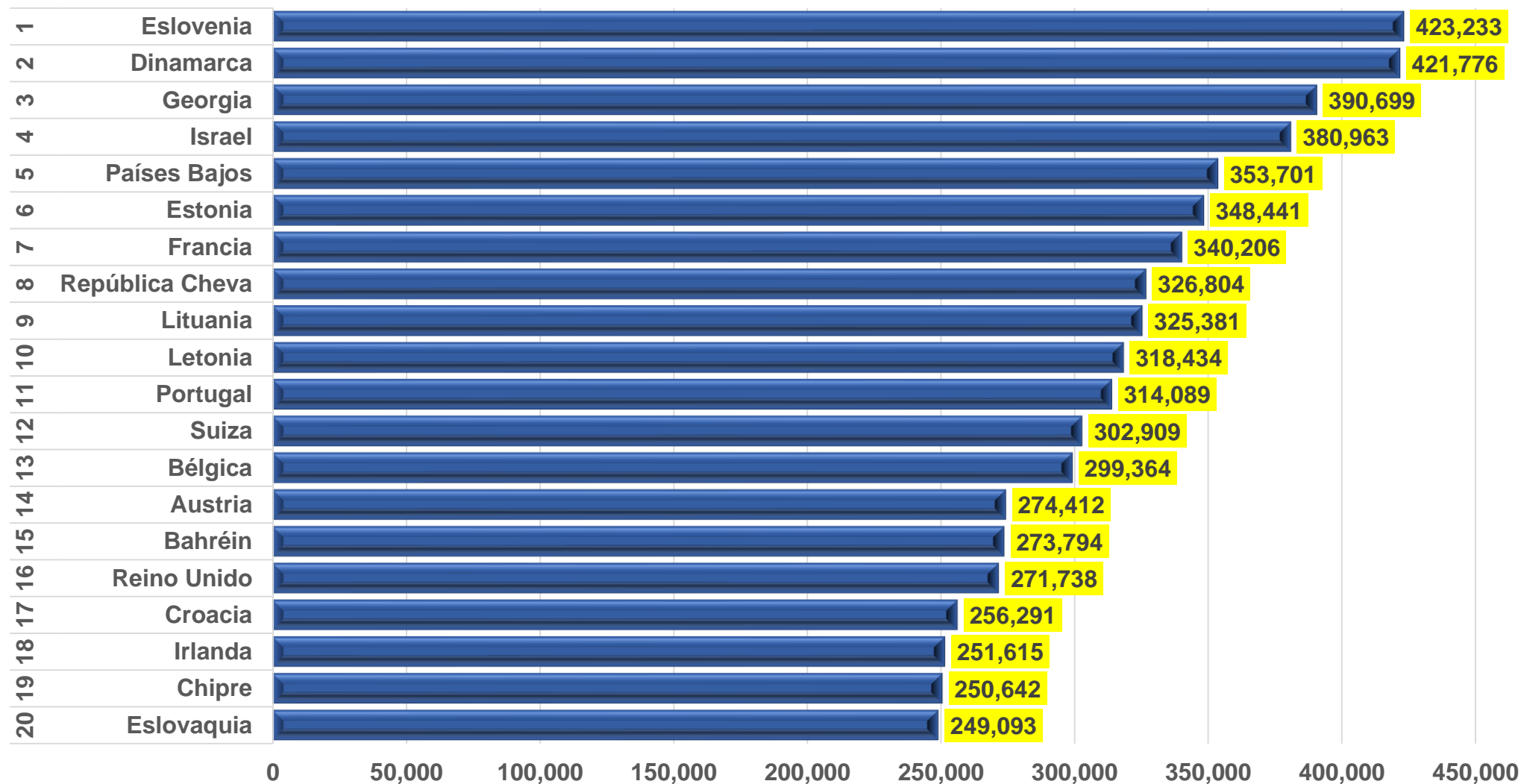


# Fallecidos acumulados por COVID-19 en los países con mas fallecidos en el mundo al 21-02-2022

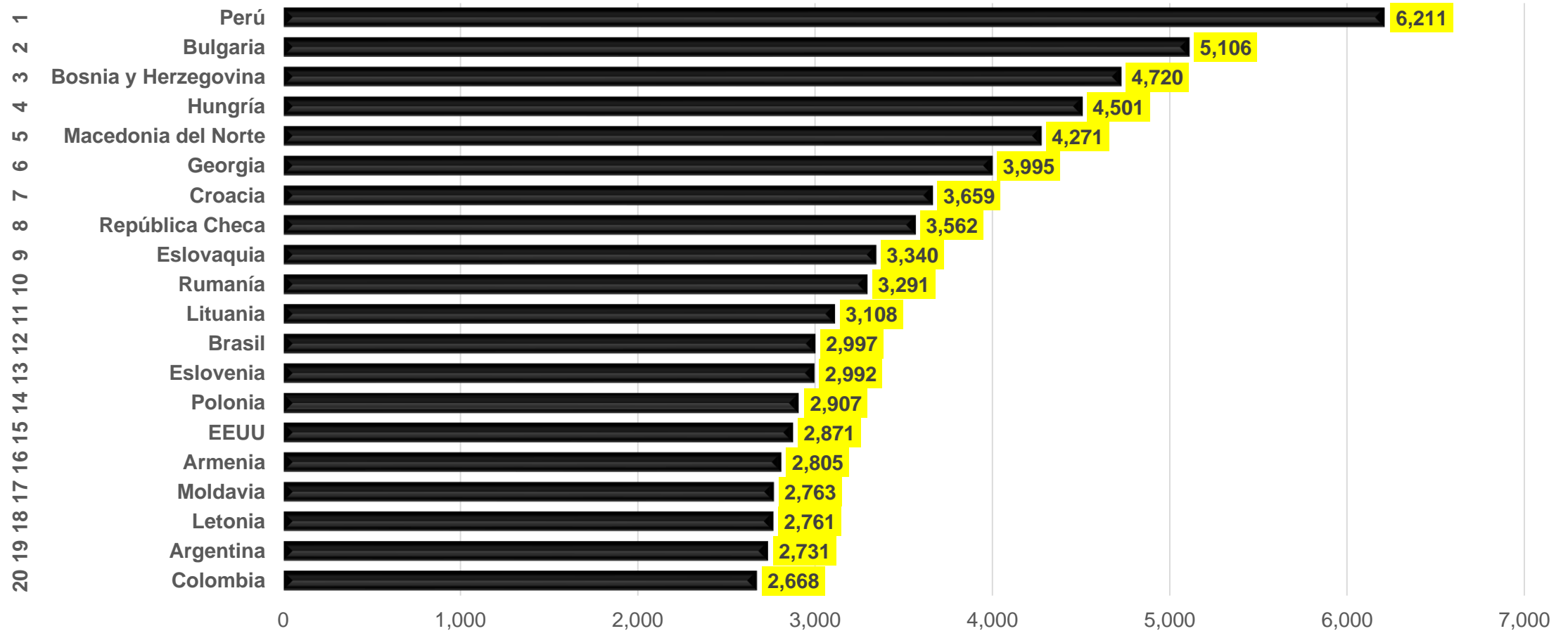




# Casos acumulados de COVID-19 por millón de habitantes en el mundo y cobertura vacunal al 21-02-2022



# Fallecidos acumulados por COVID-19 por millón de habitantes en el mundo y cobertura vacunal al 21-02-2022.





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

**Casos de COVID-19 por  
países en los últimos 7  
días 21-02-2022**

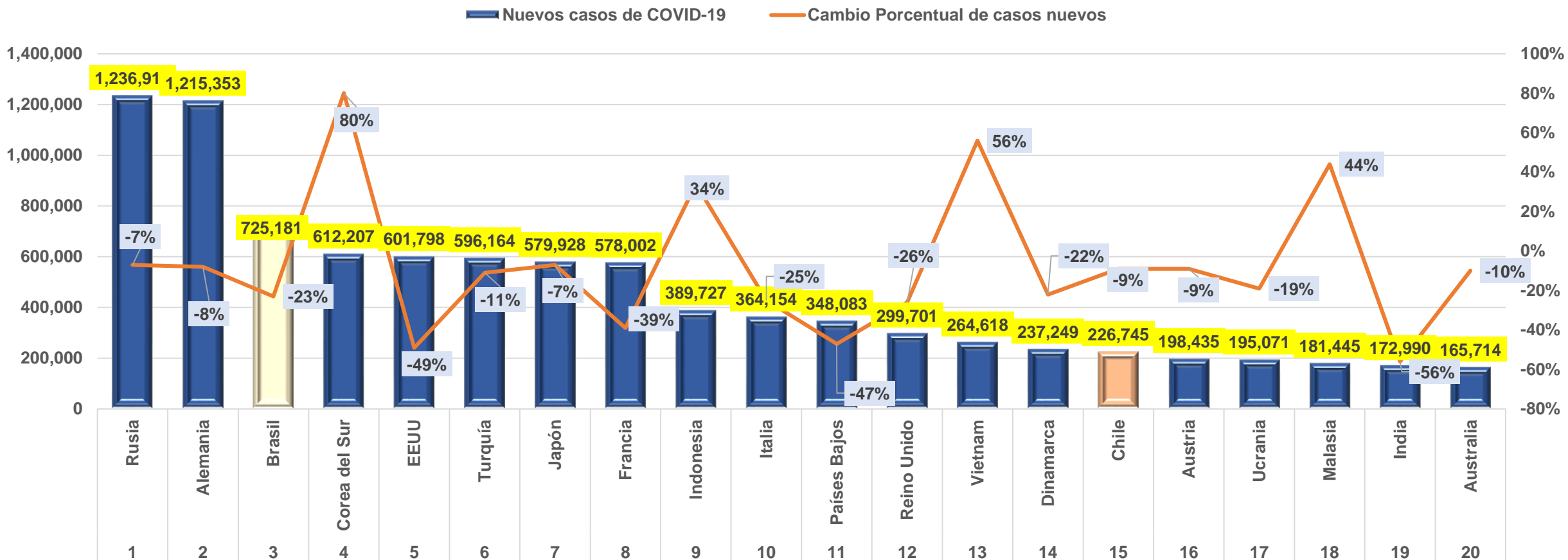
**Nevado de Cocuy, Boyacá, Colombia**

# Distribución de casos confirmados, fallecidos, letalidad e índices de morbilidad y mortalidad por millón en últimos 7 días al 21-02-2022

