



**Organismo Andino de Salud  
Convenio Hipólito Unanue**



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

**Luis Beingolea More  
Bertha Luz Pineda Restrepo**

**Lima, 28 de junio de 2021**

**50**

Aniversario  
**ORAS-CONHU**

*Juntos somos más fuertes*





## Distribución de casos confirmados, fallecidos y letalidad por COVID-19 en regiones del mundo. 28-06-2021 07:30

Global/Regiones	Casos confirmados	%	Fallecidos confirmados	%	Letalidad (%)
Mundo	181,954,376	100	3,940,836	100	2.2
Europa	47,815,627	26.28	1,100,126	27.92	2.3
NA/CA/C	40,524,704	22.27	916,640	23.26	2.3
Asia	55,488,328	30.50	785,987	19.94	1.4
Suramerica	32,590,356	17.91	995,281	25.26	3.1
Africa	5,461,564	3.00	141,526	3.59	2.6
Oceanía	73,797	0.04	1,276	0.03	1.7

América, tiene el 40 % de casos confirmados (73,115,060 /181,954,376 y el 49 % (1,911,921/3,940,836)  
Letalidad 2.6

Europa (Francia y Rusia), NA/CA/C (EEUU y México), Asia (India y Turquía), Suramérica (Brasil, Argentina),  
África (Sudáfrica y Marruecos), Oceanía (Australia y Polinesia Francesa).



# Distribución nuevos casos y fallecidos en los últimos 7 días por COVID-19 en regiones del mundo. 28-06-2021

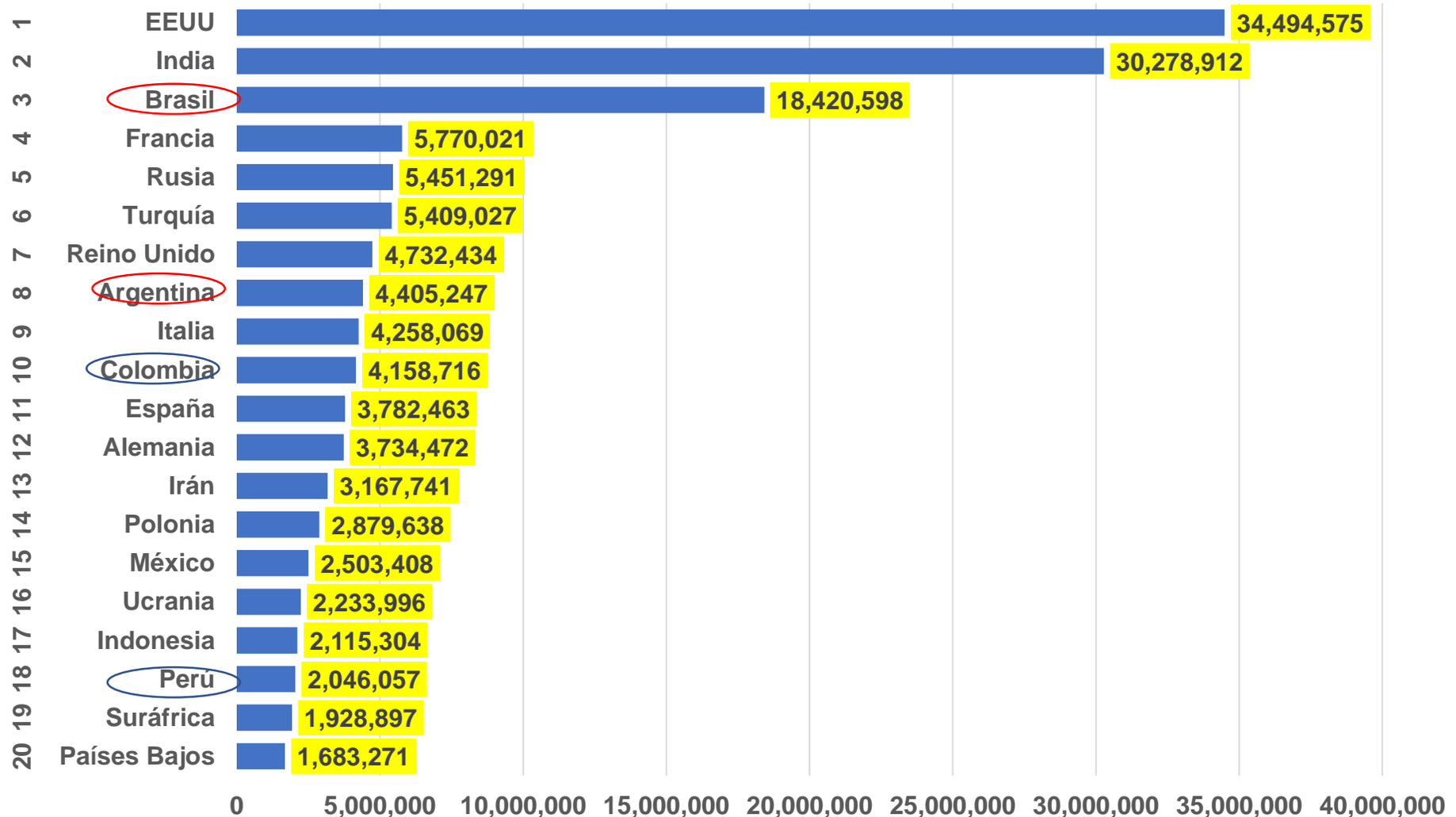
País, Otros	Casos en los últimos 7 días	Casos en los 7 días anteriores	Caso semanal % de cambio	Casos en los últimos 7 días/1M hab	Muertes en los últimos 7 días	Muertes en los 7 días anteriores	Variación semanal del porcentaje de mortalidad	Muertes en los últimos 7 días/1M hab
<b>Mundo</b>	<b>2,590,643</b>	<b>2,541,280</b>	<b>2%</b>	<b>333</b>	<b>55,752</b>	<b>58,829</b>	<b>-5%</b>	<b>7</b>
Europa	324,097	280,115	16%	433	5,933	5,762	3%	8
Norteamérica/NA/C	171,188	170,454	0.4%	289	4,532	4,216	7%	8
Asia	935,742	944,448	-1%	201	17,608	19,039	-8%	4
Suramérica	946,047	983,636	-4%	2,181	24,127	26,958	-11%	56
África	211,614	161,356	31%	164	3,544	2,843	25%	3
Oceanía	1955	1,271	54%	48	8	11	-27%	0.2



