



**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, 22 de marzo de 2021

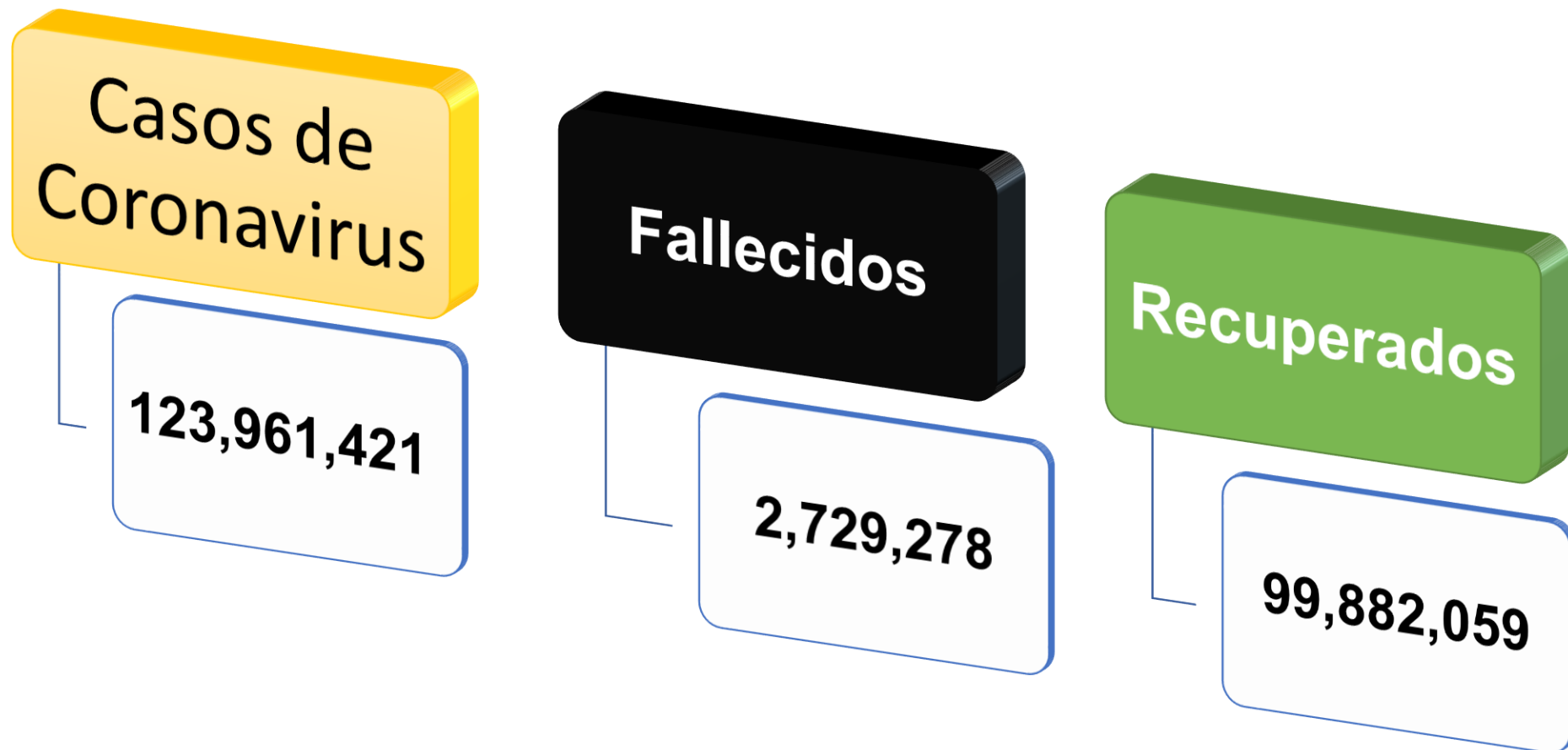


Casos de COVID-19 a nivel Mundial

22 de marzo de 2,021



Situación de la Pandemia en el mundo al 22-03-2021. 08:15 h



3 % de fallecidos



Distribución de casos confirmados y fallecidos por COVID-19 por regiones en el mundo. 22-03-2021 09:56 h

Global/Regiones	Casos confirmados	%	Fallecidos confirmados	%	Letalidad (%)
Mundo	123,960,700	100	2,729,263	100	2.2
Europa	37,636,837	30.36	879,046	32.21	2.3
NA/CA/C	35,102,222	28.32	803,900	29.45	2.3
Asia	27,009,147	21.79	416,877	15.27	1.5
Suramerica	20,018,966	16.15	518,169	18.99	2.6
Africa	4,139,670	3.34	110,156	4.04	2.7
Oceanía	53,858	0.04	1,115	0.04	2.1



Situación de África 22-03-2021

- 54 países en África
- 21 reportan tasas de mortalidad por casos superiores a la tasa mundial de letalidad por casos del 2,2%:

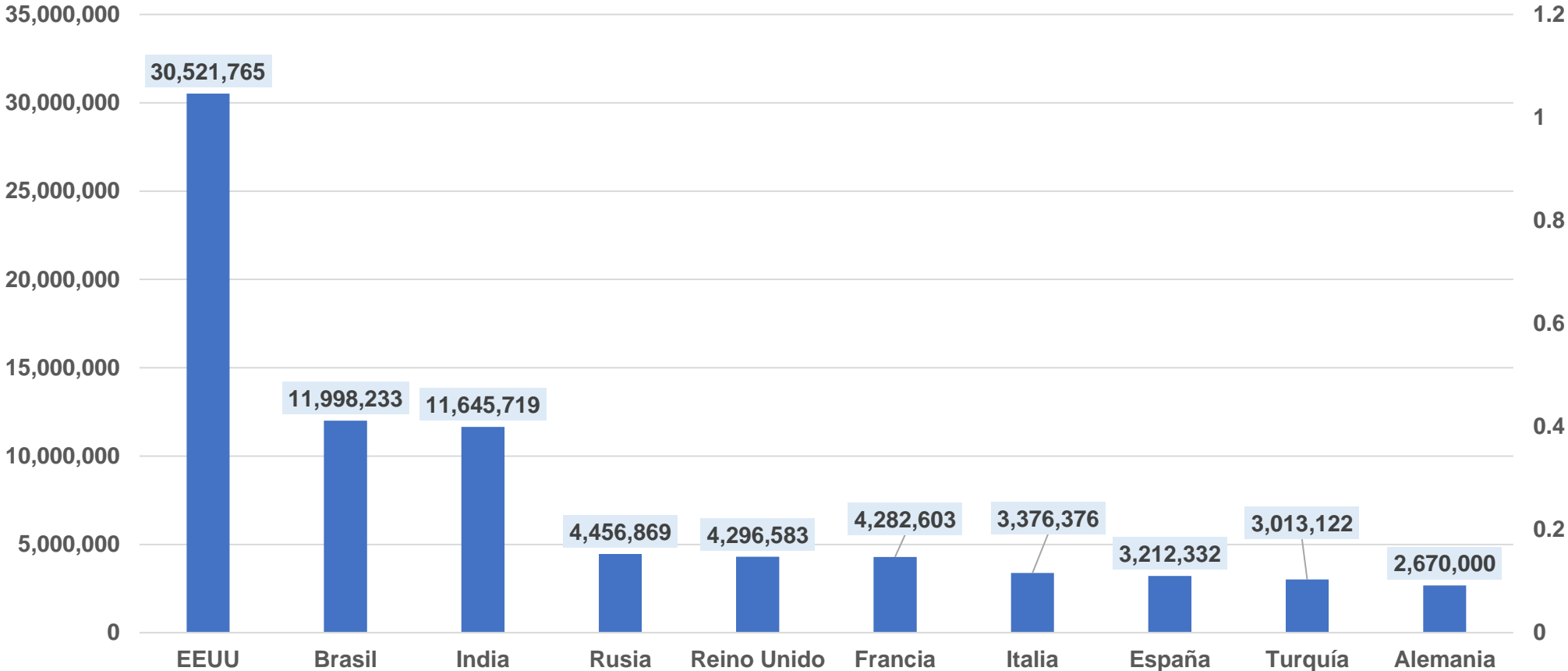
República Saharaui (16,7%), Sudán (6,3%), Egipto (5,9%), Liberia (4,2%), Malí (4,1%), Somalia (4,1%), Zimbabwe (4,1%), Comoras (4,1%), Eswatini (3,8%), Níger (3,7%), Chad (3,6%), Túnez (3,5%), Sudáfrica (3,4%), Malawi (3,3%), Gambia (3,0%), Lesotho (2,9%), República Democrática del Congo (2,6%), Argelia (2,6%), Senegal (2,6%), Mauritania (2,5%) y Angola (2,4%).



Casos de COVID-19 en el mundo al 21-03-2021



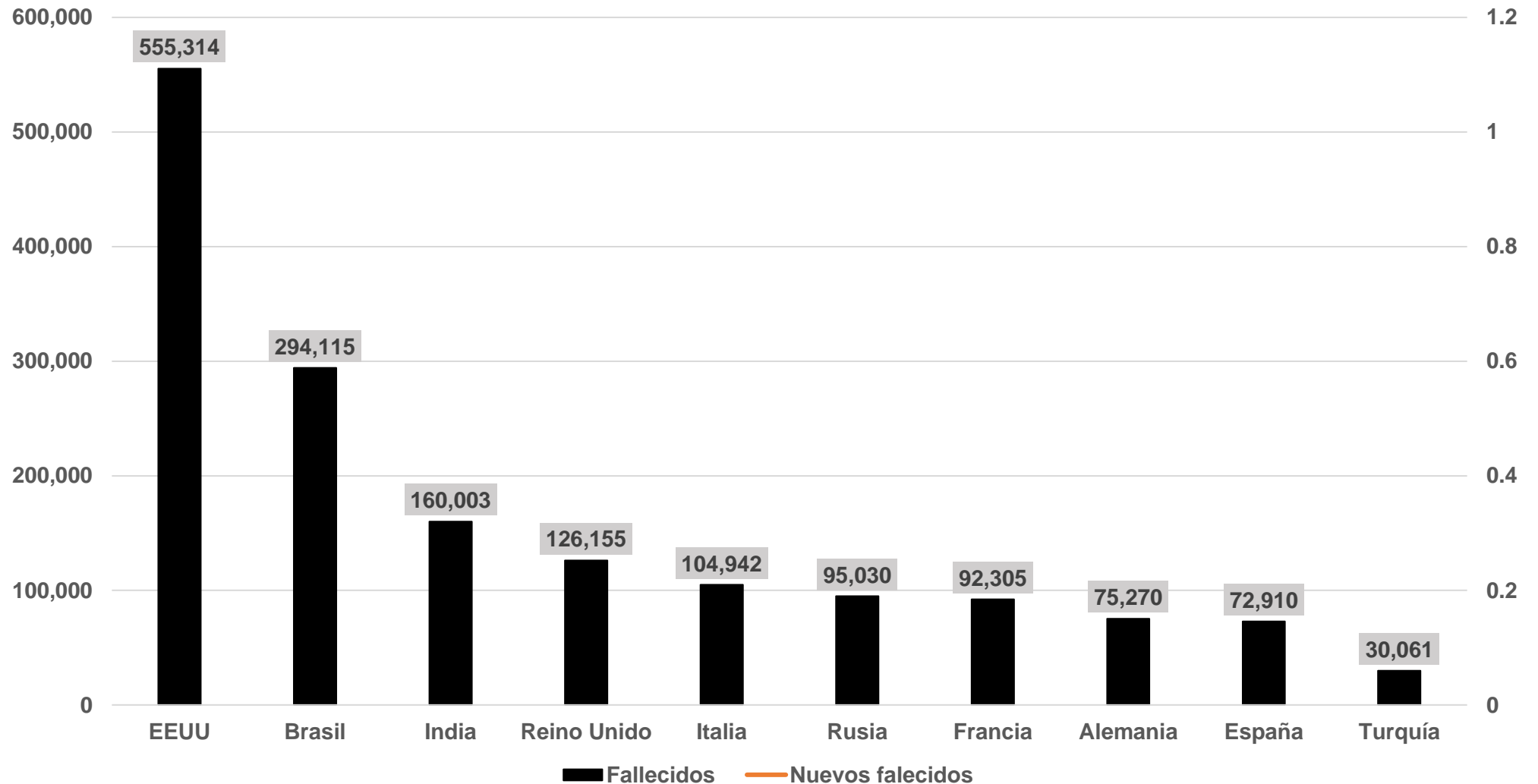
Casos acumulados de COVID-19 en 10 países con mas casos en el mundo. 21-03-2021



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



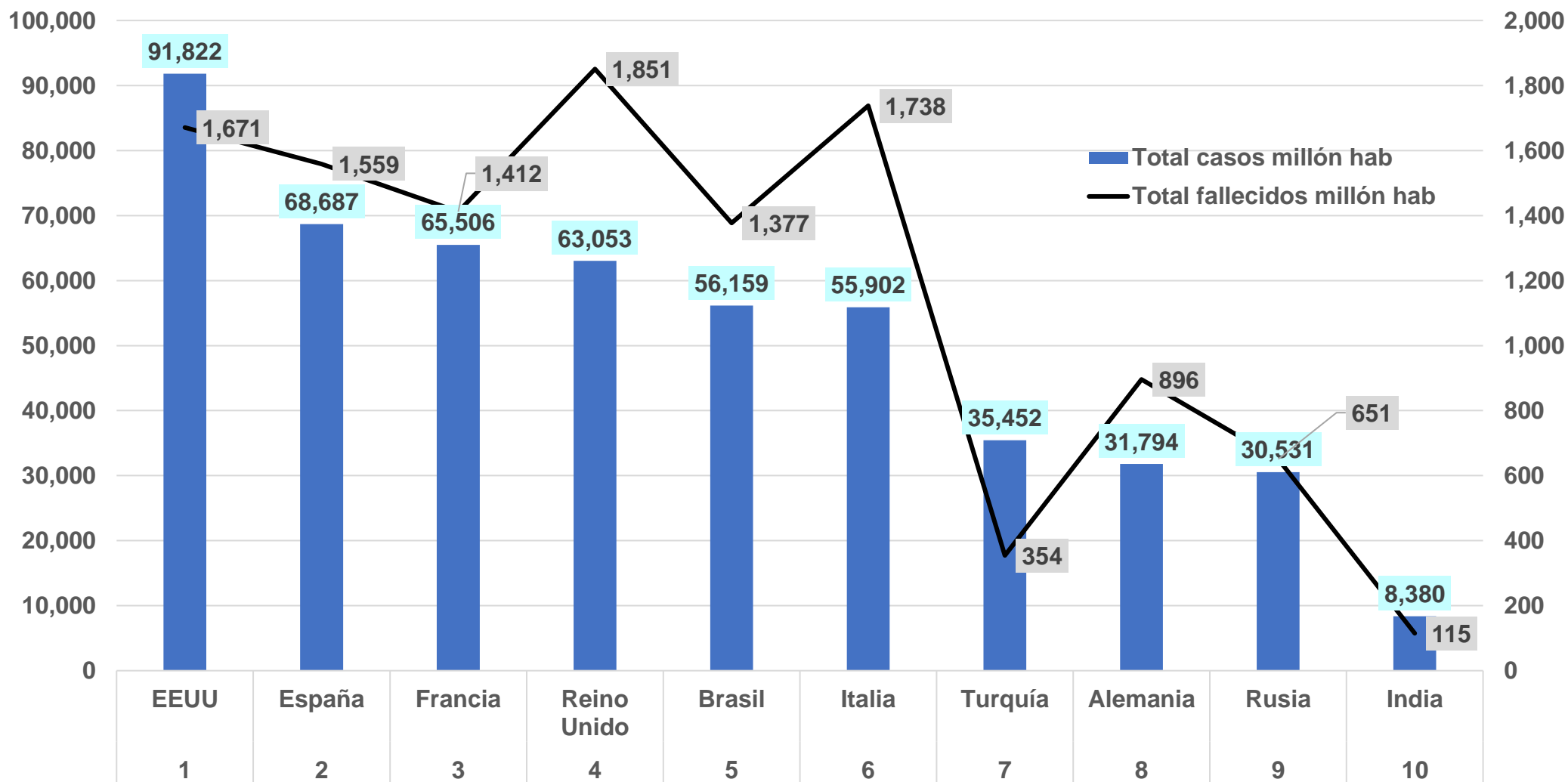
Fallecidos acumulados de COVID-19 en 10 países con mas casos en el mundo. 21-03-2021



