



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

Luis Beingolea More  
Bertha Luz Pineda Restrepo

Lima, 16 de agosto de 2021



# Casos COVID-19 en el mundo

---

# Distribución de casos confirmados, fallecidos y letalidad por COVID-19 en regiones del mundo

16-08-2021 08:20



Global/Regiones	Población xContin	Porcentaje PoB. Mundial	Casos confirmados	%	Fallecidos confirmados	%	Letalidad (%)	Casos COVID-19 xM	Fallecidos COVID-10xM
Mundo	7,838,230,264	100	207,943,001	100	4,374,016	100	2.1	26,529	558
Europa	748,096,381	9.5	53,307,589	25.64	1,150,526	26.30	2.2	71,258	1,538
NA/CA/C	594,225,143	7.6	44,851,217	21.57	959,888	21.95	2.1	75,478	1,615
Asia	4,653,698,414	59.4	66,031,449	31.75	965,858	22.08	1.5	14,189	208
Suramérica	431,252,814	5.5	36,294,477	17.45	1,111,990	25.42	3.1	84,161	2,579
Africa	1,374,803,507	17.5	7,329,730	3.52	184,015	4.21	2.5	5,331	134
Oceanía	36,154,005	0.5	128,539	0.06	1,739	0.04	1.4	3,555	48

Población de las Américas: 1,025,477,957 habitantes, equivalente al 13% de la población mundial.

América, tiene el 39% de casos confirmados (81,145,694/207,943,001) y el 47% de fallecidos (2,071,878/4,374,016)

Letalidad 2.6%

Casos acumulados de COVID-19 por millón habs. es de 79,130

Fallecidos acumulados por COVID-19 por millón habs. es de 2,020

# Distribución nuevos casos y fallecidos en los últimos 7 días por COVID-19 en regiones del mundo. 16-08-2021 07:21



País, Otros	Casos en los últimos 7 días	Casos en los 7 días anteriores	Caso semanal % de cambio	Casos en los últimos 7 días/1M pop	Muertes en los últimos 7 días	Muertes en los 7 días anteriores	Variación semanal del porcentaje de mortalidad	Muertes en los últimos 7 días/1M pop
Mundo	4,352,706	4,448,997	-2%	555	66,246	66,739	-1%	8
Europa	842,833	841,045	0.2%	1,127	8,274	7,964	4%	11
Norteamérica	1,046,487	1,052,271	-1%	1,761	9,135	8,552	7%	15
Asia	1,876,227	1,874,178	0.1%	403	32,754	32,133	2%	7
Suramérica	324,256	393,310	-18%	752	9,722	11,442	-15%	23
Africa	250,972	277,163	-9%	183	6,241	6,566	-5%	5
Oceanía	11,931	11,030	8%	330	120	82	46%	3.3

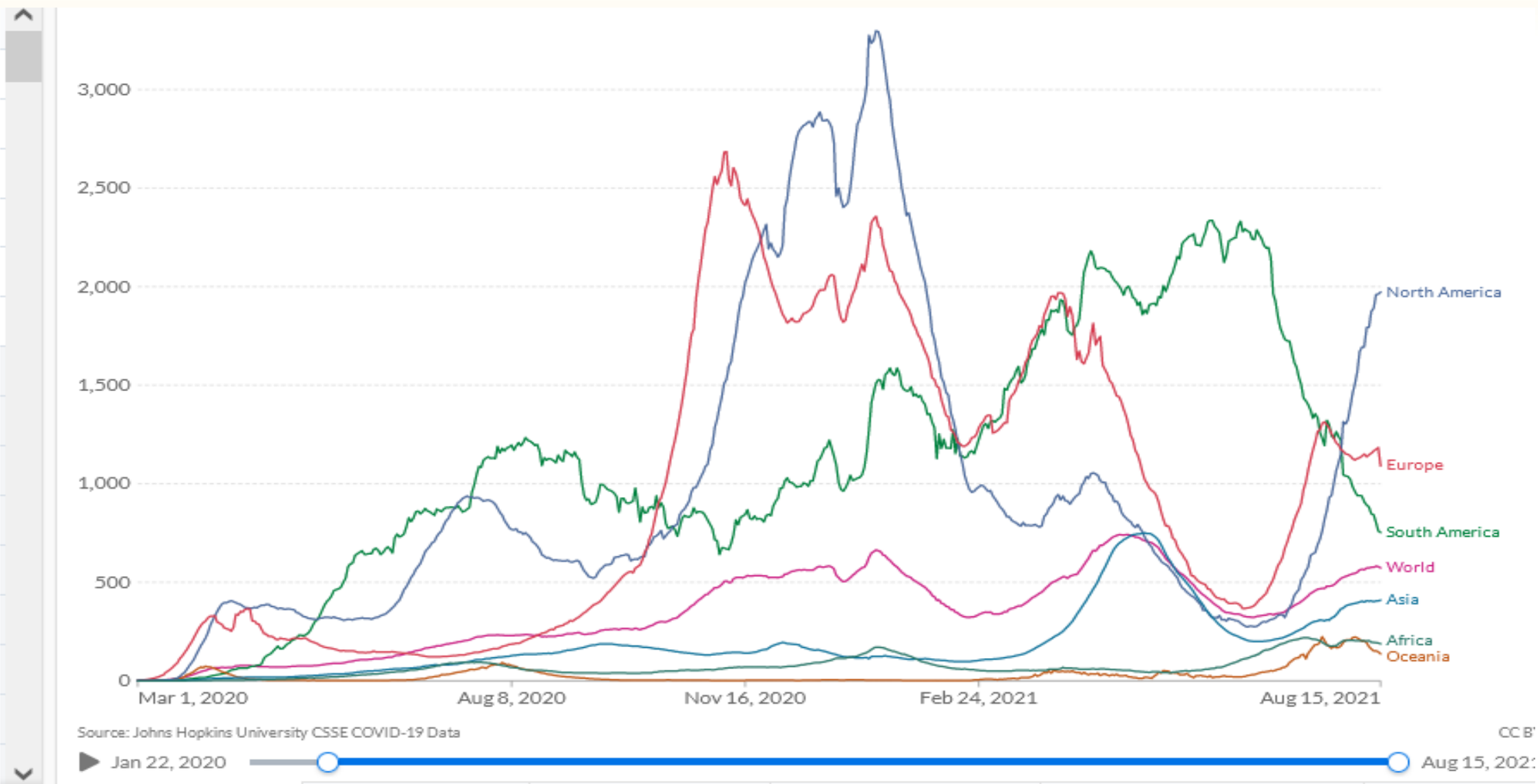
# Distribución de nuevos casos y nuevos fallecidos durante los meses de Junio y Agosto 2021 en el mundo 16-08-2021



Fecha	País, Otros	Casos en los últimos 7 días	Casos en los 7 días anteriores	Caso semanal % de cambio	Casos en los últimos 7 días/1M pop	Muertes en los últimos 7 días	Muertes en los 7 días anteriores	Variación semanal del porcentaje de mortalidad	Muertes en los últimos 7 días/1M pop
4/06/2021	Mundo	3,273,775	3,887,593	-16%	422	72,871	82,032	-11%	9
6/06/2021		3,018,799	3,573,339	-16	389	68,802	78,337	-12	9
14/06/2021		2,666,097	3,032,765	-12%	343	64,410	70,219	-8%	8
21/06/2021		2,536,571	2,675,718	-5%	327	57,921	64,445	-10%	7
28/06/2021		2,590,643	2,541,280	2%	334	55,752	58,829	-5%	7
5/07/2021		2,672,663	2,592,669	3%	344	53,405	56,315	-5%	7
12/07/2021		3,022,825	2,721,332	11%	389	54,487	53,644	2%	7
19/07/2021		3,525,764	3,076,657	15%	454	54,731	54,651	-0.1%	7
26/07/2021		3,914,106	3,665,866	7%	504	60,340	55,641	8%	8
1/08/2021		4,072,502	3,708,139	10%	523	63,027	57,157	10%	8
9/08/2021		4,270,560	4,194,230	2%	547	66,362	64,124	3%	9
16/08/2021		4,352,706	4,448,997	-2%	555	66,246	66,739	-1%	8

Casos de COVID-19 en el  
mundo 15-08-2021

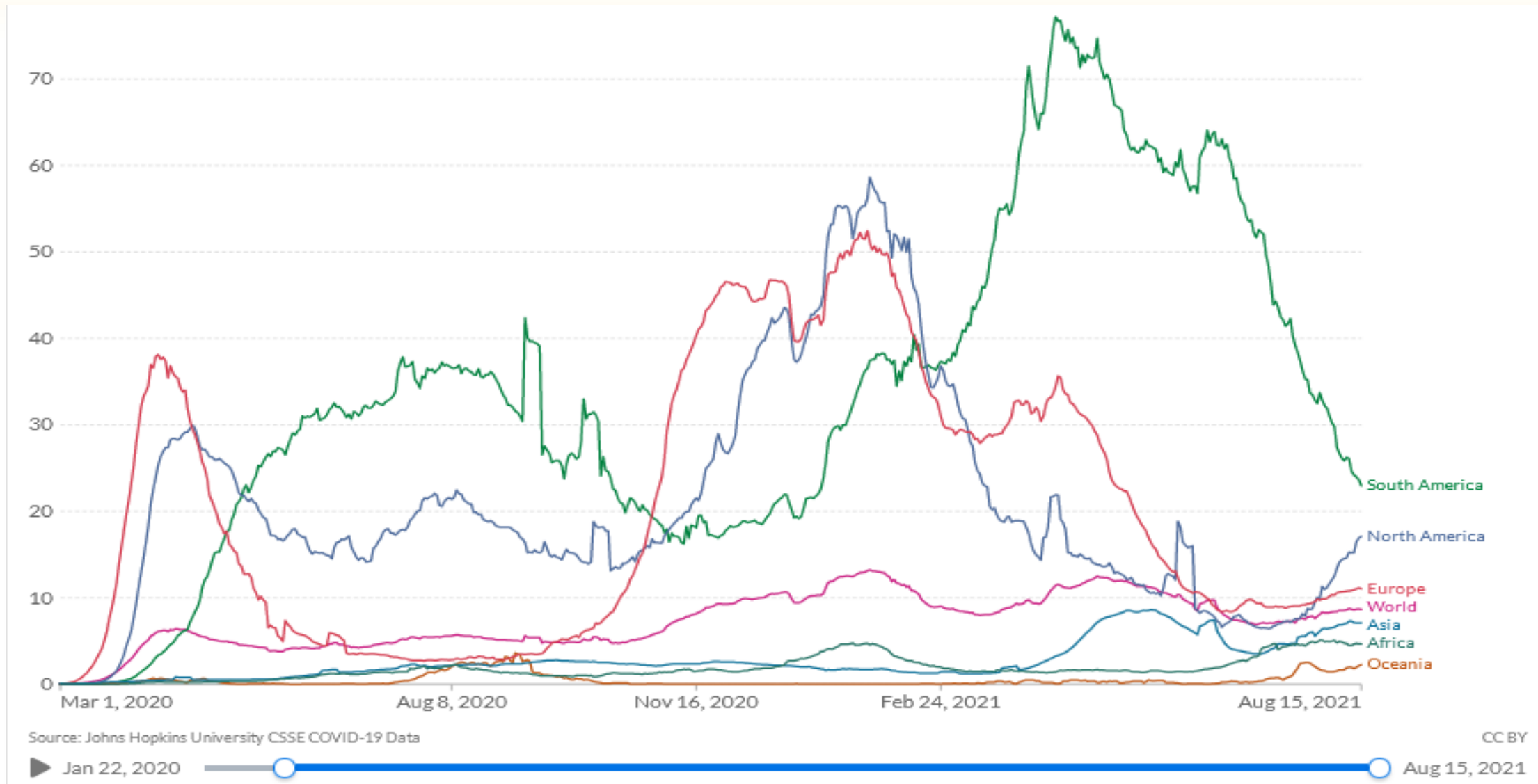
# Distribución casos nuevos por millón de COVID-19 en los últimos 7 días en el mundo 15-08-2021



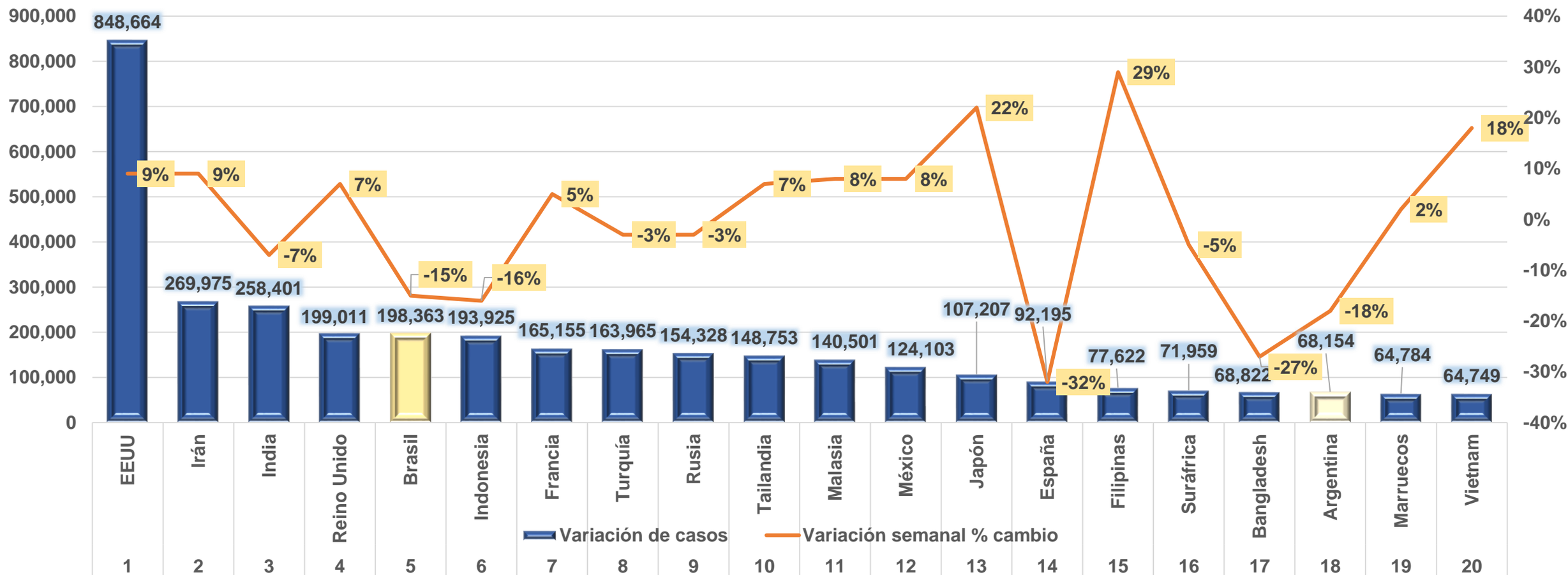
Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