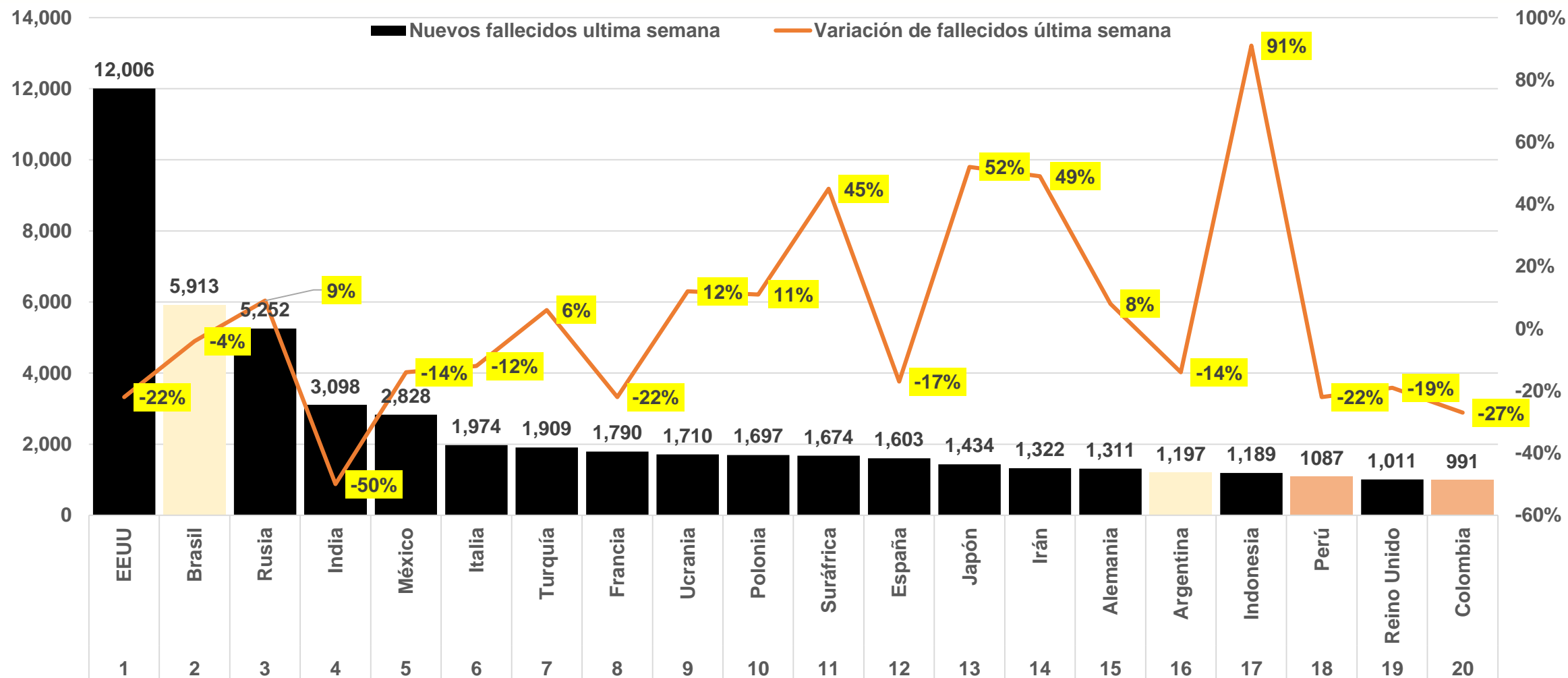


#	País,	Casos en los últimos 7 días	Cambio semanal de caso %	Casos en los últimos 7 días/1M pop	Muertes en los últimos 7 días	Cambio porcentual de muerte semanal	Muertes en los últimos 7 días/1M pop	Población
	Mundo	12,461,976	-21.0%	1,579.4	66,487	-10.0%	8.4	7,890,279,506
1	Europa	6,280,770	-25.0%	8,392.6	22,962	-4.0%	30.7	748,367,982
2	Na/Ca/C	851,267	-44%	1,426.7	15,972	-21.0%	26.8	596,661,156
3	Asia	3,834,270	-4.0%	820.5	13,713	-7.0%	2.9	4,673,261,037
4	Suramérica	1,194,026	-25%	2,735.0	10,646	-10.0%	24.4	436,570,597
5	Africa	106,101	-23.0%	0.0	2,803	-3.0%	2.0	1,392,428,857
6	Oceanía	195,542	-4%	4,548.6	391	-12.0%	9.10	42,989,877

# Países con mayor cantidad de casos nuevos de COVID-19 en el mundo y porcentaje de variación en los últimos 7 días 21-02-2022



# Países con mayor número de nuevos fallecidos por COVID-19 en el mundo 21-02-2022



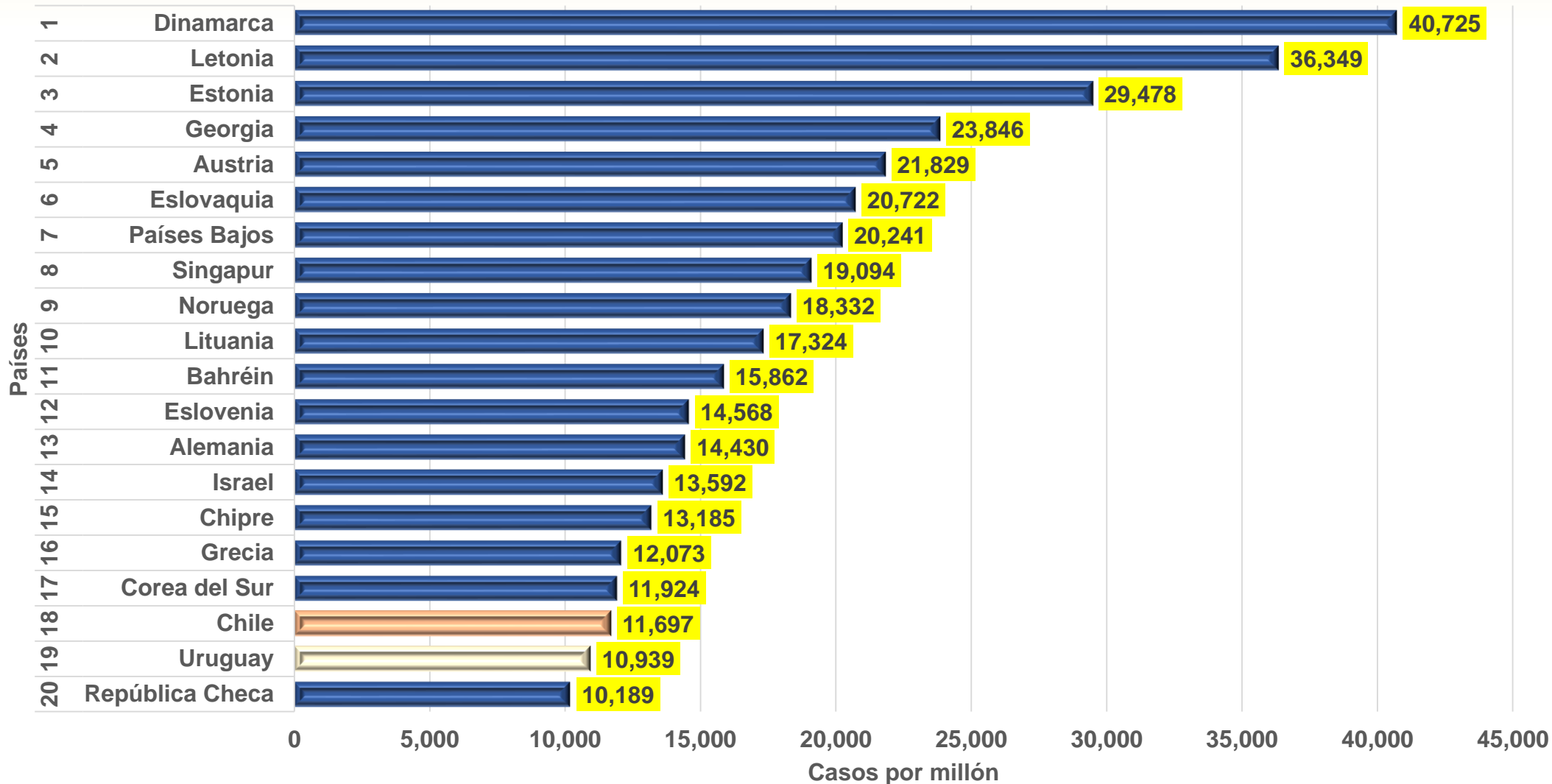


Esta foto de Autor desconocido está bajo licencia [CC BY-SA-NC](#)

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

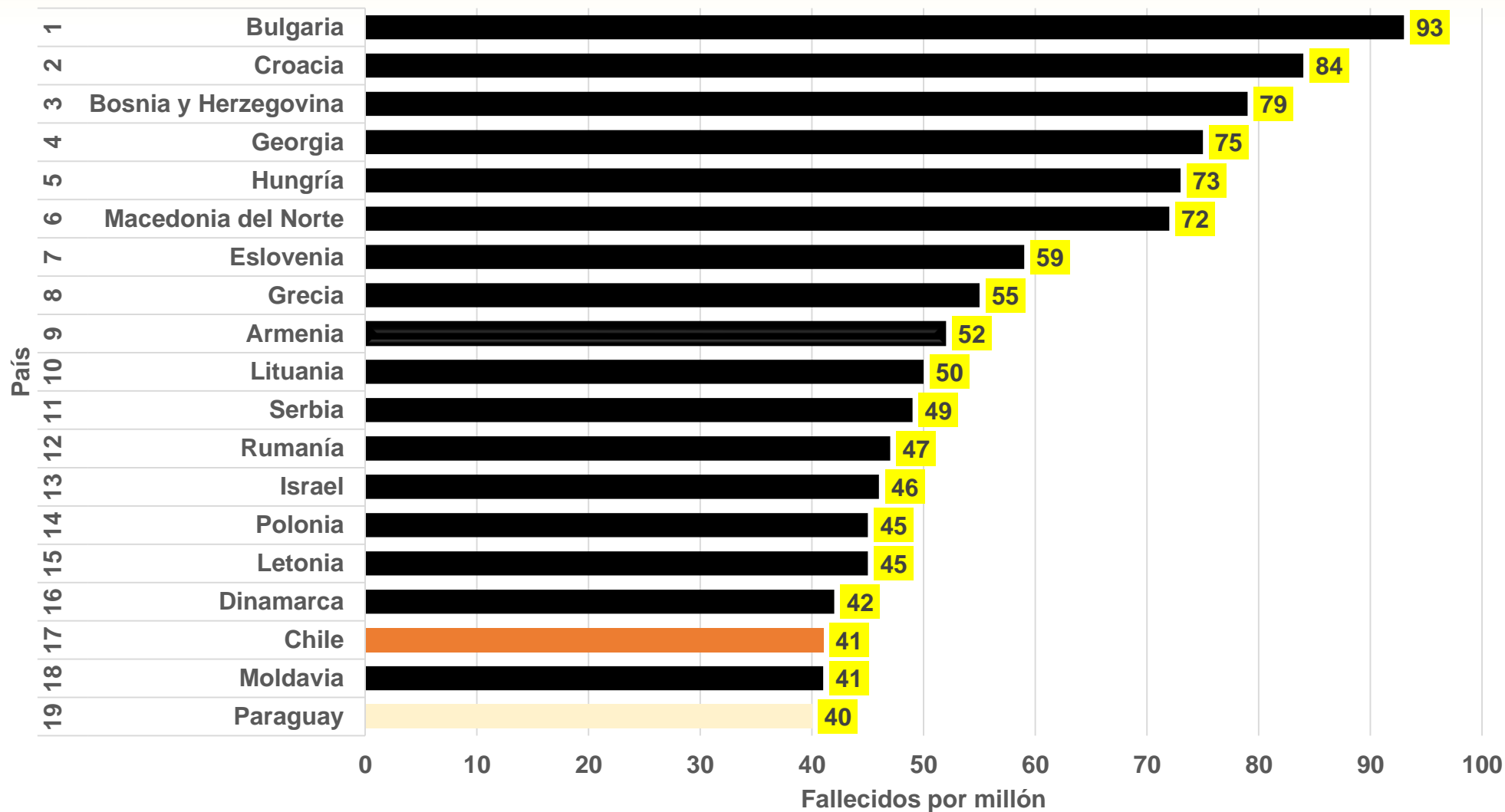
- Nevado de Chimborazo, Chimborazo, Ecuador

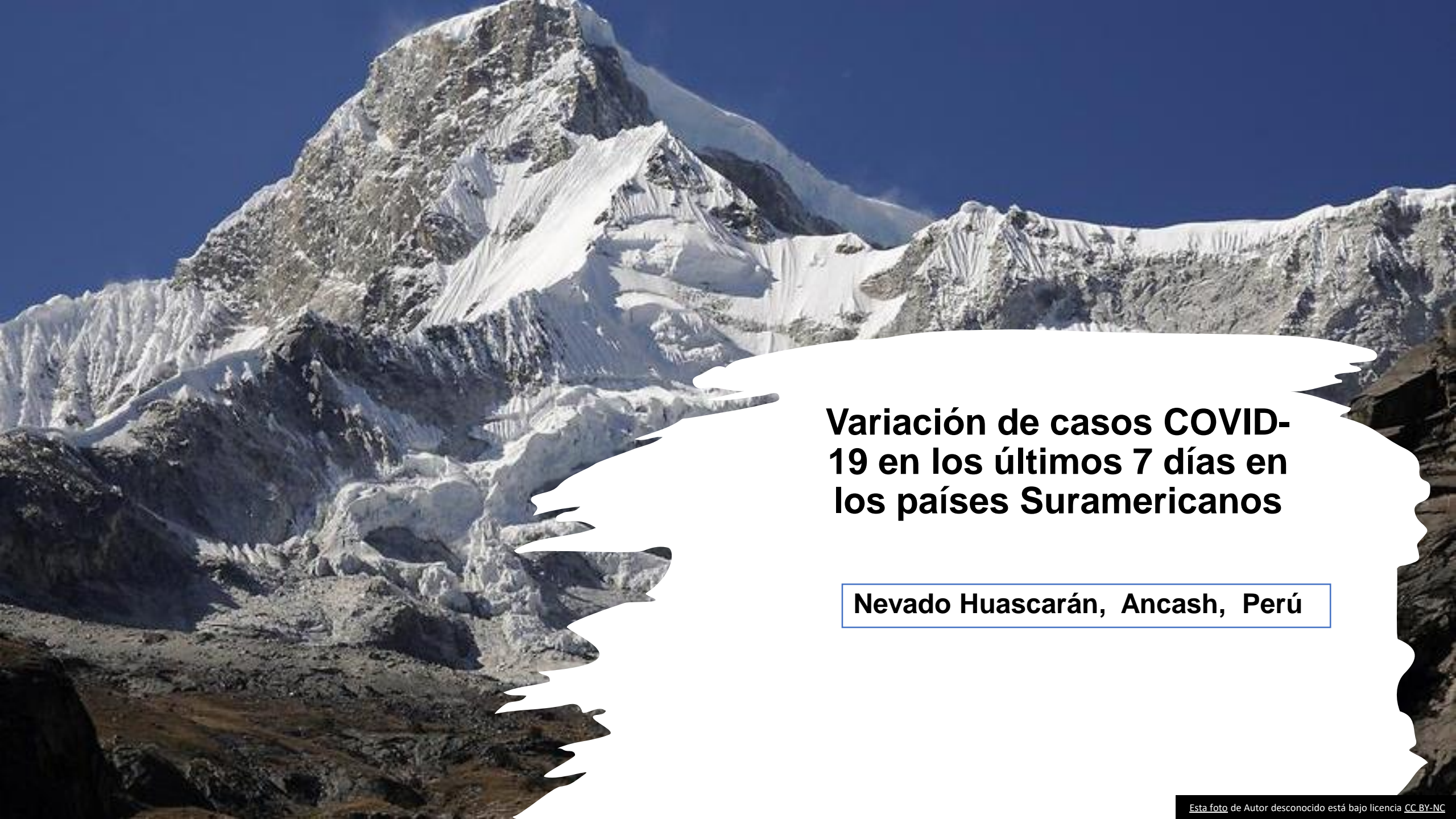
# Casos de COVID-19 por millón de hbts en los 7 últimos días Mundo. 21-02-2022