# Casos de COVID-19 en el mundo

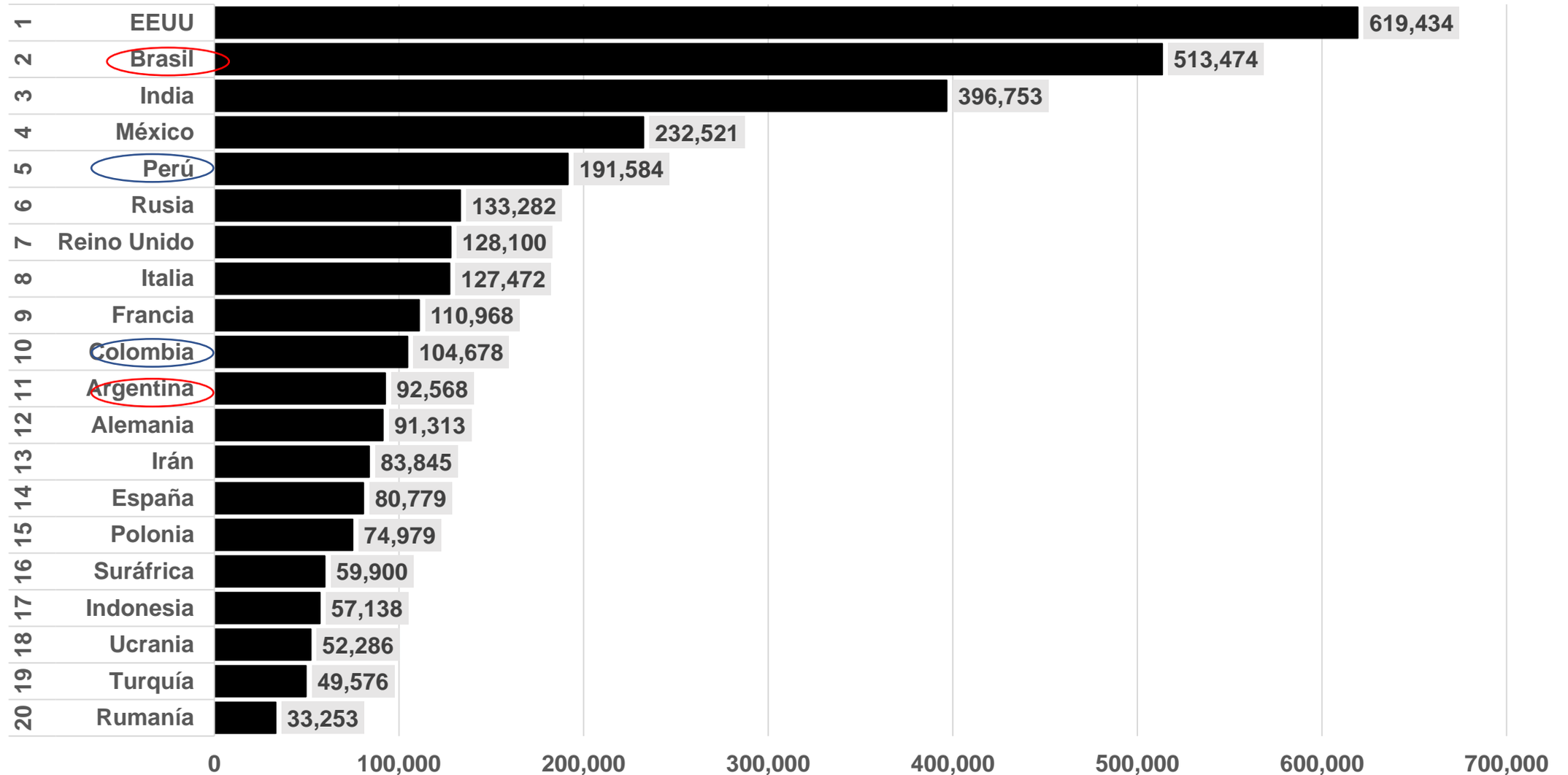


# Casos acumulados de COVID-19 en los países con más casos en el mundo al 27-06-2021



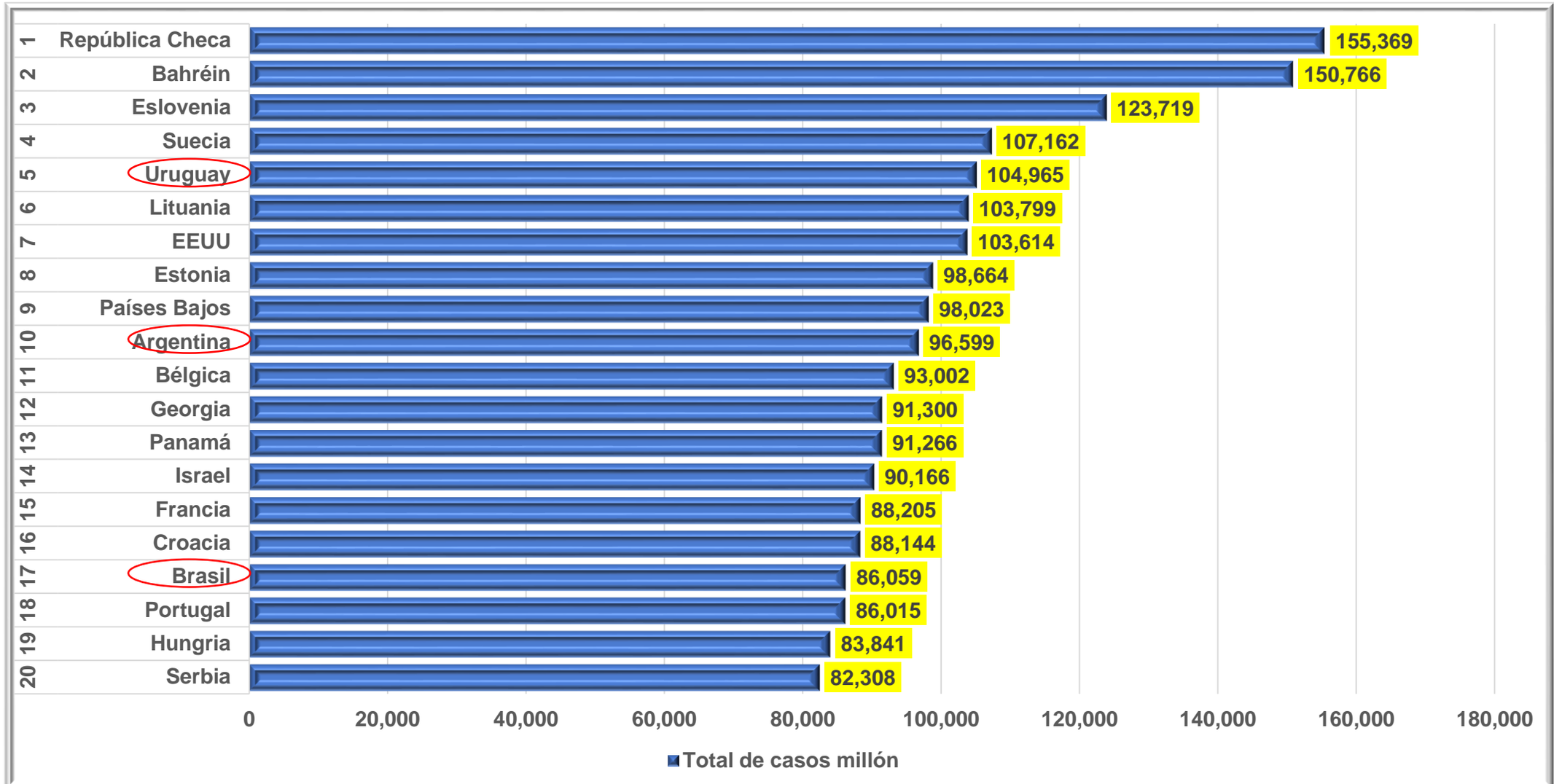


# Fallecidos acumulados por COVID-19 en los países con mas casos el mundo al 27-06-2021



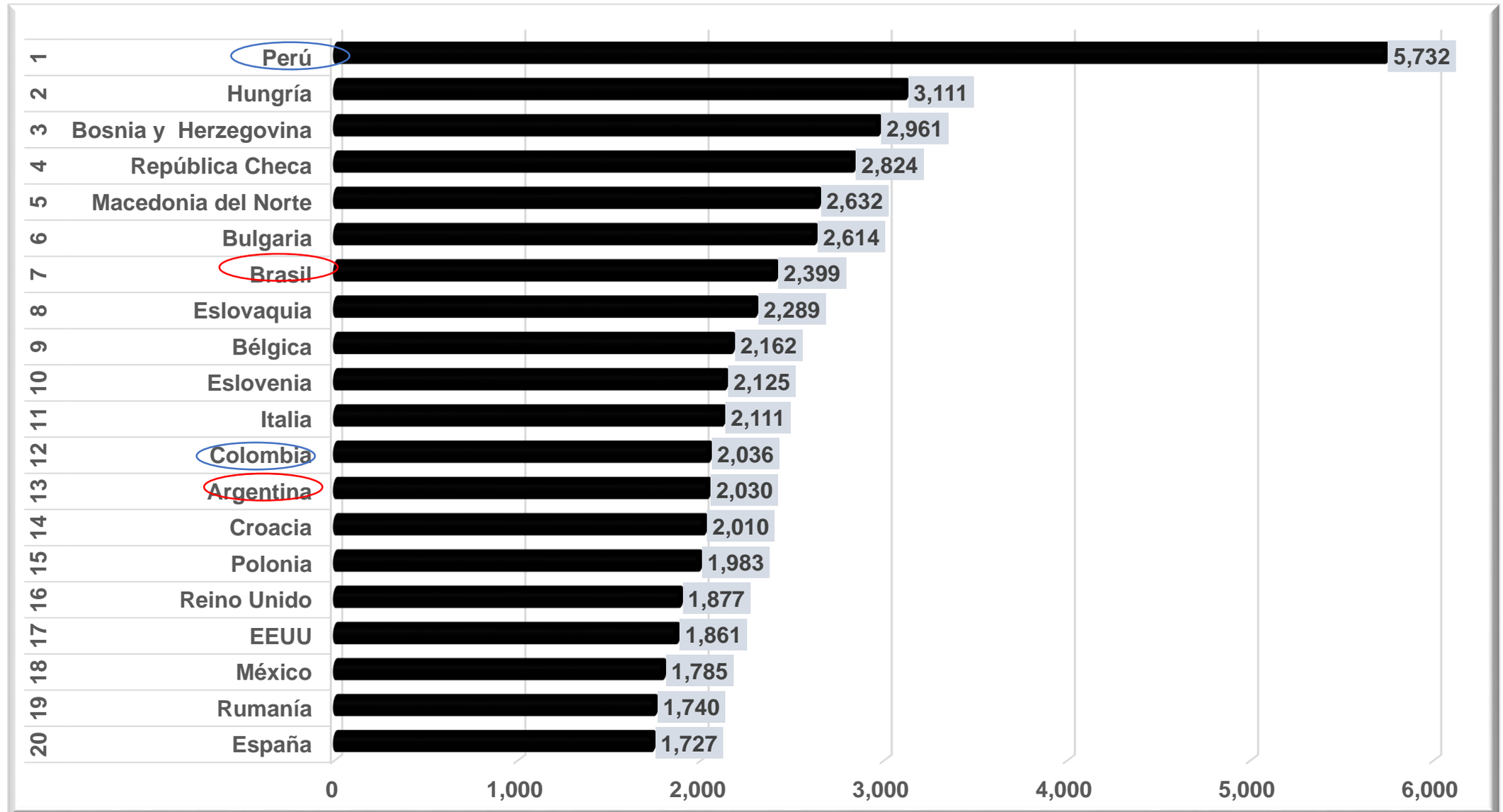


# Casos acumulados de COVID-19 por millón en el mundo al 27-06-2021



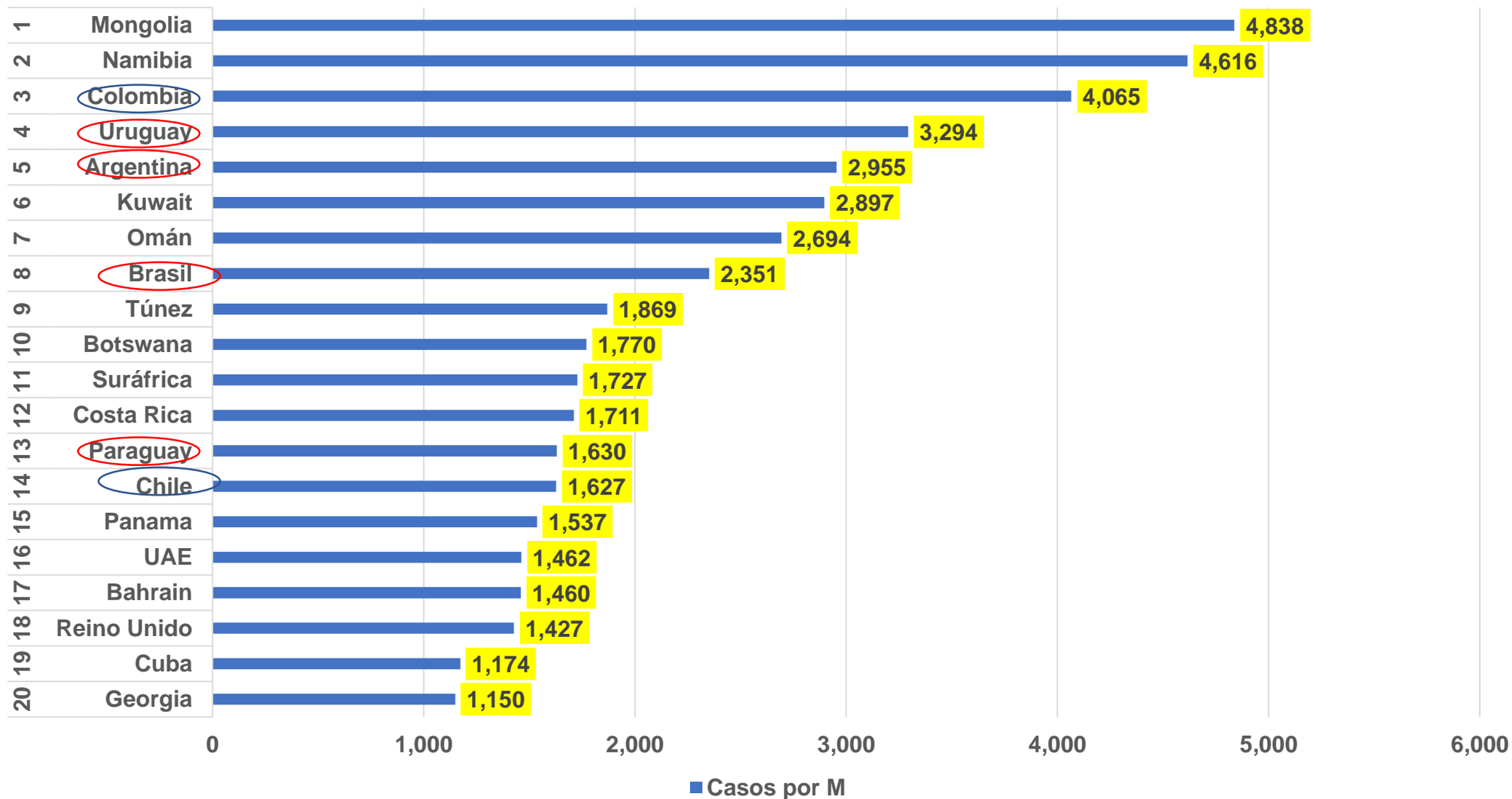


# Fallecidos acumulados por millón por COVID-19 en el mundo al 27-06-2021



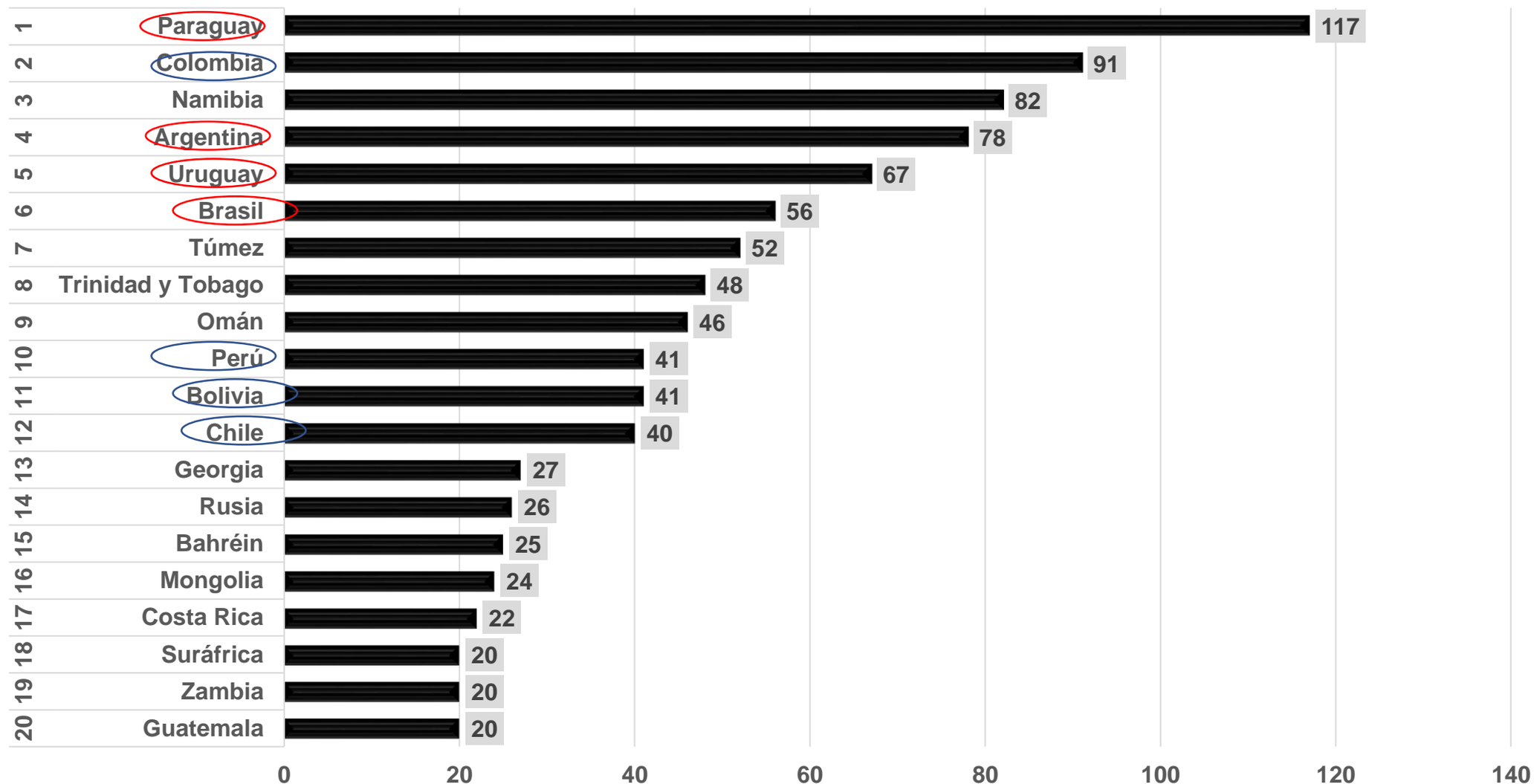


# Distribución nuevos casos por millón de hab en los últimos 7 días por COVID-19 en el Mundo 27-06-2021



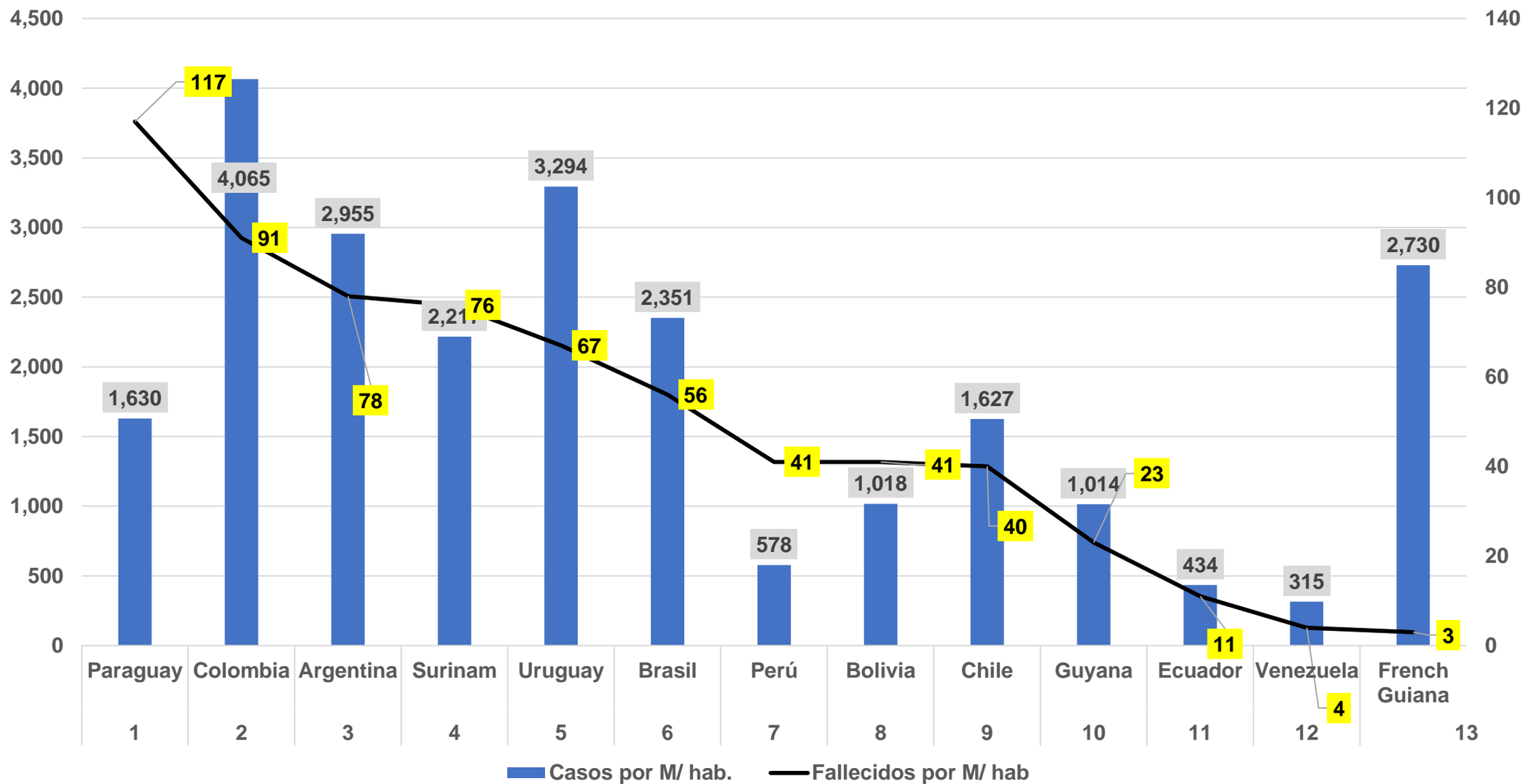


# Distribución nuevos fallecidos por millón en los últimos 7 días por COVID-19 en Países del Mundo. 27-06-2021





# Distribución nuevos casos y nuevos fallecidos por millón en los últimos 7 días por COVID-19 en Países Suramérica 27-06-2021