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

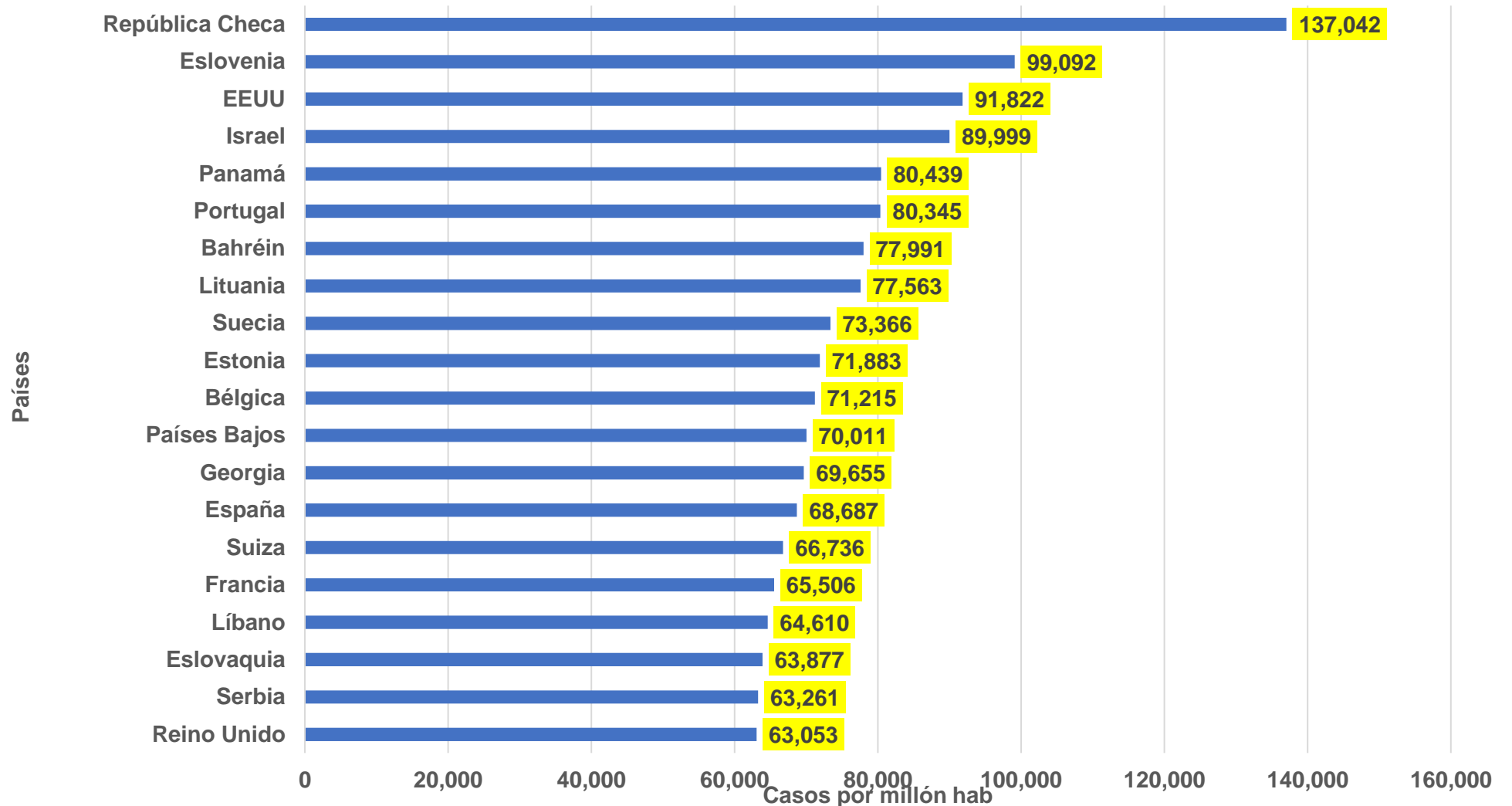


Casos y fallecidos por millón de hab. por COVID-19 en 10 países con mas casos en el mundo. 21-03-2021





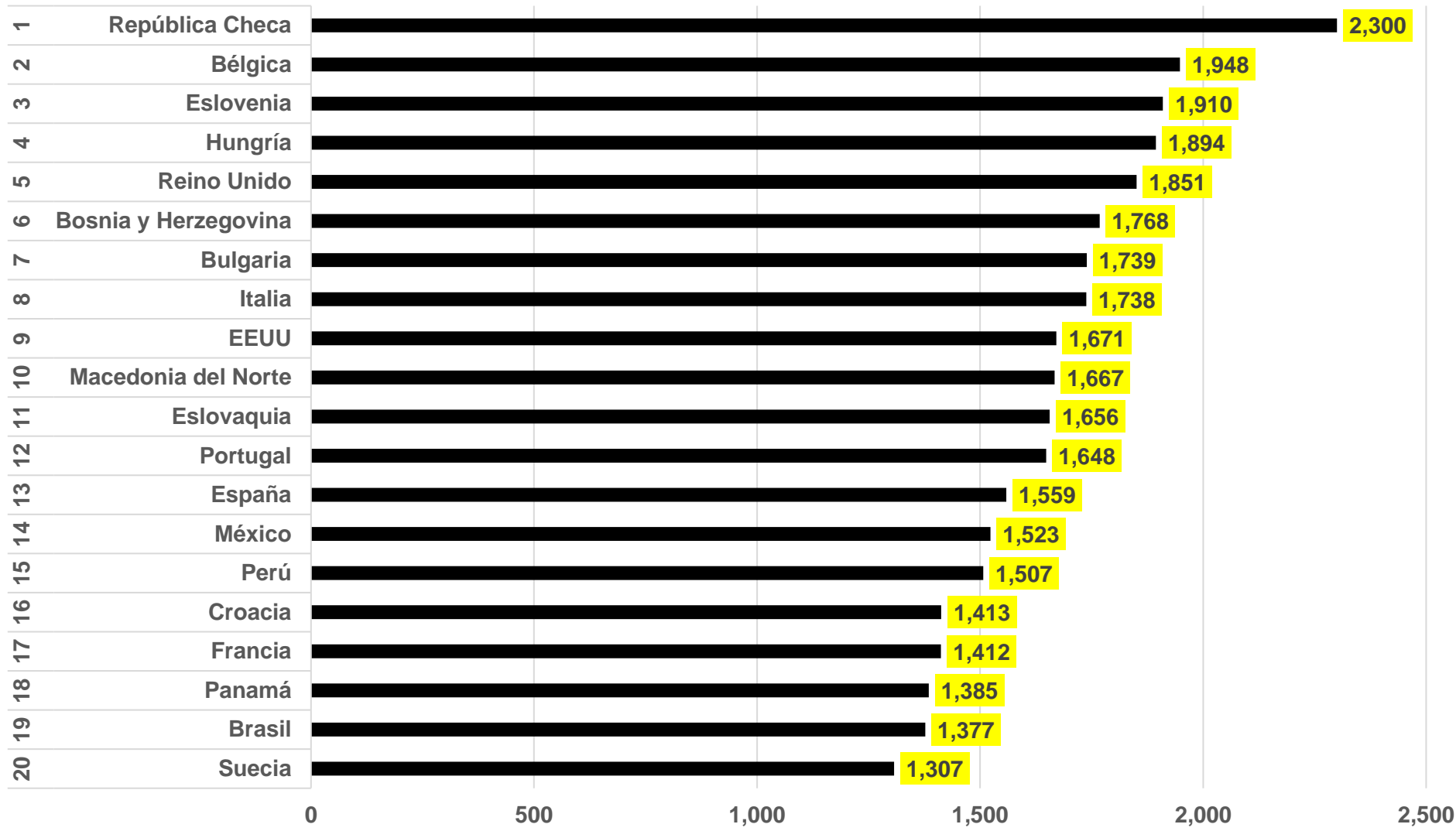
Casos por millón de hab. de COVID-19 en los países con mas casos en el mundo. 21-03-2021



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



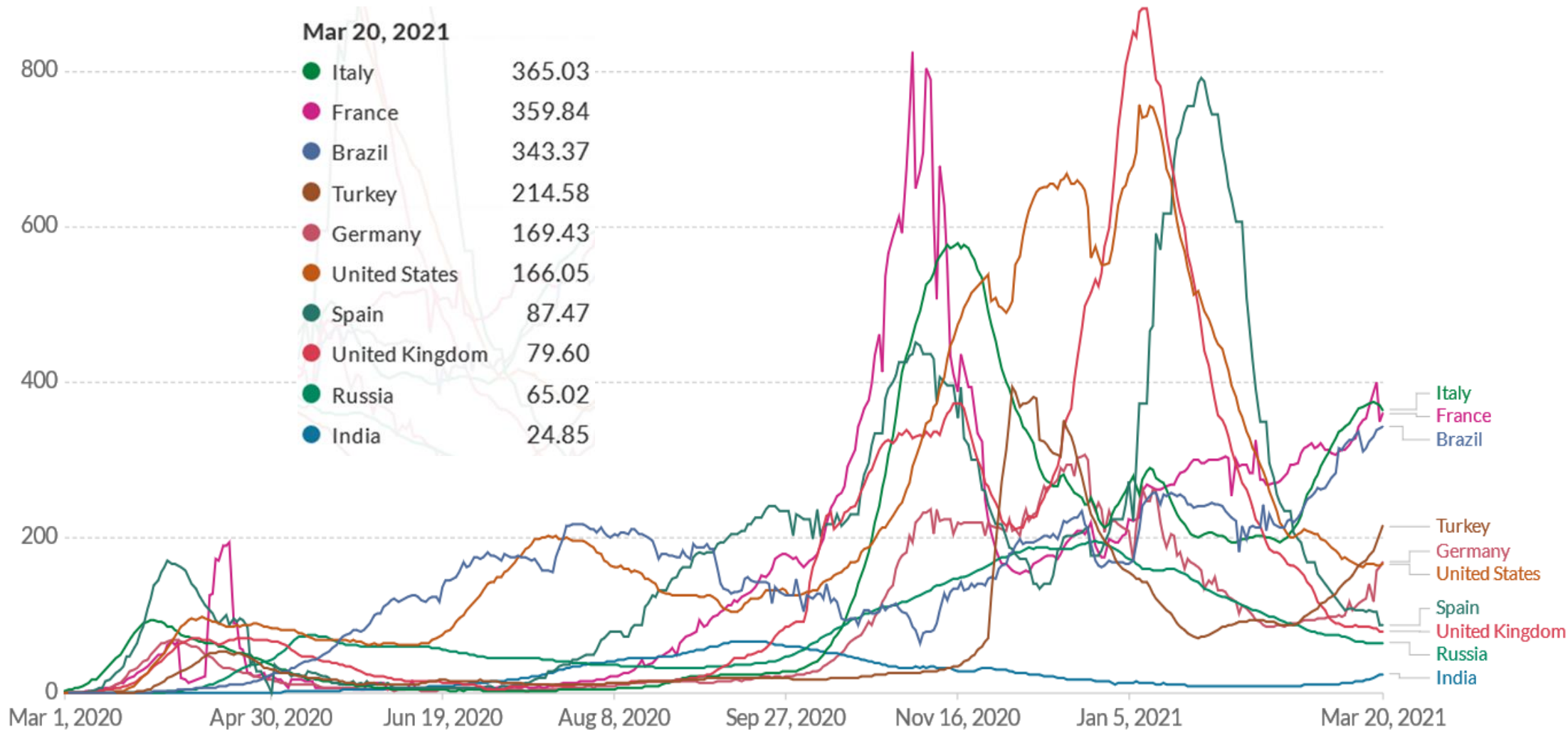
Fallecidos por millón de hab. de COVID-19 en los países con mas casos en el mundo. 21-03-2021



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

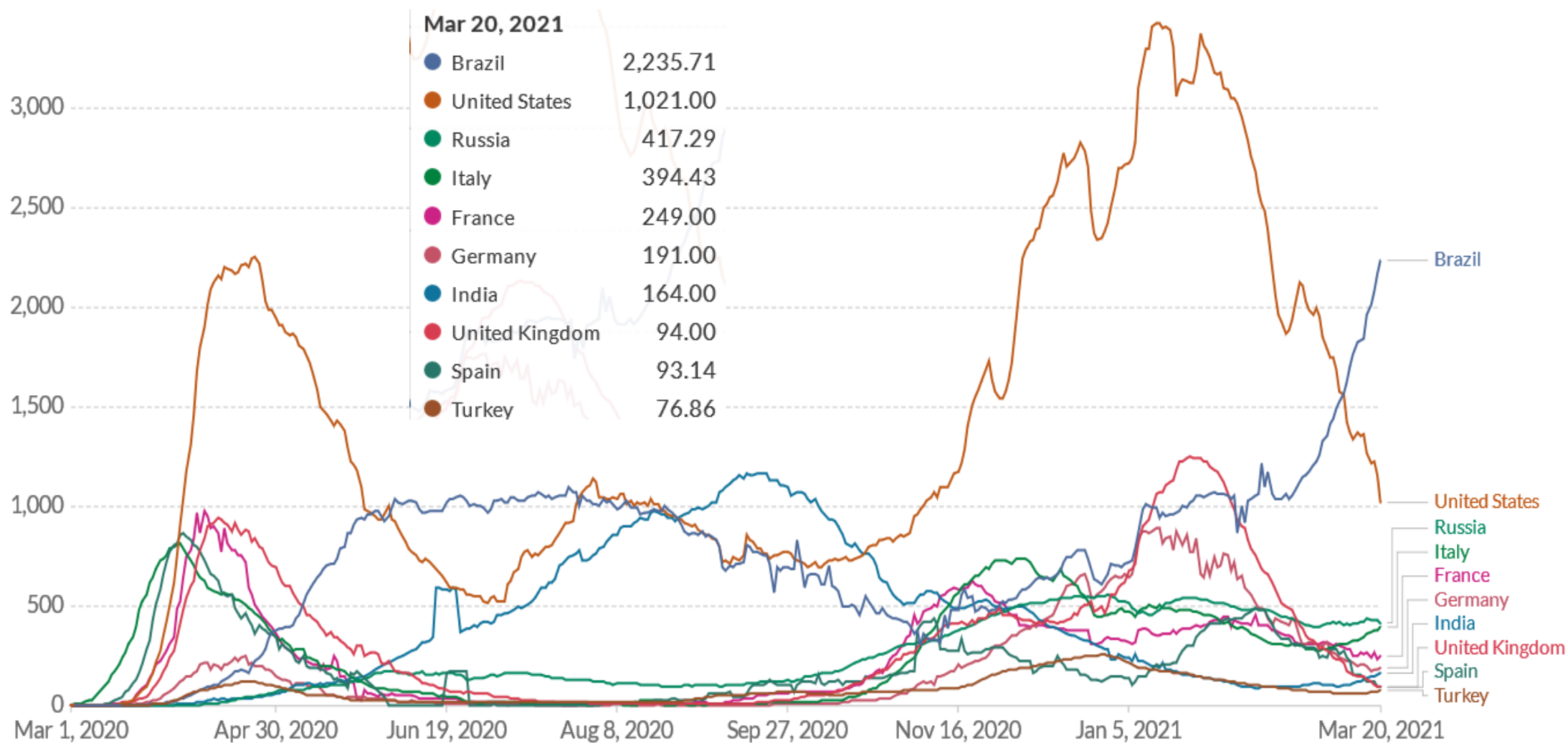


Promedio semanal de Casos diarios de COVID-19 por millón de hab. en 10 países con mas casos en el mundo. 21-03-2021





Promedio semanal de fallecidos diarios de COVID-19 en 10 países con mas casos en el mundo. 21-03-2021