# Fallecidos de COVID-19 por millón de habitantes en los 7 últimos días Mundo. 21-02-2022



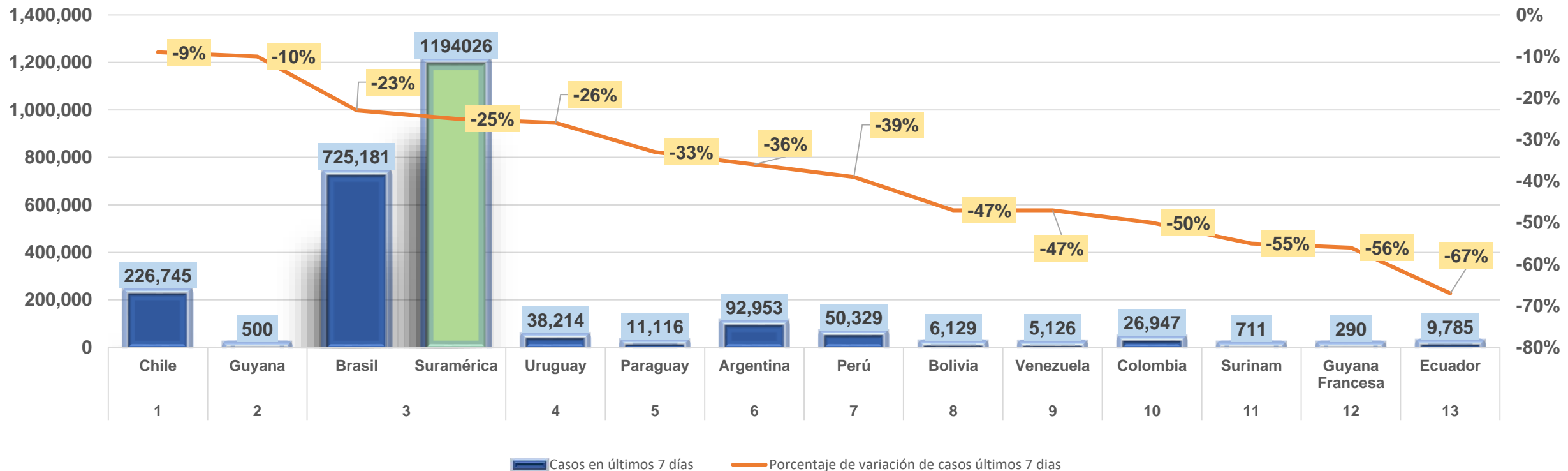


## **Variación de casos COVID-19 en los últimos 7 días en los países Suramericanos**

**Nevado Huascarán, Ancash, Perú**

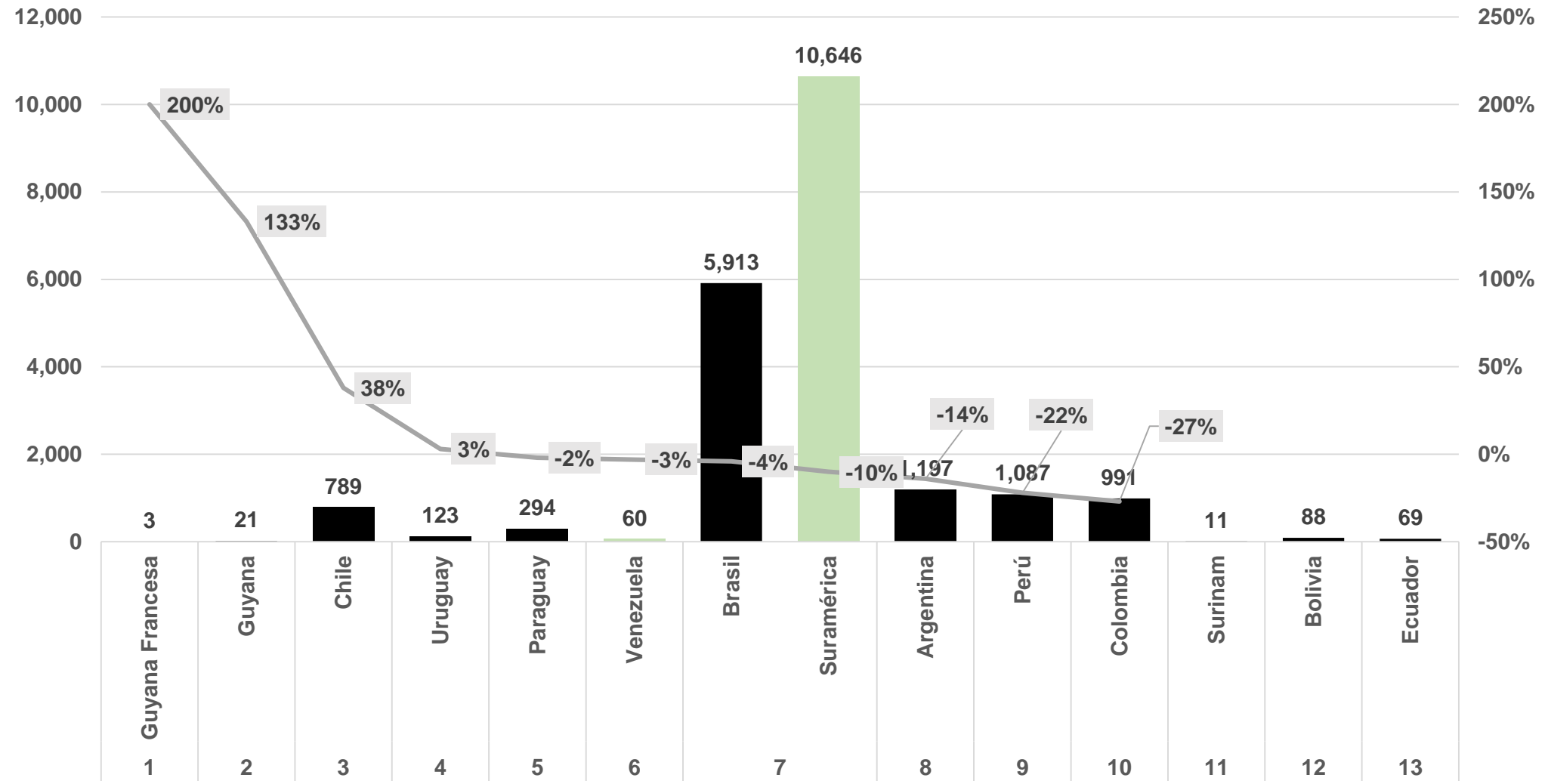
# Porcentaje de variación de nuevos casos en los últimos 7 días en los Países Suramericanos

## 21-02-2022

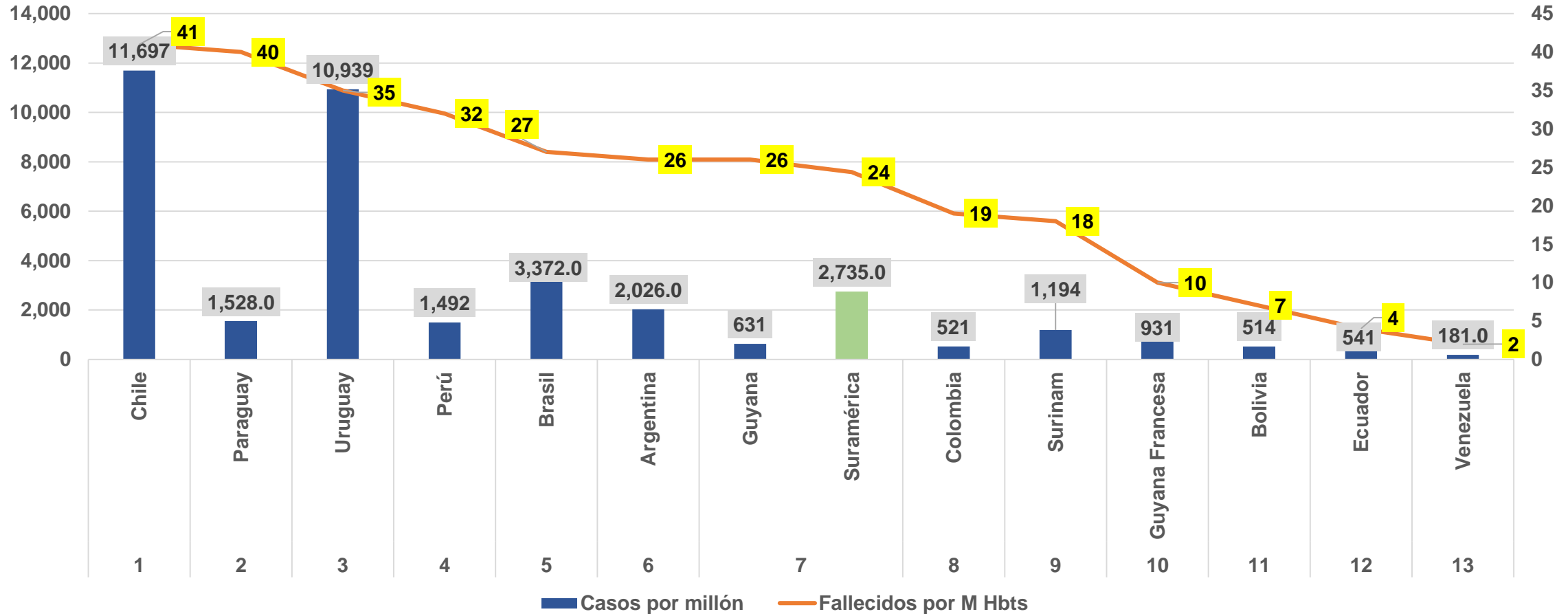




# Porcentaje de variación de los nuevos fallecidos en los últimos 7 días en los Países Suramericanos al 21-02-2022



# Casos y fallecidos por millón de habitantes en los países suramericanos en últimos 7 días al 21-02-2022





# **Casos COVID-19 en los países Andinos**

**Río Amazonas**

# COVID-19 en los países andinos

## 21 de febrero de 2022



País	Casos Totales	Muertes totales	Total Casos / 1 millón de habitantes	Muertes / 1 millón habitantes
<b>Bolivia</b>	889.511	21.372	74.539	1.791
<b>Chile</b>	2.851.382	41.347	147.095	2.133
<b>Colombia</b>	6.047.042	138.106	116.806	2.668
<b>Ecuador</b>	808.925	35.105	44.739	1.942
<b>Perú</b>	3.490.988	209.298	103.519	6.206
<b>Venezuela</b>	510.553	5.602	18.038	198
<b>Total</b>	<b>14.598.401</b>	<b>450.830</b>	<b>87.150</b>	<b>2.691</b>