Public Health  
England

Protecting and improving the nation's health

## **SARS-CoV-2 variants of concern and variants under investigation in England**

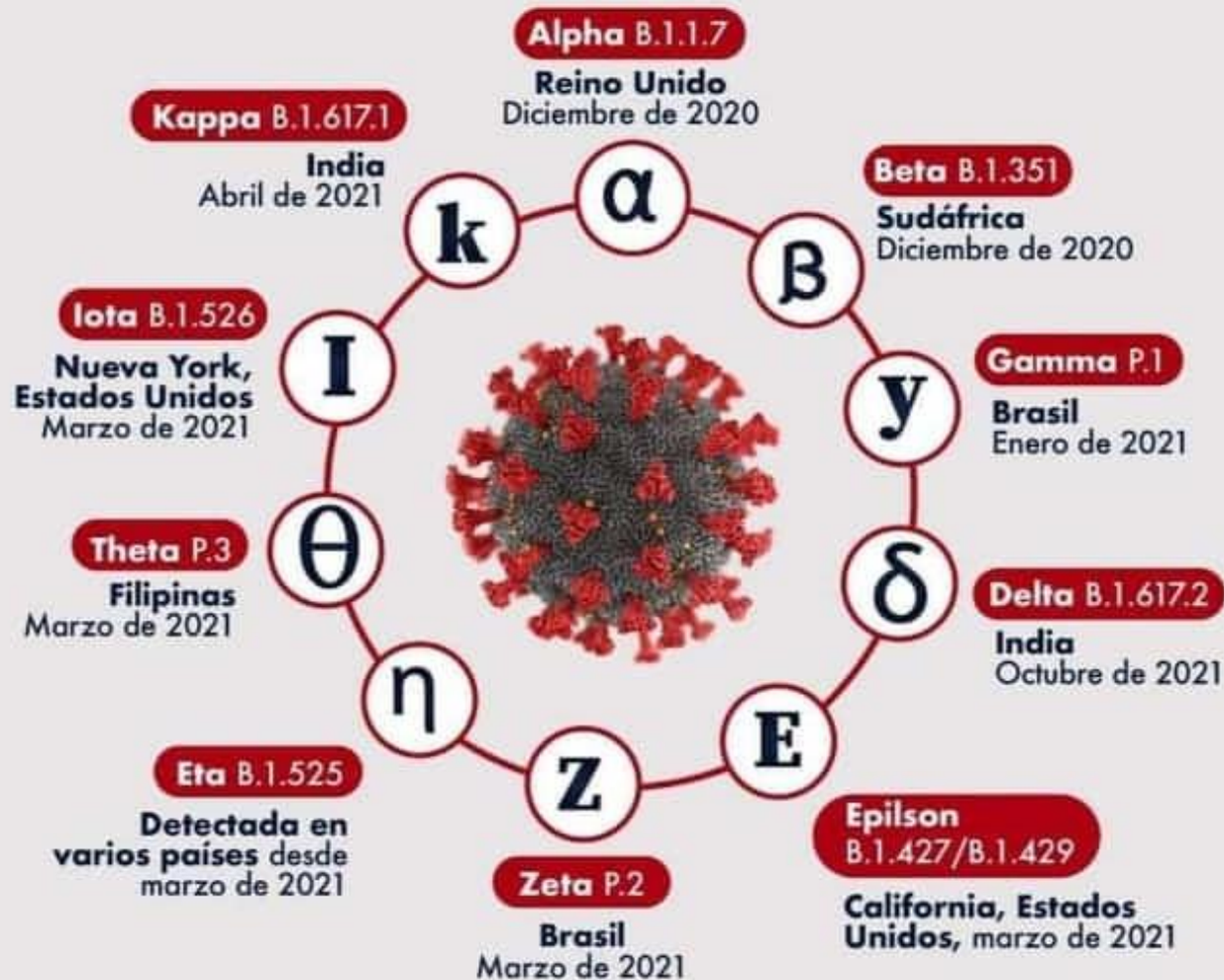
### Technical briefing 16

18 June 2021

This briefing provides an update on previous [briefings](#) up to 11 June 2021



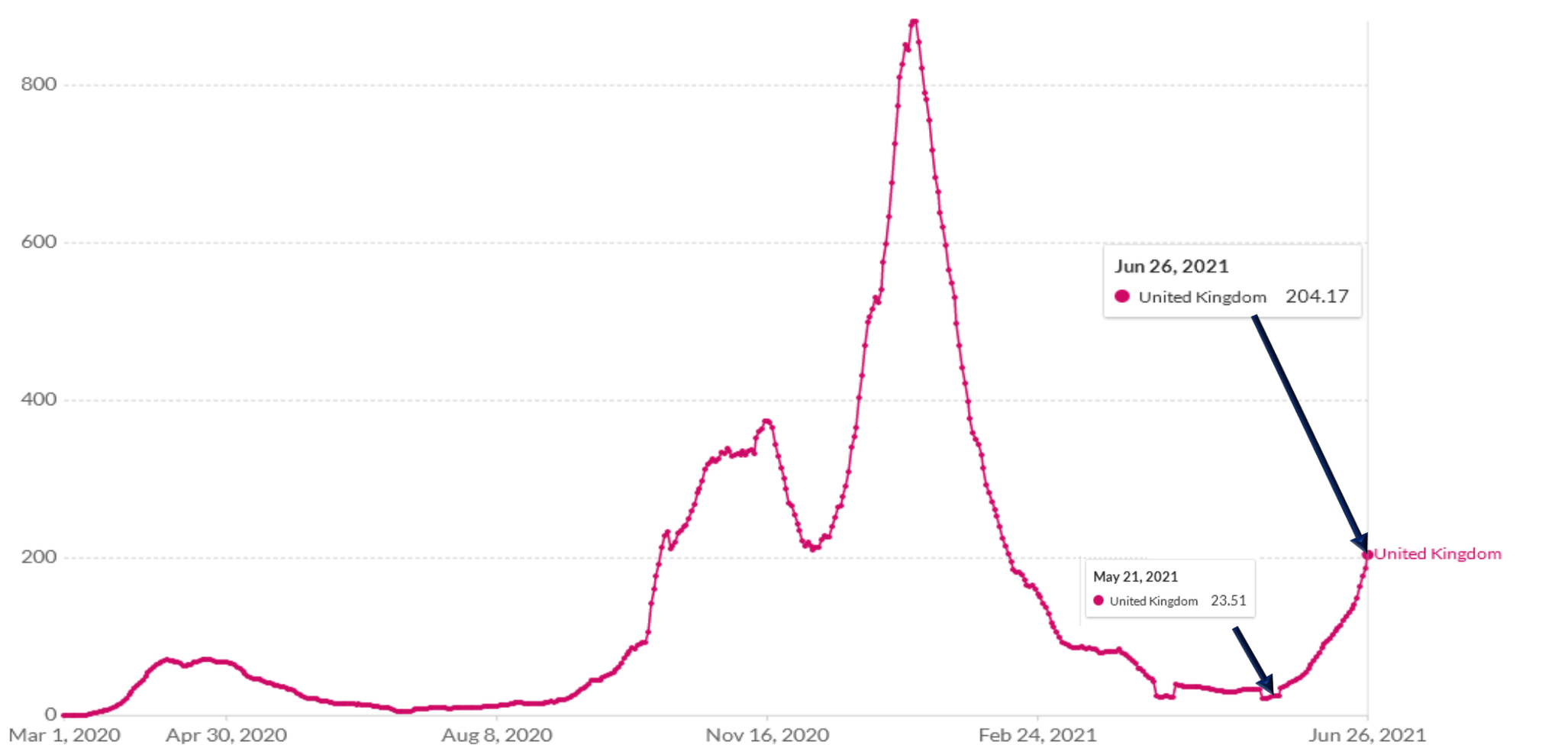
# La OMS rebautizó las variantes de la covid-19



- Los nombres y sistemas de nomenclatura establecidos, como los asignados por GISAID, Nextstrain y Pango, no serán reemplazados y seguirán usándose en investigación, ya que transmiten información científica importante sobre los linajes genéticos del virus.



# CASOS NUEVOS POR MILLÓN DE HABITANTES. REINO UNIDO AL 26 JUNIO 2021



Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

▶ Feb 5, 2020

○ Jun 26, 2021



# PREVALENCIA DE VARIANTES, TODOS LOS CASOS SECUENCIADOS EN TODO INGLATERRA AL 14 JUNIO 2021 (se excluyen 48 casos sin fecha)

Variant	Confirmed (sequencing) case number	Probable (genotyping) case number*	Total case number	Case Proportion*	Deaths	Case Fatality	Cases with 28 day follow up	Deaths among those with 28 day follow up	Case Fatality among those with 28 day follow up
Alpha	218,332	5,689	224,021	77.9%	4,259	1.9% (1.8 to 2.0%)	217,228	4,252	2.0% (1.9 to 2.0%)
Beta	871	55	926	0.3%	13	1.4% (0.7 to 2.4%)	858	13	1.5% (0.8 to 2.6%)
Delta	31,132	29,523	60,655	21.1%	73	0.1% (0.1 to 0.2%)	5,762	17	0.3% (0.2 to 0.5%)
Eta	441	0	441	0.2%	12	2.7% (1.4 to 4.7%)	428	12	2.8% (1.5 to 4.8%)
Gamma	170	42	212	0.1%	0	0.0% (0.0 to 1.7%)	155	0	0.0% (0.0 to 2.4%)
Kappa	422	0	422	0.1%	1	0.2% (0.0 to 1.3%)	404	1	0.2% (0.0 to 1.4%)
Theta	7	0	7	0.0%	0	0.0% (0.0 to 41.0%)	5	0	0.0% (0.0 to 52.2%)

El linaje B.1.617.2 pasó a ser variante de preocupación en el Reino Unido el 6 de mayo de 2021. Actualmente al 28-06-2021 hay 4,732,434 de casos confirmados.

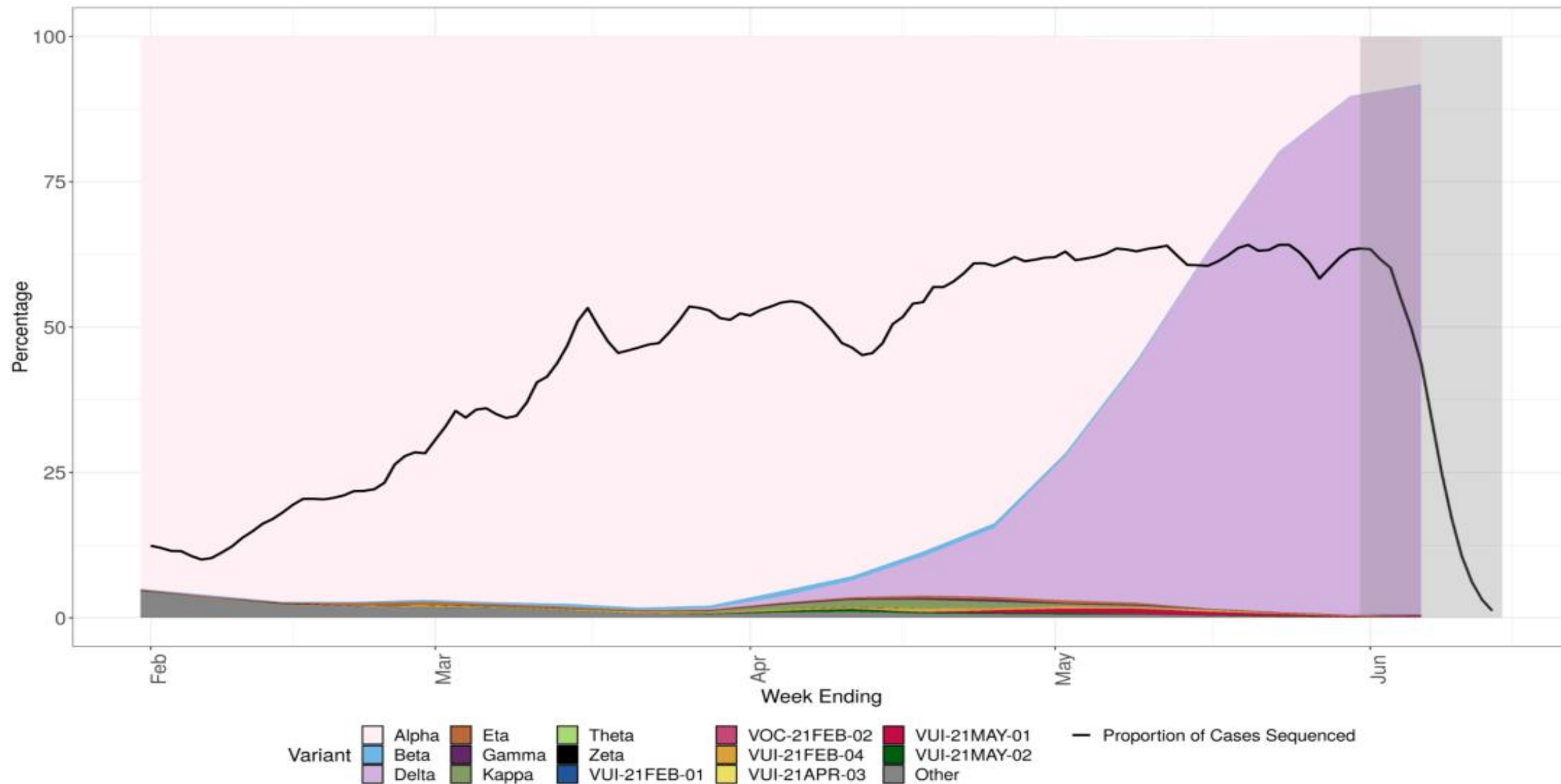


# TASA DE ATAQUE SECUNDARIO DE CONTACTOS AL 07 JUNIO 2021

Variant	Cases in those that have travelled (% with contacts)	Cases in those that have not travelled or unknown (% with contacts)	Case proportion that have travelled	Secondary Attack Rate among contacts of cases that have travelled (95% CI) [secondary cases/ contacts]	Secondary Attack Rate among contacts of cases that have not travelled or unknown (95% CI) [secondary cases/contacts]
Alpha	2,070 (70.0% with contacts)	38,284 (82.5% with contacts)	5.1%	1.5% (1.3% to 1.6%) [516/35,092]	8.0% (7.8% to 8.1%) [8,102/101,787]
Kappa	186 (76.3% with contacts)	136 (79.4% with contacts)	57.8%	2.0% (1.6% to 2.5%) [62/3,107]	10.7% (7.8% to 14.5%) [36/336]
Delta	724 (69.8% with contacts)	15,394 (84.3% with contacts)	4.5%	2.3% (2.0% to 2.5%) [268/11,910]	11.4% (11.1% to 11.7%) [5,118/44,745]
VUI-21APR-03	6 (16.7% with contacts)	5 (100.0% with contacts)	54.5%	Unavailable [0/201]	Unavailable [1/12]