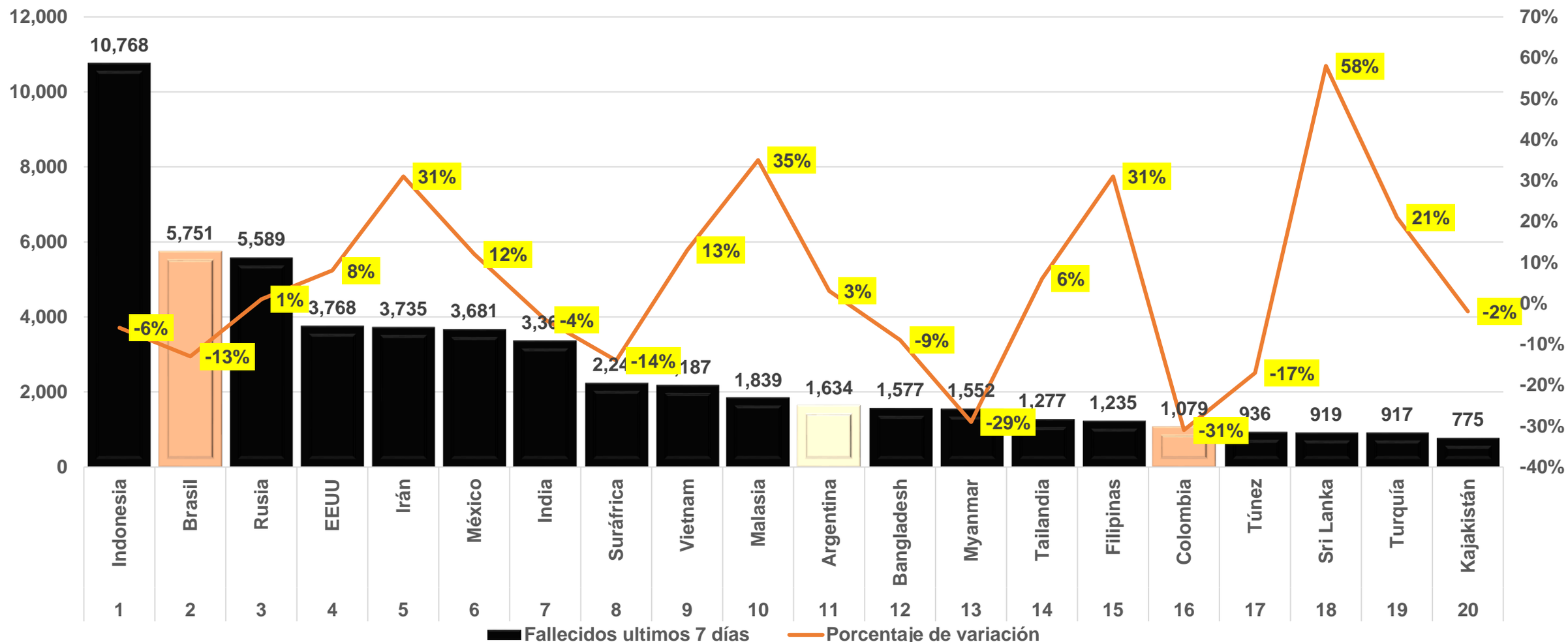
# Distribución de nuevos fallecidos por millón de COVID-19 en los últimos 7 días en el mundo 15-08-2021



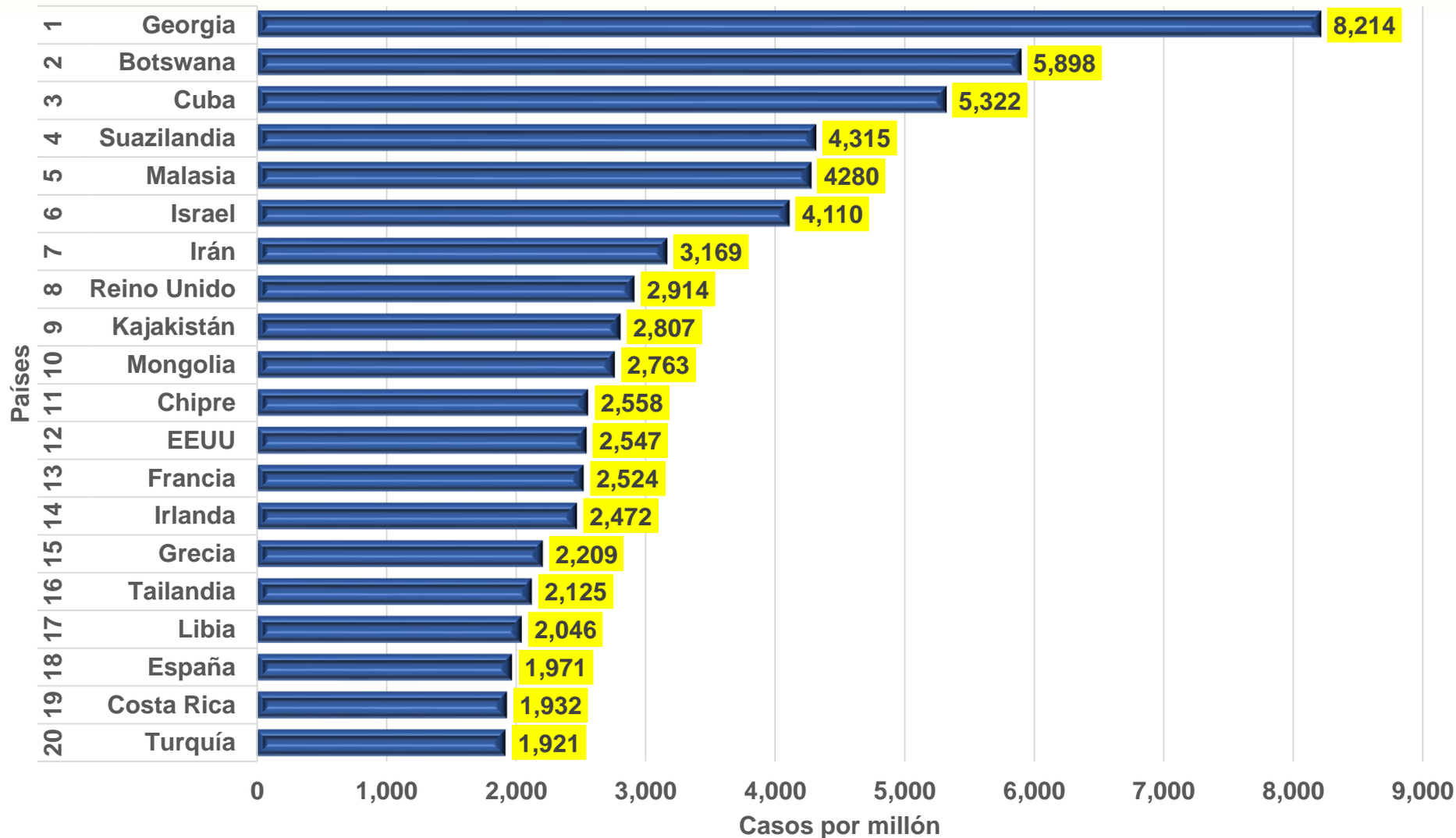
# Países con mayor cantidad de casos nuevos de COVID-19 en el mundo y porcentaje de variación en los últimos 7 días 15-08-2021



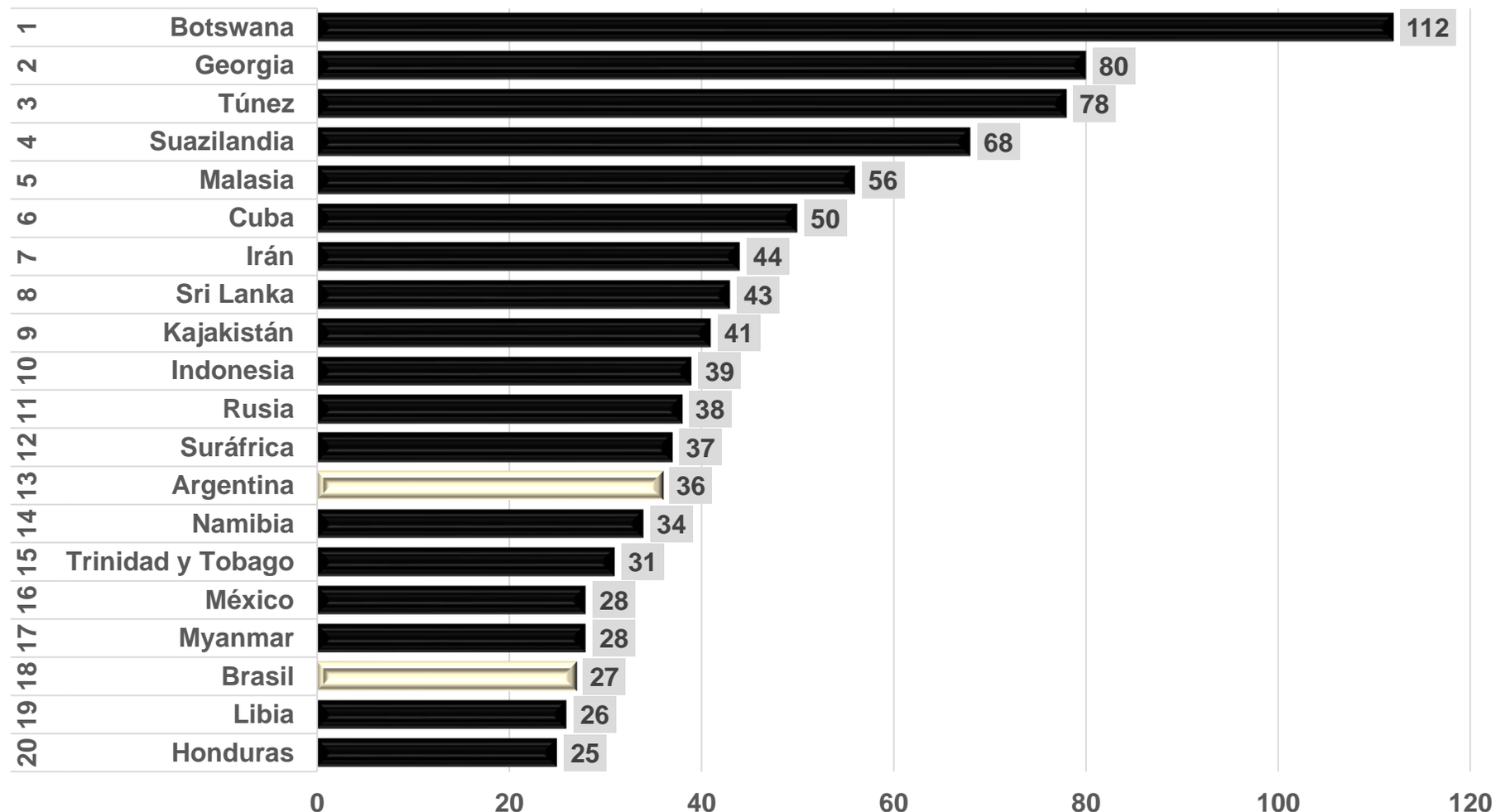
# Países con mayor número de nuevos fallecidos por COVID-19 en el mundo y porcentaje de variación en los últimos 7 días 15-08-2021