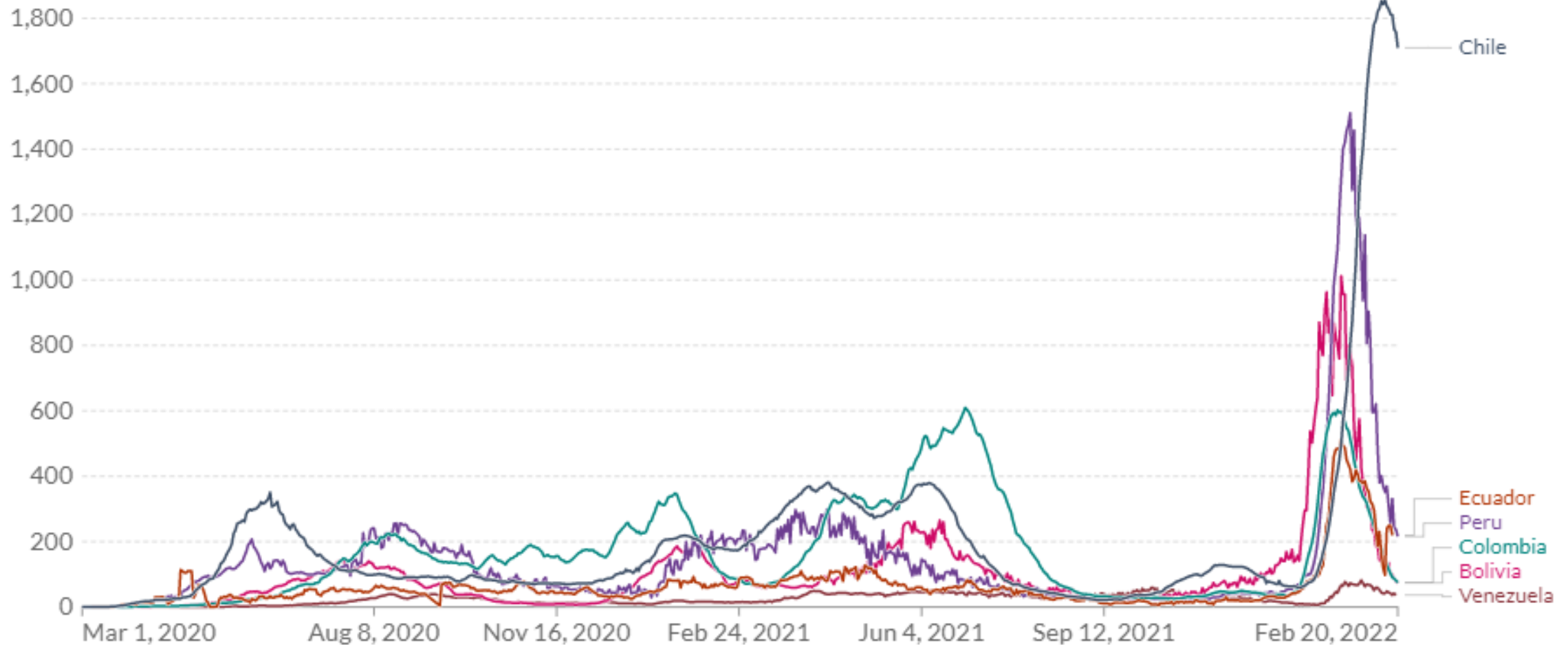
Elaborado ORAS-CONHU a partir de datos de Ministerios de Salud Andinos; Worldometers; INE

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

Institutos Nacionales de Estadística de los países andinos

# Nuevos casos confirmados diarios de COVID-19

## 21 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 contra COVID-19



Parque Nacional Natural Tinigua. Colombia

# Avances en la vacunación 21/02/22



Países	% de población			Dosis administradas		
	Vacunada	“Totalmente” vacunado	Dosis adicional	Por cada 100 personas	Total	Dosis adicional
<b>Mundo</b>	<b>64%</b>	<b>56%</b>	<b>16%</b>	<b>137</b>	<b>10,546,776,110</b>	<b>1,262,342,161</b>
<b>U.A.E.</b>	>99%	97%	48%	245	23,973,860	4,648,397
<b>Brunei</b>	94%	93%	27%	226	979,285	118,331
<b>Portugal</b>	94%	91%	59%	220	22,638,919	6,048,579
<b>Cuba</b>	94%	87%	51%	307	34,823,700	5,816,975
<b>Chile</b>	93%	90%	71%	252	47,767,408	13,506,631
<b>Malta</b>	93%	92%	68%	246	1,235,470	340,050
<b>China</b>	91%	88%	33%	220	3,080,788,000	459,843,000
<b>Argentina</b>	89%	80%	36%	205	92,275,649	16,020,900
<b>Camboya</b>	87%	84%	42%	207	34,116,622	6,968,872
<b>España</b>	87%	82%	50%	196	92,121,948	23,729,665

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 21 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
	<b>Mundo</b>	<b>64%</b>	<b>56%</b>	<b>16%</b>	<b>137</b>	<b>10,546,776,110</b>	<b>1,262,342,161</b>
<b>91</b>	Bolivia	60%	48%	8.8%	108	12,412,081	1,007,834
<b>5</b>	Chile	93%	90%	71%	252	47,767,408	13,506,631
<b>30</b>	Colombia	82%	66%	15%	150	75,732,846	7,656,978
<b>18</b>	Ecuador	85%	78%	20%	179	31,141,956	3,493,933
<b>42</b>	Perú	78%	71%	27%	176	57,307,077	8,929,581
<b>40</b>	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>