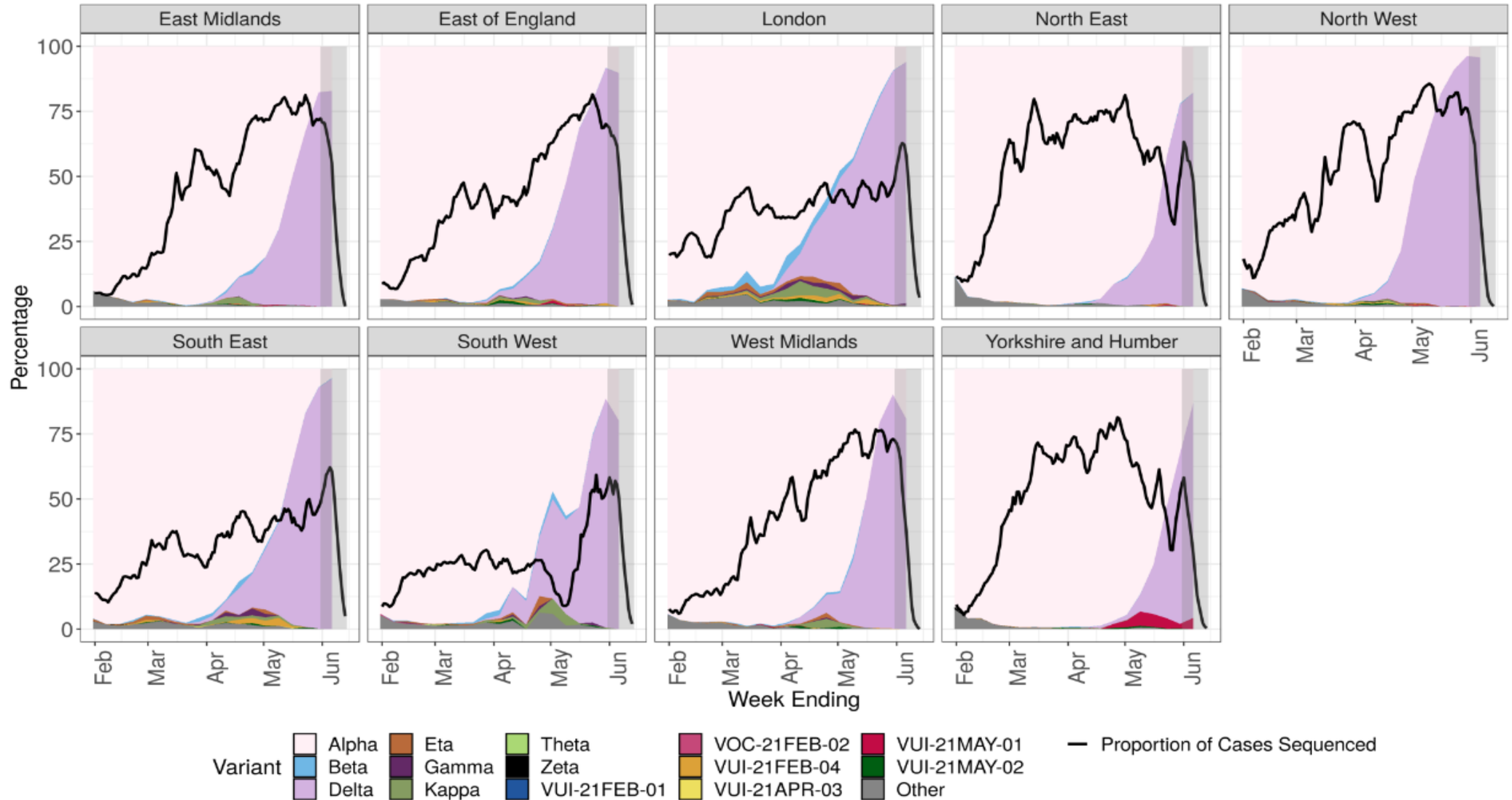


# PREVALENCIA DE VARIANTES, TODOS LOS CASOS SECUENCIADOS EN TODO INGLATERRA AL 14 JUNIO 2021 (se excluyen 48 casos sin fecha)



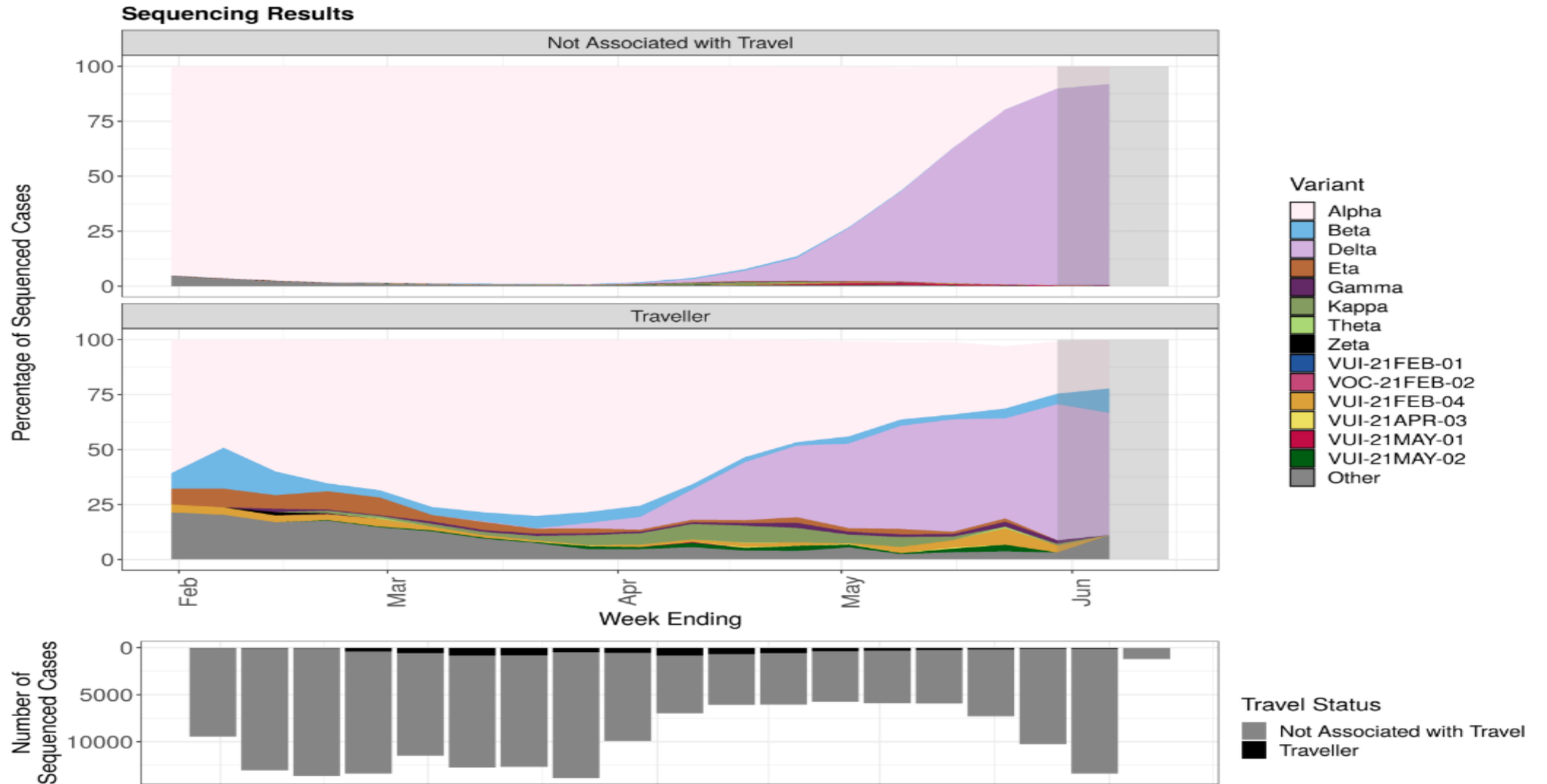


# VARIANTES PREVALENTES EN TODO INGLATERRA DEL 01 FEBRERO 2021 AL 14 JUNIO 2021 (se excluyen 744 casos sin fecha, ni región)



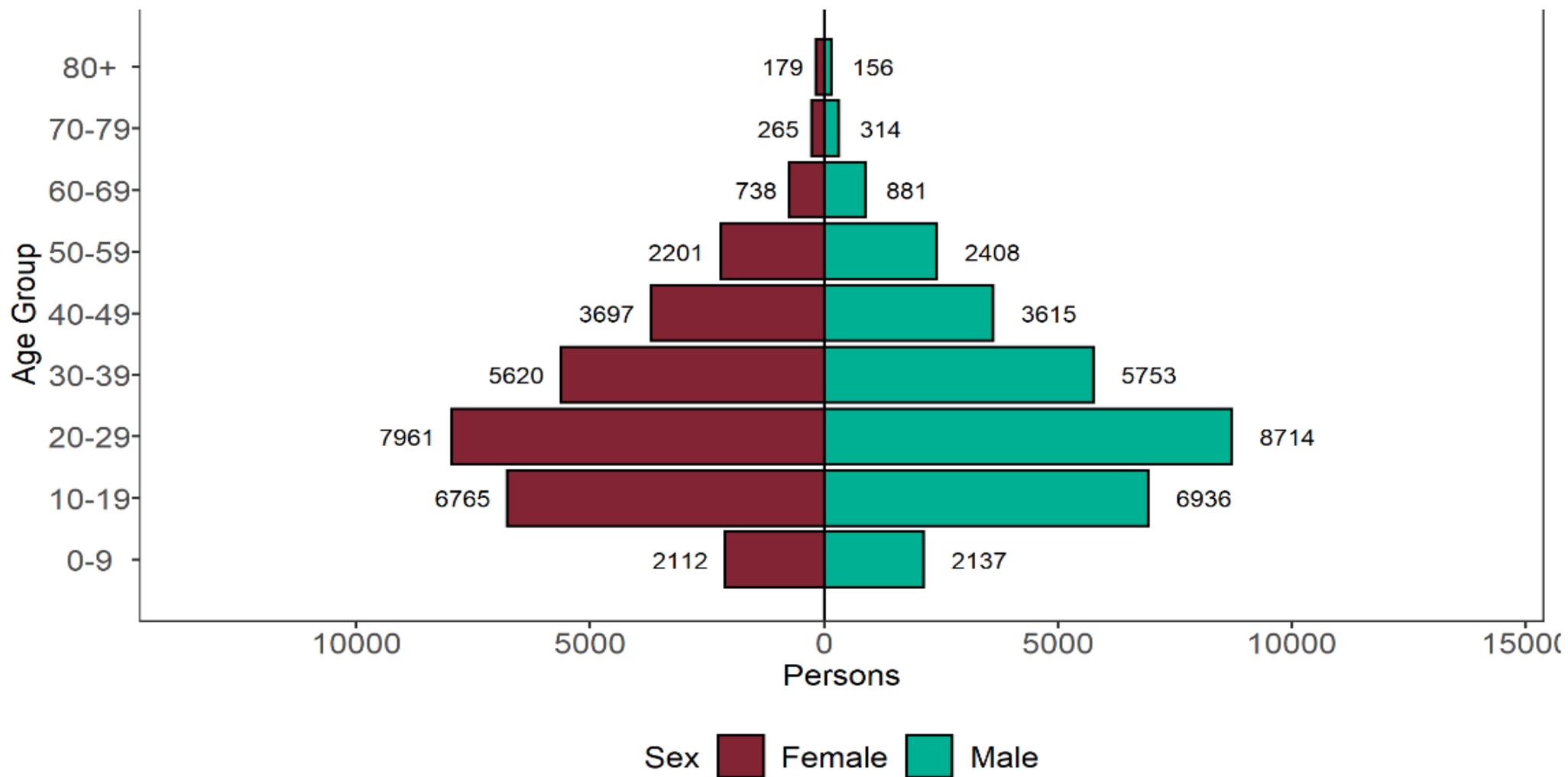


# VARIANTES PREVALENTES EN TODO INGLATERRA DEL 01 FEBRERO 2021 AL 14 JUNIO 2021 (se excluyen 744 casos sin fecha, ni región)