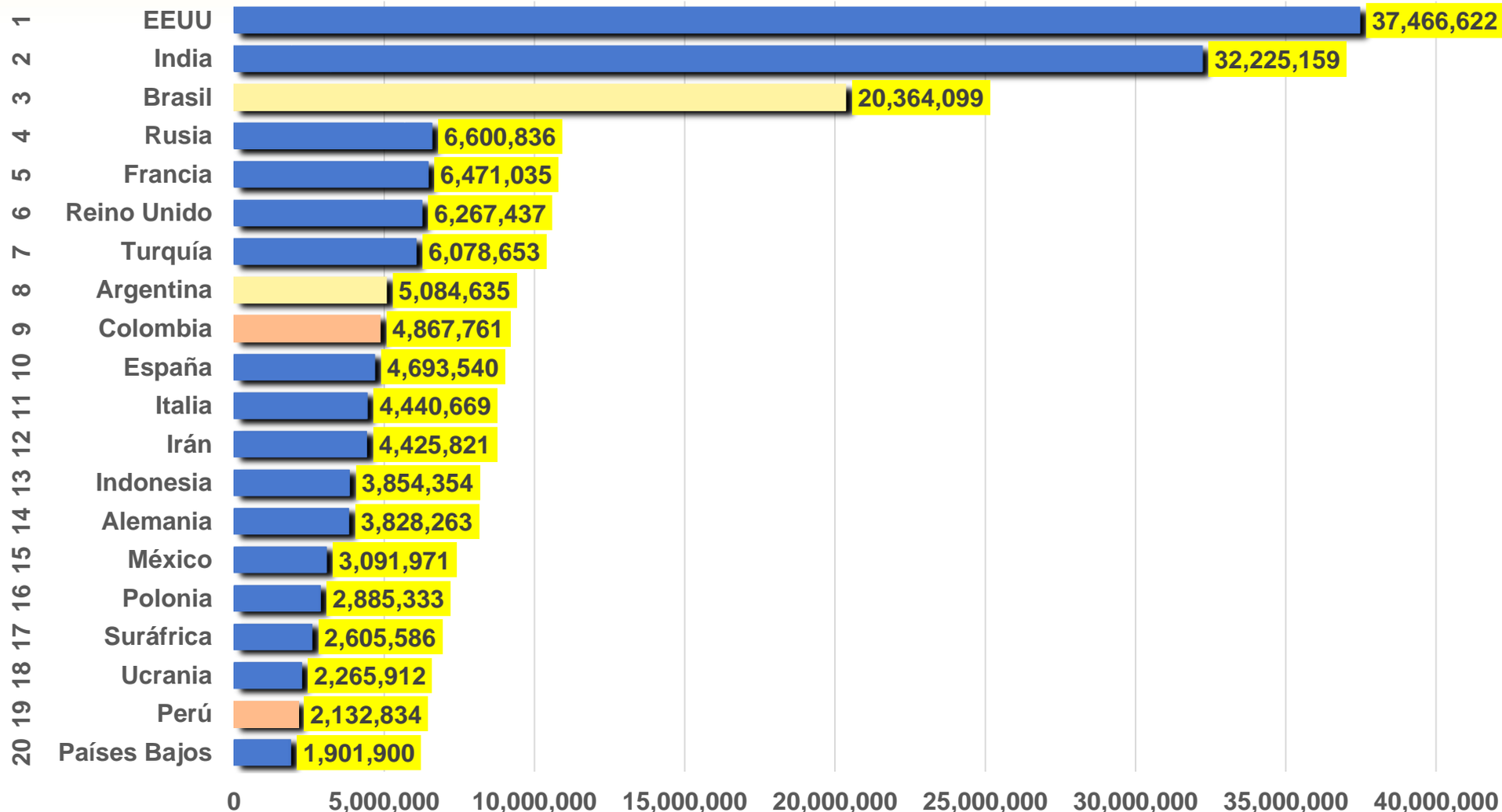
# Distribución nuevos casos de COVID-19 por millón de hab's en los últimos 7 días al 15-08-2021



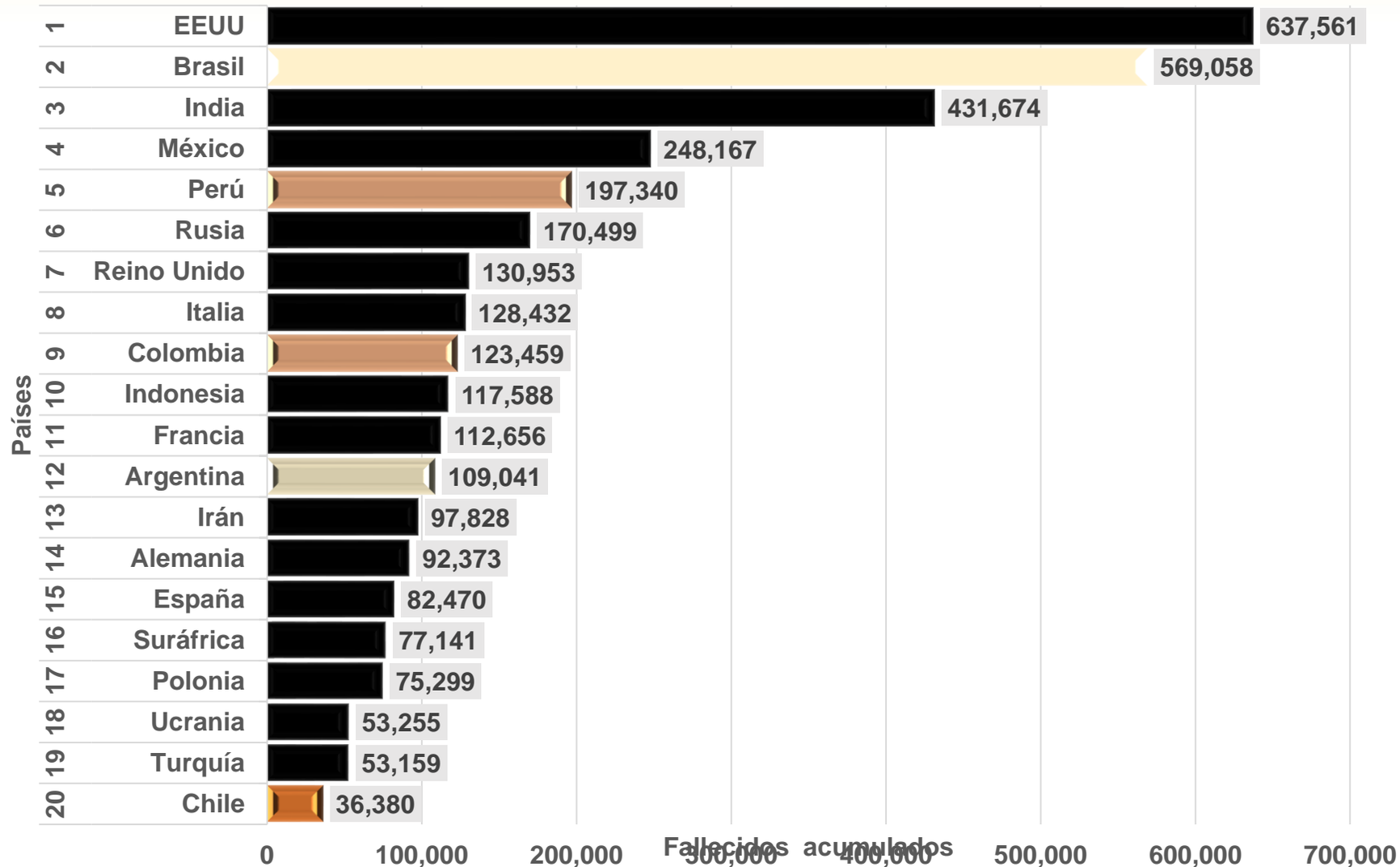
# Distribución nuevos fallecidos por COVID-19 por millón de hab's en los últimos 7 días en el mundo 15-08-2021



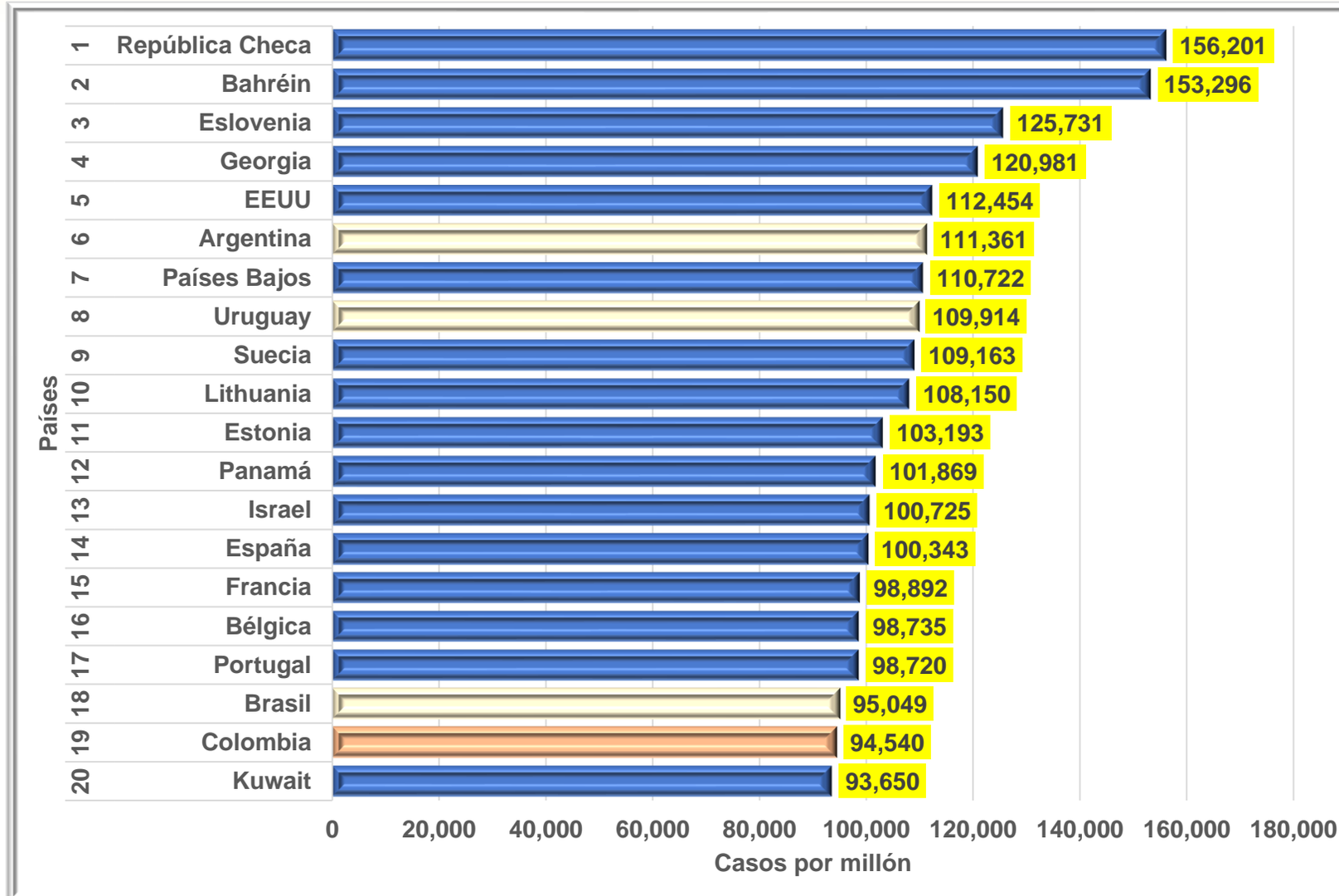
# Casos acumulados de COVID-19 en los países con más casos en el mundo al 15-08-2021



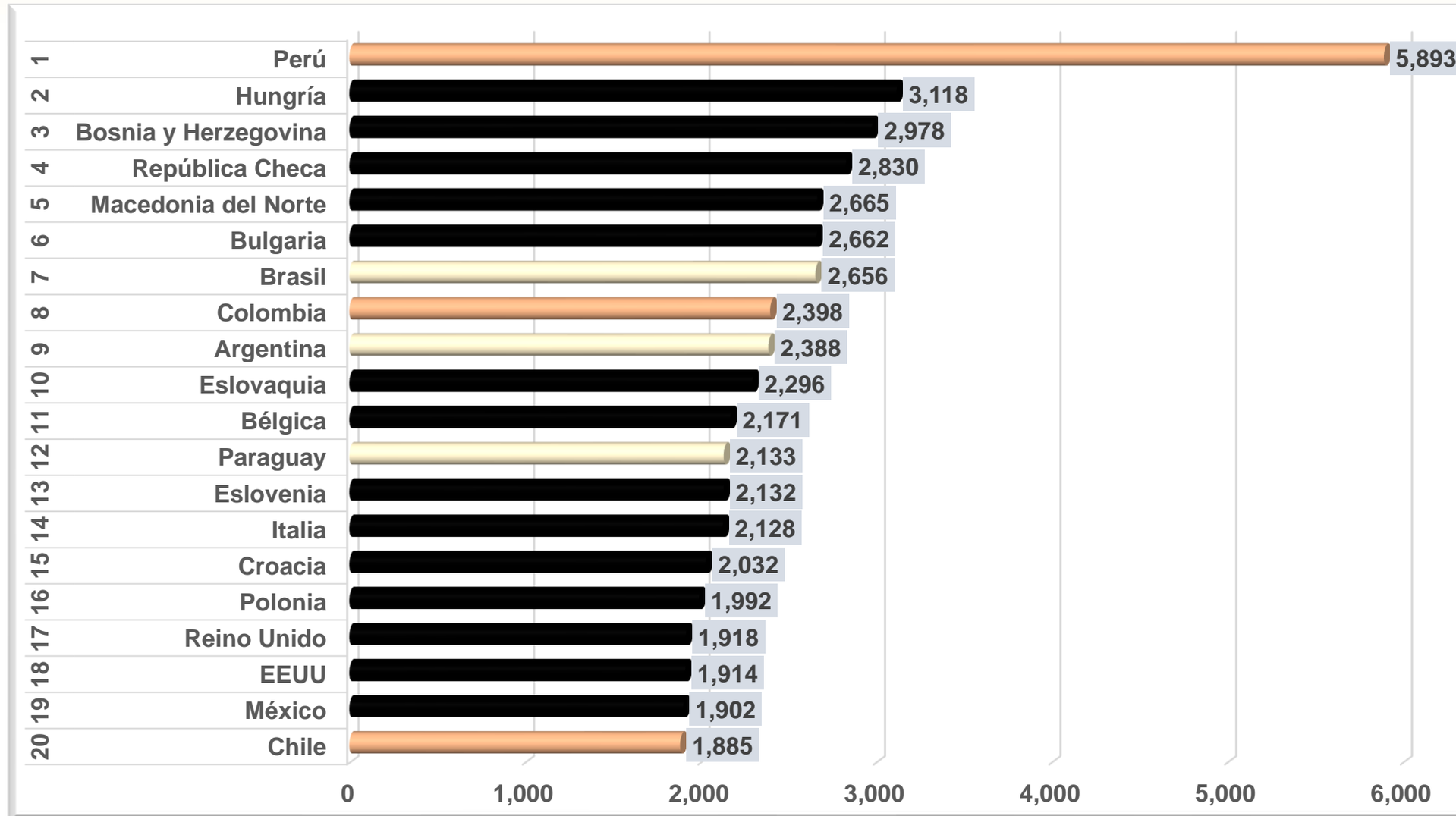
# Fallecidos acumulados por COVID-19 en los países con mas fallecidos en el mundo al 15-08-2021