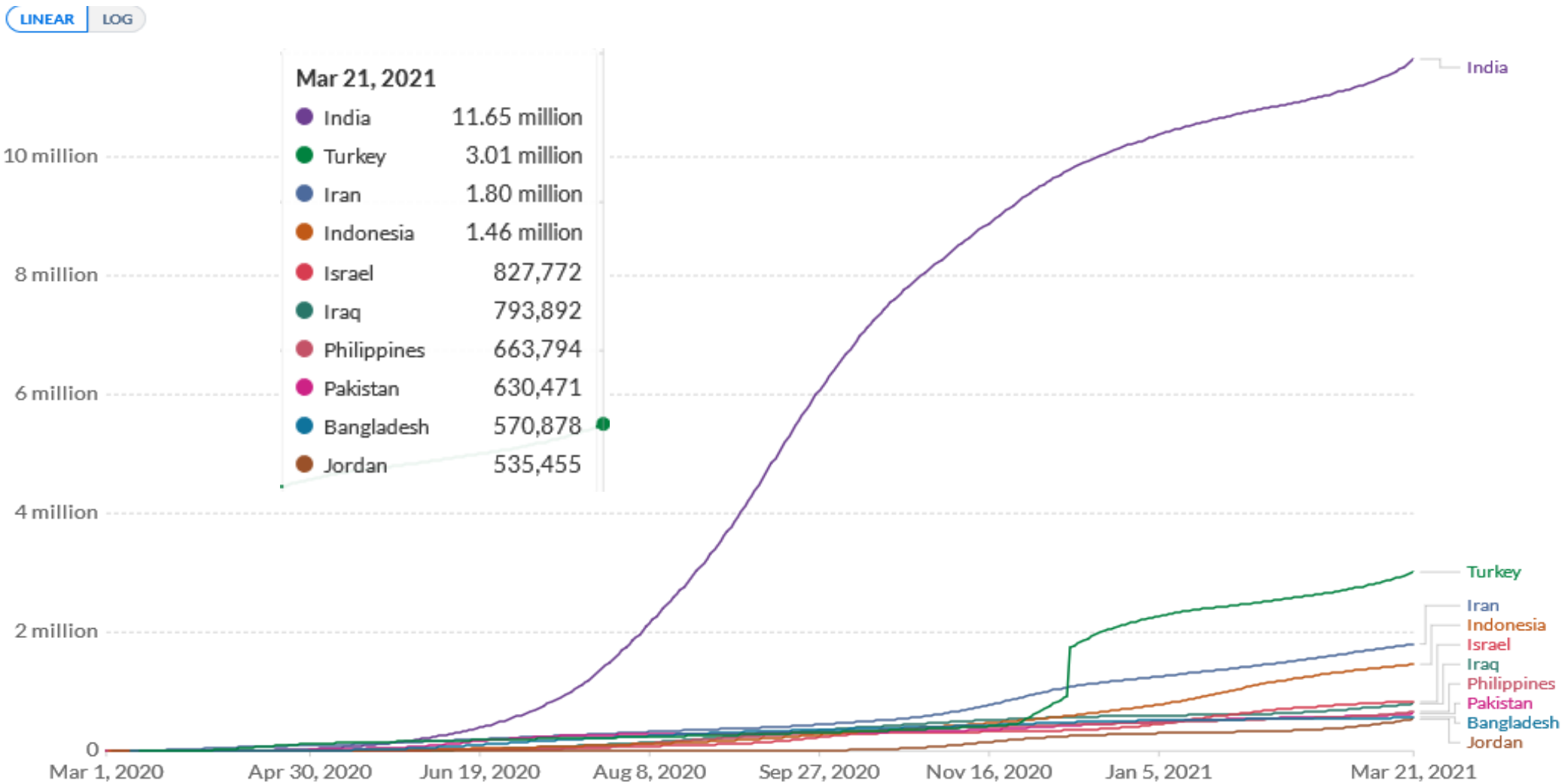
Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

<https://ourworldindata.org/covid-cases>

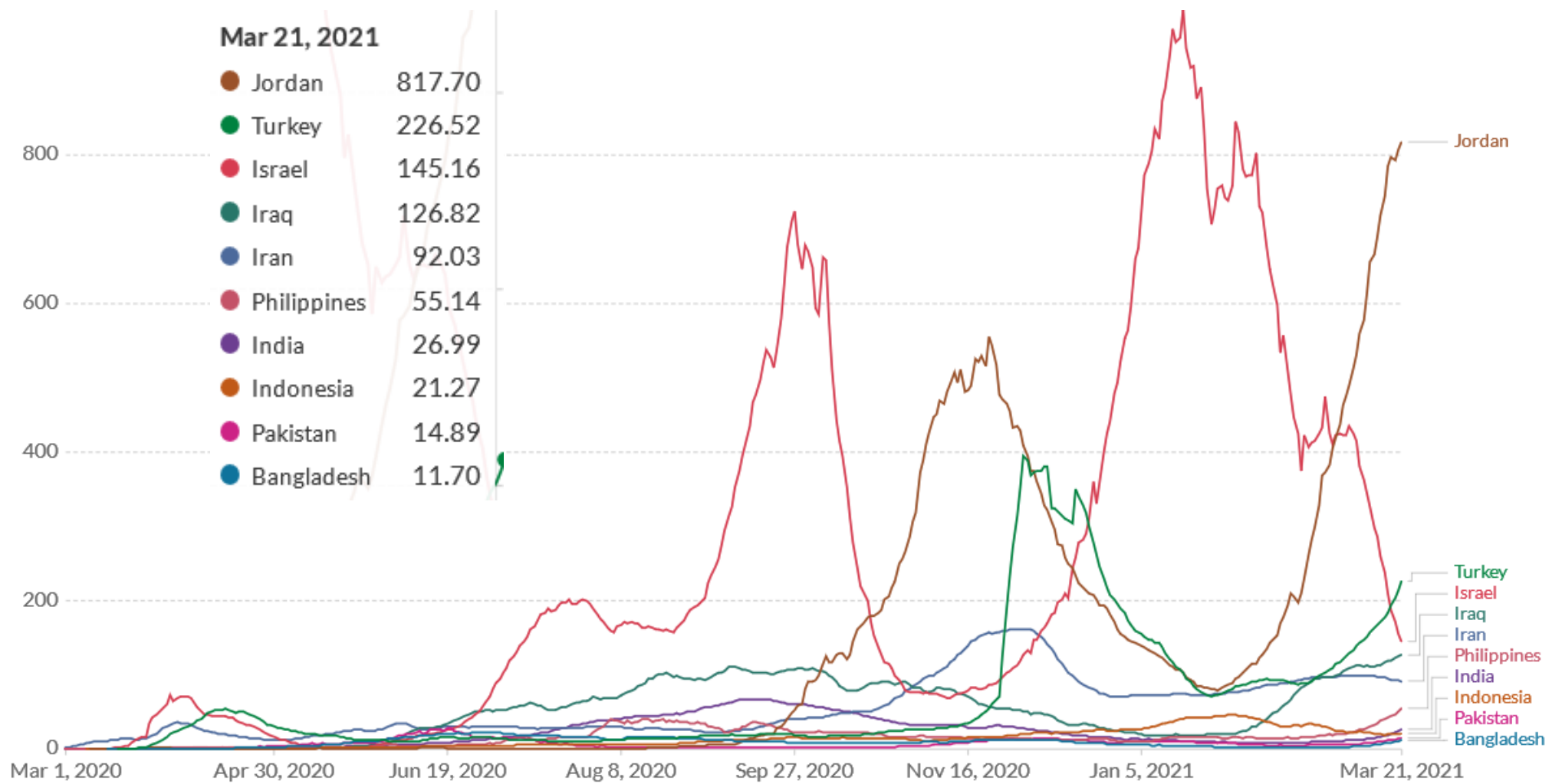


Casos acumulados de COVID-19 en 10 países con mas casos en Asia. 21-03-2021





Casos acumulados de COVID-19 en 10 países con mas casos en Asia. 21-03-2021



Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

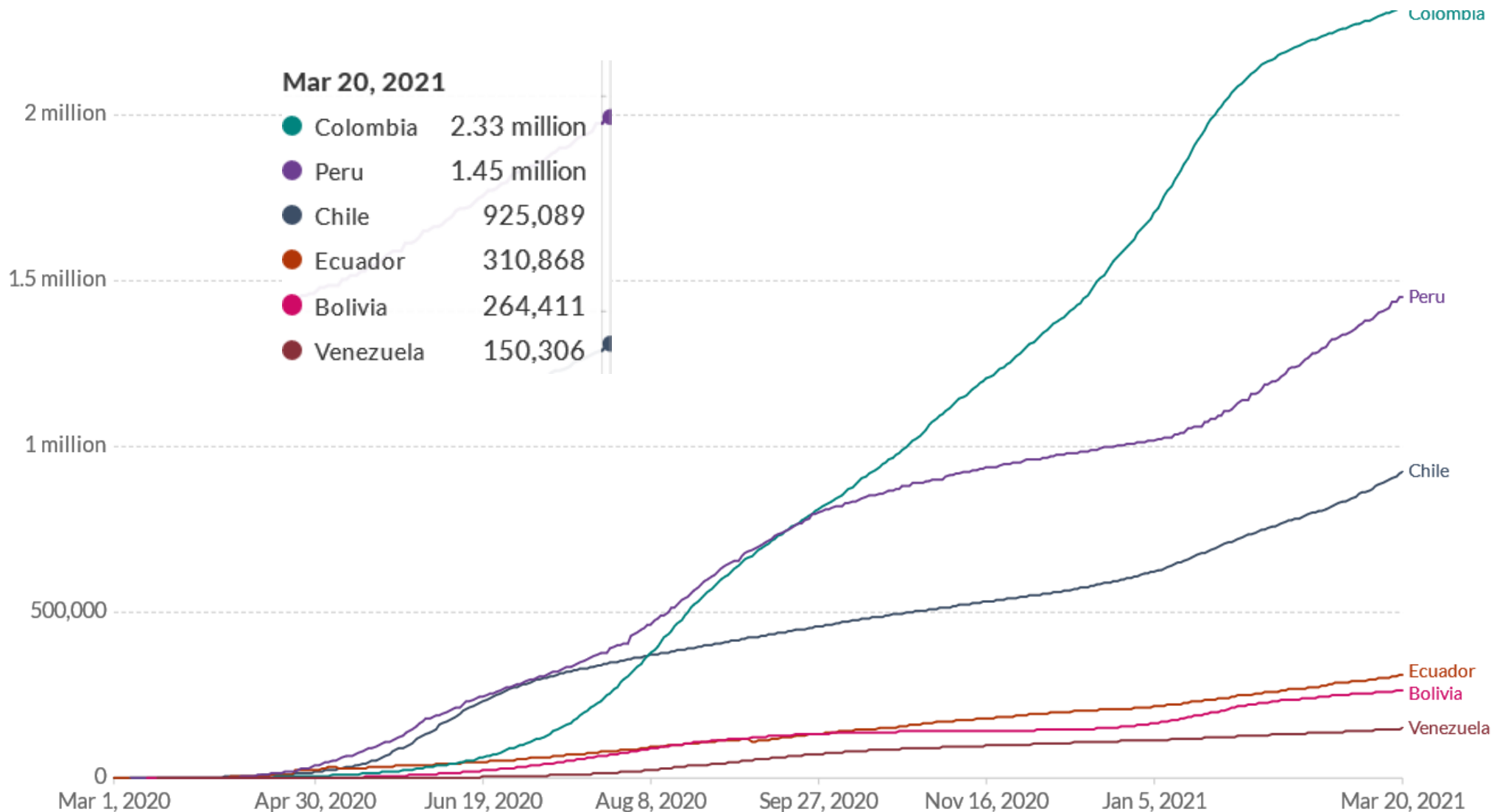
<https://ourworldindata.org/covid-cases>



Situación de COVID-19 en los países andinos al 20-03-2021



Número de casos acumulados confirmados de COVID-19 en los países andinos al 20-03-2021



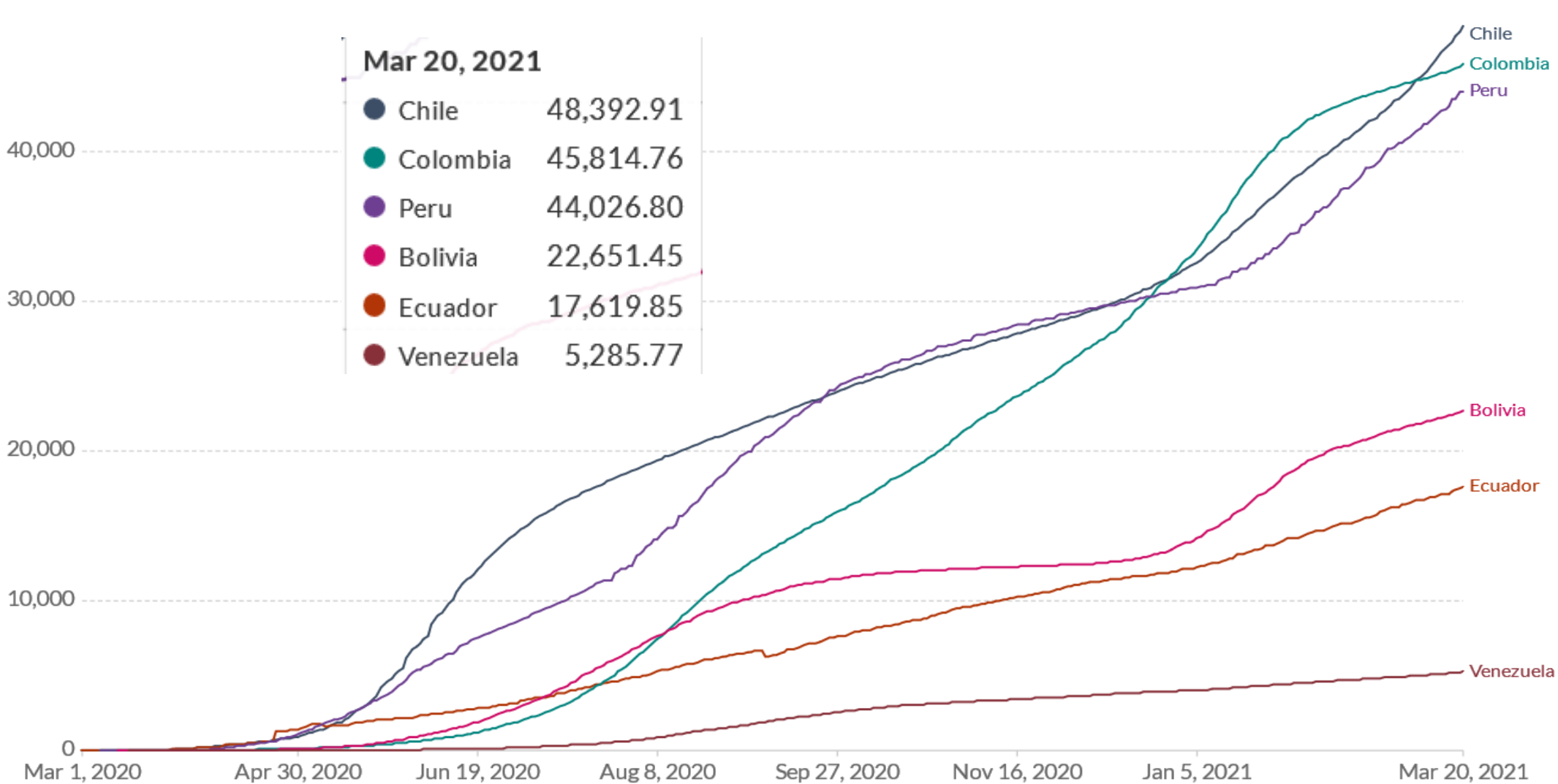
Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

<https://ourworldindata.org/covid-cases>

CC BY



Número de casos acumulados confirmados por millón de hab por COVID-19 en los países andinos al 20-03-2021