# PIRAMIDE POR EDAD Y SEXO DE CASOS CON VARIANTE DELTA AL 14-06-2021





# EFICACIA DE LA VACUNA CONTRA LA ENFERMEDAD SINTOMÁTICA PARA LAS VARIANTES ALFA Y BETA. INGLATERRA. JUNIO 2021

Estado de vacunación	Efectividad de la vacuna (%)	
	Alfa	Delta
Dosis 1	49 (46 al 52)	31 (25 a 36)
Dosis 2	88 (85 a 90)	80 (77 a 82)

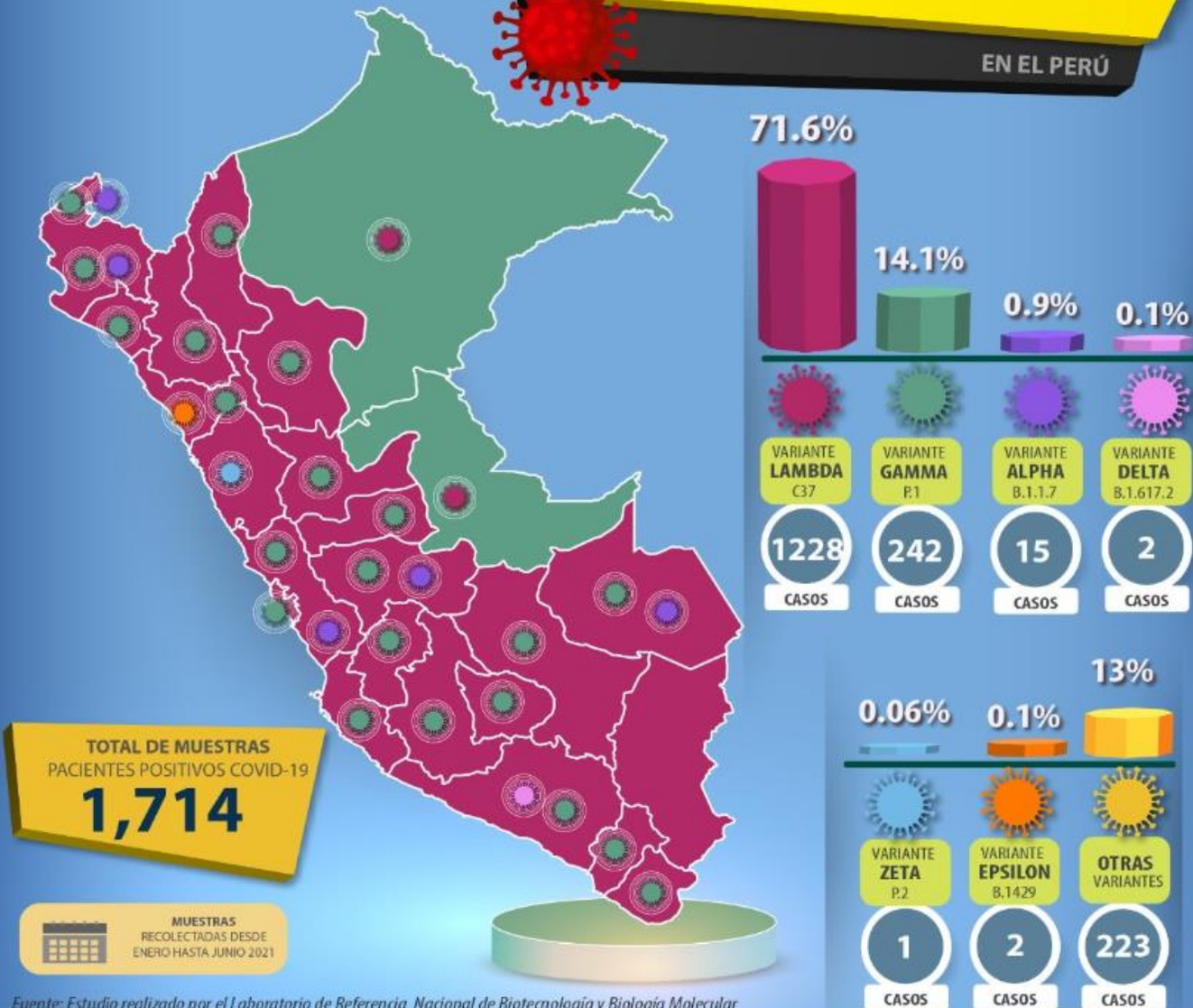


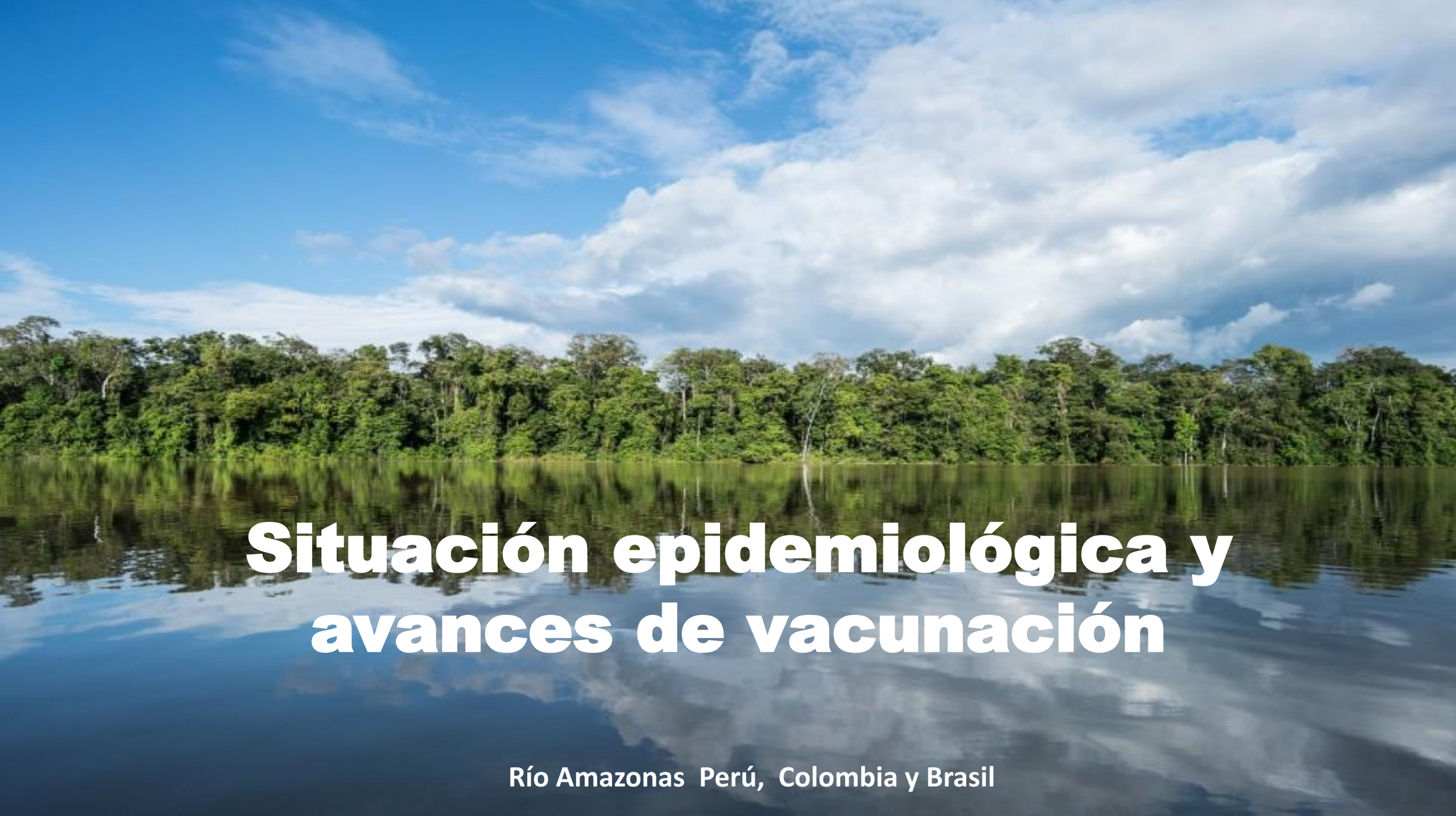
# EFICACIA DE LA VACUNA FRENTE A LA HOSPITALIZACIÓN PARA LAS VARIANTES ALFA Y BETA. INGLATERRA . JUNIO 2021

	<b>Alfa</b>	<b>Delta</b>
Dosis 1	78 (65 a 86)	75 (57 a 85)
Dosis 2	92 (78 a 97)	94 (85 a 98)

# IDENTIFICACIÓN DE VARIANTES DEL SARS-CoV-2

EN EL PERÚ





# **Situación epidemiológica y avances de vacunación**

Río Amazonas Perú, Colombia y Brasil

# COVID-19 en los países andinos

28 de junio 2021 – Hora 8:00



País	Casos Totales	Muertes totales	Total recuperados	Total Casos/ 1 millón de habitantes	Muertes / 1 millón habitantes
<b>Bolivia</b>	433,935	16,581	354,569	36,681	1,402
<b>Chile</b>	1,547,103	32,298	1,484,410	80,252	1,675
<b>Colombia</b>	4,158,716	104,678	3,854,457	80,881	2,036
<b>Ecuador</b>	454,336	21,523	423,688	25,372	1,202
<b>Perú</b>	2,048,115	191,899	SD	61,276	5,741
<b>Venezuela</b>	269,635	3,068	250,528	250,528	108
<b>Total</b>	<b>8,911,840</b>	<b>370,047</b>	<b>6,367,652</b>	<b>54,508</b>	<b>2,263</b>

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

# Avances en la vacunación contra el coronavirus

28 de junio 2021 – Hora 8:30



Países	Dosis administradas		% de población	
	Por 100 personas	Total	Vacunado 1 dosis	Vacunado 2 dosis
<b>Mundo</b>	<b>39</b>	<b>2,959,723,592</b>		
<b>1. Emiratos Árabes Unidos</b>	154	15,073,743		
<b>2. Malta</b>	130	653,005	71%	62%
<b>3. Bahréin</b>	124	2,027,964	64%	59%
<b>4. Chile</b>	119	22,494,947	66%	55%
<b>5. Israel</b>	118	10,701,509	61%	57%
<b>6. Aruba</b>	118	125,290	63%	55%
<b>7. Reino Unido</b>	115	76,774,990	66%	49%
<b>8. Mongolia</b>	114	3,682,742	61%	54%
<b>10. Uruguay</b>	109	3,773,475	64%	45%
<b>11. Katar</b>	107	3,041,661	59%	48%
<b>12. Islandia</b>	107	386,715	72%	49%
<b>13. Curazao</b>	106	166,466	56%	49%
<b>14. Estados Unidos</b>	106	166,466	56%	49%

Fuente: OurWorldInData y The New York Times

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

# Avances en la vacunación contra el coronavirus

Países Andinos 28 de junio 2021 – Hora 9:00



Puesto	Países	Principales vacunas	Dosis administradas		% de población	
			Por 100 personas	Total	Vacunado 1 dosis	Vacunado 2 dosis
96	Bolivia	Oxford / AstraZeneca, Sinopharm / Sputnik V	19	2,447,670	14%	5.1%
4	Chile	Pfizer / BioNTech, Sinovac	119	22,494,947	66%	55%
70	Colombia	Pfizer/BioNTech, Sinovac	34	17,024,426	22%	12%
87	Ecuador	Pfizer/BioNTech	23	3,991,635	15%	7.5%
91	Perú	Pfizer / BioNTech, Sinopharm /	22	7,142,227	13%	8.9%
131	Venezuela	Sputnik V	5.1	1,466,988	4.3%	0.8%

**Dosis aplicadas: 54,567,893**

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



# BOLIVIA

Salar de Uyuni



ESTADO PLURINACIONAL DE **BOLIVIA**

MINISTERIO DE SALUD Y DEPORTES

# REPORTE COVID-19 EN BOLIVIA

Domingo, 27 de junio de 2021

Nº 469

**TOTAL CASOS**  
**433.935**

**DESCARTADOS** ✕  
**1.364.650**

**HOY + 5.419**

**TOTAL RECUPERADOS** +  
**354.569**

**TOTAL DECESOS** 🧟  
**16.581**

**ACTIVOS**  
**62.785**

**HOY + 30** 🦠

**TASA DE LETALIDAD**

1ra. OLA 6,2%  
2da. OLA 2,6%  
3ra. OLA 2,6%

**1.537 Recuperados**      **922 Casos**



**CASOS por departamento**

<b>LA PAZ</b> 136	<b>COCHABAMBA</b> 268	<b>SANTA CRUZ</b> 260
<b>ORURO</b> 66	<b>CHUQUISACA</b> 120	<b>PANDO</b> 8
<b>POTOSÍ</b> 39	<b>TARIJA</b> 14	<b>BENI</b> 11