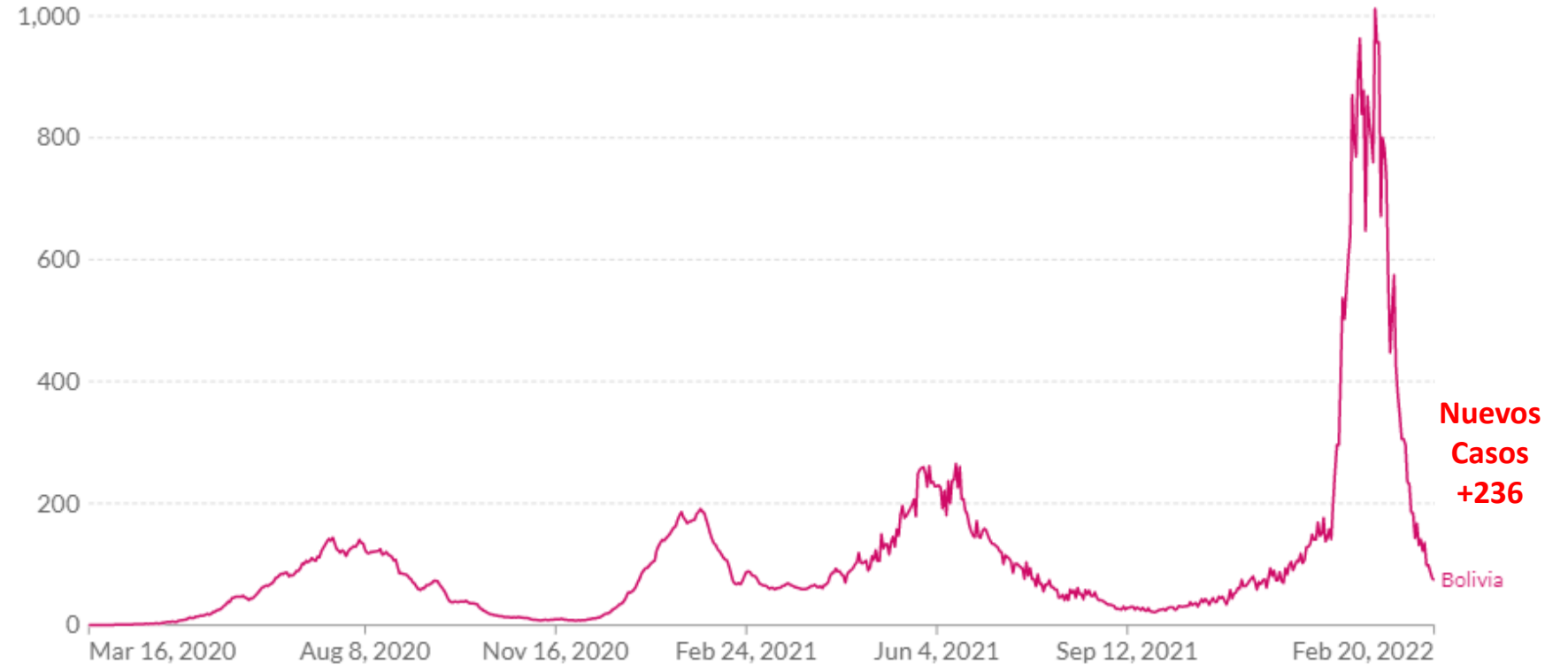


Salar de Uyuni, Bolivia

# Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Bolivia



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



Dosis administradas  
**12.434.582**

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

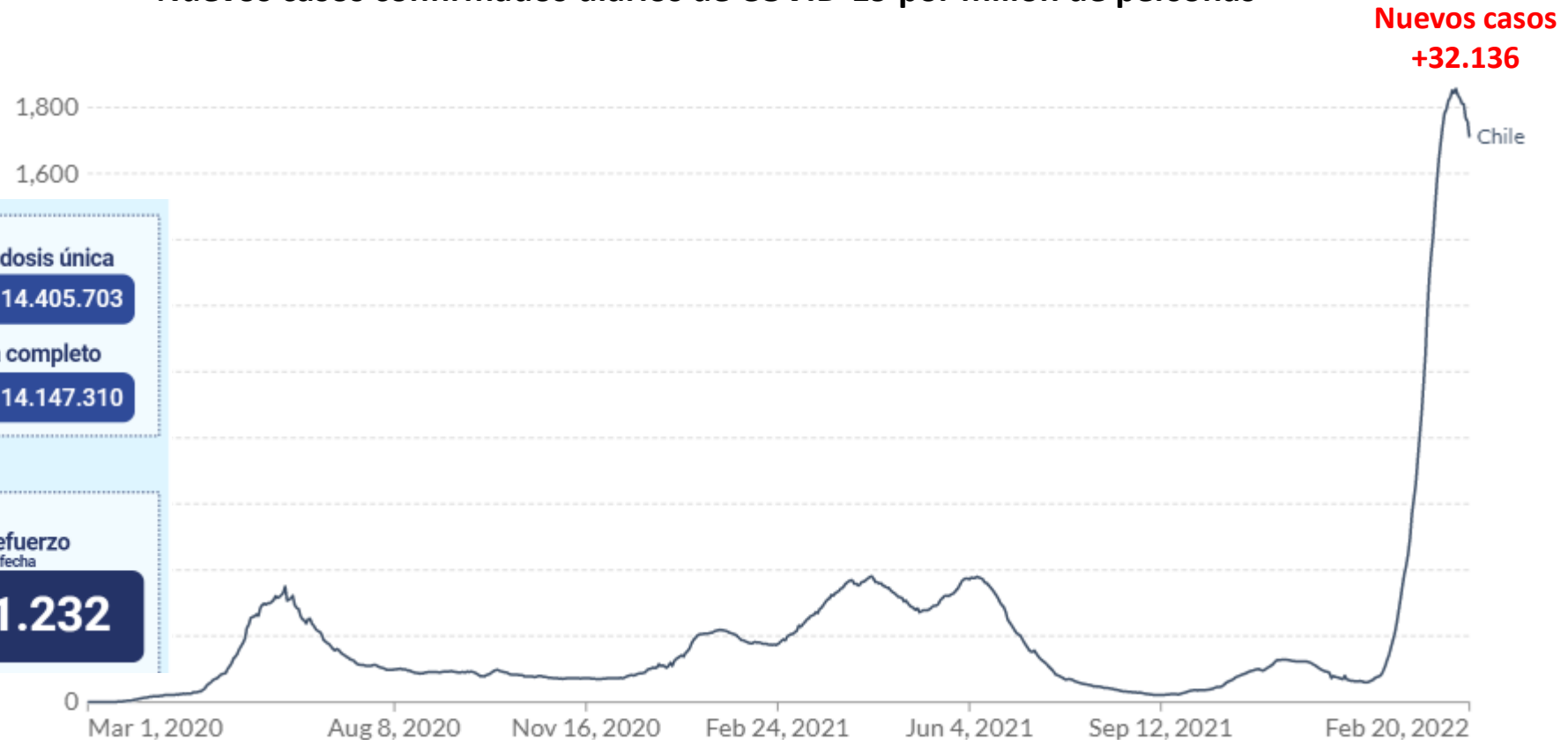


Río Palena, Chile

# 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

**47.875.767**



1ª dosis y dosis única

**94,77% | 14.405.703**

Esquema completo

**93,07% | 14.147.310**

Cuarta dosis

Total a la fecha

**794.310**



Dosis de refuerzo

Total a la fecha

**12.801.232**

<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>



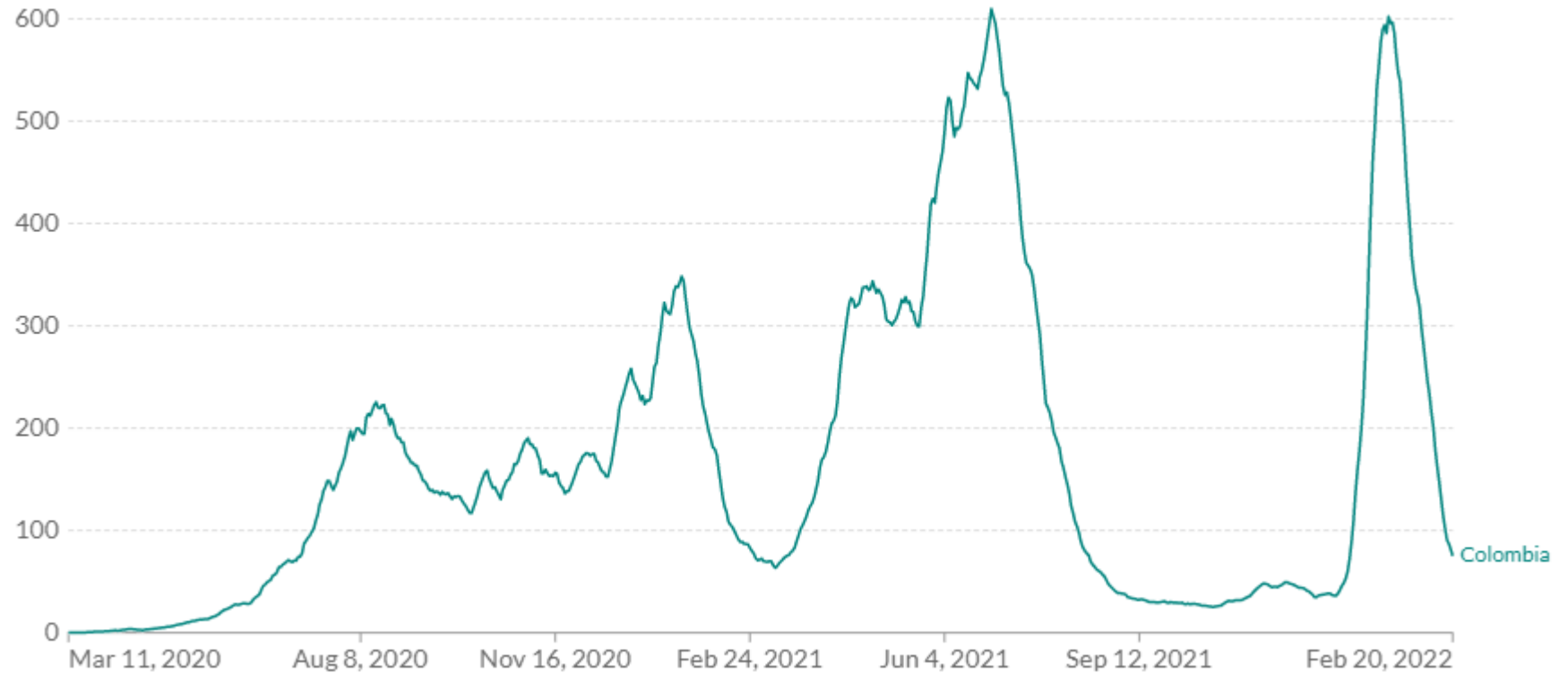
**Parque Natural El Cocuy . Departamentos Arauca y Boyacá, Colombia**



# Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Colombia



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



**Nuevos casos +3.381**

Dosis administradas  
**75.962.425**

<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>



**Cráter del Quilotoa, Cantón Pujilí. Ecuador**

# Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Ecuador



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



COBERTURA PRIMERA DOSIS <b>88,03</b>	COBERTURA SEGUNDA DOSIS <b>83,45</b>
14.170.265 TOTAL PRIMERA DOSIS	13.432.666 TOTAL SEGUNDA DOSIS
3.226.155 TOTAL DOSIS DE REFUERZO	

Dosis administradas  
**31.141.956**

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

[https://www.salud.gob.ec/wp-content/uploads/2022/02/MSP\\_cvd19\\_infografia\\_diaria\\_20220216.pdf](https://www.salud.gob.ec/wp-content/uploads/2022/02/MSP_cvd19_infografia_diaria_20220216.pdf)

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

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrIjoiaWJxODQyZDI6MTZiY00ZjhmLWl0MzEYVWJlZjAxZDcwNWlziwiidCl6ljcwNjlyMGRlLTliMjktNGU5MS1hODI1LT1NmiwNmQyNjlmMyJ9&pageName=ReportSection5e050ac003d0b042a320>

[https://www.salud.gob.ec/wp-content/uploads/2022/02/MSP\\_cvd19\\_infografia\\_diaria\\_20220216.pdf](https://www.salud.gob.ec/wp-content/uploads/2022/02/MSP_cvd19_infografia_diaria_20220216.pdf)

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

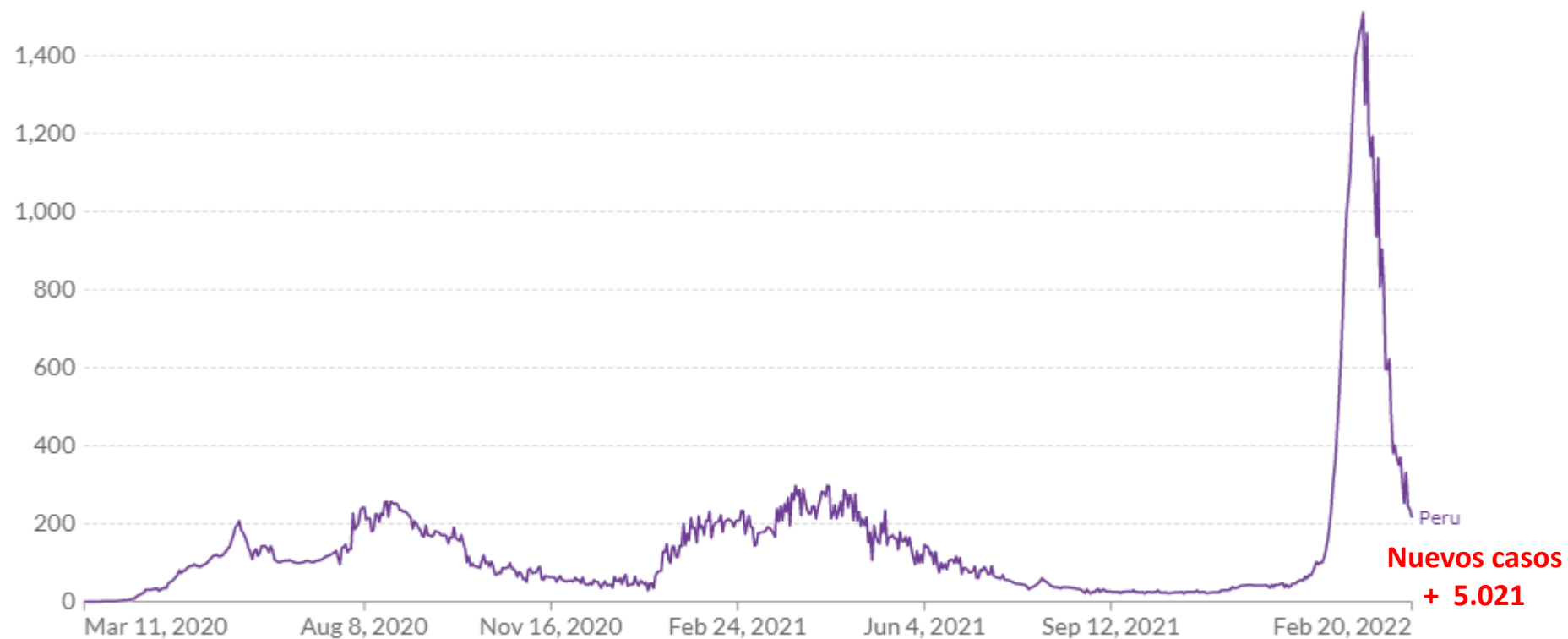


**Machu Picchu, Perú**

# Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Perú



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



Dosis administradas:  
**60.834.303**

<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/covid19.html>

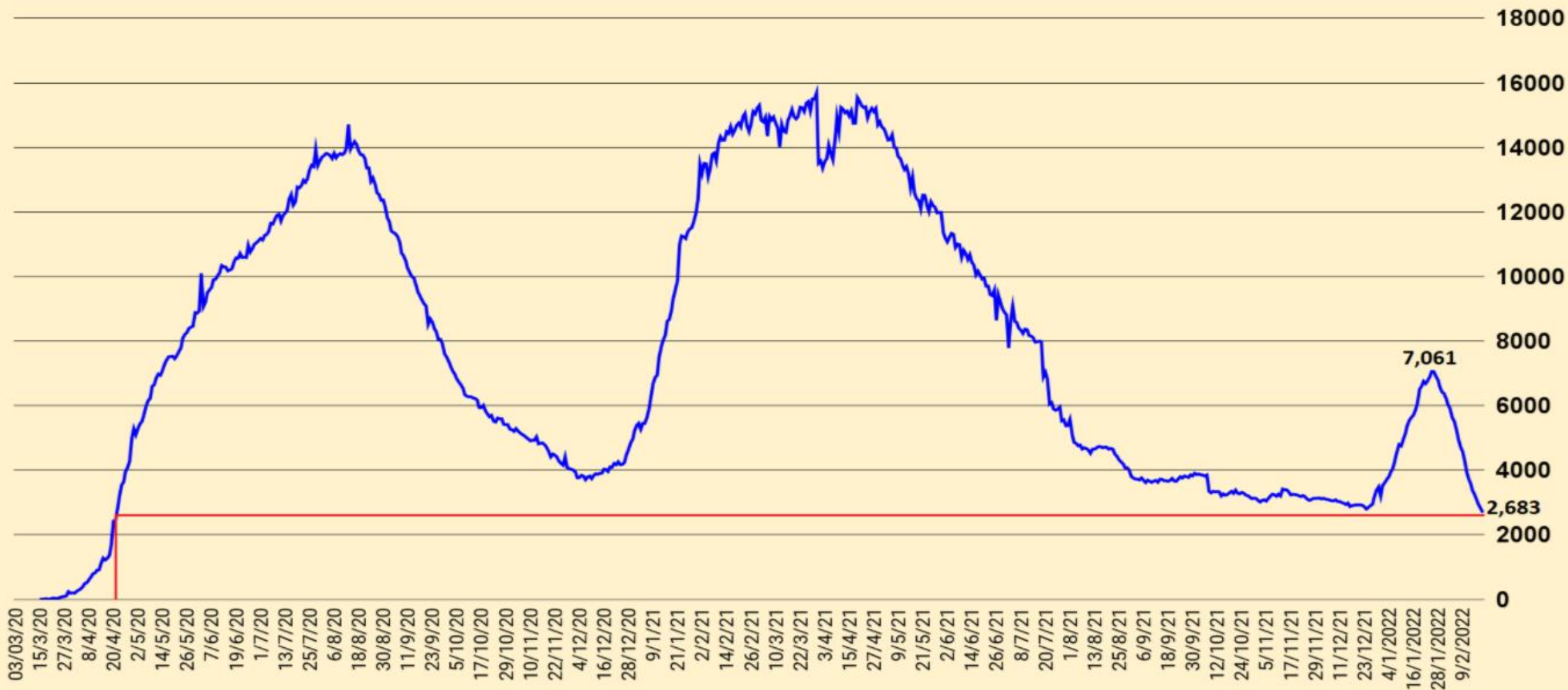
<https://coronavirus.jhu.edu/region/peru>

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

<https://www.dge.gob.pe/portal/docs/tools/coronavirus/coronavirus190222.pdf>

# PACIENTES HOSPITALIZADOS POR COVID19 EN EL PERÚ

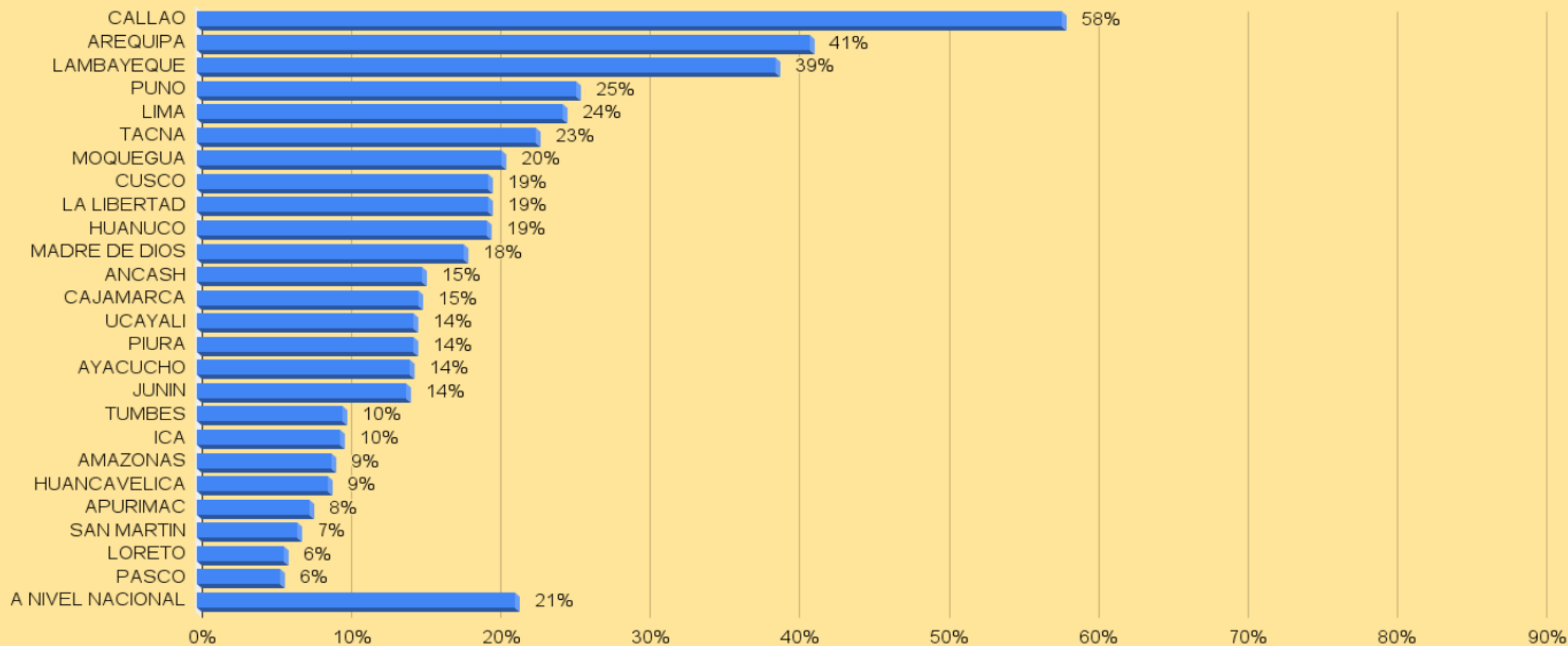
A NIVEL NACIONAL PERÚ AL 19/02/2022



Elaborado por Ing. Juan Carbajal @juank23\_7 según los datos oficiales de SuSalud