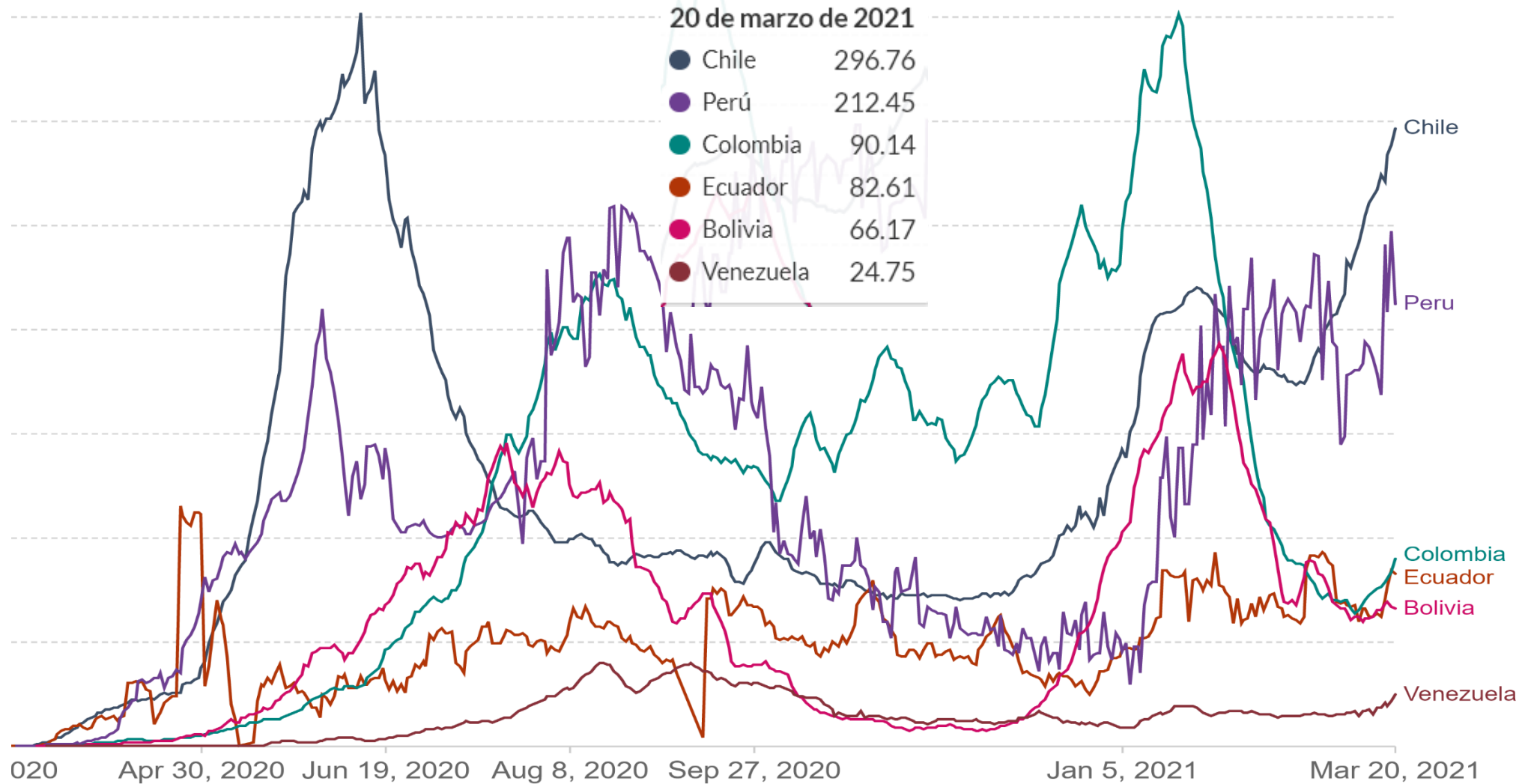
Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

<https://ourworldindata.org/covid-cases>

CC

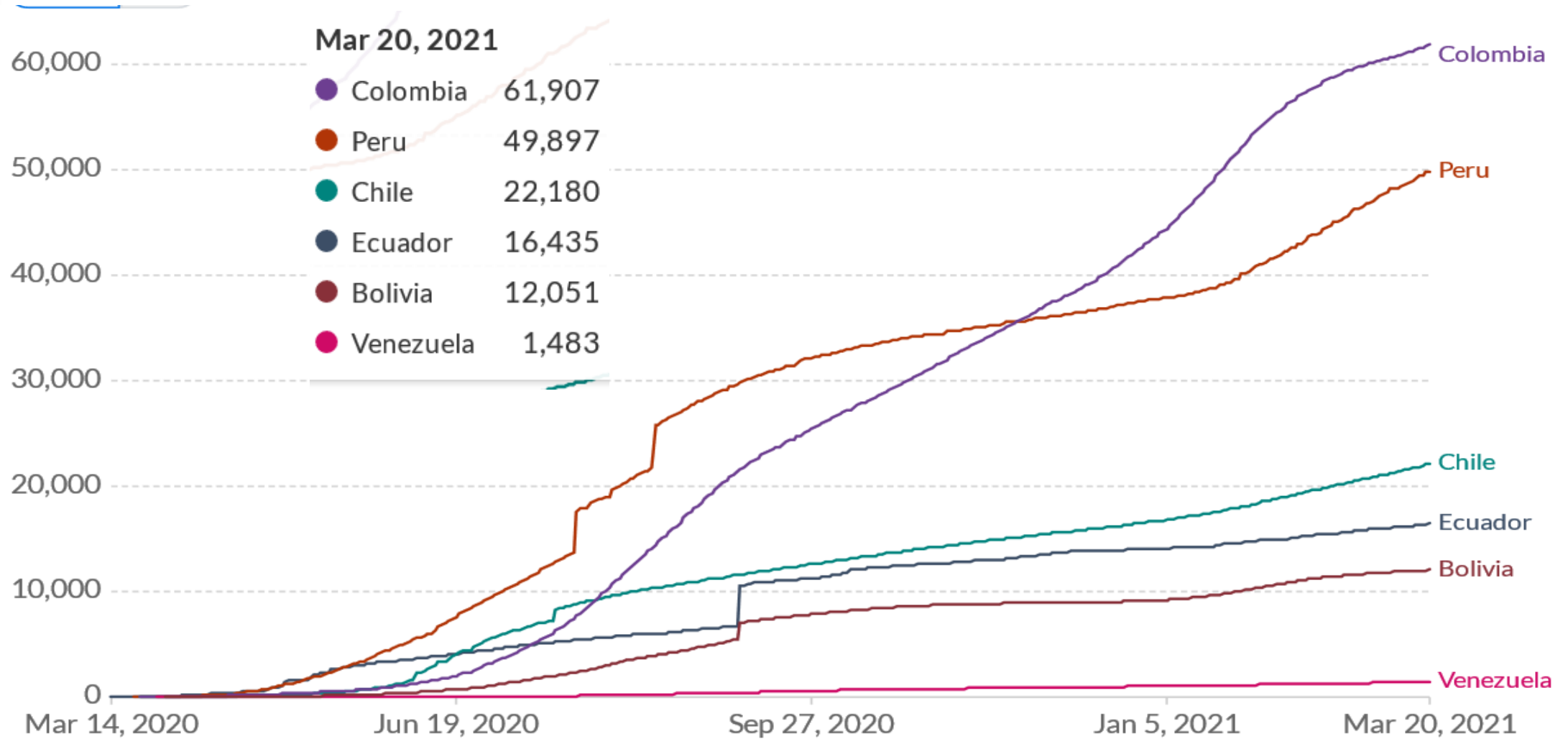


Casos diarios confirmados de COVID-19 por millón de hab. en los países andinos al 20-03-2021





Numero de fallecidos acumulados por COVID-19 en los países andinos al 20-03-2021

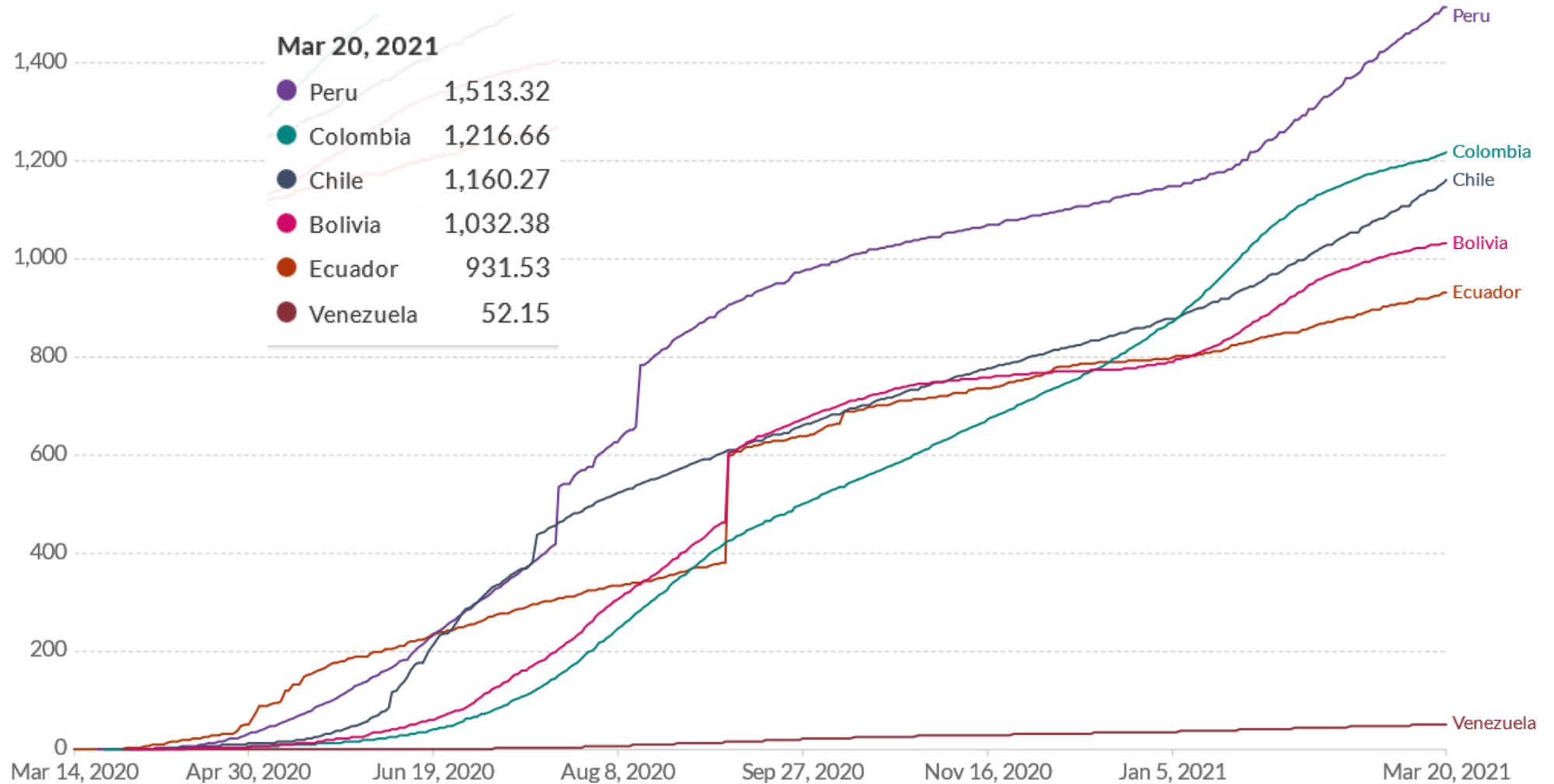


Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC



Numero fallecidos acumulados por millón de hab. por COVID-19 en los países andinos al 20-03-2021

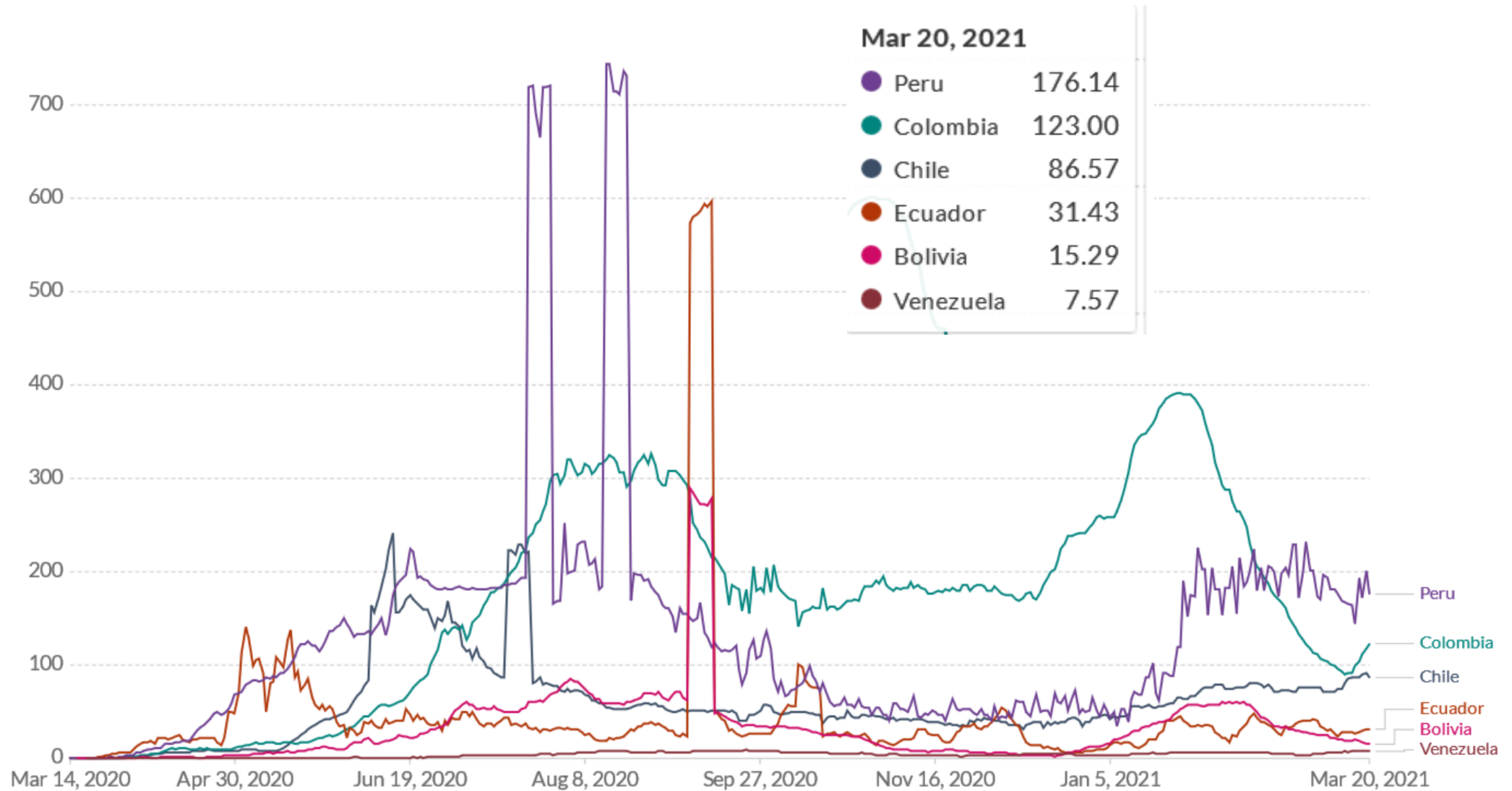


Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC



Promedio semanal de fallecidos diarios de COVID-19 en los países andinos al 20-03-2021



Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY



Avances de la vacunación contra el COVID-19 en el mundo

Avances en la vacunación contra el coronavirus



Países	Dosis administradas		% de población	
	Por 100 personas	Total	Vacunado	Totalmente vacunado
Mundo	5.8	448,084,461		
1. Israel	110	9,739,025	58 %	51 %
2. Seychelles	93	90,150	65 %	29 %
3. Emiratos Árabes U.	76	7.298.768		
4. Mónaco	47	18.081	25 %	22 %
5. Chile	45	8.470.866	30 %	15 %
6. Reino Unido	45	29,859,742	42 %	3,4 %
7. Bahrein	42	653,236	27 %	15 %
8. Maldivas	41	212,711		
9. Estados Unidos	38	124,481,412	25 %	13 %
10. Serbia	31	2,169,862	19 %	12 %

Puesto	Países	Dosis administradas		% de población	
		Por 100 personas	Total	Vacunado	Total/vacunado
83	Bolivia	1,5	167,160	1,3 %	0,2 %
5	Chile	45	8.470.866	30 %	15 %
77	Colombia	2.4	1,182,098	2,3 %	0,1 %
92	Ecuador	0,8	141,191	0,7 %	0,1 %
82	Perú	2.0	623,800	1,4 %	0,6 %
124	Venezuela	<0,1	12.194	<0,1 %	<0,1

22 de marzo: Se han administrado **448,084,461** dosis de vacunas en todo el mundo, lo que equivale a **5,8** dosis por cada 100 personas.

Fuente: Elaborado a partir de datos de los Ministerios de Salud andinos, Our World y New York Times
<https://www.nytimes.com/interactive/2021/world/covid-vaccinations-tracker.html>

Consulta realizada 22-03-2021 – Hora: 8:30



Donde se está utilizando cada vacuna

Oxford-AstraZeneca
86 PAÍSES



Pfizer-BioNTech
78 PAÍSES



Moderna
33 PAÍSES



Gamaleya (Sputnik V)
19 COUNTRIES



Sinofarm-Pekín
19 COUNTRIES



Sinovac
15 COUNTRIES



Sinofarm-Wuhan
2 COUNTRIES



Johnson&Johnson
2 COUNTRIES



Bharat Biotech (Covaxin)
1 PAÍS



Distribución de las vacunas en el mundo
21-03-2021

COVID-19 en los países andinos

22 de marzo 2021 – Hora 8:00



País	Casos totales	Muertes totales	Total recuperados	Total Casos/ 1 millón de habitantes	Muertes / 1 millón habitantes
Bolivia	264,634	12,060	212,106	22,451	1,023
Chile	931,939	22,279	871,234	48,452	1,158
Colombia	2,337,150	62,028	2,230,195	45,583	1,210
Ecuador	312,598	16,451	271,847	17,527	922
Perú	1,466,326	50,198	1,381,318	44,032	1,507
Venezuela	151,123	1,493	140,758	5,325	53
Total	5,463,770	164,509	5,107,458	33,419	1,006

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



BOLIVIA

Salar de Uyuni

REPORTE COVID-19 EN BOLIVIA N° 371

Domingo, 21 de marzo de 2021 (20:30)



223 NUEVOS CASOS



RECUPERADOS

212.106

HOY +650

ACTIVOS

40.468

SOSPECHOSOS

804

DECESOS

12.060

HOY +9

ACUMULADOS

264.634

DESCARTADOS

578.259



Avances vacunación COVID-19 - Bolivia



Personas vacunadas: 167,160

19 de marzo

El viceministro de Comercio Exterior e Integración, Benjamín Blanco, anunció que la próxima semana el país recibirá el tercer lote de 328.000 dosis de vacunas AstraZeneca y Sinopharm.