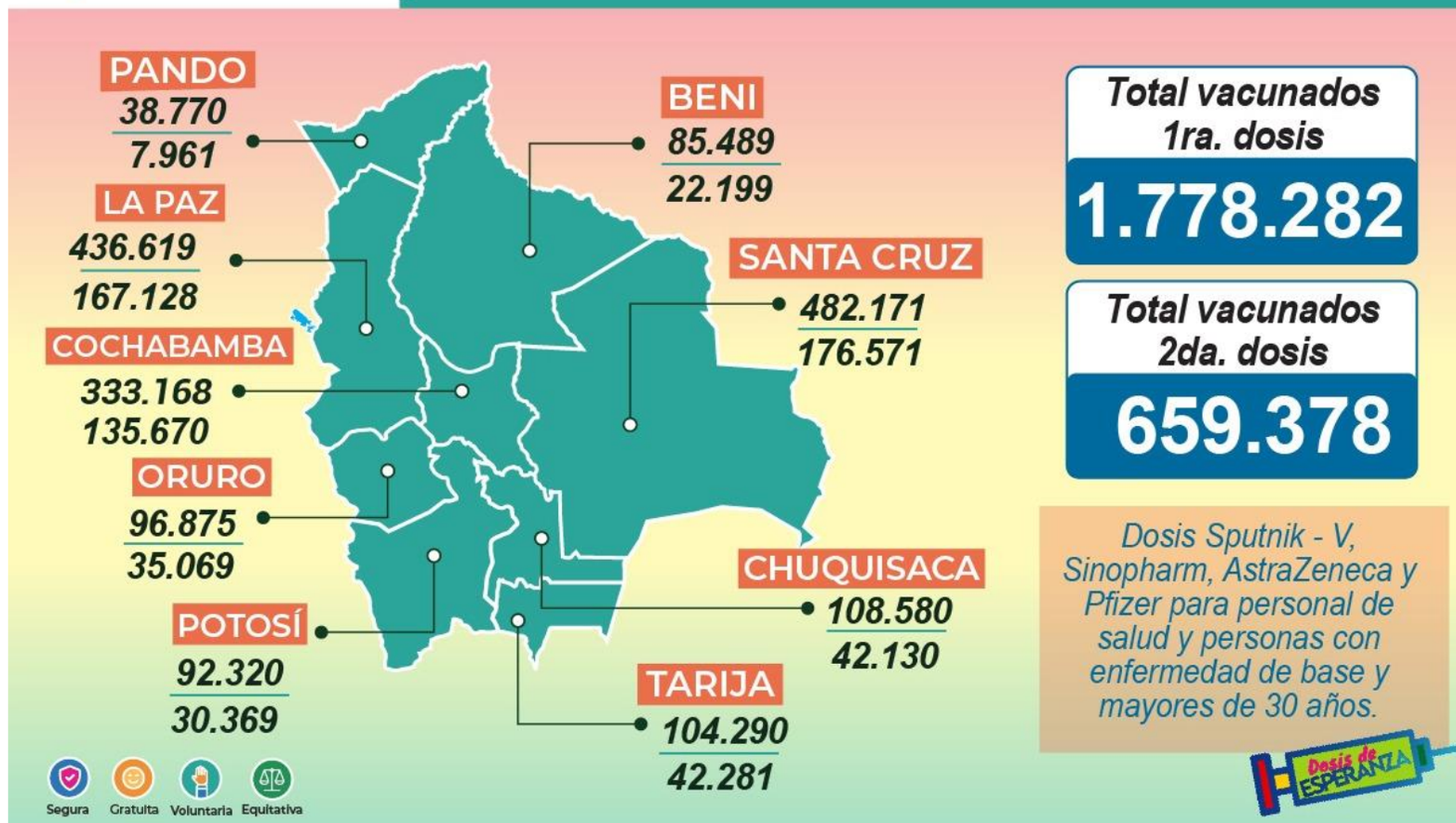
# Avances vacunación COVID-19 Bolivia

REGÍSTRATE

¿Cómo registrarse?



## REPORTE DE VACUNACIÓN CONTRA LA COVID-19 AL 26 DE JUNIO DE 2021



# PLAN NACIONAL PARA LA LUCHA CONTRA LA PANDEMIA COVID-19: “VAMOS A SALIR ADELANTE”

## Reporte del trabajo de campo de las Brigadas de Respuesta Rápida al 27/6/2021

Municipios	Atenciones	Casos ++ y Tratados	Casos evitados Ro = 3	Contactos	Referidos a hospital	Fallecidos en domicilio
Oruro	60.658	1.336	4.008	2.401	0	15
Cercado Cbba	104.737	779	2.337	1.305	4	9
Tarija	12.775	334	1.002	511	1	0
Potosí	5.022	183	549	203	0	2
La Paz	13.347	121	363	197	27	8
Sucre	2.360	45	135	64	0	0
<b>Total:</b>	<b>198.899</b>	<b>2.798</b>	<b>8.394</b>	<b>4.681</b>	<b>32</b>	<b>34</b>

# BOLIVIA: RESUMEN DEL COMPORTAMIENTO DE LA PANDEMIA COVID-19 AL 27 DE JUNIO DE 2021

**CASOS: 433.935**

**RECUPERADOS: 354.569**

**DECESOS: 16.581**

**ACTIVOS: 62.785**

**VACUNADOS  
1RA DOSIS:**

**1,788.228**

**VACUNADOS  
2DA DOSIS**

**662.282**

**TASA DE LETALIDAD  
TOTAL**

**3,8 %**

**TASA DE LETALIDAD 1ra. OLA 6,2 %**

**TASA DE LETALIDAD 2da. OLA 2,6 %**

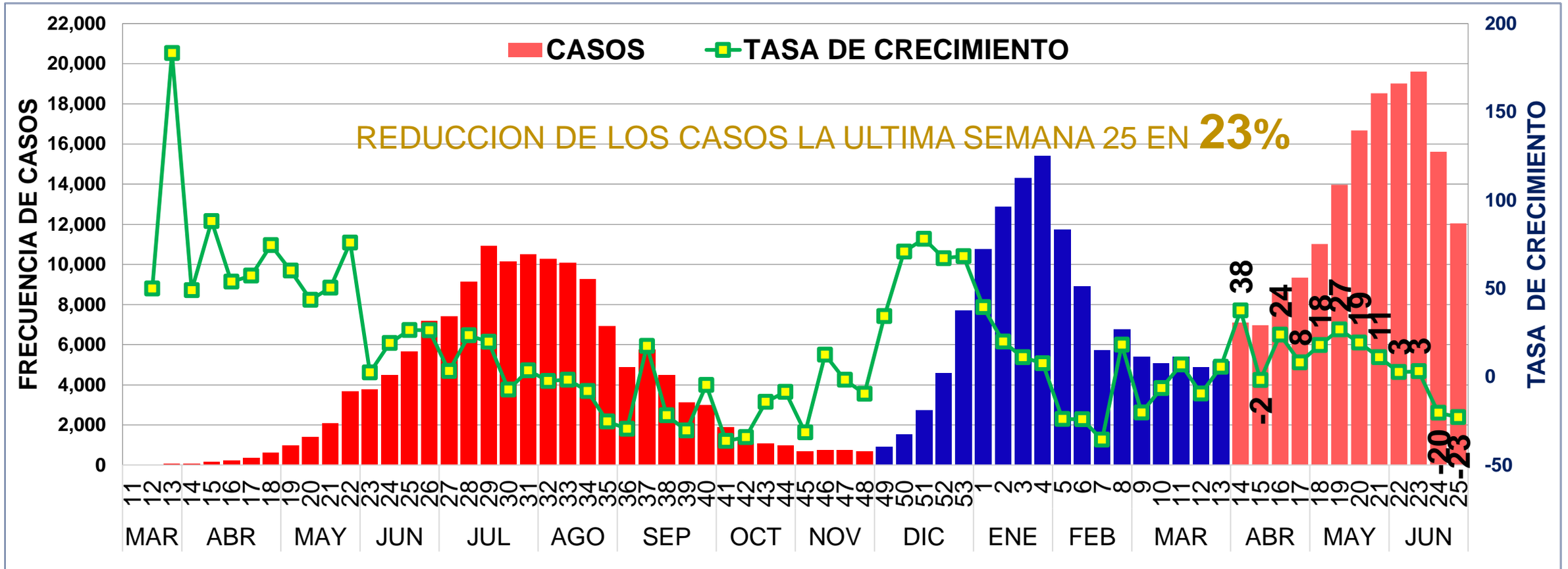
**TASA DE LETALIDAD 3ra. OLA 2,6 %**

# BOLIVIA: CASOS DE COVID 19: POR DEPARTAMENTO, NICHOS ECOLÓGICOS y OLA AL 27/06/2021

Departamento		Total	Casos 1ra. Ola			Casos 2da. Ola			Casos 3ra. Ola		
			No.	Fr	Fr.A	No.	Fr	Fr.A	No.	Fr	Fr.A
ORIENTE	Santa Cruz	152.109	44.870	31%		53.123	39%		54.116	35%	
	Beni	19.633	7.340	5%		4.001	3%		8.292	5%	
	Pando	6.577	2.402	2%	38%	1.503	1%	43%	2.672	2%	42%
VALLES	Cochabamba	63.895	14.238	10%		11.736	9%		37.921	25%	
	Chuquisaca	26.349	8.021	5%		9.055	6%		9.273	6%	
	Tarija	33.241	16.651	12%	27%	16.590	12%	27%	0	0%	31%
ALTIPLANO	La Paz	89.999	35.489	25%		27.884	21%		26.626	17%	
	Oruro	22.135	6.155	4%		6.710	5%		9.270	6%	
	Potosí	19.997	9.426	6%	35%	5.059	4%	30%	5.512	4%	27%
<b>TOTAL:</b>		<b>433.935</b>	<b>144.592</b>	<b>100%</b>		<b>135.661</b>	<b>100%</b>		<b>153.682</b>	<b>100%</b>	

De los 433,935 casos hasta el 27/06/2021 de la Covid-19, el 33% se notificaron en la primera ola, 32% en la segunda ola y 35% en la tercera ola.

# BOLIVIA: CASOS DE COVID-19 POR OLAS Y TASA DE CRECIMIENTO POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA HASTA LA SEMANA 25



El comportamiento de datos en Bolivia muestra un descenso a nivel nacional en las 2 ultimas semanas: la SE 24 un 20% y la SE 25 un 23%, la SE 25 se observa un descenso de casos en todos los departamentos de Bolivia.

# BOLIVIA: DECESOS POR COVID 19: POR DEPARTAMENTO, NICHOS ECOLÓGICOS y OLA AL 27/06/2021

De los 16,581 decesos hasta el 27/06/2021 por la Covid-19, el 54% se notificaron en la primera ola, el 21% en la segunda ola y el 25% en la tercera ola.

A pesar de que el altiplano concentra la mayor población (37,6%); en las tres olas se notificaron más decesos en la región del oriente.

Departamento	Total	Decesos Primera Ola			Decesos Segunda Ola			Decesos Tercera Ola		
		No.	Fr	Fr.A	No.	Fr	Fr.A	No.	Fr	Fr.A
ORIENTE	Santa Cruz	6.770	4.398	49%	1.098	31%		1.274	32%	
	Beni	836	375	4%	128	4%		333	8%	
	Pando	308	166	2%	58	2%	37%	84	2%	42%
VALLES	Cochabamba	2.508	1.325	15%	318	9%		865	21%	
	Chuquisaca	1.157	515	6%	254	7%		388	10%	
	Tarija	843	408	4%	435	12%	28%	0	0%	31%
ALTIPLANO	La Paz	2.301	1.170	13%	754	21%		377	9%	
	Oruro	1.167	379	4%	308	9%		480	12%	
	Potosí	691	268	3%	172	5%	35%	251	6%	27%
TOTAL:		16.581	9.004	100%	3.525	100%		4.052	100%	

Bolivia: población por Nicho Ecológico. INE 2019

Oriente	4.004.722	34,4%
Valle	3.248.982	27,9%
Altiplano	4.379.667	37,6%

# BOLIVIA: TASA DE INCIDENCIA DE COVID 19: POR NICHOS ECOLÓGICOS AL 27/06/2021

La Tasa de Incidencia mide la carga de las enfermedades en la población por 100.000 habitantes.

Tarija es el departamento con la mayor Tasa de Incidencia en la 1ra. Ola, Tarija y Santa Cruz, en la 2da. Ola Cochabamba, Oruro, Pando, y Beni, en la 3ra Ola.

Departamento	Tasa de incidencia Total	Casos 1ra Ola	Tasa de incidencia 1ra Ola	Casos 2da Ola	Tasa de incidencia 2da Ola	Casos 3ra Ola	Tasa de incidencia 3ra Ola	
ORIENTE	Santa cruz	4.523	44.870	1.334	53.123	1.579	54.116	1.609
	Beni	3.872	7.340	1.447	4.001	789	8.292	1.635
	Pando	4.145	2.402	1.514	1.503	947	2.672	1.684
VALLES	Cochabamba	3.062	14.238	682	11.736	562	37.921	1.817
	Chuquisaca	4.029	8.021	1.226	9.055	1.384	9.273	1.418
	Tarija	5.617	16.651	2.813	16.590	2.803	0	0
ALTIPLANO	La paz	2.976	35.489	1.174	27.884	922	26.626	881
	Oruro	4.035	6.155	1.122	6.710	1.223	9.270	1.690
	Potosí	2.203	9.426	1.038	5.059	557	5.512	607
<b>TOTAL</b>	<b>3.664</b>	<b>144.592</b>	<b>1.221</b>	<b>135.661</b>	<b>1.146</b>	<b>153.682</b>	<b>1.298</b>	

# BOLIVIA: TASA MORTALIDAD DE COVID 19: POR NICHOS ECOLÓGICO AL 27/06/2021

La tasa de mortalidad es la proporción de defunciones registradas, con respecto a la población total.

Santa Cruz y Pando tienen la Tasa de Mortalidad más alta en la 1ra. Ola; Tarija y Oruro en la 2da. Ola Oruro, Beni y Chuquisaca en la 3ra Ola

Departamento	Decesos 1ra OLA	Tasa de mortalidad 1ra Ola	Decesos 2da OLA	Tasa de mortalidad 2da Ola	Decesos 3ra OLA	Tasa de mortalidad 3ra Ola	
ORIENTE	Santa cruz	4.398	131	1.098	33	1.274	38
	Beni	375	74	128	25	333	66
	Pando	166	105	58	37	84	53
VALLES	Cochabamba	1.325	63	318	15	865	41
	Chuquisaca	515	79	254	39	388	59
	Tarija	408	69	435	74	0	0
ALTIPLANO	La paz	1.170	39	754	25	377	12
	Oruro	379	69	308	56	480	88
	Potosí	268	30	172	19	251	28
<b>TOTAL</b>	<b>9.004</b>	<b>76</b>	<b>3.525</b>	<b>30</b>	<b>4.052</b>	<b>34</b>	

# BOLIVIA: TASA DE LETALIDAD POR COVID 19 POR NICHO ECOLÓGICO AL 27/06/2021

La tasa de letalidad mide los fallecidos de por la enfermedad del Covid-19.