# PORCENTAJE DE OCUPACIÓN DE CAMAS DE HOSPITALIZACIÓN COVID19 EN EL PERÚ

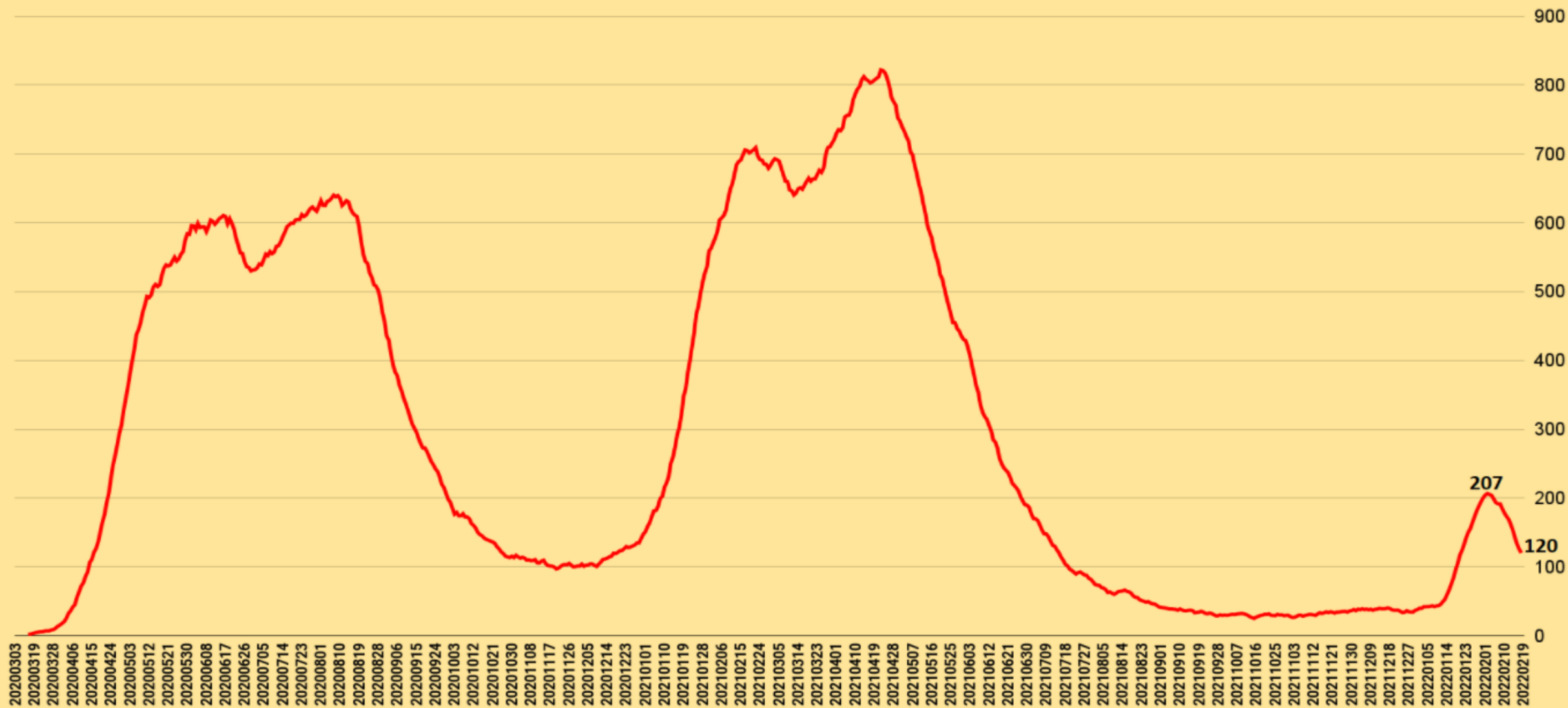
A NIVEL NACIONAL AL 18/02/2022



Elaborado por Ing. Juan Carbajal @juank23\_7 según los datos oficiales de SuSalud

# PROMEDIO DIARIO DE MUERTES POR COVID19 PERÚ

A NIVEL NACIONAL AL 19/02/2022 (Media móvil 7 días)

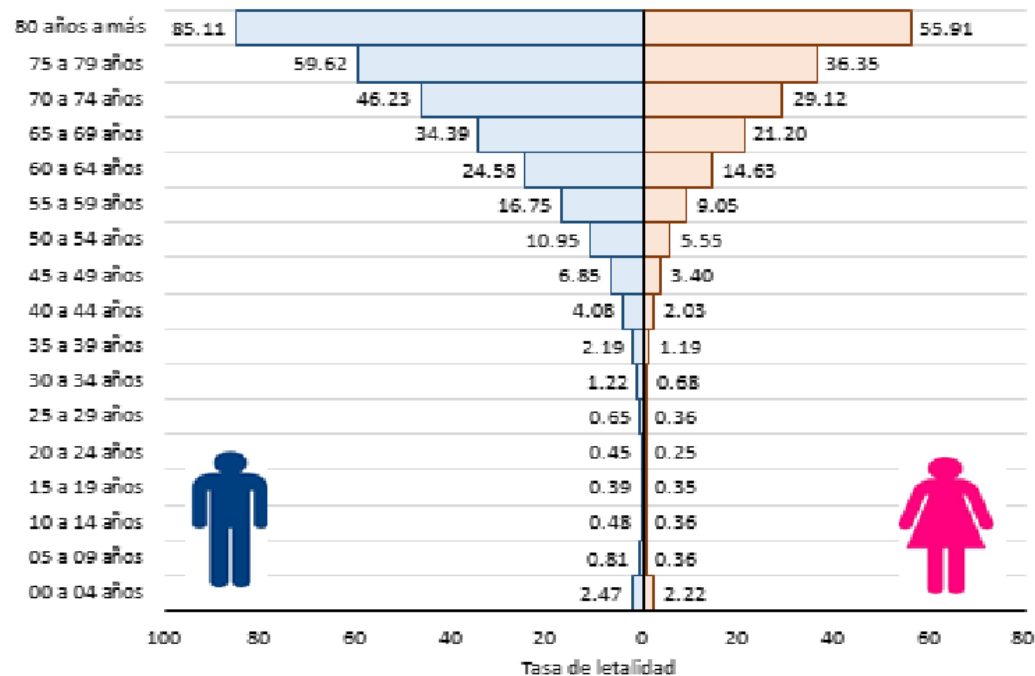


Elaborado por Ing. Juan Carbajal @juank23\_7 según datos oficiales del @MINSA\_PERU desde el CASO 1 Por medio de la Plataforma de Datos Abiertos de la PCM