La Viceministra de Promoción, Vigilancia Epidemiológica y Medicina Tradicional, María Renee Castro, informó que las vacunas desarrolladas por el laboratorio AstraZeneca y la Universidad de Oxford contra el Covid-19 demostraron que “son muy efectivas” durante su uso, hasta el momento, más de 20 millones de personas de diferentes países del mundo han sido inmunizadas con la vacuna.

CHILE

Viñedo junto a la cordillera de los Andes, Chile



Casos COVID-19 en Chile 21 de marzo de 2021

	Casos confirmados acumulados	Casos nuevos totales	Casos nuevos con síntomas	Casos nuevos sin síntomas	Casos nuevos sin notificar	Casos activos confirmados	Fallecidos totales	Casos confirmados recuperados
Arica y Parinacota	16.698	69	30	39	0	708	339	15.641
Tarapacá	27.147	159	112	35	12	878	488	25.777
Antofagasta	41.512	176	107	56	13	1.325	842	39.309
Atacama	13.547	110	55	55	0	583	166	12.804
Coquimbo	25.048	192	138	50	4	1.283	475	23.278
Valparaíso	59.602	693	481	96	116	3.644	1.777	54.144
RM	397.152	2.315	1.536	533	246	12.125	12.538	372.189
O'Higgins	35.390	328	250	70	8	1.881	850	32.655
Maule	49.597	413	238	172	3	2.441	948	46.205
Ñuble	19.687	229	167	60	2	979	385	18.330
Biobío	87.985	901	681	177	43	5.326	1.459	81.150
Araucanía	49.370	475	300	132	43	2.568	617	46.175
Los Ríos	24.927	359	201	151	7	1.914	281	22.739
Los Lagos	58.115	364	262	99	3	1.962	747	55.392
Aysén	3.356	17	9	8	0	92	26	3.241
Magallanes	22.760	36	23	12	1	249	340	22.159
Desconocida	46	0	0	0	0	0	1	46
Total	931.939	6.836	4.590	1.745	501	37.958	22.279	871.234

Avances vacunación COVID-19 - Chile



Proceso de Vacunación Masiva

Total País

Total personas vacunadas
1era dosis



5.601.093

Jomada 20 de marzo

Total personas vacunadas hoy
1era dosis



8.266

Total dosis administradas



8.470.866

Total personas vacunadas hoy
2da dosis



4.514

LUNES 22	MARTES 23	MIÉRCOLES 24	JUEVES 25	VIERNES 26
♦ Personal de Transportes y de Servicios Básicos*	♦ Personal de Transportes y de Servicios Básicos*	♦ Personas de 59 años	♦ Personas de 58 años	♦ Personas de 57 años
♦ Vocales de mesa entre 56 y 51 años**	♦ Vocales de mesa entre 50 y 45 años**	♦ Vocales de mesa entre 44 y 37 años**	♦ Vocales de mesa entre 36 y 27 años**	♦ Vocales de mesa entre 26 y 18 años**
♦ Personal de apoyo a las elecciones***	♦ Personal de apoyo a las elecciones***	♦ Personal de apoyo a las elecciones***	♦ Personal de apoyo a las elecciones***	♦ Personal de apoyo a las elecciones***



Autoridades de salud anuncian vacunación de vocales de mesa a partir de la próxima semana y cambios en el Plan Paso a Paso



MTT recibe cargamento con 153.075 vacunas Pfizer que se sumarán al plan del Gobierno para combatir el COVID-19



Autoridades de Salud reciben resultados de estudio clínico de vacuna de Sinovac en Chile

Chile comenzó vacunación en diciembre de 2020

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

COLOMBIA





Casos **confirmados**

2,337,150

5963 Hoy



Casos **activos**

37,041



Recuperados

2,230,195

273885 PCR 195631 0 Tiempo clínico



Fallecidos

62,028

121 reportados hoy



Contexto más afectado

- ❖ Bogotá 676,033
- ❖ Antioquia (Medellín) 358,824
- ❖ Valle del Cauca (Cali) 203,496
- ❖ Atlántico (Barranquilla) 134,816
- ❖ Cundinamarca (sin Bogotá) 109,200
- ❖ Santander (Cúcuta) 93,417
- ❖ Bolívar (Cartagena) 68,523

Avances vacunación COVID-19 - Colombia



DOSIS ACUMULADAS: 1.182.098

SEGUNDAS DOSIS ACUMULADAS: 54.528

CORTE 23:59 · MARZO · 20 · 2021



La salud es de todos Minsalud

Las vacunas contra la COVID-19 son seguras y efectivas para los adultos mayores.

Pueden presentarse efectos adversos leves y momentáneos como:

- Fiebre
- Alergia
- Dolor de cabeza
- Dolores musculares o articulares

Que evidencian que la vacuna está haciendo su trabajo de generar protección contra la COVID-19

Los efectos adversos que podrían presentarse en los adultos mayores, luego de ser vacunados contra la COVID19, son poco frecuentes y no representan riesgo para su salud.

Son signos normales que evidencian que su sistema inmune está generando protección. #Vacunémonos

<https://www.facebook.com/MinSaludCol/>

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

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



ECUADOR

Laguna del Cajas, Ecuador

SITUACIÓN NACIONAL POR COVID-19 INFOGRAFÍA N°388

Inicio 29/02/2020- Corte 21/03/2021 08:00

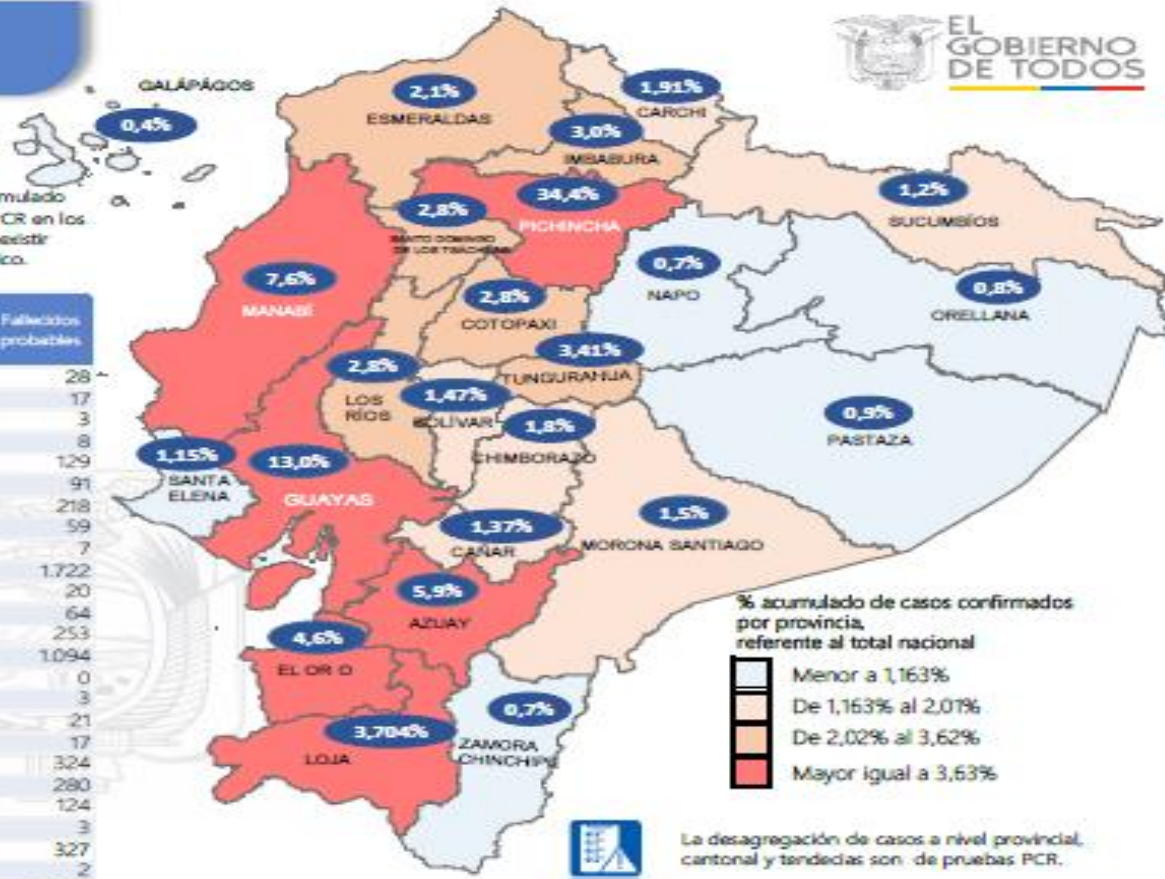


Se han tomado 1.101.019 muestras para RT-PCR.

Este indicador, de actualización diaria, reporta el número acumulado de las muestras tomadas para la realización de la prueba RT-PCR en los laboratorios autorizados en Ecuador. Cabe indicar que puede existir más de una muestra por persona durante el proceso diagnóstico.

Provincia	Confirmados por RT-PCR	Fallecidos confirmados por RT-PCR	Fallecidos probables
Azuay	18.403	324	28
Bolívar	4.598	84	17
Carchi	5.981	200	3
Cañar	4.294	114	8
Chimborazo	5.636	404	129
Cotopaxi	8.651	394	91
El Oro	14.298	756	218
Esmeraldas	6.674	288	59
Galápagos	1.330	9	7
Guayas	40.699	2.309	1.722
Imbabura	9.239	275	20
Loja	11.578	332	64
Los Ríos	8.839	396	253
Manabí	23.832	1.701	1.094
Morona Santiago	4.568	47	0
Napo	2.301	90	3
Orellana	2.437	62	21
Pastaza	2.720	72	17
Pichincha	107.658	2.446	324
Santa Elena	3.607	410	280
Sto. Domingo Tsáchilas	8.770	501	124
Sucumbios	3.719	119	3
Tungurahua	10.672	437	327
Zamora Chinchipe	2.094	67	2
Total	312.598	11.637	4.814

A fin de facilitar la lectura del indicador "casos fallecidos" y proporcionar la información desagregada por provincias se desglosa el número de fallecidos con Covid-19 confirmados por una prueba RT-PCR y los fallecidos probables con Covid-19.



La desagregación de casos a nivel provincial, cantonal y tendidas son de pruebas PCR.

312.598 Casos confirmados con pruebas PCR

271.847 *Pacientes recuperados

*86,96% pacientes recuperados respecto a confirmados PCR. Los pacientes recuperados son aquellos que han sido ingresado al sistema de vigilancia con al menos una prueba RT-PCR positiva, han pasado al menos 29 días desde la fecha de inicio de síntomas y están vivos. Este indicador se mostrará acumulado semanalmente cada domingo.

***Detalle de fallecidos**

Confirmados	Probables	Total
11.637	4.814	16.451

*Fallecidos por Covid-19: corresponde a los fallecidos confirmados con una prueba RT-PCR positiva, fallecidos probables que son las personas con síntomas, otras pruebas de laboratorio o imagen relacionados a Covid-19, sin una prueba RT-PCR.

734.435 Total casos descartados

34.229 Casos con alta hospitalaria

953 Hospitalizados estables

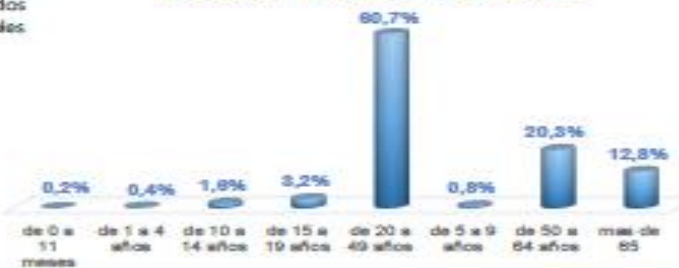
515 Hospitalizados pronóstico reservado

Llamadas 171, relacionadas a Covid-19	Teleconsulta	Atenciones en establecimientos de salud - MSP	Seguimiento telefónico	Seguimiento en domicilio
1.009.872	132.899	24.792	429.430	110.923

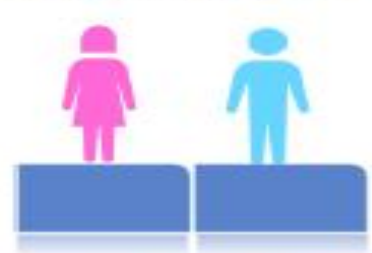
- Llamadas al 171 relacionadas a Covid-19: número de llamadas (acumuladas) atendidas por la plataforma 171 relacionadas a Covid-19.
- Teleconsulta: ciudadanos atendidos a través del APP SALUDEC y por un médico del 171.
- Atenciones en establecimientos de salud del MSP: citas agendadas a través del 171 en establecimientos del primer nivel de atención.
- Seguimiento telefónico: llamadas a pacientes con diagnóstico confirmado, seguimientos vía telefónica en primer nivel, por un profesional del MSP.
- Seguimiento en domicilio: visitas domiciliarias a pacientes con diagnóstico confirmado, desde el primer nivel de atención, por un profesional del MSP.

Fuente: Ministerio de Salud Pública

Casos confirmados por grupo etario



Casos confirmados por sexo



Avances vacunación COVID-19 - Ecuador




#EcuadorSeVacuna

141,191



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

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



Laguna Chinancocha(Llanganuco).
Parque Nacional Huascarán

PERÚ

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

20 DE
MARZO

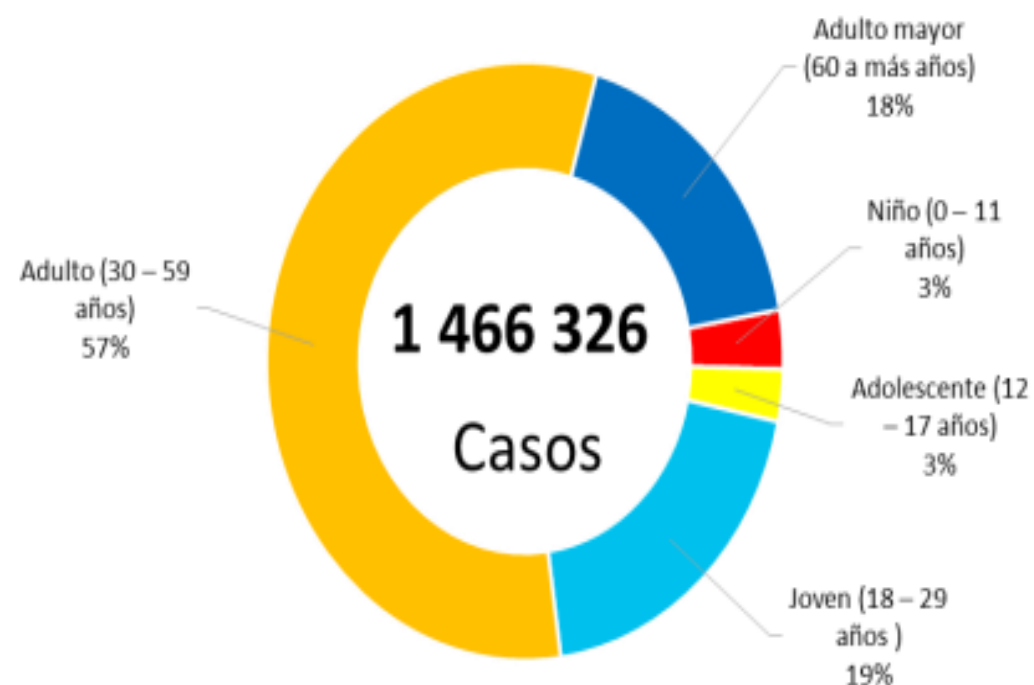
Rt-PCR + PR + AG

Etapa de vida	N°	Tasa de ataque	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	46 821	0.72	0.16
Adolescente (12 – 17 años)	41 315	1.33	0.30
Joven (18 – 29 años)	286 724	4.47	1.00
Adulto (30 – 59 años)	831 208	6.65	1.49
Adulto mayor (60 a más años)	260 258	6.29	1.41
Total	1 466 326	4.49	