En la 1ra. Ola Santa Cruz y Cochabamba tuvieron la mayor Tasa de Letalidad; en la 2da. Ola, Oruro y Pando en la 3ra ola Oruro, Potosí y Chuquisaca

	Departamento	TASA DE LETALIDAD TOTAL	DECESOS 1ra OLA	TASA DE LETALIDAD	DECESOS 2da OLA	TASA DE LETALIDAD	DECESOS 3ra OLA	TASA DE LETALIDAD
ORIENTE	Santa Cruz	4,5%	4.398	9.8%	1.098	2,1%	1.274	2,4%
	Beni	4,3%	375	5.1%	128	3,2%	333	4,0%
	Pando	4,7%	166	6.9%	58	3,9%	84	3,1%
VALLES	Cochabamba	3,9%	1.325	9.3%	318	2,7%	865	2,3%
	Chuquisaca	4,4%	515	6.4%	254	2,8%	388	4,2%
	Tarija	2,5%	408	2.5%	435	2,6%	0	0,0%
ALTIPLANO	La Paz	2,6%	1.170	3.3%	754	2,7%	377	1,4%
	Oruro	5,3%	379	6.2%	308	4,6%	480	5,2%
	Potosí	3,5%	268	2.8%	172	3,4%	251	4,6%
	<b>TOTAL</b>	<b>3,8%</b>	<b>9.004</b>	<b>6.2%</b>	<b>3.525</b>	<b>2,6%</b>	<b>4.052</b>	<b>2,6%</b>

En la 1ra. Ola la Tasa de Letalidad promedio del País fue 6,2%, mientras que en la 2da. Ola bajo a 2,6% y la 3ra Ola a 2,6%

## BOLIVIA: DISTRIBUCIÓN Y USO DE VACUNAS POR DEPARTAMENTO AL 27/06/2021

Departamento	Total, Dosis enviadas	Total, Dosis Aplicadas	Porcentaje (%) de Dosis Aplicadas	Total, Dosis Restantes
Santa Cruz	929.678	666.650	72%	263.028
Beni	226.387	107.851	48%	118.536
Pando	130.670	46.801	36%	83.869
Cochabamba	707.595	469.464	66%	238.131
Chuquisaca	282.900	151.337	53%	131.563
Tarija	267.897	146.896	55%	121.001
La Paz	969.382	606.093	63%	363.289
Potosí	245.879	123.197	50%	122.682
Oruro	255.662	132.221	52%	123.441
<b>Bolivia</b>	<b>4.016.050</b>	<b>2.450.510</b>	<b>61%</b>	<b>1.565.540</b>

## BOLIVIA: VACUNAS APLICADAS CON 1ra. DOSIS POR DEPARTAMENTO AL 27/06/2021

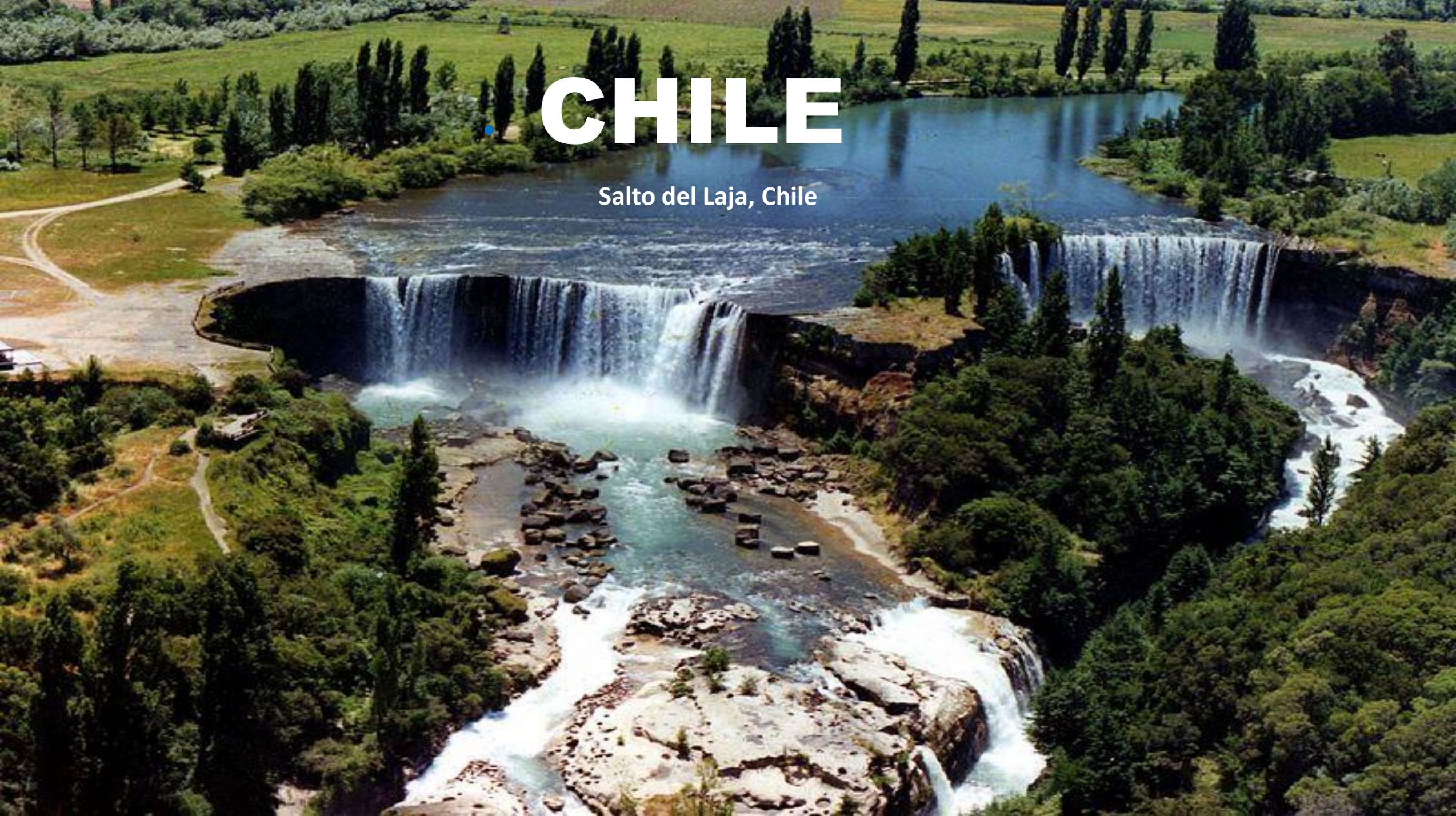
Departamento	Total, 1ra Dosis enviadas	1ra dosis Aplicadas	Porcentaje (%) de 1ra Dosis Aplicadas	Total, 1ras Dosis Restantes
Santa Cruz	567.479	489.817	86%	77.662
Beni	152.623	85.588	56%	67.035
Pando	72.235	38.808	54%	33.427
Cochabamba	417.858	333.600	80%	84.258
Chuquisaca	165.210	108.672	66%	56.538
Tarija	152.526	104.481	69%	48.045
La Paz	586.416	437.629	75%	148.787
Potosí	146.387	92.649	63%	53.738
Oruro	148.791	96.984	65%	51.807
<b>Bolivia</b>	<b>2.409.525</b>	<b>1.788.228</b>	<b>74%</b>	<b>621.297</b>

## BOLIVIA: VACUNAS APLICADAS CON 2da. DOSIS POR DEPARTAMENTO AL 27/06/2021

Departamento	Total, 2da Dosis enviadas	2da dosis Aplicadas	Porcentaje (%) de 2da Dosis Aplicadas	Total, 2das Dosis Restantes
Santa Cruz	333.199	176.833	53%	156.366
Beni	78.093	22.263	29%	55.830
Pando	40.435	7.993	20%	32.442
Cochabamba	257.917	135.864	53%	122.053
Chuquisaca	109.690	42.665	39%	67.025
Tarija	104.371	42.415	41%	61.956
La Paz	342.466	168.464	49%	174.002
Potosí	91.492	30.548	33%	60.944
Oruro	98.861	35.237	36%	63.624
<b>Bolivia</b>	<b>1.456.524</b>	<b>662.282</b>	<b>45%</b>	<b>794.242</b>

# BOLIVIA: DISTRIBUCIÓN E ÍNDICE OCUPACIONAL DE CAMAS POR DEPARTAMENTO AL 26/06/2021

DEPARTAMENTO		CAMAS HOSPITALIZACIÓN			CAMAS UTI			CAMAS UCI		
		Nº CAMAS	OCUPADAS	INDICE OCUPACIONAL	Nº CAMAS	OCUPADAS	INDICE OCUPACIONAL	Nº CAMAS	OCUPADAS	INDICE OCUPACIONAL
ORIENTE	Santa Cruz	643	298	46%	160	142	89%	81	48	59%
	Beni	115	9	8%	12	0	0%	8	2	25%
	Pando	25	12	48%	7	5	71%	0	0	0%
VALLES	Cochabamba	302	163	54%	36	28	78%	27	12	44%
	Chuquisaca	208	97	47%	51	38	75%	4	2	50%
	Tarija	262	59	23%	40	32	80%	48	24	50%
ALTIPLANO	La Paz	498	264	53%	103	88	85%	39	18	46%
	Oruro	293	95	32%	28	26	93%	33	25	76%
	Potosí	277	127	46%	36	23	64%	63	23	37%
<b>TOTAL</b>		<b>2.623</b>	<b>1.124</b>	<b>43%</b>	<b>473</b>	<b>382</b>	<b>81%</b>	<b>303</b>	<b>154</b>	<b>51%</b>



# CHILE

Salto del Laja, Chile

27 de junio

### Casos confirmados, activos y recuperados



Fuente: Reporte Diario Coronavirus Ministerio de Salud.

Datos recopilados el día anterior.

### Positividad PCR



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 el día anterior.

### Casos fallecidos



Fuente: Ministerio de Salud, según cifras del OIG.

Datos recopilados el día anterior.

### Hospitalización

Pacientes en UCI

3.061



Pacientes conectados a ventilación mecánica invasiva

2.625



Fuente: Reporte Diario Coronavirus Ministerio de Salud.

Datos recopilados el día anterior.

### Exámenes

N° total de exámenes realizados

16.839.796



N° de exámenes informados en las últimas 24 hrs

72.015



Fuente: Reporte Diario Coronavirus Ministerio de Salud.

Datos recopilados el día anterior.

<https://www.gob.cl/coronavirus/cifrasoficiales/>

# Avances vacunación COVID-19 - Chile



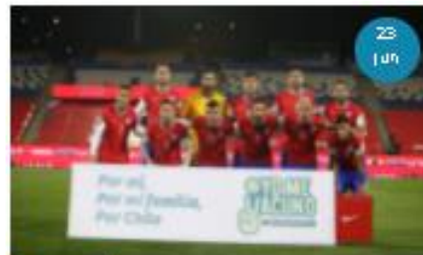
## Dosis administradas

22,494,947

Chile comenzó vacunación en diciembre de 2020

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

MARTES 29	MIÉRCOLES 30	JUEVES 1	VIERNES 2	Fin de semana
♦ Rezagados mayores de 18 años	♦ Rezagados mayores de 18 años	♦ Primera dosis personas de 17 años	♦ Primera dosis personas de 17 años	♦ Segunda dosis ♦ Vacunación embarazadas*
♦ Segunda dosis a población vacunada con primera dosis entre el 31 de mayo y el 6 de junio				♦ Rezagados
♦ Adolescentes entre 12 y 17 años de centros Senam e, centros colaboradores del Senam e, y centros de atención de salud mental				



GOB.CL

Ben Brereton envía mensaje a los jóvenes chilenos para que se vacunen



GOB.CL

Presidente Piñera da inicio al proceso de vacunación contra el Covid-19 para menores de 18 años



GOB.CL

Más de 470 mil vacunas arribaron a Chile durante este fin de semana



# Definición de caso para variante Delta Chile 23-06-2021

## **Caso confirmado con variante Delta:**

Persona que cumple con la definición de caso confirmado que tiene una muestra secuenciada en que se identificó la variante Delta (B1.617.2).

1. Investigación epidemiológica en terreno por equipo de SEREMI, según Manual de investigación de caso' y envío inmediato de reporte de investigación al Depto. Epidemiología-M INSAL.
2. Aislamiento completo en residencia sanitaria u hospital (en habitación individual).
3. Seguimiento diario al caso y evaluación médica oportuna si se requiere.
4. Búsqueda activa de casos (BAC) en puntos estratégicos de la comuna.
5. BAC en el área de residencia o áreas definidas como de riesgo. Esto se realizará dirigido (persona a persona) y por "barrido de la zona" (vivienda por vivienda).
6. BAC en lugares identificados en la trazabilidad retrospectiva.
7. Refuerzo de la vacunación hasta alcanzar un 80% de la población objetivo en todos los grupos de edad, en el área de residencia o de alojamiento (viajeros).
8. Fortalecimiento de la comunicación de riesgo en la comunidad del caso.
9. Evaluación de: medidas de restricción de movimiento interregional, cordón sanitario y aumento de las fiscalizaciones.

# COLOMBIA





Casos **confirmados**

4,158,716

32376 Hoy



Casos **activos**

187,395



**Recuperados**

3,854,457

483278 PCR 3371179 Tiempo clínico



**Fallecidos**

104,678

664 reportados hoy

Num.	Departamento	27/06/2021
1	BOGOTA	7087
2	ANTIOQUIA	3855
3	CUNDINAMARCA	2752
4	SANTANDER	2146
5	VALLE	2011
6	CORDOBA	1585
7	BOYACA	1193
8	CARTAGENA	993
9	SUCRE	906
10	TOLIMA	901
11	META	897
12	CALDAS	858
13	NORTE SANTANDER	837
14	RISARALDA	782
15	NARIÑO	693
16	HUILA	587
17	CAUCA	543
18	STA MARTA D.E.	511
19	BOLIVAR	503
20	BARRANQUILLA	486
21	CESAR	445
22	ATLANTICO	396
23	QUINDIO	299
24	CASANARE	235
25	ARAUCA	233
26	MAGDALENA	206
27	CAQUETA	138
28	PUTUMAYO	82
29	CHOCO	75
30	GUAJIRA	72
31	GUAVIARE	54
32	VICHADA	8
33	SAN ANDRES	5
34	AMAZONAS	2
<b>TOTAL</b>		<b>32376</b>

### Contexto más afectado

- ❖ Bogotá 1,218,716
- ❖ Antioquia (Medellín) 630,099
- ❖ Valle del Cauca (Cali) 319,640
- ❖ Atlántico (Barranquilla) 288,583
- ❖ Cundinamarca (sin Btá) 215,275
- ❖ Santander (Cúcuta) 184,199
- ❖ Bolívar (Cartagena) 128,732

**Reportamos 32.376 casos nuevos**

**Fallecidos reportados: 664**



<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)



- ❖ El 26 de junio: 1,9 millones de dosis de Sinovac aterrizaron en Colombia.
- ❖ Julián Fernández Niño, director de Epidemiología y Demografía del Ministerio de Salud y Protección Social, recordó que se continúa con el momento más complejo de la pandemia en el país.
- ❖ Se observa un 110% el exceso de mortalidad de la última semana epidemiológica, con respecto a la mortalidad histórica observada entre 2015-2019.
- ❖ La proporción de la mortalidad en este pico se sigue estrechando en los grupos mayores de 80 años, lo que es reflejo de los efectos de la vacunación.