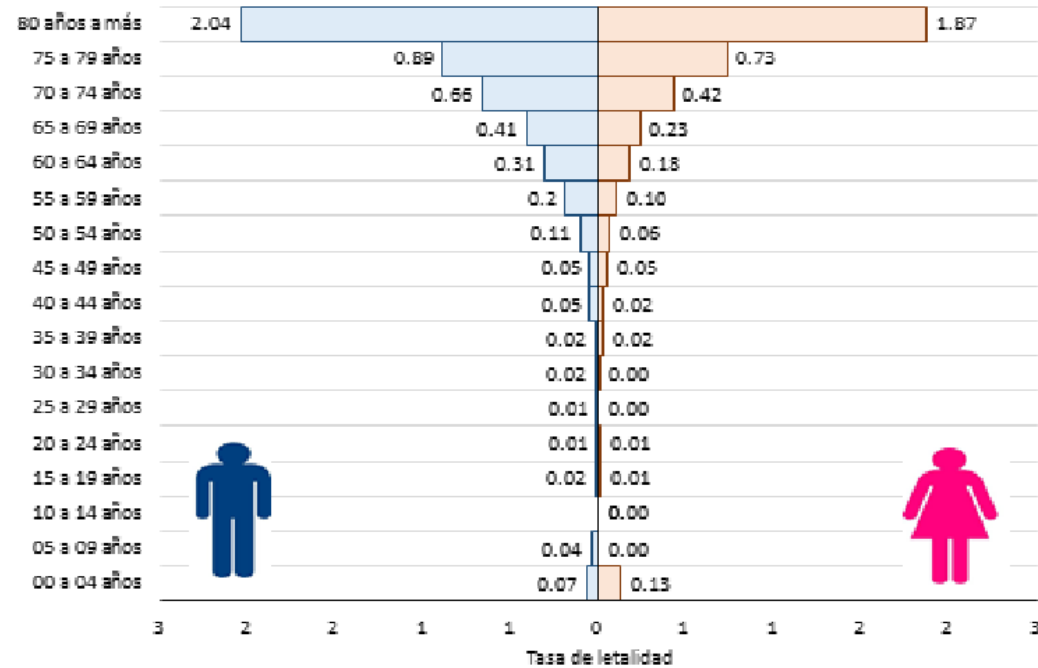


# PIRÁMIDE POBLACIONAL SEGÚN TASAS DE LETALIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, PERÚ 2021-2022

Perú 2021

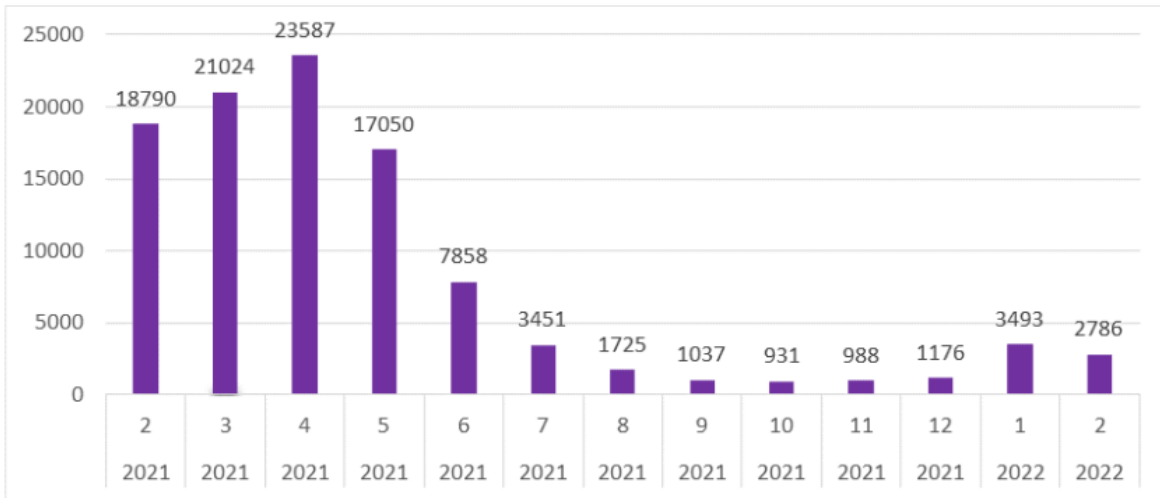


Perú 2022

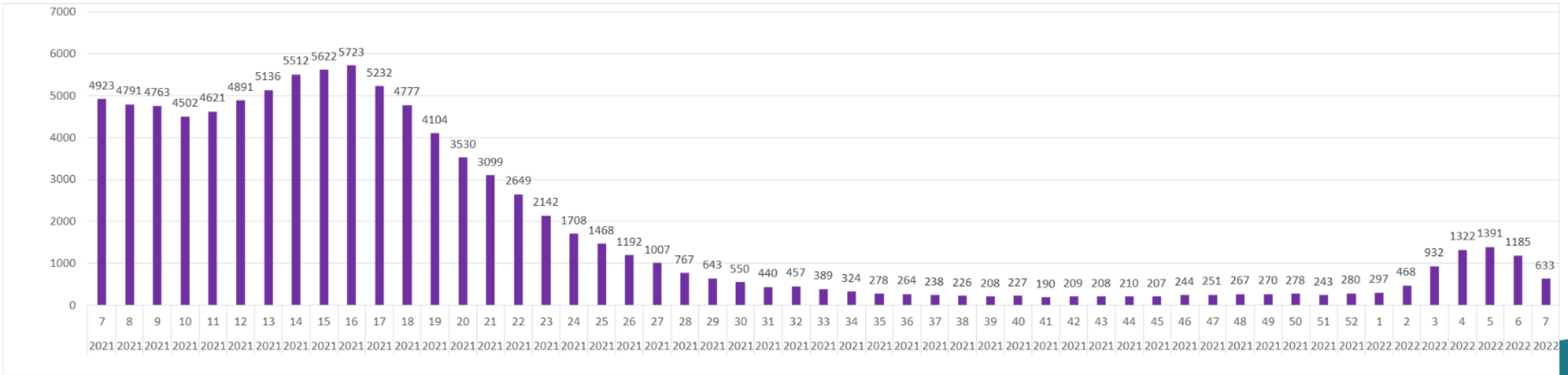


# DEFUNCIONES POR COVID-19, SEGÚN SEMANA Y MES DE DEFUNCIÓN, PERÚ 2021-2022

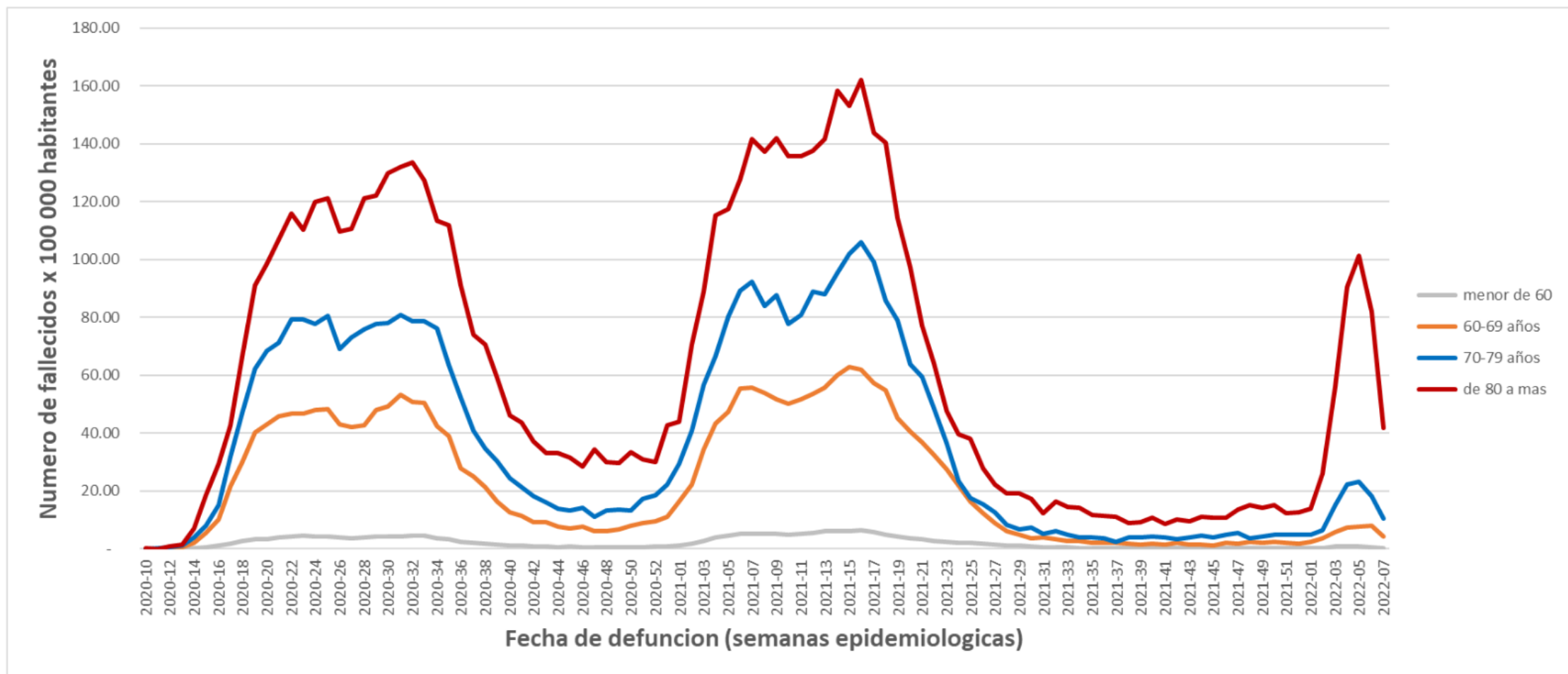
RT-PCR + PR



Diferencia porcentual de fallecidos en el mes de febrero 2021 vs febrero 2022 (día 18 de febrero es -85 %)



# TENDENCIA DE LAS MUERTES POR COVID-19 SEGÚN GRUPOS DE EDAD AL 18 DE FEBRERO DE 2022



# LETALIDAD POR COVID-19 SEGUN OLA Y ETAPAS DE VIDA

Marzo – Octubre 2020

Etapa de vida	Defunciones	Confirmados	Letalidad (%)
Niño (0 – 11 años)	435	35 797	1,22
Adolescente (12 – 17 años)	148	27 020	0,55
Joven (18 – 29 años )	1 134	190 715	0,59
Adulto (30 – 59 años)	23 859	560 580	4,26
Adulto mayor (60 a más años)	61 736	170 743	36,16
<b>Total</b>	<b>87 312</b>	<b>984 855</b>	<b>8,87</b>

**Primera Ola**

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)	380	28 371	1,34
Adolescente (12 – 17 años)	187	42 170	0,44
Joven (18 – 29 años )	1 361	265 960	0,51
Adulto (30 – 59 años)	34 189	697 394	4,90
Adulto mayor (60 a más años)	77 183	209 433	36,85
<b>Total</b>	<b>113 300</b>	<b>1 243 328</b>	<b>9,11</b>

**Segunda Ola**

**08-12-2021** , se vacunó el 70% de la población objetivo con dos dosis, equivale a 19 millones 490,000 personas mayores de 12 años

Del 24 de octubre 2021 a la fecha

Etapa de vida	Defunciones	Confirmados	Letalidad (%)
Niño (0 – 11 años)	109	53 166	0,21
Adolescente (12 – 17 años)	38	43 937	0,09
Joven (18 – 29 años )	165	333 041	0,05
Adulto (30 – 59 años)	1 502	683 540	0,22
Adulto mayor (60 a más años)	6 872	149 121	4,61
<b>Total</b>	<b>8 686</b>	<b>1 262 805</b>	<b>0,69</b>

**Tercera Ola**

Más de 63,000 hospitalizados no están vacunadas y solo 4,000 están vacunadas; es decir, el 80% de hospitalizadas y en cuidados intensivos no están vacunadas con las dos dosis”,

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



# 1ra, 2da y 3ra dosis de vacuna aplicadas contra la COVID-19 al 20-02-2022. 21:35

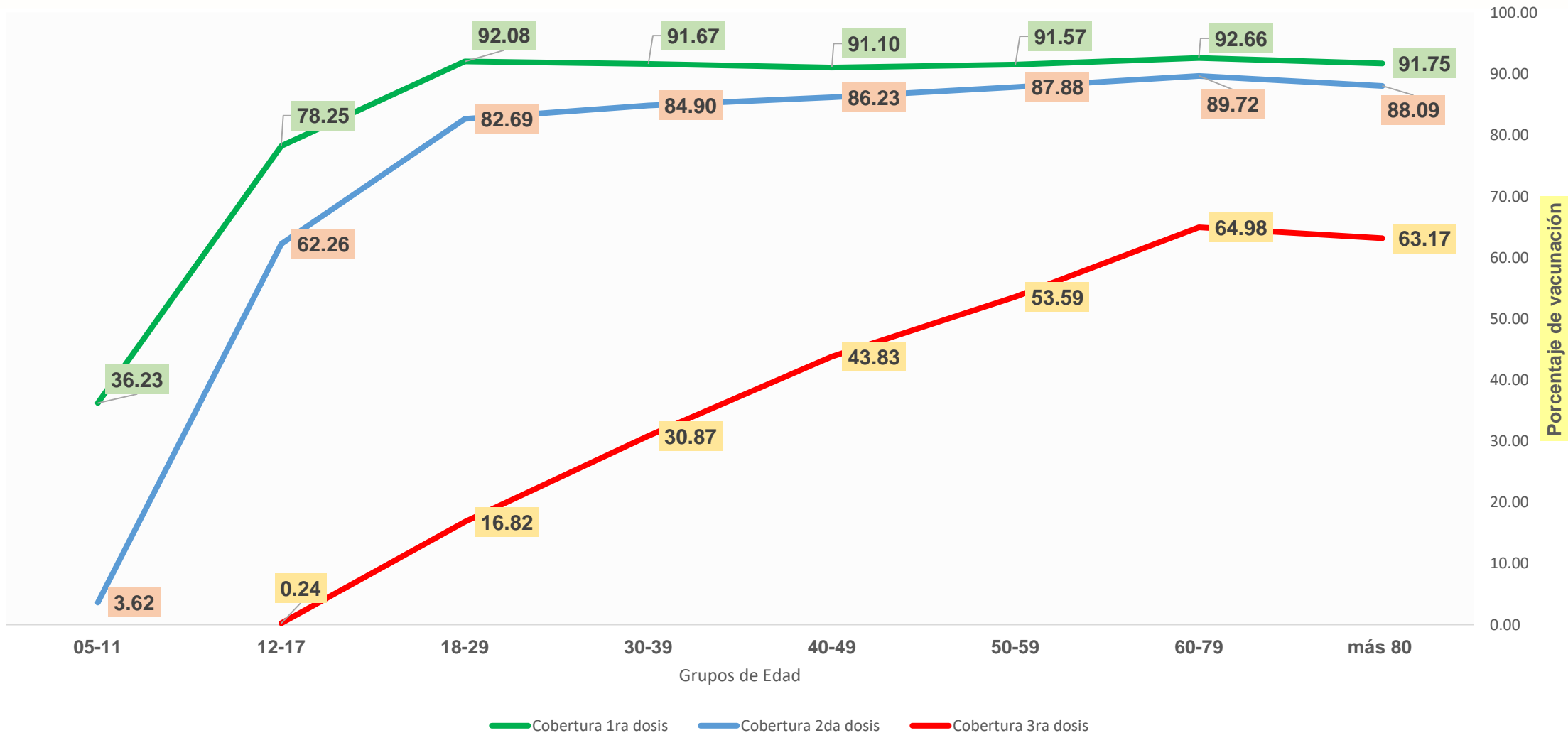
Gupo etáreo	Meta	1dosis	Cobertura 1d	2 dosis	Cobertura 2 d	3 dosis	Cobertura 3 d	Total Dosis Aplicadas
Total	32,781,250	27,272,868	83.20	23,825,805	72.68	9,735,630	29.70	60,834,303

# Dosis aplicadas por grupos de edad en el Perú al 20-02-2022



Gupo etáreo	Meta	1dosis	Cobertura 1d	2 dosis	Cobertura 2 d	3 dosis	Cobertura 3 d	Total Dosis Aplicadas
05-11	4,201,842	1,522,259	36.23	152,297	3.62	0		1,674,556
12-17	3,614,488	2,828,438	78.25	2,250,332	62.26	8,587	0.24	5,087,357
18-29	6,788,969	6,251,142	92.08	5,613,974	82.69	1,141,999	16.82	13,007,115
30-39	5,382,481	4,934,369	91.67	4,569,642	84.90	1,661,585	30.87	11,165,596
40-49	4,604,711	4,195,038	91.10	3,970,642	86.23	2,018,330	43.83	10,184,010
50-59	3,524,112	3,226,864	91.57	3,096,894	87.88	1,888,740	53.59	8,212,498
60-79	3,851,743	3,568,958	92.66	3,455,968	89.72	2,502,875	64.98	9,527,801
más 80	812,904	745,800	91.75	716,056	88.09	513,514	63.17	1,975,370
<b>Total</b>	<b>32,781,250</b>	<b>27,272,868</b>	<b>83.20</b>	<b>23,825,805</b>	<b>72.68</b>	<b>9,735,630</b>	<b>29.70</b>	<b>60,834,303</b>

# Dosis aplicadas por grupos de edad en el Perú al 20-02-2022



Filtro por DIRESA: (Todo) | Filtro por PROVINCIA: (Todo) | Filtro por DISTRITO: (Todo)