Tasa de Ataque x 100

El mayor porcentaje de casos se presenta en los adultos que acumulan el 57% de los casos. **Las mayores tasas de ataque corresponde al grupo de adultos y adulto mayor.**

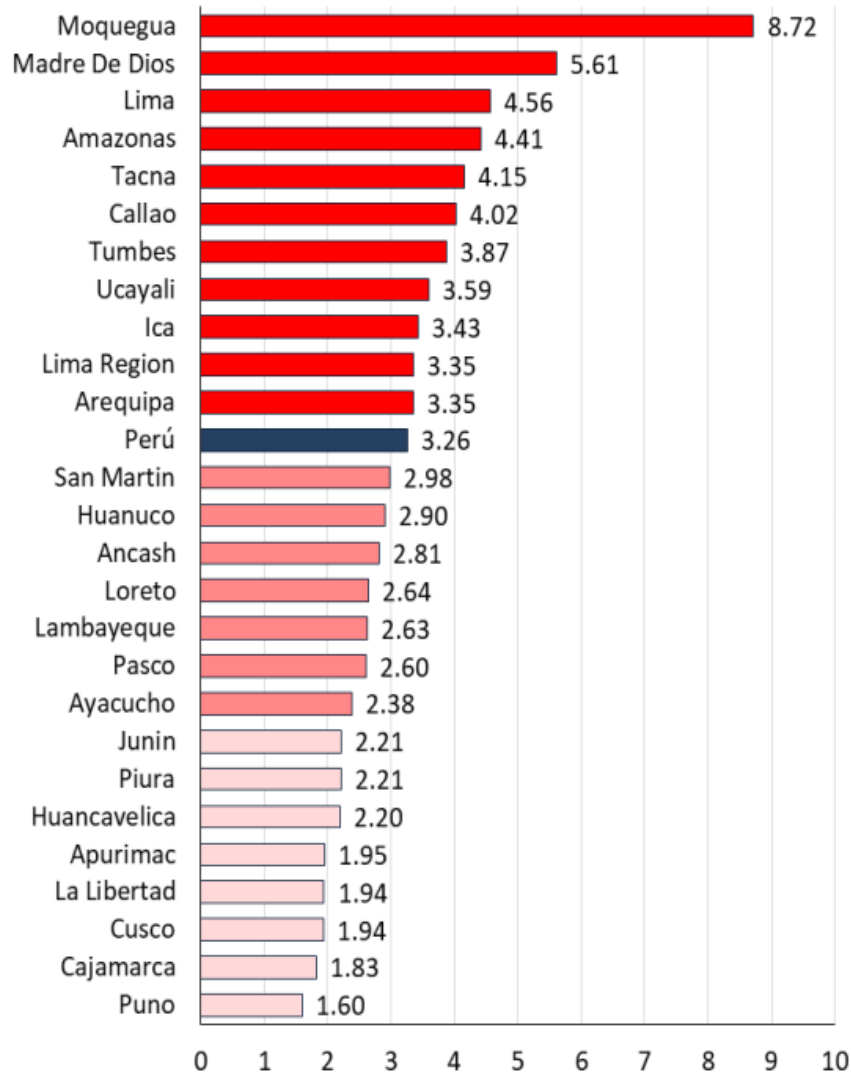
Considerando a los jóvenes como grupo de referencia para la razón de tasas, se evidencia que **el mayor riesgo de enfermarse ocurre en los adultos con un 49% y en los adultos mayores con 41%.**



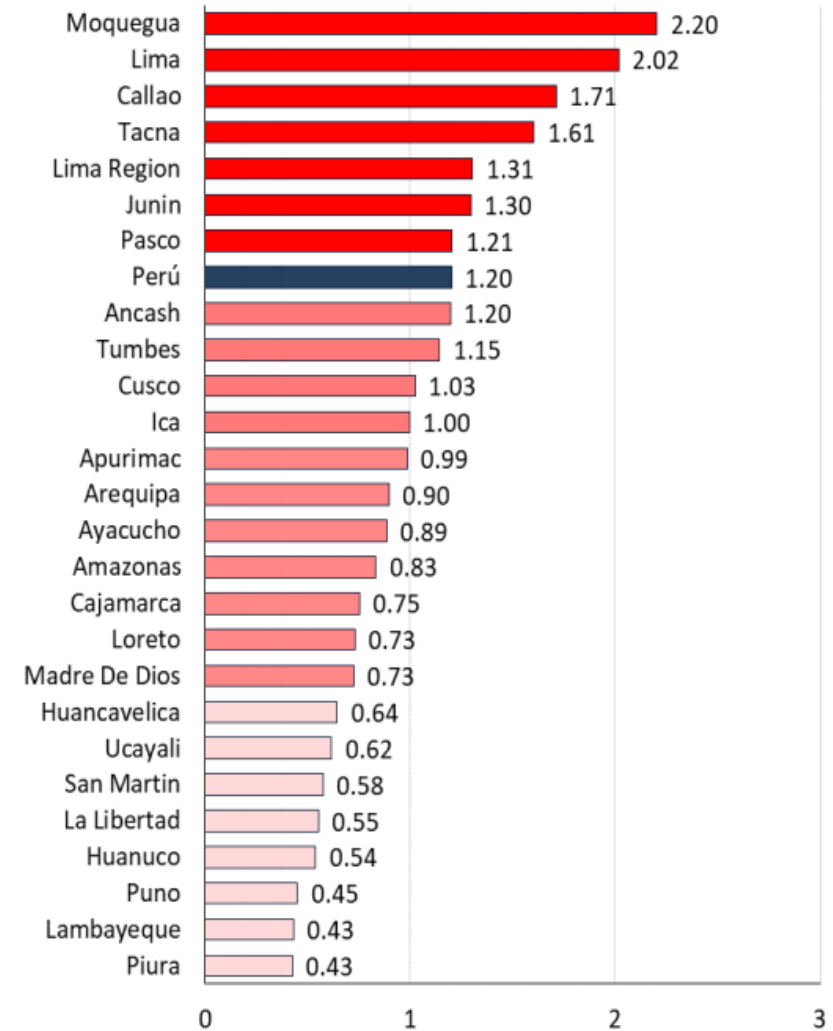


TASA DE ATAQUE ACUMULADA COVID-19 POR DEPARTAMENTOS, PERÚ 2020-2021

2020



2021



Tasa x 100 hab.

Fuente: Net Lab INS y SICOVID

Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSa

19/03/2021

14

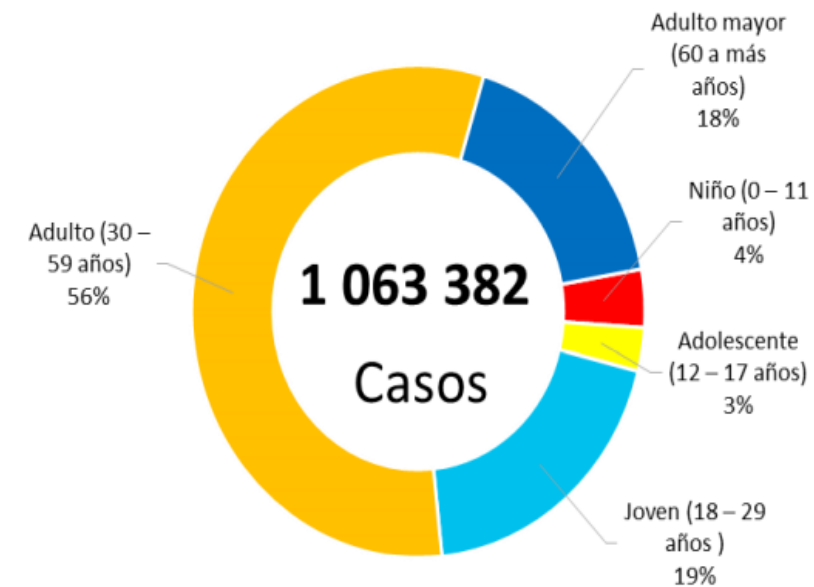


CASOS POSITIVOS DE COVID 19, SEGÚN ETAPA DE VIDA PERÚ 2020-2021

Rt-PCR + PR + AG

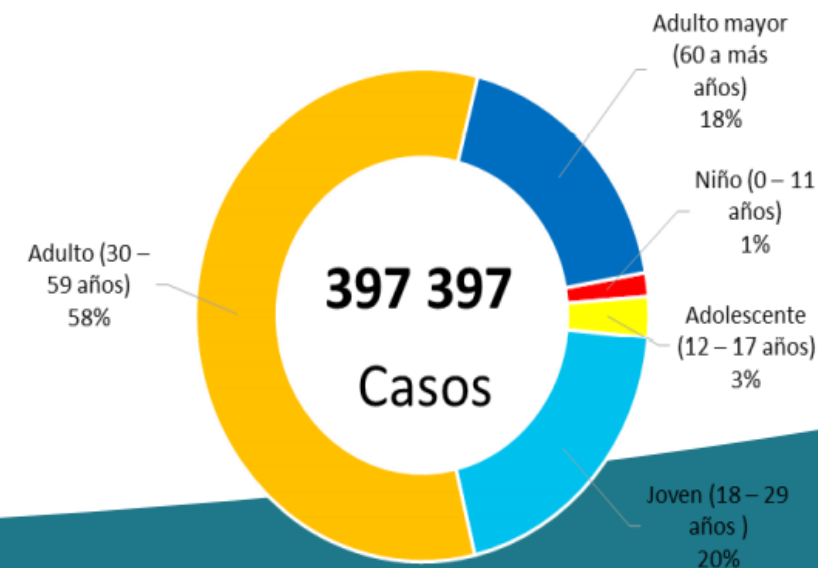
2020

Etapa de vida	N°	Tasa de ataque	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	40 522	0.63	0.19
Adolescente (12 – 17 años)	30 423	0.98	0.30
Joven (18 – 29 años)	206 735	3.22	1.00
Adulto (30 – 59 años)	599 078	4.80	1.49
Adulto mayor (60 a más años)	186 624	4.51	1.40
Total	1 063 382	3.26	



2021

Etapa de vida	N°	Tasa de ataque	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	6 186	0.10	0.08
Adolescente (12 – 17 años)	10 697	0.34	0.28
Joven (18 – 29 años)	78 734	1.24	1.00
Adulto (30 – 59 años)	229 124	1.80	1.49
Adulto mayor (60 a más años)	72 656	1.69	1.40
Total	397 397	1.20	



Tasa de Ataque x 100

Fuente: Net Lab INS y SICOVID

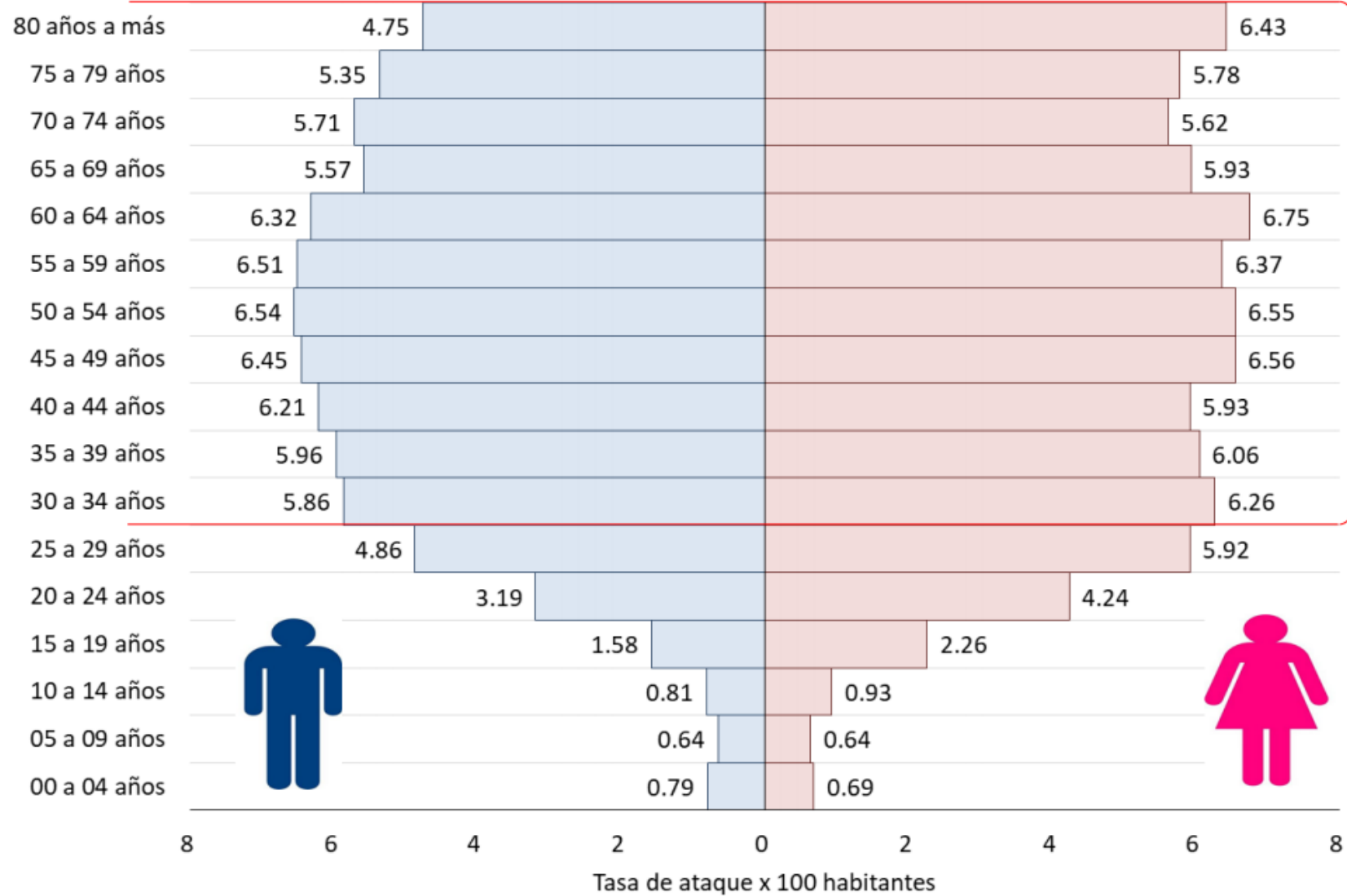
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

19/03/2021

16



PIRÁMIDE POBLACIONAL SEGÚN TASAS DE ATAQUE DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, PERÚ 2020-2021



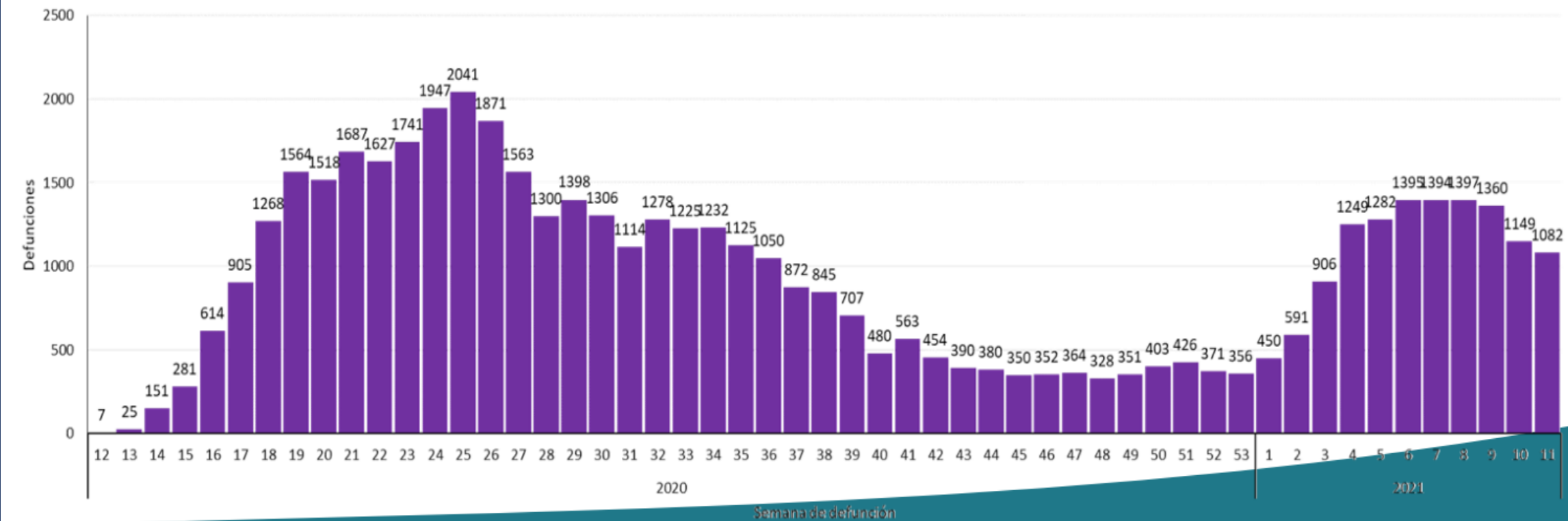
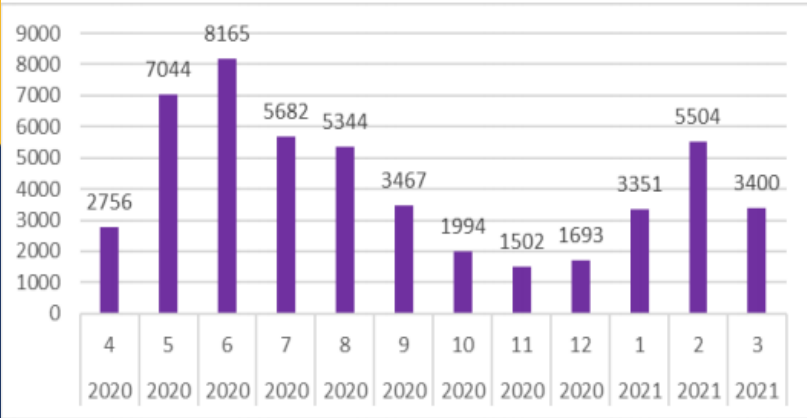
Rt-PCR + PR + AG

Después del grupo de 30 años, las tasas de ataque son similares en los diferentes quinquenios.