# Casos acumulados de COVID-19 por millón en el mundo al 15-08-2021



# Fallecidos acumulados por COVID-19 por millón de habitantes en el mundo al 15-08-2021

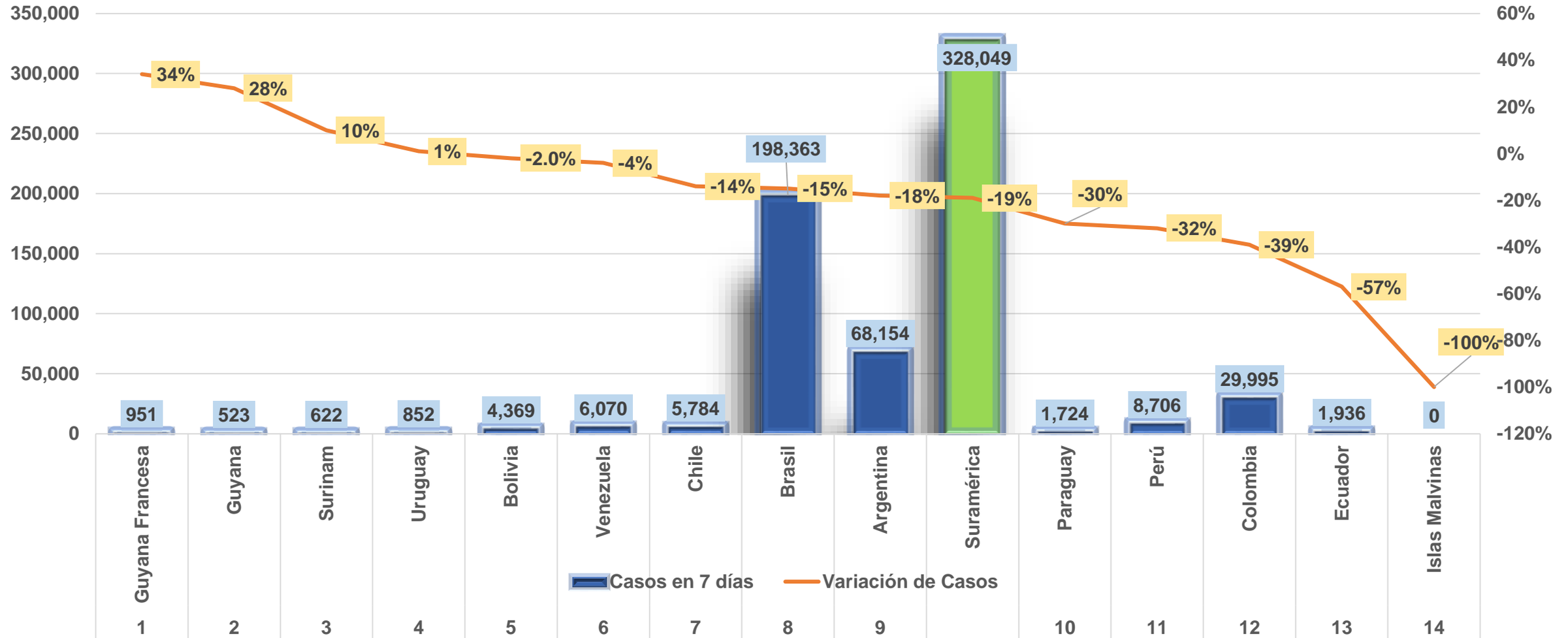




# Casos de COVID-19 en Suramérica

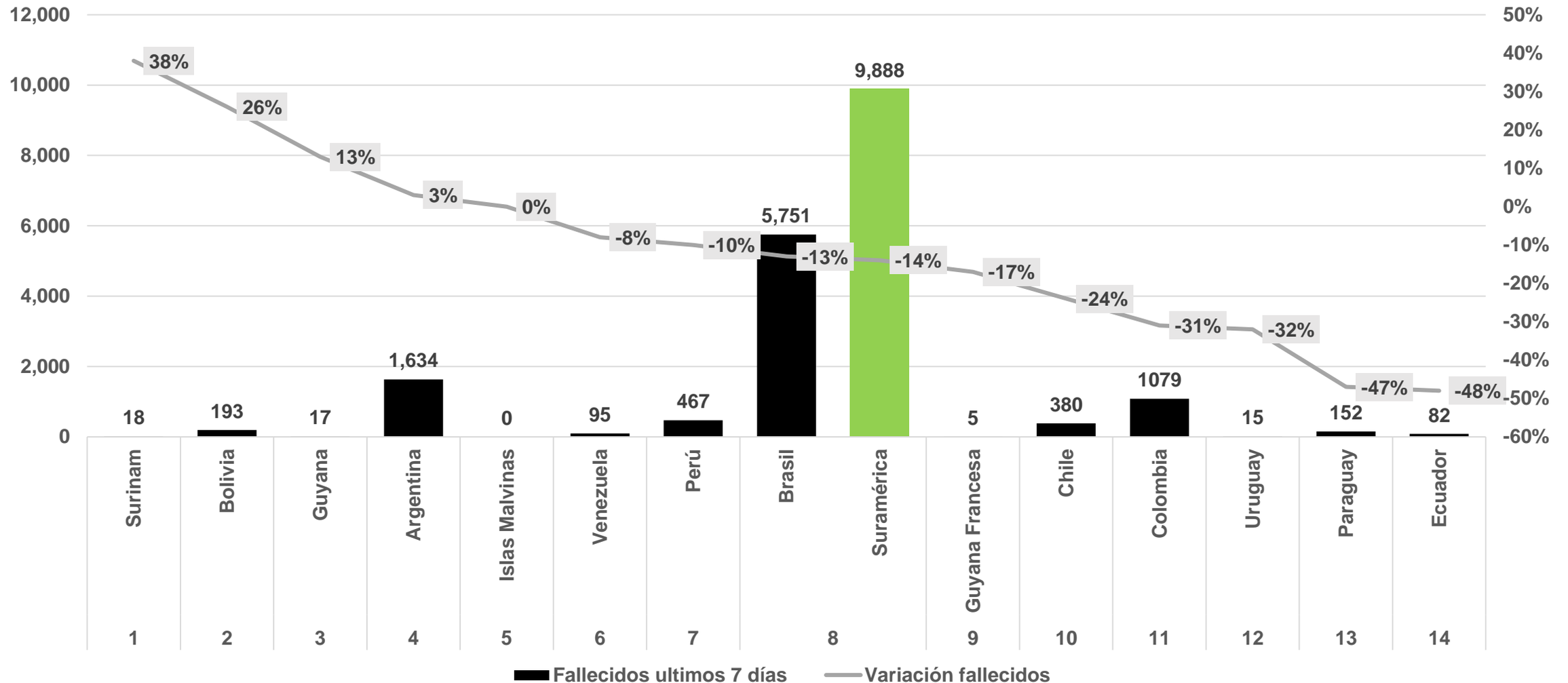


# Nuevos casos y porcentaje de variación en los últimos 7 días en los países Suramericanos. 15-08-2021





# Nuevos fallecidos y porcentaje de variación en los últimos 7 días en los países Suramericanos. 15-08-2021





# Investigaciones en el mundo

---

Cartagena, Colombia

# Evaluación de la vacuna mRNA-1273 SARS-CoV-2 en adolescentes



Kashif Ali, M.D., Gary Berman, M.D., Honghong Zhou, Ph.D., Weiping Deng, Ph.D., Veronica Faughnan, B.S., Maria Coronado-Voges, M.S., Baoyu Ding, M.S., Jacqueline Dooley, B.A., Bethany Girard, Ph.D., William Hillebrand, M.S., Rolando Pajon, Ph.D., Jacqueline M. Miller, M.D., Brett Leav, M.D., and Roderick McPhee, .D., Ph.D.

The New England Journal of Medicine Downloaded from [nejm.org](http://nejm.org) on August 14, 2021.

## OBJETIVO

Evaluar la seguridad de la vacuna mRNA=1273 en adolescentes y comprobar la no-inferioridad de la respuesta inmune para prevenir la infección en adolescentes comparándolo con adultos jóvenes de 18 a 25 años de edad.

Objetivo secundario, comprobar la eficacia de la vacuna para prevenir el COVID-19 o infección del SARCoV-2 asintomático



La incidencia de Covid-19 entre los adolescentes entre 12 y 17 años de edad era de aproximadamente 900 por 100.000 habitantes. desde el 1 de abril hasta el 11 de junio de 2021.

Un tercio de los adolescentes hospitalizados fueron a UCI y de ellos el 4.9 % recibió ventilación mecánica.

El Síndrome Inflamatorio multisistémico en niños es una forma rara en niños que puede presentarse con fiebre, erupción cutánea, inyección conjuntival y síntomas gastrointestinales



La apertura de escuelas puede estar relacionado indirectamente con el incremento en un 26 % de del SARS-CoV-2 en los niños y adolescentes.

Los niños continúan siendo desproporcionalmente afectados por la pandemia de COVID-19 con alto costo social (stress, cierre de colegios, pérdida del apoyo social y maltrato infantil).



## Criterios de selección

Adolescentes masculinos y femeninos sanos entre las edades de 12 y 17 años

## Criterios de exclusión

- viajar fuera de los EEUU en los 28 días anteriores a la detección
- Embarazo
- Lactancia
- Enfermedad aguda
- Fiebre 24 horas de estudio
- Administración previa de otra vacuna en investigación
- No se excluyó a personas con anafilaxia previa ni alergia a alimentos ni medicamentos.

**Table 1. Demographic and Clinical Characteristics in the Safety Population at Baseline.\***

Characteristic	Placebo (N = 1240)	mRNA-1273 (N = 2486)	Total (N = 3726)
Age — yr	14.2±1.6	14.3±1.6	14.3±1.6
Age category — no. (%)			
16–17 yr	311 (25)	648 (26)	959 (26)
12–15 yr	929 (75)	1838 (74)	2767 (74)
Sex — no. (%)			
Male	632 (51)	1283 (52)	1915 (51)
Female	608 (49)	1203 (48)	1811 (49)
Body-mass index — no. (%) <sup>†</sup>			
<30	1146 (92)	2316 (93)	3462 (93)
≥30	94 (8)	170 (7)	264 (7)
Race or ethnic group — no. (%) <sup>‡</sup>			
White race	1041 (84)	2085 (84)	3126 (84)
Black race	42 (3)	83 (3)	125 (3)
Asian race	79 (6)	142 (6)	221 (6)
Native Hawaiian or Other Pacific Islander ethnic group	0	2 (<1)	2 (<1)
American Indian or Alaska Native ethnic group	7 (1)	12 (<1)	19 (1)
Multiple races or ethnic groups	50 (4)	118 (5)	168 (5)
Other ethnic group	9 (1)	27 (1)	36 (1)
Not reported	11 (1)	11 (<1)	22 (1)
Unknown	1 (<1)	6 (<1)	7 (<1)
Hispanic or Latinx ethnic group — no. (%) <sup>‡</sup>			
Yes	152 (12)	280 (11)	432 (12)
No	1076 (87)	2188 (88)	3264 (88)
Not reported or unknown	12 (1)	18 (1)	30 (1)
Race and ethnic group — no. (%) <sup>‡</sup>			
White non-Hispanic	912 (74)	1857 (75)	2769 (74)
Communities of color	325 (26)	625 (25)	950 (26)
Missing	3 (<1)	4 (<1)	7 (<1)