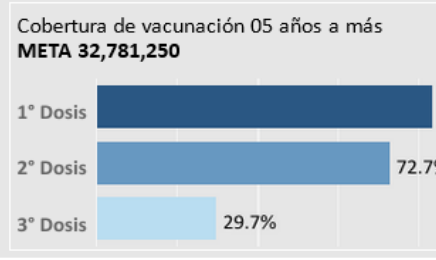


**Vacunas**  
**Personas vacunadas**  
 Datos disponibles al 20 de febrero de 2022  
 Fuente: OGEI/OGTI - MINSA

[Pirámide vacunados](#)

[Más información](#)

1° dosis - 20 feb 2022 <b>14,524</b>	2° dosis - 20 feb 2022 <b>30,680</b>	3° dosis - 20 feb 2022 <b>34,041</b>
Total - 1° dosis <b>27,272,868</b>	Total - 2° dosis <b>23,825,805</b>	Total - 3° dosis <b>9,735,630</b>



**Casos pruebas Antígena y PCR**  
**Personas positivos a Covid19**  
 Datos disponibles al 18 de febrero de 2022

Día 18 feb 2022 <b>1,712</b>	Semana del 13 feb 2022 <b>3,317</b> Promedio diario
Semana del 13 feb 2022 <b>23,216</b>	Semana del 06 feb 2022 <b>60,379</b>

**Hospitalizados**  
**Pacientes por Covid19**  
 Datos disponibles al 18 de febrero de 2022

Día 18 feb 2022 <b>9</b>	Semana del 13 feb 2022 <b>76</b> Promedio diario
Semana del 13 feb 2022 <b>533</b>	Semana del 06 feb 2022 <b>856</b>

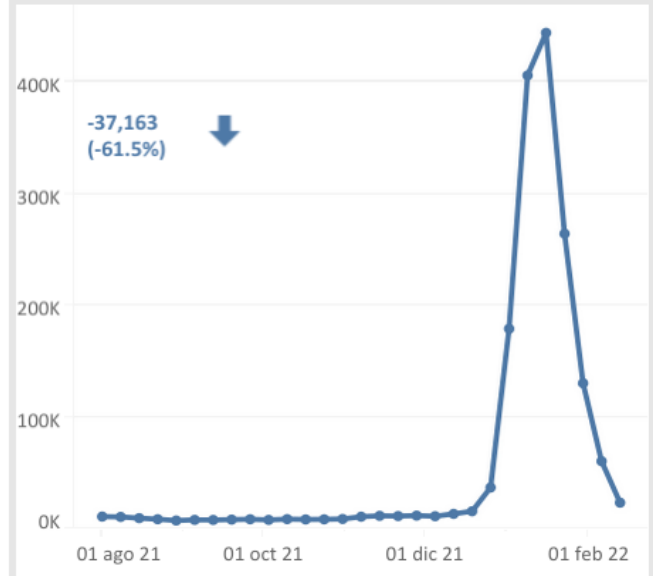
**Fallecidos**  
**Muertes por Covid19**  
 Datos disponibles al 18 de febrero de 2022

Día 18 feb 2022 <b>48</b>	Semana del 13 feb 2022 <b>90</b> Promedio diario
Semana del 13 feb 2022 <b>633</b>	Semana del 06 feb 2022 <b>1,185</b>

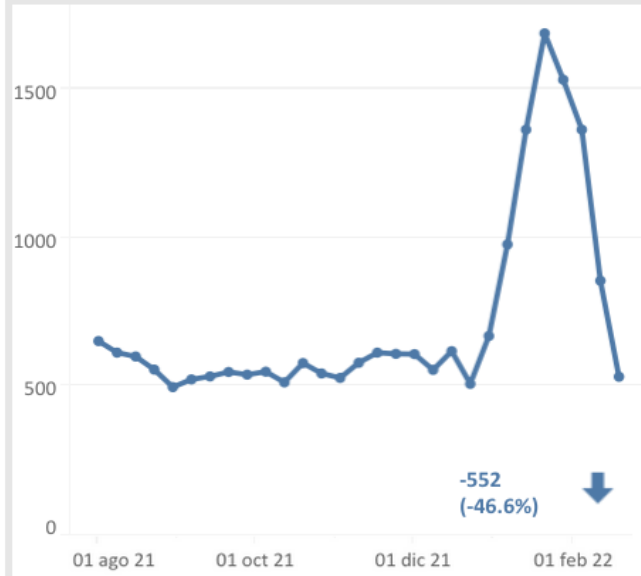
**SINADEF**  
**Muertes por todas las causas**  
 Datos disponibles al 16 de febrero de 2022

Día 16 feb 2022 <b>197</b>	Semana del 13 feb 2022 <b>238</b> Promedio diario
Semana del 13 feb 2022 <b>1,665</b>	Semana del 06 feb 2022 <b>3,945</b>

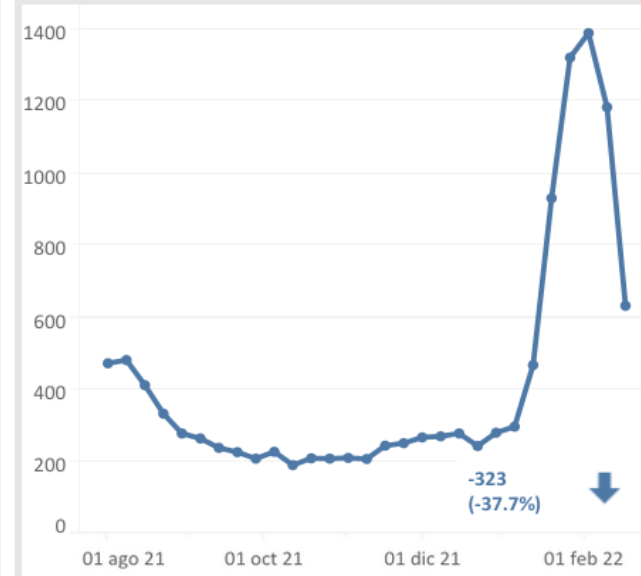
\* Tasa por 100 mil hab. [70.43] en la semana del 13/02/2022



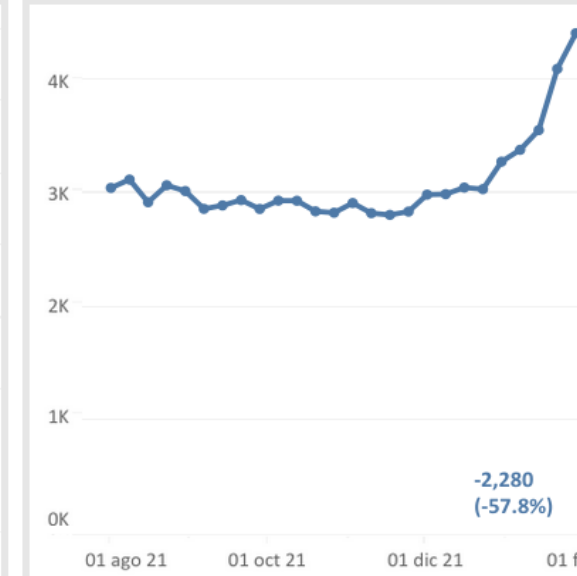
\* Tasa por 100 mil hab. [3.67] en la semana del 13/02/2022



\* Tasa por 100 mil hab. [2.91] en la semana del 13/02/2022



\* Tasa por 100 mil hab. [6.44] en la semana del 13/02/2022







**Laguna de Mucubají, Mérida, Venezuela**

# Situación epidemiológica y avances vacunación COVID-19 Venezuela



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

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



<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>



ORGANISMO ANDINO DE SALUD  
CONVENIO HIPÓLITO UNANUE

¿QUÉ SOMOS?

¿QUÉ HACEMOS?

REUNIONES DE MINISTROS

PROYECTOS

OBSERVATORIOS

INICIO  
COVID-19



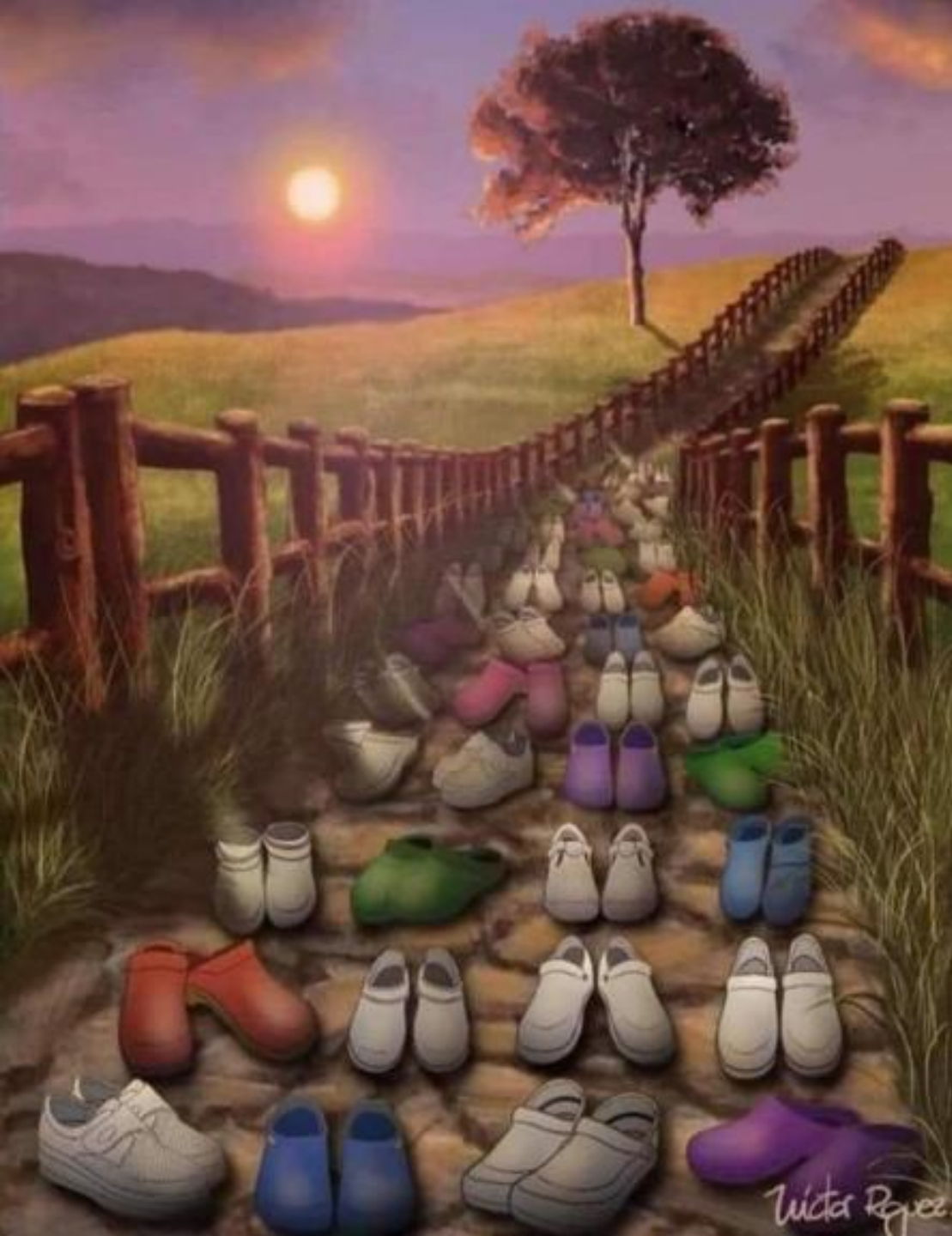
## Coronavirus

En los últimos años se han presentado nuevas enfermedades y reemergen otras, como es la actual enfermedad por Coronavirus (COVID-19), agente causal de la enfermedad respiratoria con compromiso sistémico, detectado en la ciudad de Wuhan (República Popular de China) el 31 de diciembre de 2019.

La Organización Mundial de la Salud ha declarado el brote del COVID-19 como una emergencia en Salud Pública de Importancia Internacional (ESPI), que a la fecha, se ha extendido por todo el mundo. Se evidencia que el curso de la enfermedad es de 5 a 14 días. La propagación de este virus está en los seis países andinos que integran el OAS - COMHU, y a través de este espacio virtual compartiremos la información actualizada a través de los canales oficiales de los Ministerios de Salud de Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela. Puedes descargar el material de ayuda para conocer esta enfermedad, y ayudar en la prevención.

**Todas las presentaciones realizadas desde abril de 2020  
se encuentran en:**

**<http://orasconhu.org/portal/node/596>**



50  
Aniversario  
ORAS-CONHU  
Juntos creemos más futuro

**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](http://www.orasconhu.org)





50

Aniversario  
**ORAS-CONHU**

*Juntos somos más fuertes*