DEFUNCIONES POR COVID-19, SEGÚN SEMANA Y MES DE DEFUNCIÓN, PERÚ 2020-2021

Rt-PCR + PR



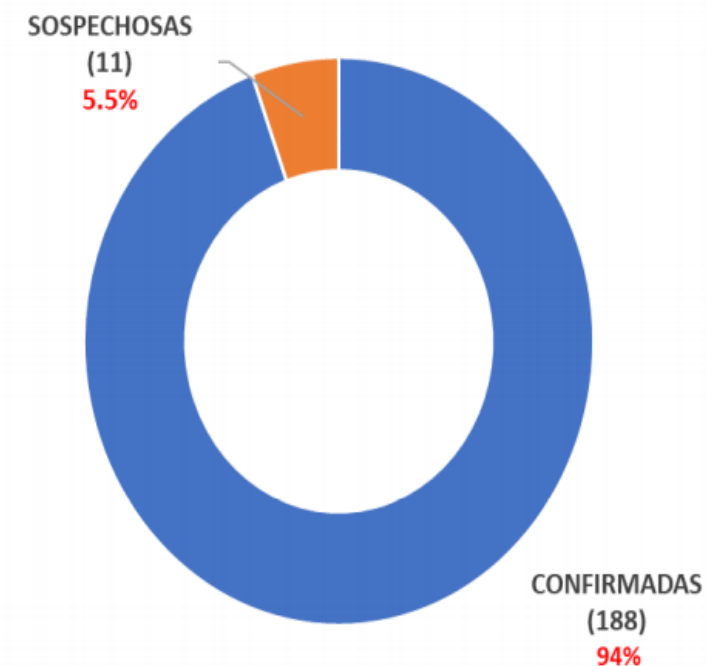


DEFUNCIONES CONFIRMADAS, COMPATIBLES Y SOSPECHOSAS DE COVID-19, OCURRIDAS EL DÍA 19 DE MARZO DE 2021

El 19 de marzo se registró 188 defunciones confirmadas. Lima Metropolitana presentó 63 defunciones confirmadas. La libertad, Lima región, Ancash y Ucayali superaron las 10 defunciones confirmadas por lo que junto con Lima Metropolitana requiere intervención inmediata.

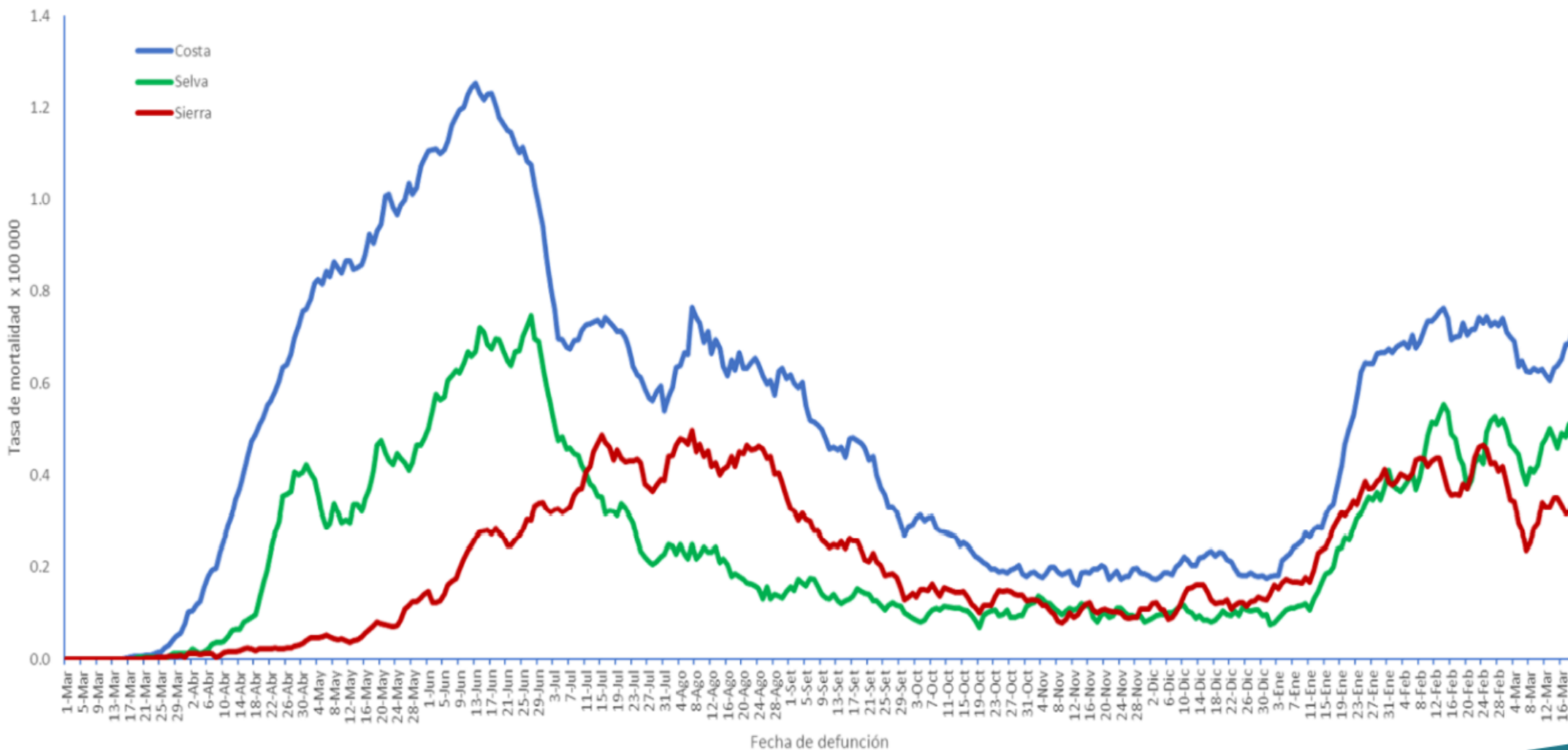
REGIÓN	DEFUNCIONES	%
AMAZONAS	2	1.1
ANCASH	14	7.4
APURIMAC	1	0.5
AREQUIPA	3	1.6
AYACUCHO	2	1.1
CAJAMARCA	6	3.2
CALLAO	7	3.7
CUSCO	2	1.1
HUANCAVELICA	3	1.6
HUANUCO	1	0.5
ICA	9	4.8
JUNIN	4	2.1
LA LIBERTAD	15	8.0
LAMBAYEQUE	2	1.1
LIMA METROPOLITANA	63	33.5
LIMA REGION	15	8.0
LORETO	3	1.6
MADRE DE DIOS	1	0.5
MOQUEGUA	1	0.5
PASCO	3	1.6
PIURA	6	3.2
PUNO	2	1.1
SAN MARTIN	2	1.1
TACNA	1	0.5
TUMBES	6	3.2
UCAYALI	14	7.4
TOTAL	188	100.0

Número de defunciones confirmadas y sospechosas de COVID-19 registradas el 19 de marzo de 2021



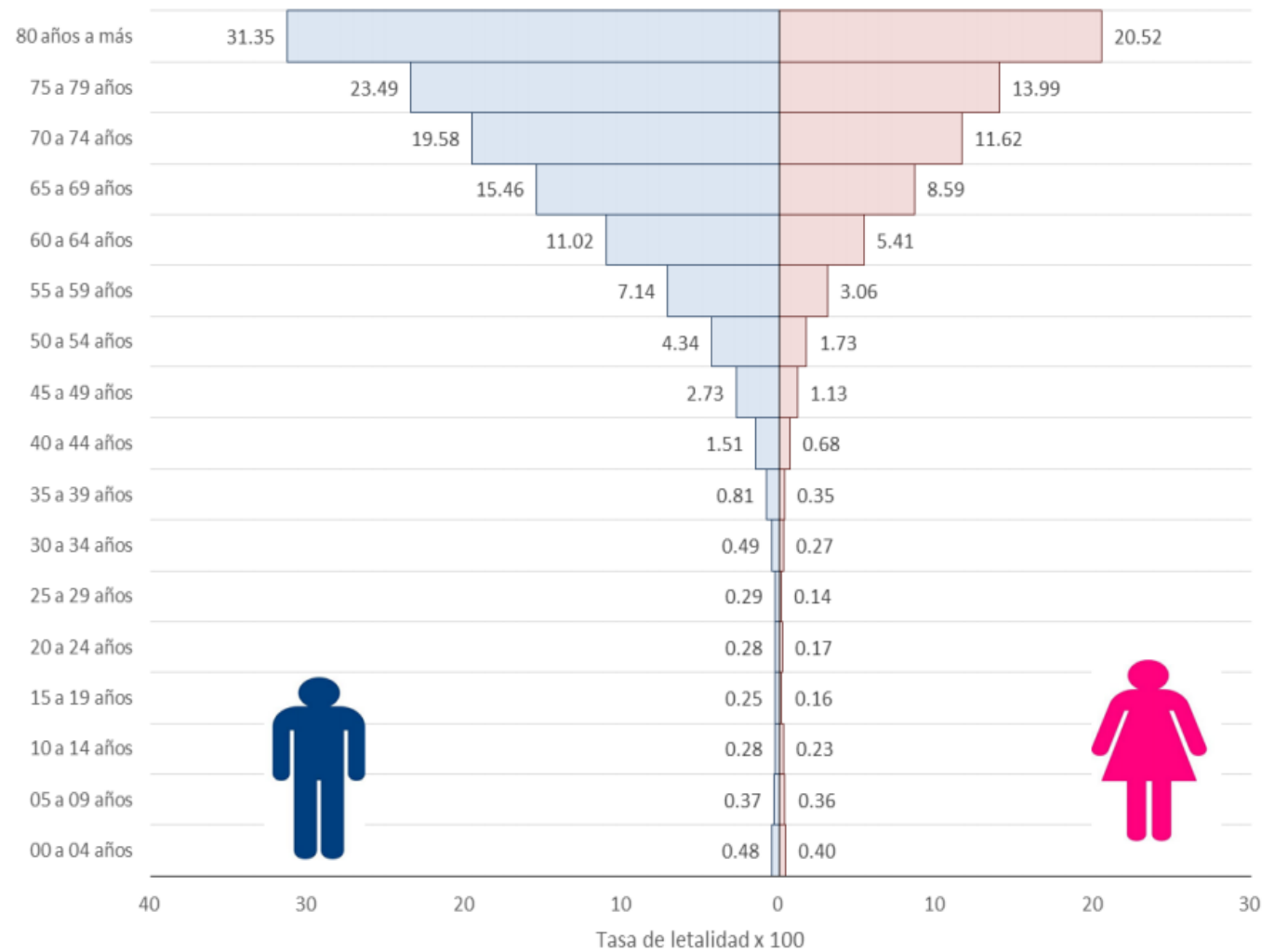


TENDENCIA DE LAS DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID-19 SEGÚN REGIONES NATURALES AL 19 de Marzo 2020-2021



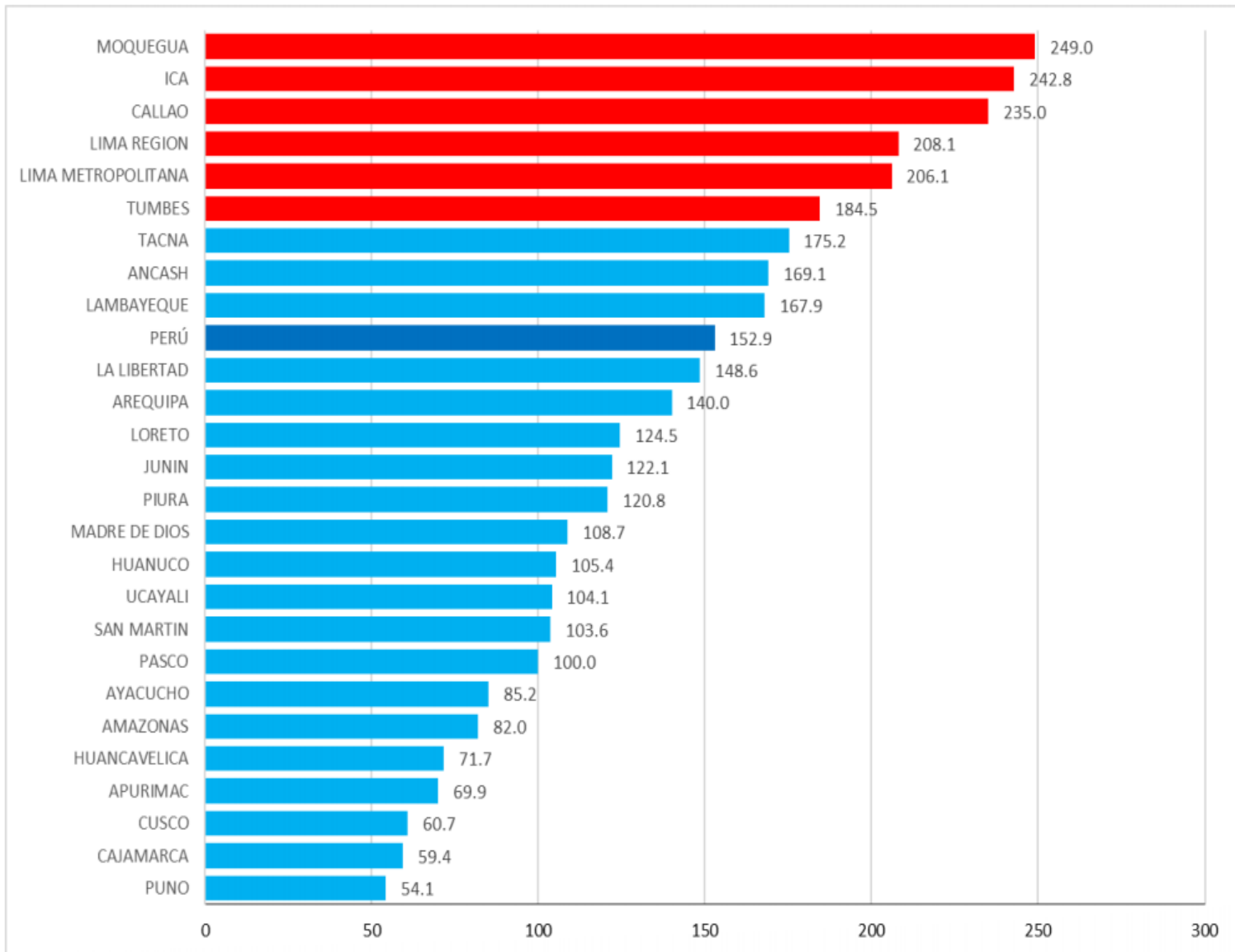


PIRÁMIDE POBLACIONAL SEGÚN TASAS DE LETALIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, PERÚ 2020-2021





TASA DE MORTALIDAD NACIONAL Y REGIONAL POR COVID-19 ACUMULADA AL 19 DE MARZO 2021



La mortalidad por COVID-19 acumulada al 19 de marzo de 2021 se concentra en regiones de la costa siendo las de más alta mortalidad Moquegua, Ica, Callao, Lima región, Lima Metropolitana y Tumbes. Las regiones Tacna, Lambayeque y Ancash no están en el cuartil más alto de la mortalidad pero superan la tasa nacional de defunciones.