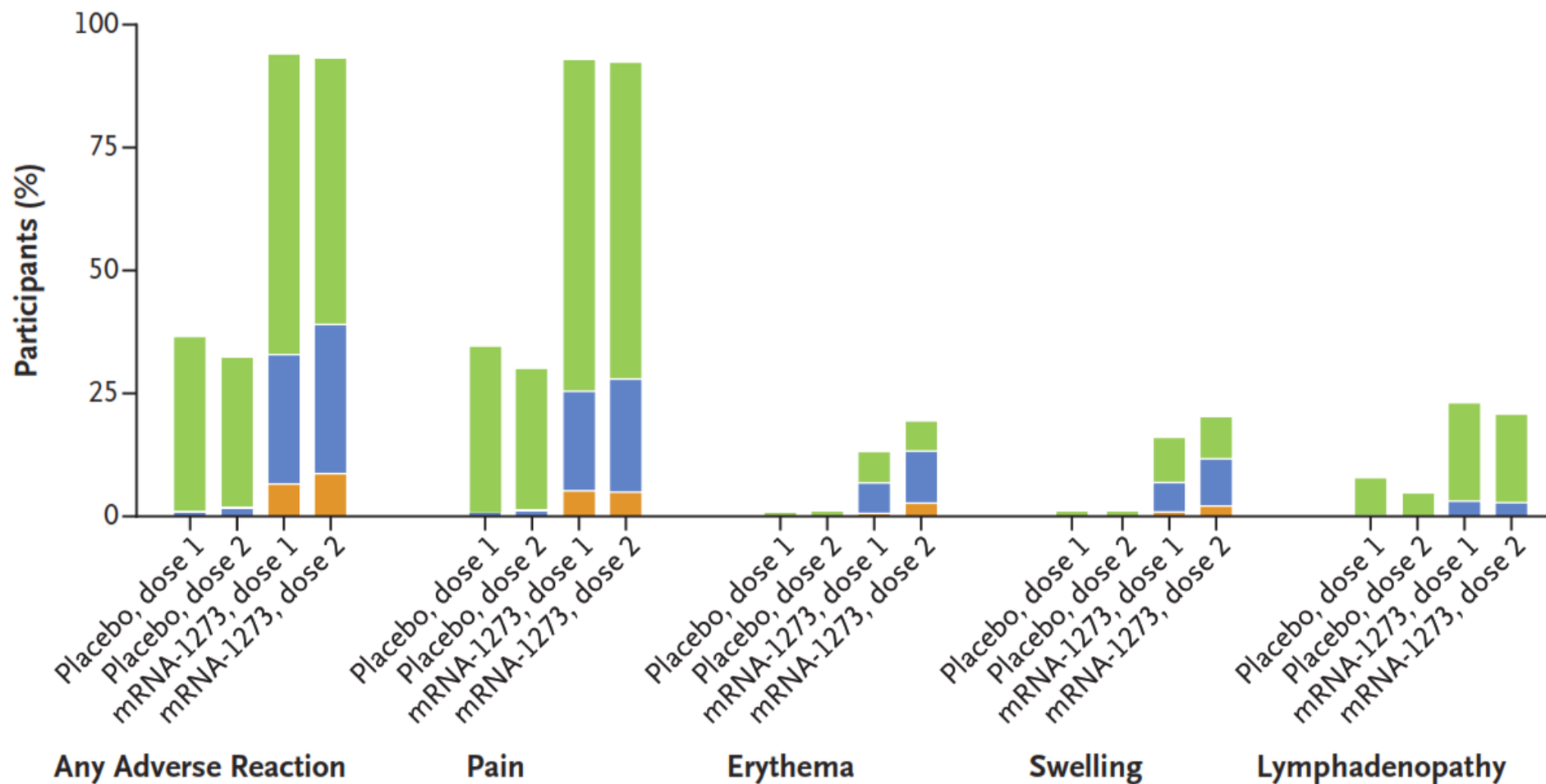


RT-PCR test — no. (%)			
Positive	9 (1)	13 (1)	22 (1)
Negative	1139 (92)	2308 (93)	3447 (93)
Missing data	92 (7)	165 (7)	257 (7)
Anti-SARS-CoV-2 nucleocapsid assay result — no. (%)			
Positive	63 (5)	139 (6)	202 (5)
Negative	1153 (93)	2299 (92)	3452 (93)
Missing	24 (2)	48 (2)	72 (2)
SARS-CoV-2 status — no. (%)§			
Positive	69 (6)	147 (6)	216 (6)
Negative	1075 (87)	2167 (87)	3242 (87)
Missing data	96 (8)	172 (7)	268 (7)
Median trial duration (range) — days			
From randomization to database lock	82 (9–151)	84 (30–151)	83 (9–151)
From second injection to database lock	51 (0–121)	53 (0–121)	53 (0–121)



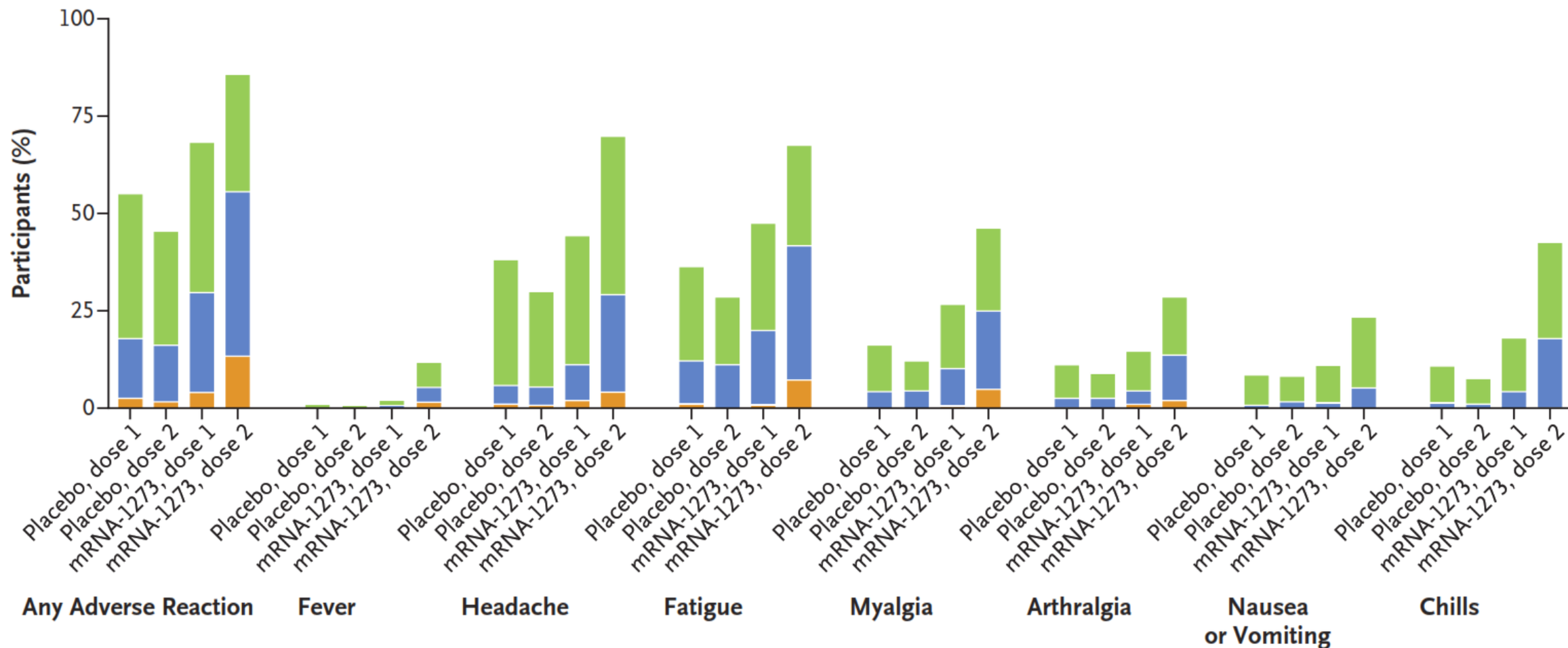
Grade 1   Grade 2   Grade 3

### A Local Reactions





## B Systemic Reactions



**Figure 2. Solicited Local and Systemic Adverse Reactions.**

Shown is the percentage of participants who had a solicited local or systemic adverse reaction within 7 days after the first or second in-

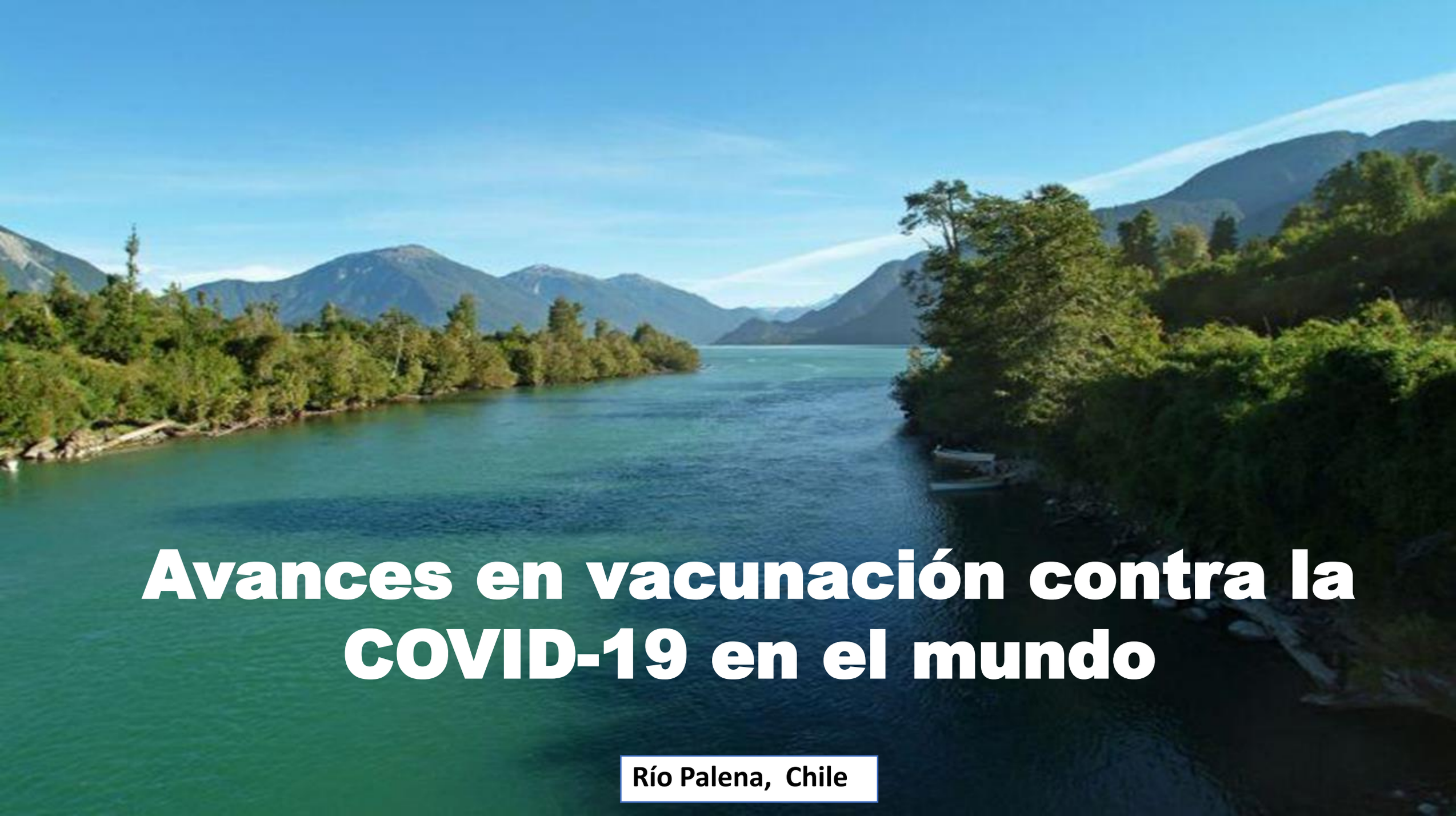


	<b>ENSAYO CLINICO</b>			
	<b>VACUNADOS</b>		<b>PLACEBO</b>	
	<b>2,489</b>		<b>1,243</b>	
<b>Reacción adversa</b>	<b>Primera Inyección</b>	<b>Segunda Inyección</b>	<b>Primera Inyección</b>	<b>Segunda Inyección</b>
<b>Dolor en lugar de la puntura</b>	<b>93.1 (%)</b>	<b>92.4 (%)</b>	<b>34.8 (%)</b>	<b>30.3 (%)</b>
<b>Dolor de cabeza</b>	<b>44.6 (%)</b>	<b>70.2 (%)</b>	<b>38.5 (%)</b>	<b>30.2 (%)</b>
<b>Fatiga</b>	<b>47.9 (%)</b>	<b>67.8 (%)</b>	<b>36.6 (%)</b>	<b>28.9 (%)</b>
<b>Casos COVID-19</b>		<b>0</b>		<b>4</b>



**Table 2.** Immunogenicity of mRNA-1273 in Adolescents and Young Adults.\*

Age Group	Participants	Serologic Response <sup>†</sup>	Difference in Serologic Response, 12 to 17 Yr vs. 18 to 25 Yr <sup>‡</sup>	Geometric Mean 50% Pseudovirus Neutralizing Antibody Titer (95% CI) <sup>§</sup>	Geometric Mean Titer Ratio (95% CI), 12 to 17 Yr vs. 18 to 25 Yr
	<i>no.</i>	<i>no. of participants/total no. (%; 95% CI)</i>	<i>percentage points (95% CI)</i>		
12 to 17 yr	340	336/340 (98.8; 97.0 to 99.7)	0.2 (-1.8 to 2.4)	1401.7 (1276.3 to 1539.4)	1.08 (0.94 to 1.24)
18 to 25 yr	296	292/296 (98.6; 96.6 to 99.6)	—	1301.3 (1177.0 to 1438.8)	—

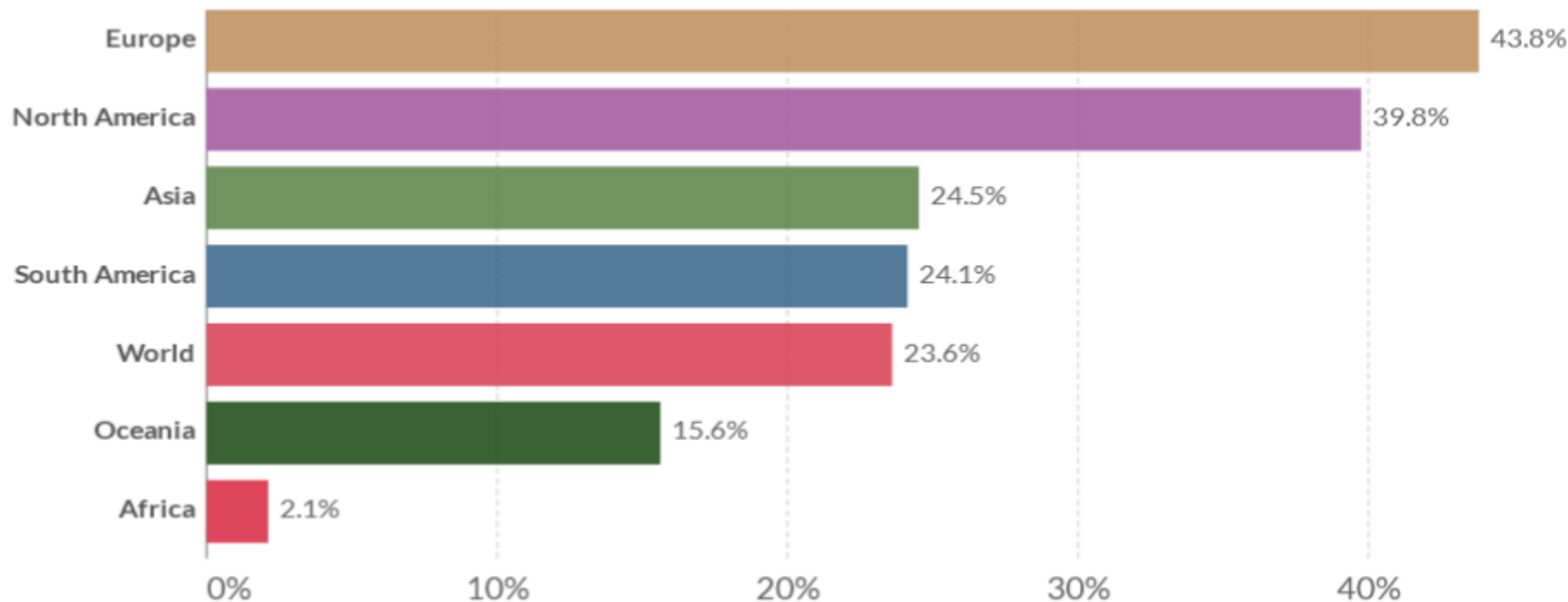


# **Avances en vacunación contra la COVID-19 en el mundo**

Río Palena, Chile

# Porcentaje de personas con dos dosis de vacunas contra la COVID-19 por Regiones en el Mundo

15-08-2021



Source: Official data collated by Our World in Data - Last updated 16 August 2021, 13:20 (London time)

Note: This data is only available for countries which report the breakdown of doses administered by first and second doses. Alternative definitions of a full vaccination, e.g. having been infected with SARS-CoV-2 and having 1 dose of a 2-dose protocol, are ignored to maximize comparability between countries.