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

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



# ECUADOR

Mindo: El País de la Aves, Ecuador



449,483

Casos Confirmados con  
pruebas PCR



47,794

Casos con Alta hospitalaria



21,377

Fallecidos por Covid-19



1,512,748

Muestras para RT-PCR



415,508

Recuperados



1,009,719

Casos descartados

# Avances vacunación COVID-19 - Ecuador



**Dosis administradas**

**3,991,635**



Vicepresidente inmunizó a ciudadanos y constató situación de hospitales de la Sierra - Centro

Quito, 24 de junio de 2021 El vicepresidente Constitucional de la República, Alfredo Borrero, en su segundo día...



Vigésima entrega de Pfizer llegó al país para acelerar Plan de Vacunación 9/100

Quito, 22 de junio de 2021 La tarde de este martes llegó al país la...



MSP pide a la población vacunarse según cronograma semanal y por grupo de edad

Quito, 17 de junio de 2021 En esta Fase 2 también se vacunarán a los...

<https://www.planvacunarse.ec/>

<https://www.coronavirusecuador.com/>



# PERÚ

Laguna Chinancocha(Llanganuco). Parque Nacional Huascarán

# CASOS POSITIVOS DE COVID 19, SEGÚN ETAPA DE VIDA PERÚ 2020-2021

2020-2021

Etapa de vida	N°	Tasa de ataque	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	58,302	0.90	0.14
Adolescente (12 – 17 años)	61,136	1.97	0.31
Joven (18 – 29 años )	408,544	6.36	1.00
Adulto (30 – 59 años)	1,156,735	9.26	1.46
Adulto mayor (60 a más años)	361,340	8.73	1.37
<b>Total</b>	<b>2,046,057</b>	<b>6.27</b>	

## Tasa de Ataque x 100

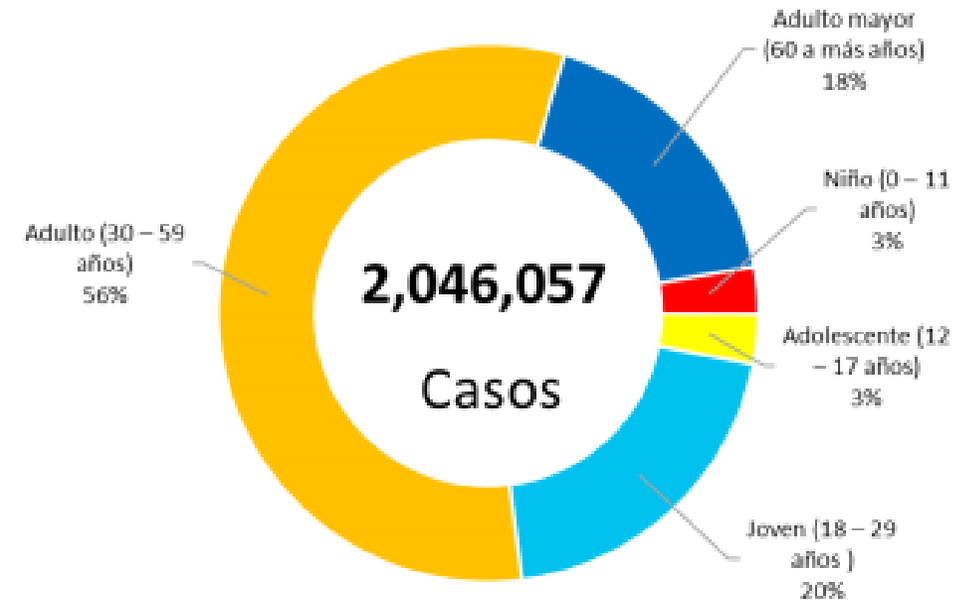
El mayor porcentaje de casos se presenta en los adultos que acumulan el 56% de los casos. **Las mayores tasas de ataque corresponde al grupo de adultos y adulto mayor.**

Considerando a los jóvenes como grupo de referencia para la razón de tasas, se evidencia que **el mayor riesgo de enfermar ocurre en los adultos con un 46% y en los adultos mayores con 39%.**

En el 2020, el 51.5% de los casos corresponden a personas de sexo masculino y 48.5% a personas de sexo femenino.

En el 2021, el 51.3% de los casos corresponden a personas de sexo masculino y 48.7% a personas de sexo femenino.

Rt-PCR + PR + AG



# Avances vacunación COVID-19 - Perú



“ LA VACUNA es vida ”



## Contador de vacunados

Información actualizada al día de hoy.

[Ver detalles en datos abiertos](#)

Total: 1ra dosis

**4,232,495**

Personas

Total: 2da dosis

**2,909,732**

Personas

Ayer: 1ra dosis

**48,998**

Personas

Ayer: 2da dosis

**7,639**

Personas

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

**7,142,227**

Dosis administradas ayer (1ra y  
2da dosis)

**56,637**

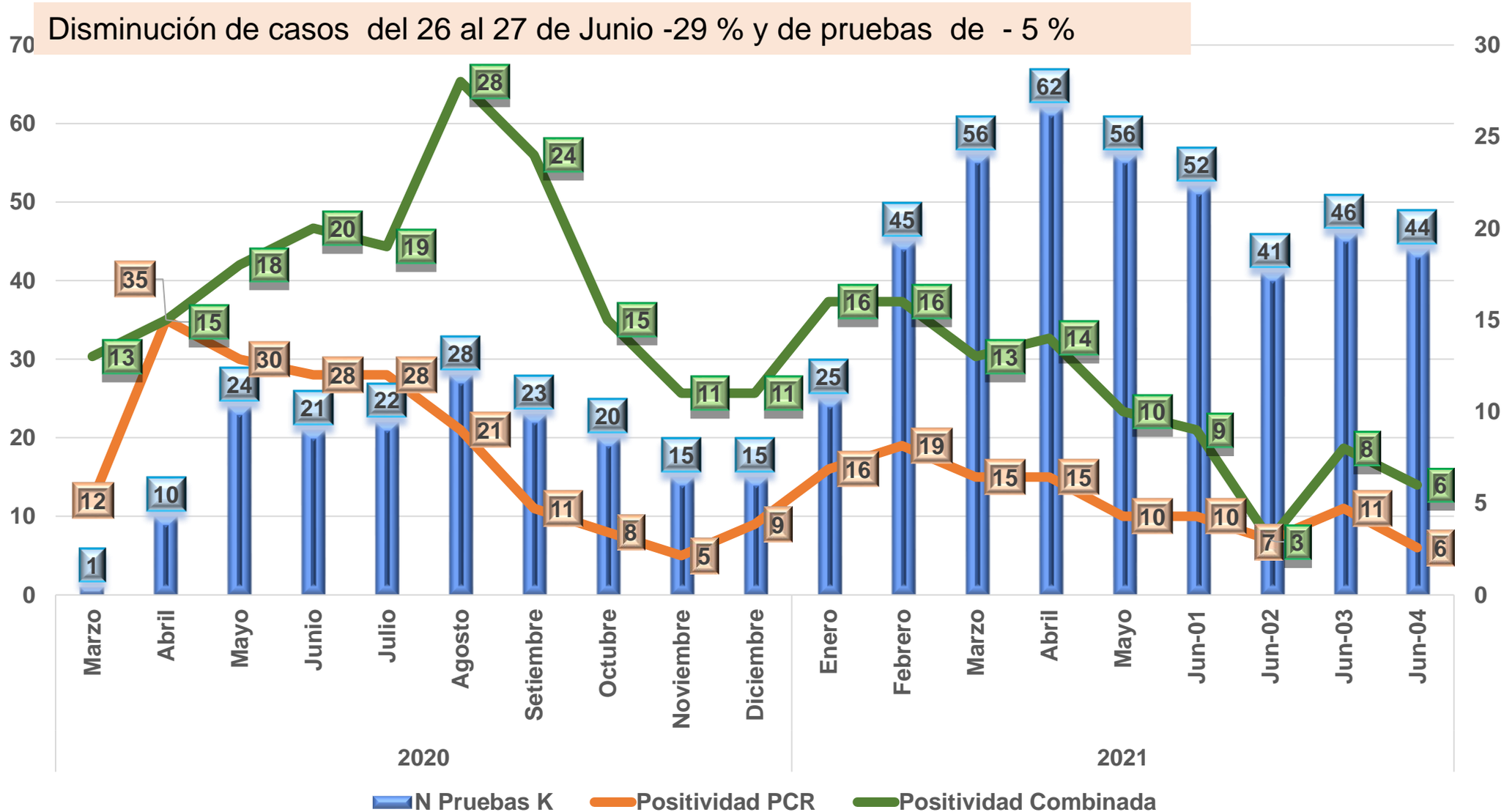
Total de personas vacunadas (ambas dosis)

**2,909,732**

<https://gis.minsa.gob.pe/GisVisorVacunados/>



# Numero de Pruebas en miles tomadas por mes, PCR Positivas y Pruebas Combinadas Positivas Perú 26-06-2021



Fuente: Matlab 26-06-2021 preparación propia

# VENEZUELA

A scenic landscape photograph of Laguna de Mucubají in Mérida, Venezuela. The image shows a long wooden pier extending from a stone wall in the foreground into a calm, blue lake. In the background, there are rolling hills and mountains, some covered in dense green forest and others in more sparse, dry vegetation. The sky is a clear, bright blue. The word 'VENEZUELA' is overlaid in large, white, bold, sans-serif capital letters across the upper portion of the image.

Laguna de Mucubají, Mérida, Venezuela



Casos Positivos

269.635

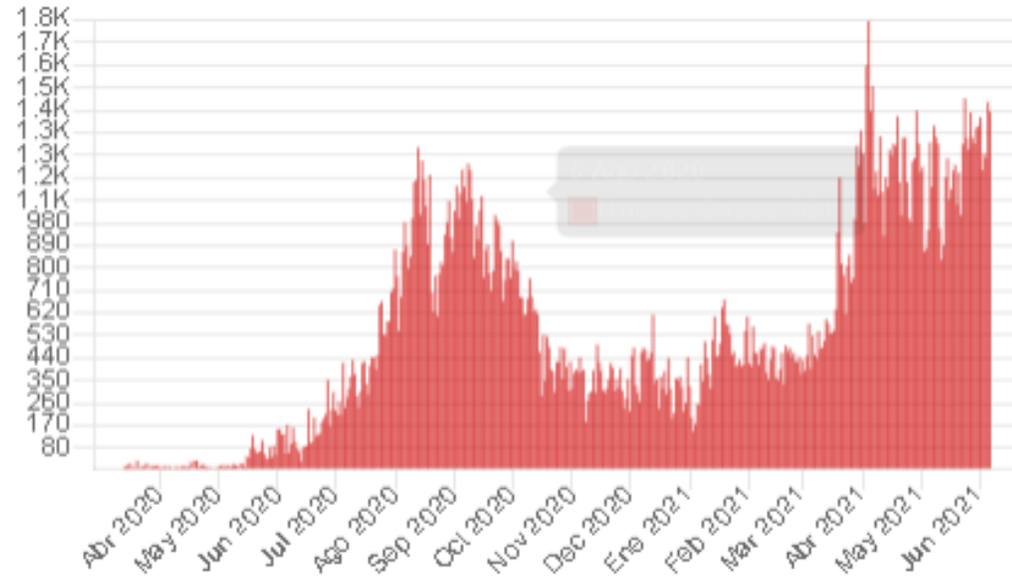
Casos Recuperados

250.528

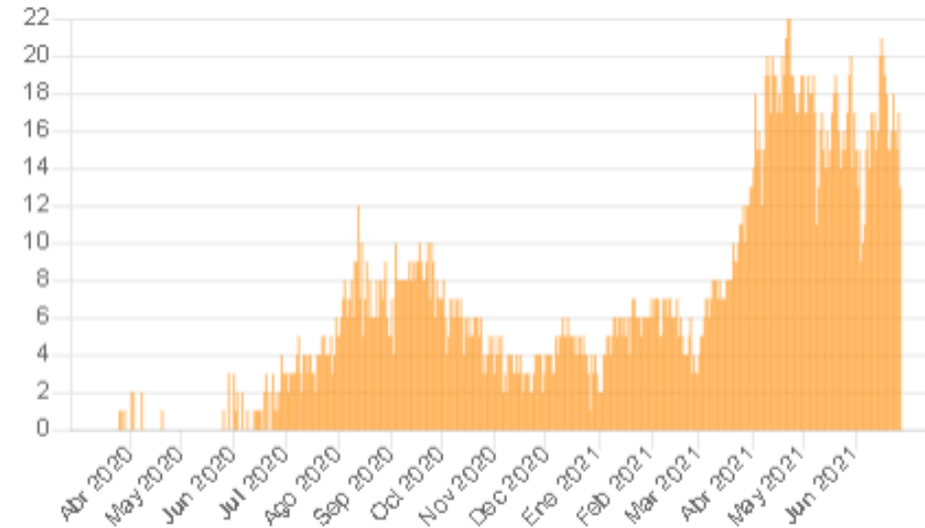
Fallecidos

3.068

Casos Nuevos



Fallecidos por día





**Dosis administradas**  
**1,466,988**

**Acuerdo Cuba-Venezuela garantiza 12 millones de Abdala contra la COVID-19 para el país**

25 de junio. La vicepresidenta firmó el “Acta de recepción de fármacos” del primer lote de vacunas “Abdala” contra la COVID-19, que arribaron a territorio nacional provenientes de Cuba.

Acuerdo suscrito para la distribución de 12 millones de vacunas Abdala.

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

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



A small yellow character with a red hood and a white face mask is sitting on a wooden bench. The character has large black eyes and is wearing a red jacket with a white collar and two red buttons. The background shows a park-like setting with trees and a stone wall.

**Solo estaremos  
seguros cuando todos  
estemos seguros.**

**Reconstruir nuestra  
sociedad con justicia  
social y ambiental  
para que todas las  
personas vivan con  
dignidad.**



# 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*