LETALIDAD SEGÚN ETAPAS DE VIDA POR COVID-19

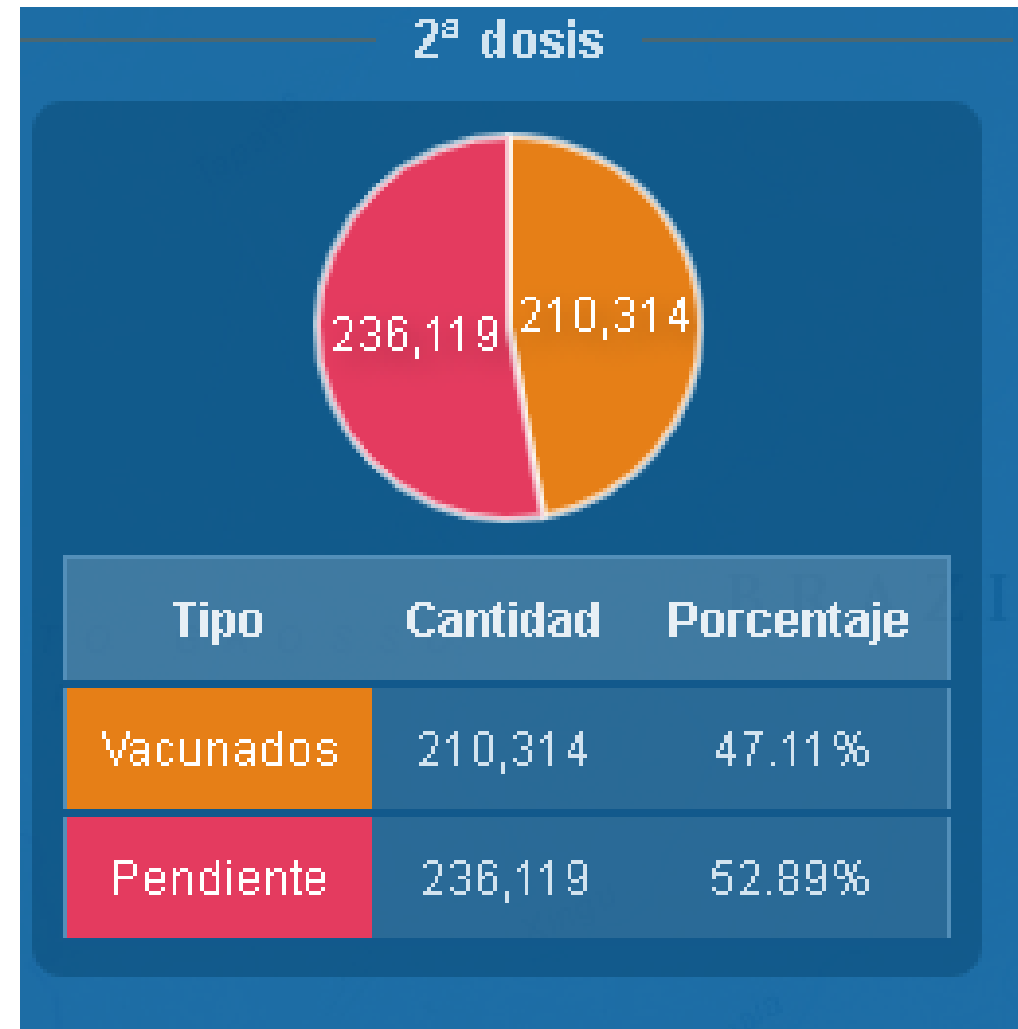
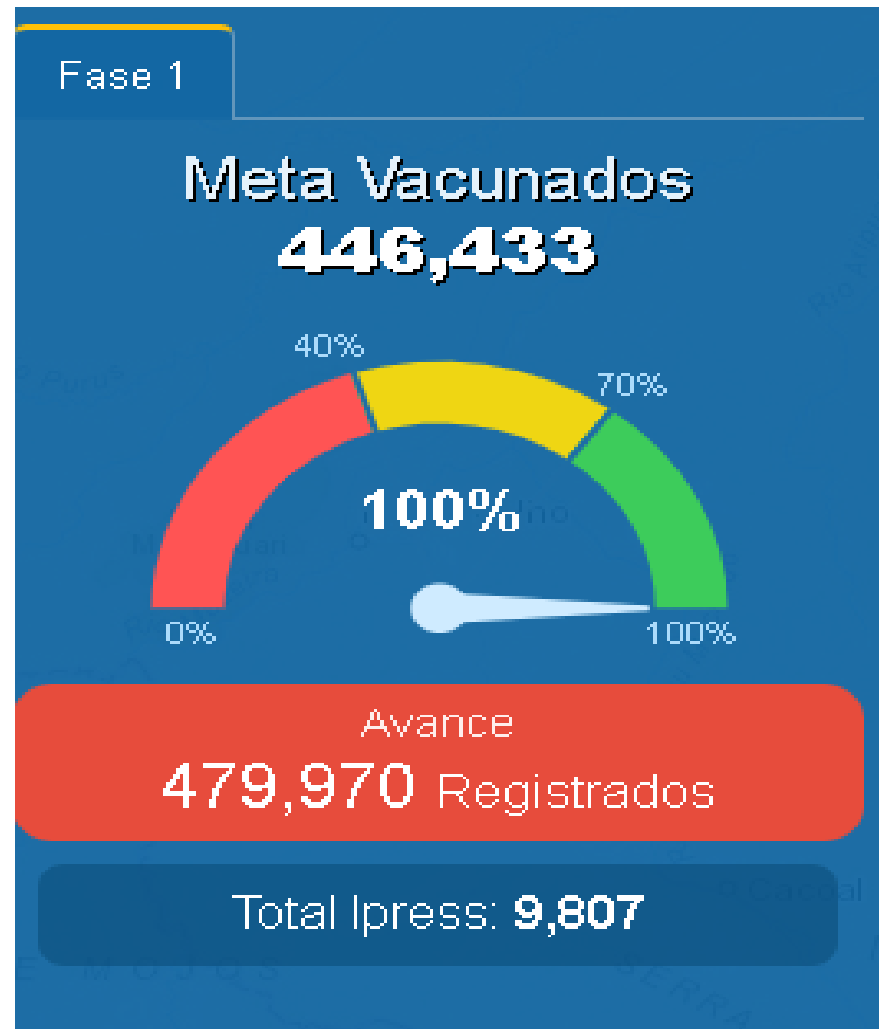
Año 2020

Etapa de vida	Defunciones	Confirmados	Letalidad (%)
Niño (0 – 11 años)	151	40 522	0,37
Adolescente (12 – 17 años)	72	30 423	0,24
Joven (18 – 29 años)	413	206 735	0,20
Adulto (30 – 59 años)	10 647	599 078	1,78
Adulto mayor (60 a más años)	26 441	186 624	14.17
Total	37 724	1 063 382	3.55

Año 2021

Etapa de vida	Defunciones	Confirmados	Letalidad (%)
Niño (0 – 11 años)	54	6186	0,87
Adolescente (12 – 17 años)	23	10 697	0,22
Joven (18 – 29 años)	145	78 734	0,18
Adulto (30 – 59 años)	3740	229 124	1.63
Adulto mayor (60 a más años)	8399	72 656	11.56
Total	12 361	397 397	3.11

Avances vacunación COVID-19 - Perú





Vacuna a disposición en el Perú contra COVID-19 al 22-03-2021

Fecha	Laboratorio	Cantidad	Observación
xx/02/2021	Sinopharm	1,000,000	300,000 dosis a inicios de febrero y una semana después 700,000 Se esta aplicando a personal de salud. Pagado. Acuerdo vinculante por 37 millones de dosis el cual se ha visto atrasado a la fecha hasta disponer de informe de laboratorio Chino.
17/03/2021	Pfizer	217,000	150,000 dosis comprados directamente a Pfizer y 67,000 a través del mecanismo de COVAX Facility Acumulado a la fecha de vacuna Pfizer 217,000 dosis. Uso. Para personas en mayores de 85 años, Policía y Fuerzas Armadas. Acuerdo de compra por 20 millones de dosis.
3/03/2021	Pfizer	50,000	Llegarán cada miercoles de marzo la misma cantidad. Se usaran para los ya vacunados. Al 31 de marzo llegarán 250,000 dosis
xx/04/2021	Pfizer	1,000,000	A partir de Abril llegarán cada semana 250,000
xx/04/2021	Astra Zeneca	1,200,000	Previsto para llegar al mes de Abril
xx/07/2021	Pfizer	5,500,000	Previsto la llegada. En los siguientes meses llegarán 14.5 millones, cronograma aun no conocido

VENEZUELA

A scenic landscape photograph of Laguna de Mucubají in Mérida, Venezuela. The image features a long, narrow wooden pier extending from a stone wall in the foreground into the calm, blue water of the lagoon. 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 overall scene is peaceful and natural.

Laguna de Mucubají, Mérida, Venezuela

Casos Positivos

150.306

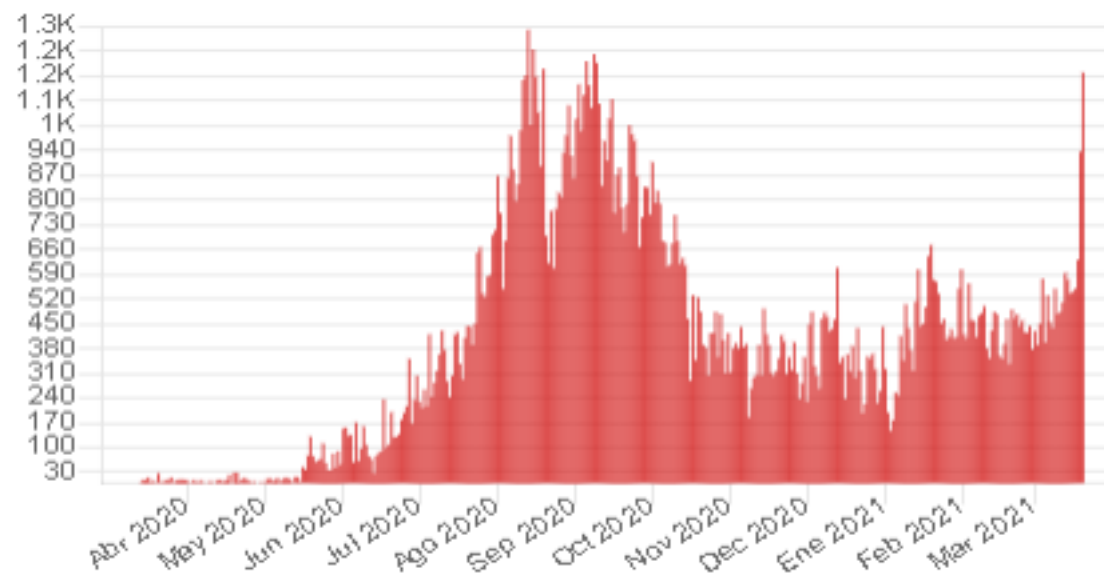
Casos Recuperados

140.239

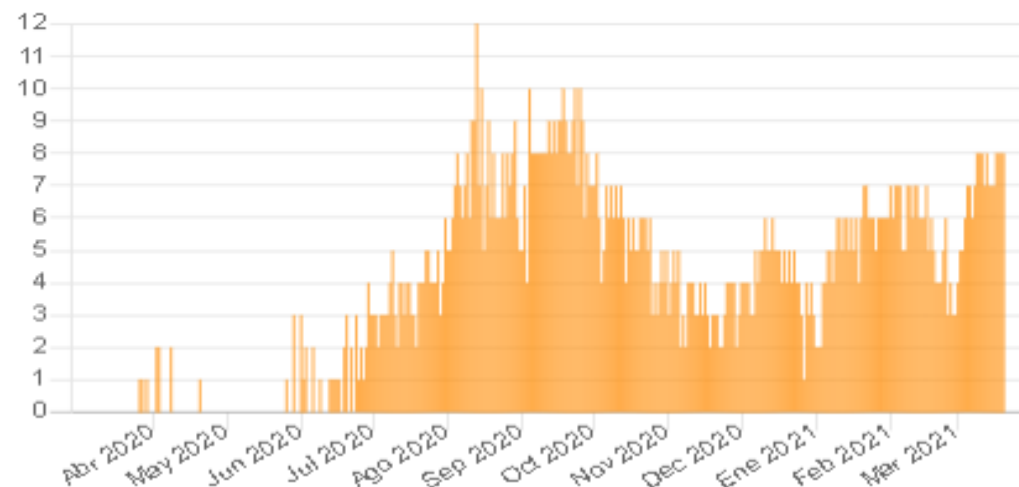
Fallecidos

1.483

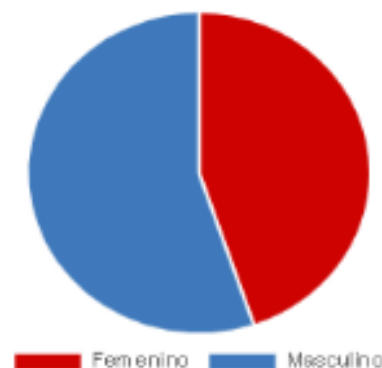
Casos Nuevos



Fallecidos por día



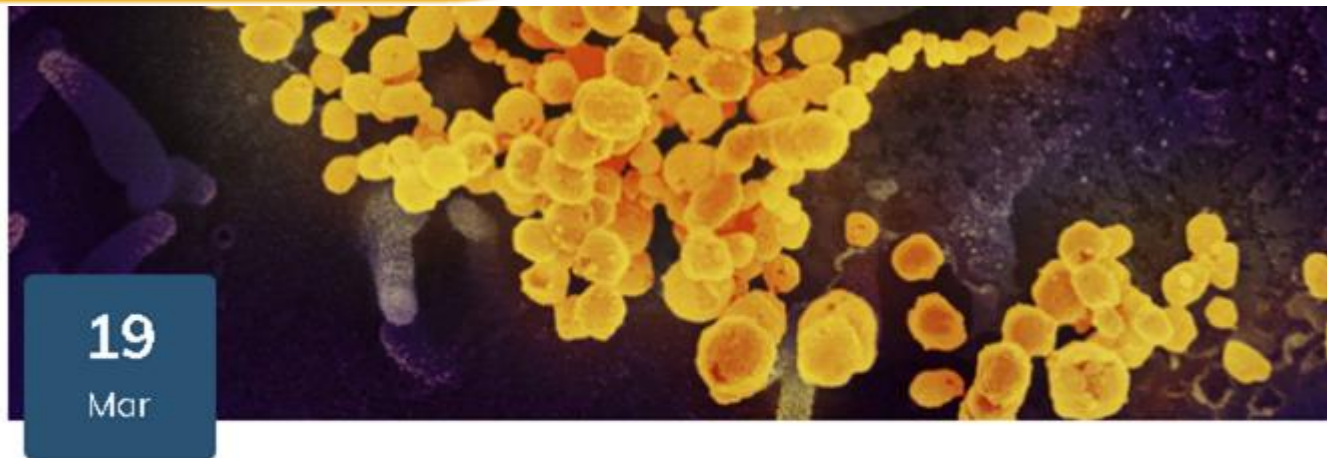
Mujeres: 68,869
Hombres: 81,437



Avances vacunación COVID-19 - Venezuela



INCREMENTO POR VARIANTE BRASILEÑA Venezuela tiene una tasa de 27 casos activos de COVID-19 por cada 100 mil habitantes.



**¿Aún tiene dudas sobre el peligro de la variante brasileña?
Es el momento de aclararlas**

La ministra del Poder Popular para Ciencia y Tecnología, Gabriela Jiménez- Ramírez, explicó que las variantes P.1 y P.2 del nuevo coronavirus originadas en Brasil tienen la capacidad de evadir parcialmente la respuesta protectora de nuestro sistema inmune.

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

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





**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
Cada vez más juntos por el derecho a la salud



GRACIAS

Muchas gracias al equipo técnico ORAS-CONHU
www.orasconhu.org