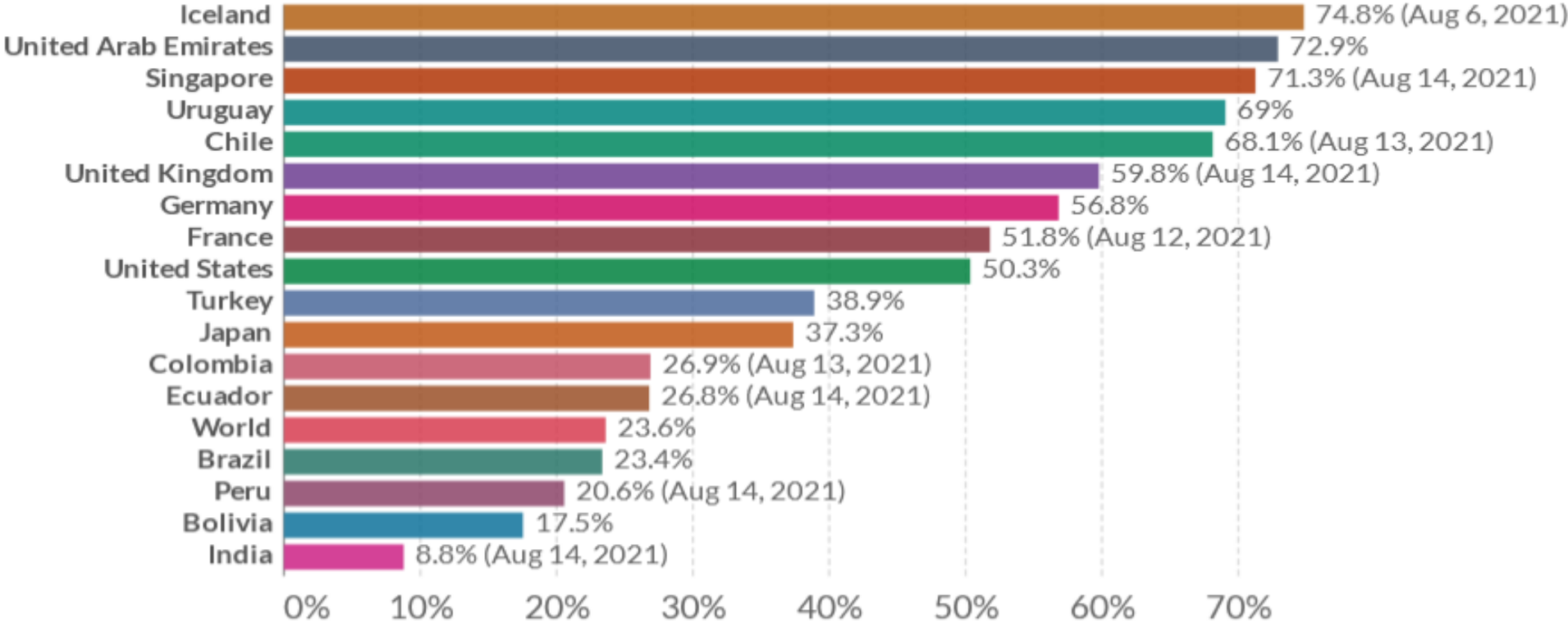
OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY





# Porcentaje de personas con dos dosis de vacunas contra la COVID-19 en el Mundo y en los Países Andinos

15-08-2021

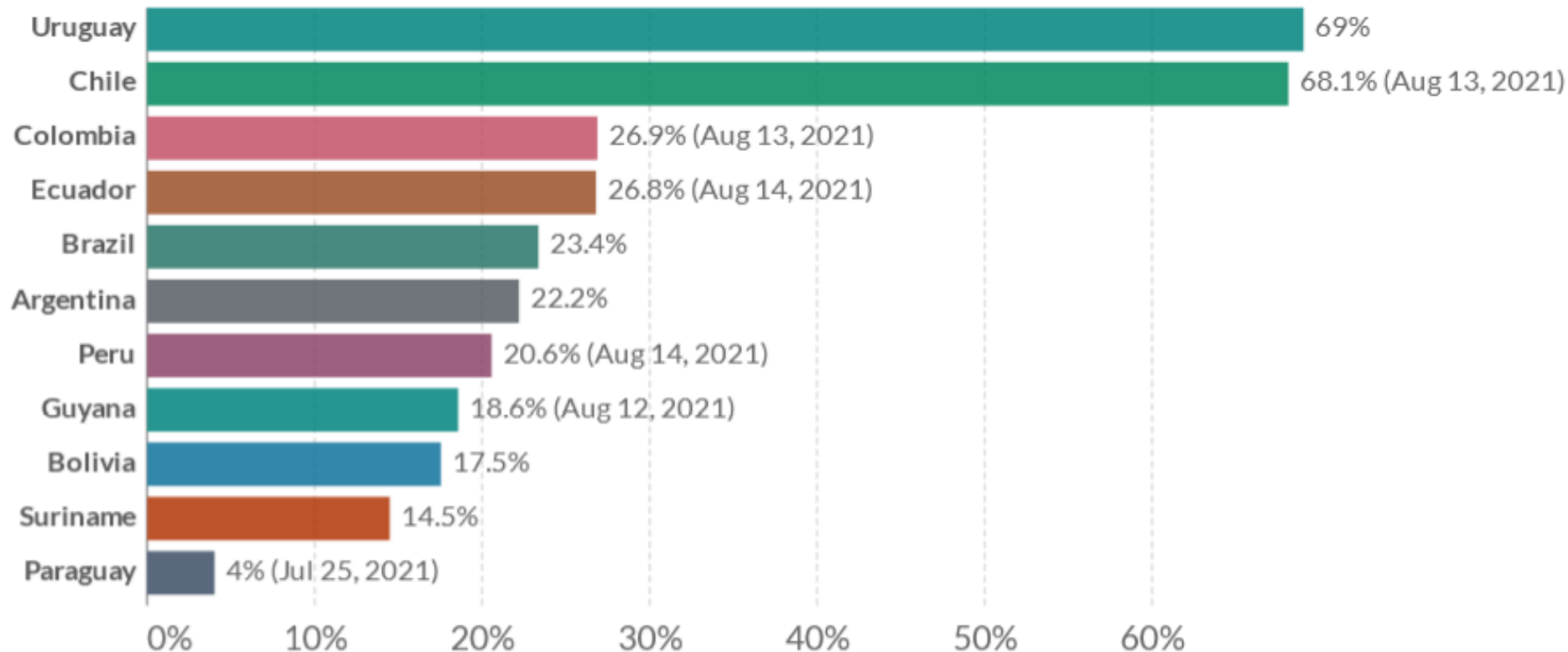


Source: Official data collated by Our World in Data - Last updated 16 August 2021, 13:20 (London time)  
Note: This data is only available for countries which report the breakdown of doses administered by first and second doses. Alternative definitions of a full vaccination, e.g. having been infected with SARS-CoV-2 and having 1 dose of a 2-dose protocol, are ignored to maximize comparability between countries.  
OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY

▶ Dec 27, 2020 ○ Aug 15, 2021

# Porcentaje de personas con dos dosis de vacunas contra el COVID-19 por países en Suramérica

15-08-2021



Source: Official data collated by Our World in Data – Last updated 16 August 2021, 13:20 (London time)

Note: This data is only available for countries which report the breakdown of doses administered by first and second doses. Alternative definitions of a full vaccination, e.g. having been infected with SARS-CoV-2 and having 1 dose of a 2-dose protocol, are ignored to maximize comparability between countries.

OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY





**Casos COVID-19 en los países andinos**

**Catedral de la ciudad de Copacabana**

# COVID-19 en los países andinos

## 16 de agosto 2021 – Hora 6:00



País	Casos Totales	Muertes totales	Total recuperados	Total Casos/ 1 millón de habitantes	Muertes / 1 millón habitantes
<b>Bolivia</b>	482.428	18.185	421.980	40.707	1.534
<b>Chile</b>	1.629.192	36.380	1.585.156	84.414	1.885
<b>Colombia</b>	4.867.761	123.459	4.790.855	94.538	2.398
<b>Ecuador</b>	493.767	31.870	443.880	27.519	1.776
<b>Perú</b>	2.133.812	197.393		63.723	5.895
<b>Venezuela</b>	319.094	3.799	305.397	11.257	134
<b>Total</b>	<b>9.926.054</b>	<b>213.693</b>	<b>7.547.268</b>	<b>59.257</b>	<b>1.276</b>

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

# Avances en la vacunación contra el coronavirus

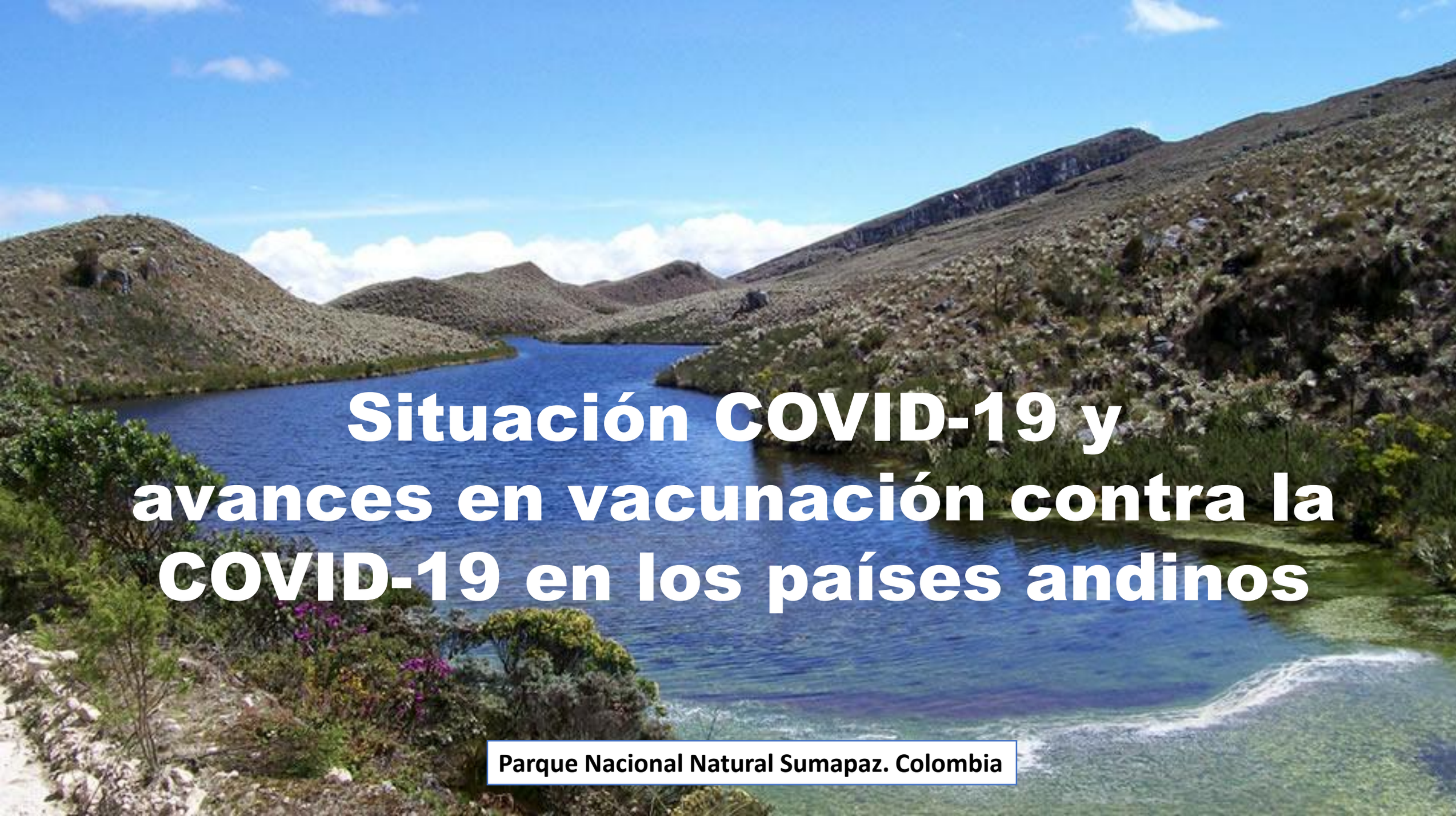
Países Andinos 16 de agosto



Puesto	Países	Dosis administradas		% de población	
		Por 100 personas	Total	Vacunado 1 dosis	Vacunado 2 dosis
91	Bolivia	44	5.036.033	26%	18%
7	Chile	141	26.723.895	75%	69%
66	Colombia	63	31.553.173	41%	27%
52	Ecuador	85	14.684.326	57%	27%
84	Perú	49	16.031.067	28%	21%
128	Venezuela	14	4.000.000*	10 %	3,9 %

**Dosis aplicadas: 98.028.494**

Fuente: Ministerios de Salud Andinos, OurWorldInData y The New York Times  
<https://www.nytimes.com/interactive/2021/world/covid-vaccinations-tracker.html>



# **Situación COVID-19 y avances en vacunación contra la COVID-19 en los países andinos**

**Parque Nacional Natural Sumapaz. Colombia**

# Situación epidemiológica COVID-19 Bolivia



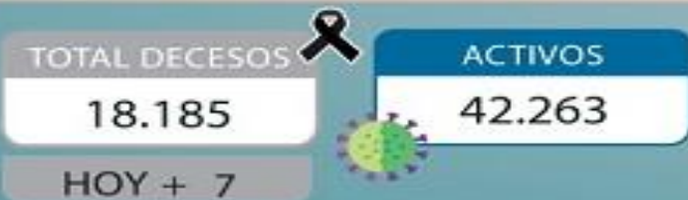
ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA

MINISTERIO DE SALUD Y DEPORTES

## REPORTE COVID-19 EN BOLIVIA

Domingo, 15 de agosto de 2021

Nº 518



**CASOS NUEVOS por departamento**

LA PAZ	86	COCHABAMBA	34	SANTA CRUZ	76
ORURO	21	CHUQUISACA	60	PANDO	0
POTOSÍ	13	TARIJA	6	BENI	1



# Avances vacunación COVID-19 Bolivia



**Dosis administradas:**

5.036.033

**Primera dosis:**

2.989.471

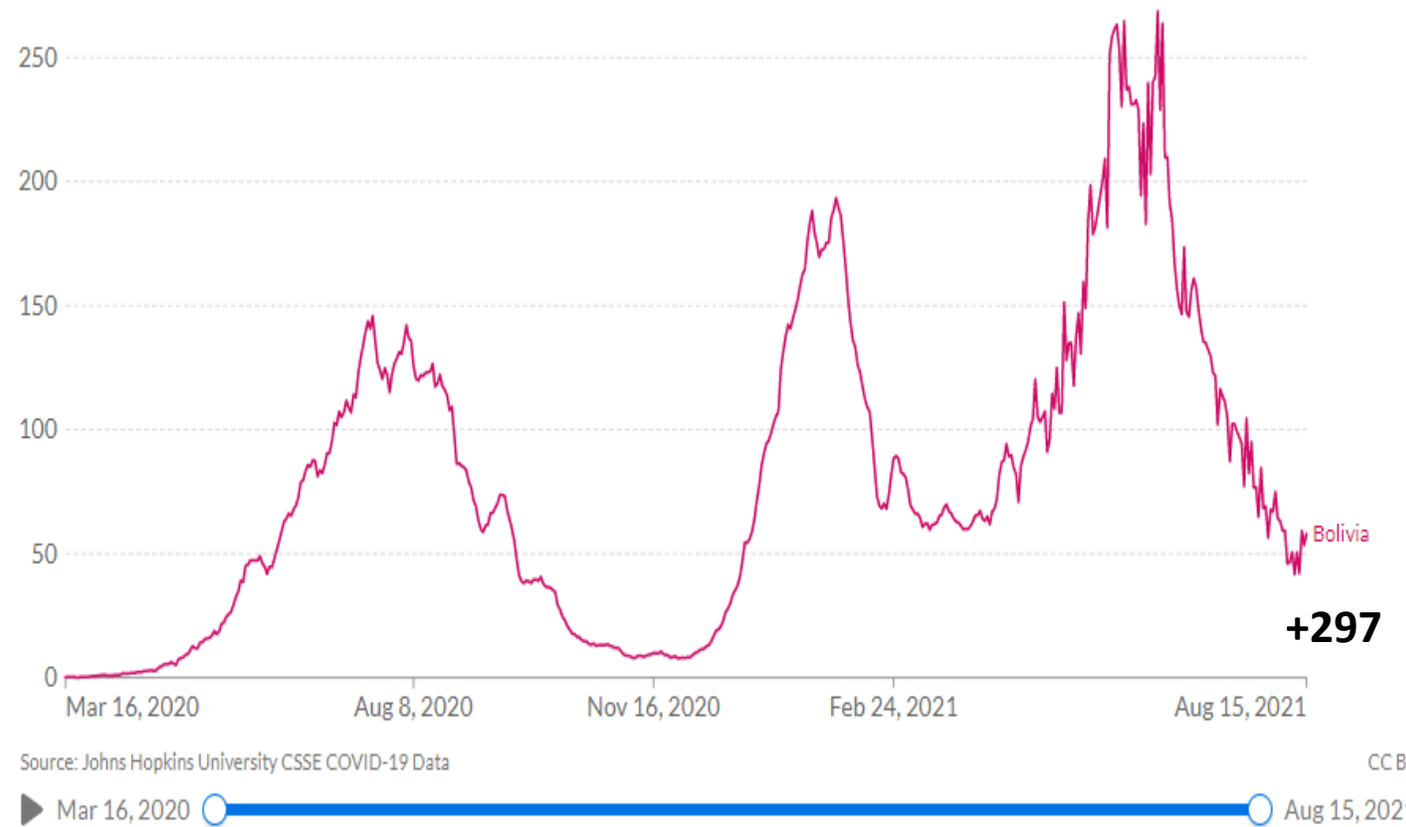
**Segunda dosis:**

2.046.562

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

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

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>

# Situación epidemiológica COVID-19 Chile



15 de agosto

## Casos confirmados, activos y recuperados

Casos activos

5.728

Casos diarios

904

Casos recuperados

1.585.156

Total de casos

1.629.192

• Por test diagnóstico

805

PCR

99

Antígeno

• Por presentación clínica

600

Con síntomas

234

Sin síntomas

70

Desconocida

Fuente: Reporte Diario Coronavirus Ministerio de Salud.

Datos recopilados al día anterior.

## Positividad PCR

Positividad de PCR última semana

1,52%

Positividad de PCR día

1,48%

Fuente: Reporte Diario Coronavirus Ministerio de Salud.

La fórmula de positividad de PCR es: casos confirmados por PCR / total de exámenes PCR realizados.  
Datos recopilados al día anterior.

## Hospitalización

Pacientes en UCI

996



Pacientes conectados a ventilación mecánica invasiva

777



Fuente: Reporte Diario Coronavirus Ministerio de Salud.

Datos recopilados al día anterior.

## Exámenes

N° total de exámenes realizados

19.473.194



N° de exámenes informados en las últimas 24 hrs

60.185



Test de PCR

18.884.175



Test de Antígeno

589.019



Test de PCR

54.573



Test de Antígeno

5.612

Fuente: Reporte Diario Coronavirus Ministerio de Salud.

Datos recopilados al día anterior.

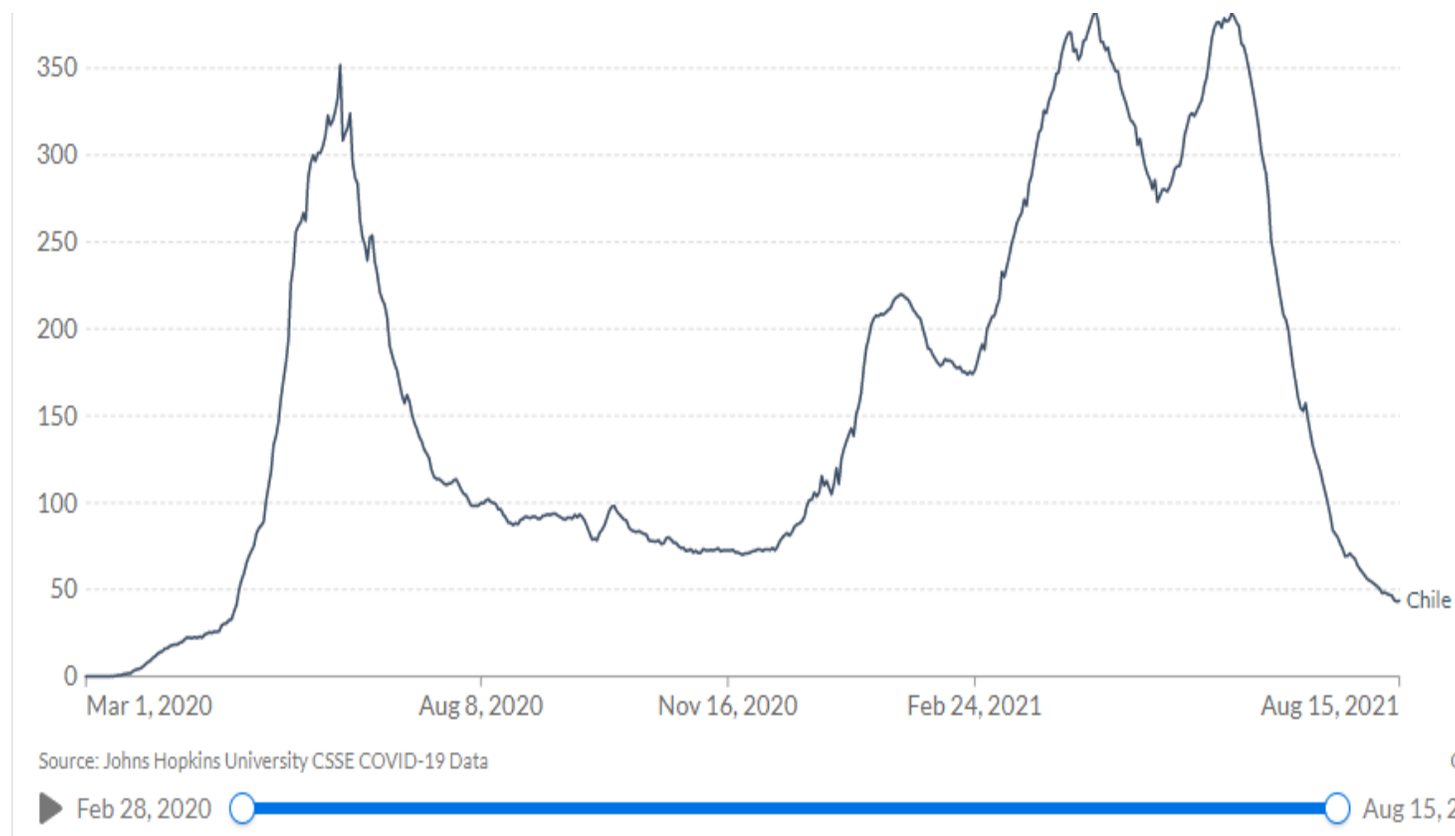
# Avances vacunación COVID-19 Chile



**Dosis administradas  
26.723.895**

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

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>

# Situación epidemiológica COVID-19 Colombia



❖ 3.132 casos nuevos

❖ 103 Fallecidos

<https://coronaviruscolombia.gov.co/Covid19/index.html>

[https://www.minsalud.gov.co/salud/publica/PET/Paginas/Covid-19\\_copia.aspx](https://www.minsalud.gov.co/salud/publica/PET/Paginas/Covid-19_copia.aspx)

Num.	Departamento	15/08/2021
1	BOGOTA	902
2	ANTIOQUIA	721
3	VALLE	370
4	BARRANQUILLA	131
5	SANTANDER	126
6	CUNDINAMARCA	114
7	CAUCA	82
8	HUILA	63
9	META	61
10	CALDAS	58
11	NORTE SANTANDER	58
12	BOYACA	55
13	CARTAGENA	55
14	ATLANTICO	43
15	CORDOBA	36
16	NARIÑO	34
17	STA MARTA D.E.	27
18	BOLIVAR	26
19	RISARALDA	26
20	SUCRE	25
21	TOLIMA	22
22	PUTUMAYO	18
23	CASANARE	16
24	QUINDIO	16
25	CAQUETA	15
26	CESAR	13
27	GUAJIRA	7
28	ARAUCA	4
29	CHOCO	4
30	MAGDALENA	3
31	GUAVIARE	1
	<b>TOTAL</b>	<b>3132</b>

# Avances vacunación COVID-19 Colombia



- Dosis aplicadas: 31.553.173
- Vacunados primeras dosis: 17.877.075
- Vacunados segunda dosis: 11.035.667
- Vacunados monodosis: 2.640.431
- Esquemas completos una y dos dosis: 13.676.098

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



Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

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

# Situación epidemiológica COVID-19 Ecuador



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA COVID-19, NACIONAL

(desde 29 feb 2020 hasta 11 ago 2021). Datos actualizados el 12 de agosto de 2021

Información de casos que corresponden a pruebas RT-PCR

### CASOS CONFIRMADOS



**493.767**

(+236, aumento diario)

### CASOS DESCARTADOS



**1.134.746**

(+1.201, aumento diario)

### CASOS PROBABLES



**90.551**

(+154, aumento diario)

### CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



**49% (240.803)**



**51% (252.964)**

### FALLECIDOS Corresponden a los fallecidos confirmados por pruebas RT-PCR positivas + fallecidos probables (sin resultado de prueba RT-PCR).

#### FALLECIDOS AÑO 2021\*



Confirmados	6.946
Probables	1.131
Total	8.077

#### FALLECIDOS AÑO 2020\*



Confirmados	15.490
Probables	8.303
Total	23.793

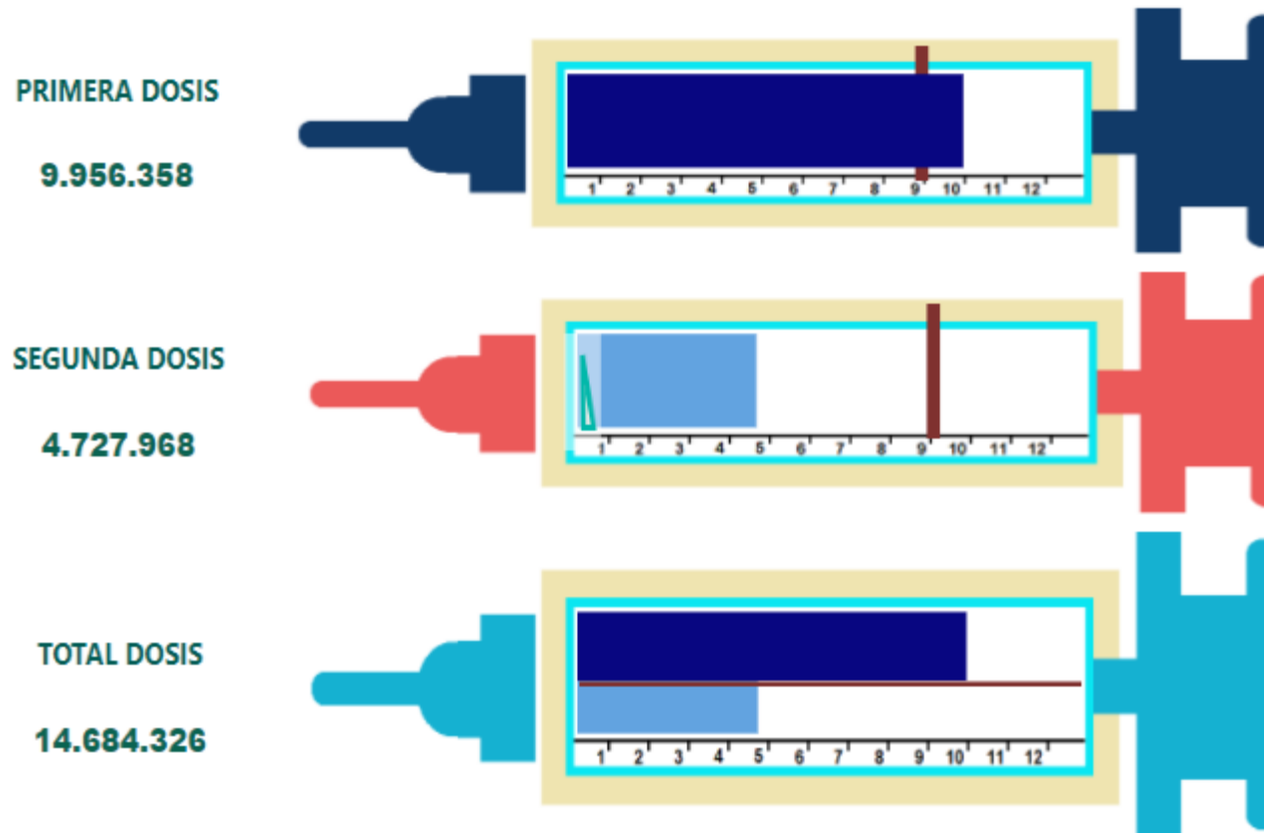
\*Cifras provisionales (corresponden a los datos o indicaciones que se generan con información de las defunciones generales ocurridas, y que están sujetos a ajustes por registros posteriores).  
2020: Fuente INEC. Los datos corresponden a fallecidos en establecimientos del MSP, Red Privada Complementaria (RPC), Red Pública Integral de Salud (RIS - FF.AA - PP.MM.) (RPI), casa y otros.  
2021: Fuente Sistema de Vigilancia Epidemiológica del MSP. Estas cifras están siendo actualizadas en conjunto MSP, INEC, Dirección General del Registro Civil, Identificación y Censales (DGRIC).

**Total de fallecidos: 31.870**

# Avances vacunación COVID-19 Ecuador



ASTRAZENECA	CANSINO	PFIZER	SINOVAC
1.603.875	2.261	4.399.579	8.678.611



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

# Situación epidemiológica COVID-19 Perú



Resumen de la situación actual del país:  
Corte al 14 de agosto de 2021, 22:00 hrs.

Total de personas muestreadas	Casos sintomáticos positivos	Resultados negativos	% positividad acumulada	Altas	% altas
16,129,668	2,133,812	13,995,856	13.23	2,102,456	98.53

## Indicadores resumen

<b>561</b> Casos en la última semana Perú	<b>2,133,812</b> Total de casos Perú	<b>6,540.23</b> Tasa de incidencia por 100 mil habitantes Perú	Región Perú
<b>397</b> Fallecidos en la última semana Perú	<b>197,393</b> Total de fallecidos Perú	<b>605.0</b> Tasa de mortalidad por 100 mil habitantes Perú	<b>9.25%</b> Letalidad Perú

# Avances vacunación COVID-19 Perú



## Contador de vacunados

Total: 1ra dosis

**9,195,851**

Personas

Total: 2da dosis

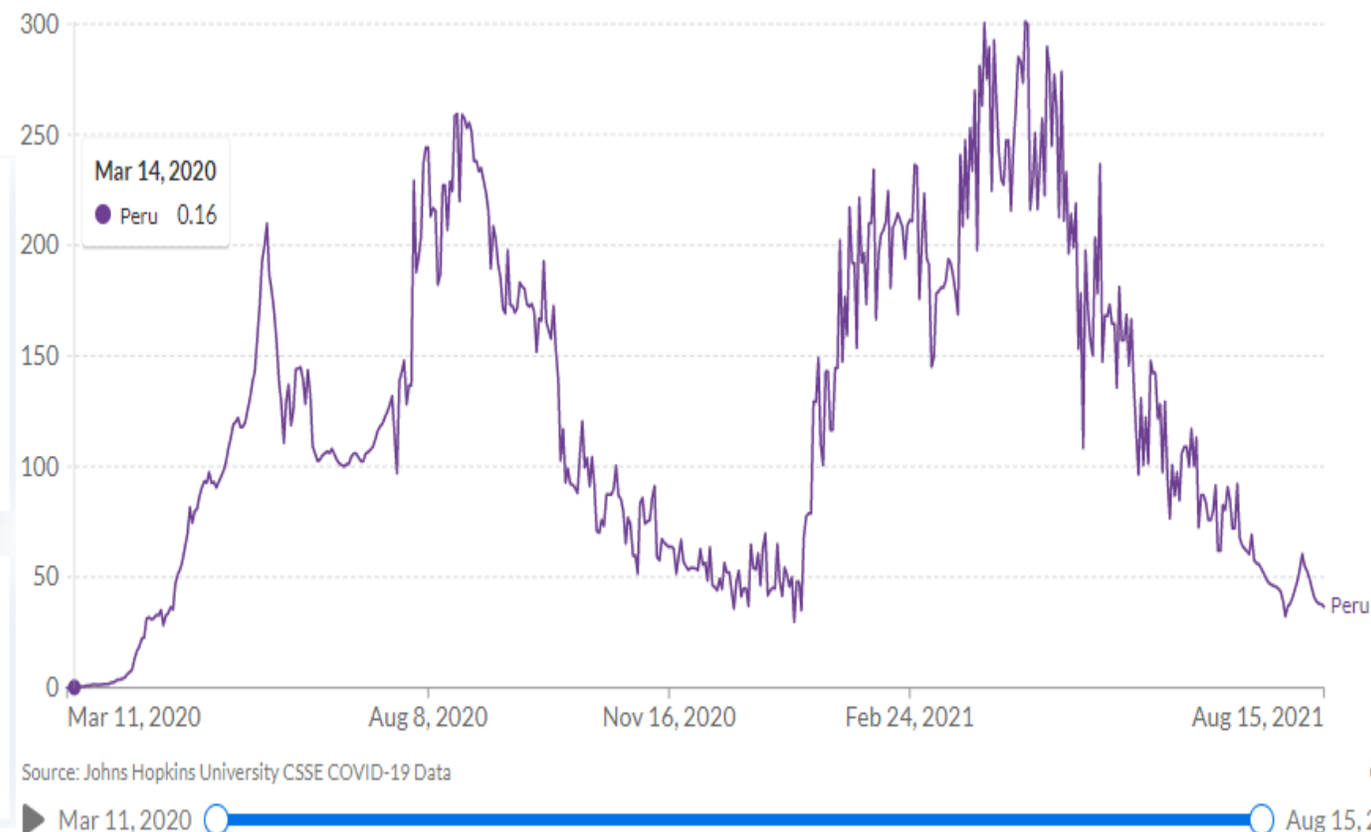
**6,835,216**

Personas

Total de dosis administradas  
(1ra y 2da dosis)

**16,031,067**

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





**#VacunaEsVida**

**La vacuna es vida: Pongo el hombro por el Perú**

**Ver vídeo:**

**<https://www.youtube.com/watch?v=08rcDI-H-C0>**

# Situación epidemiológica COVID-19 Venezuela



Casos Positivos

**319.094**

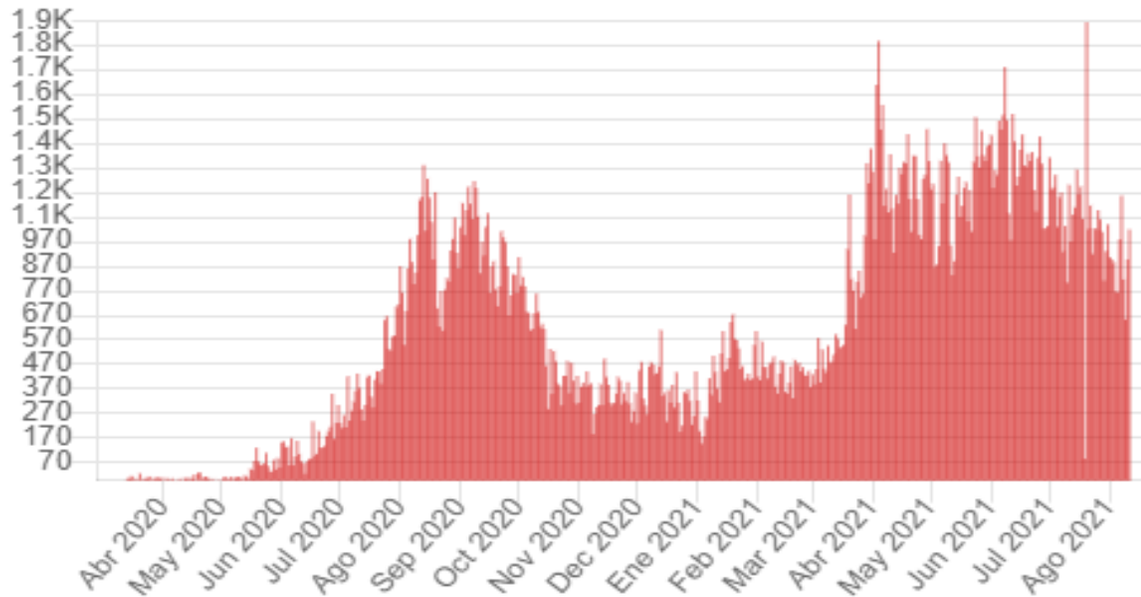
Casos Recuperados

**305.397**

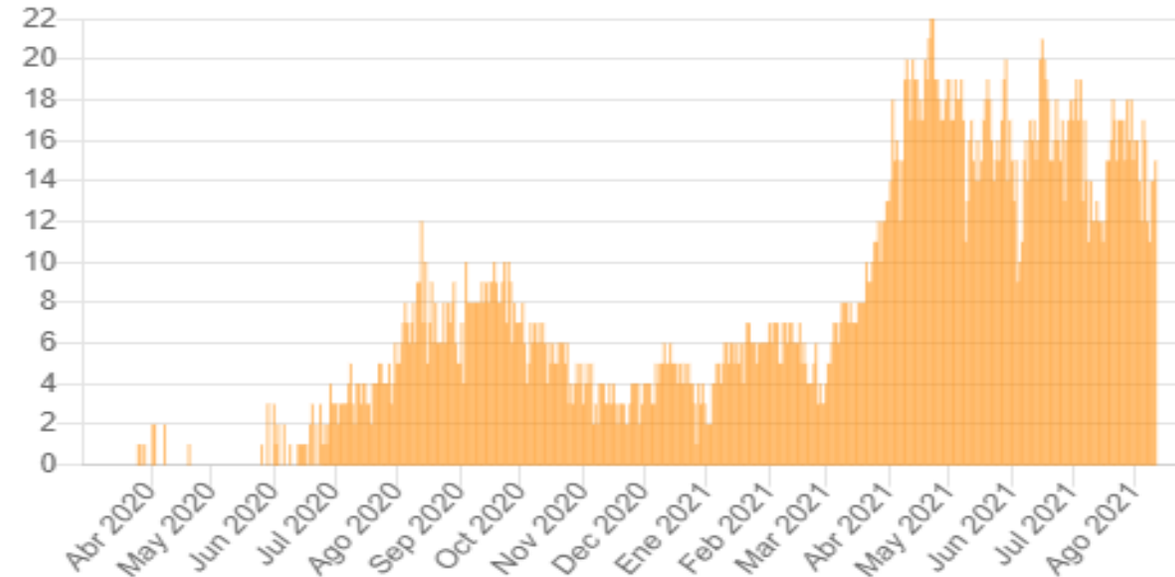
Fallecidos

**3.799**

Casos Nuevos



Fallecidos por día



# Avances vacunación COVID-19 Venezuela



Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

▶ Mar 19, 2020 ◯ Aug 15, 2021

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

**Dosis  
administradas**

**Aprox. 4,000,000**

El dato no se encuentra en la pagina del  
Ministerio de Salud

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

<http://www.oncti.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)



**Machu Picchu, Perú**



Laguna de Mucubají, Mérida, Venezuela



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





50

Aniversario  
**ORAS-CONHU**

*Juntos somos más fuertes*

