



**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, 15 de febrero de 2021**

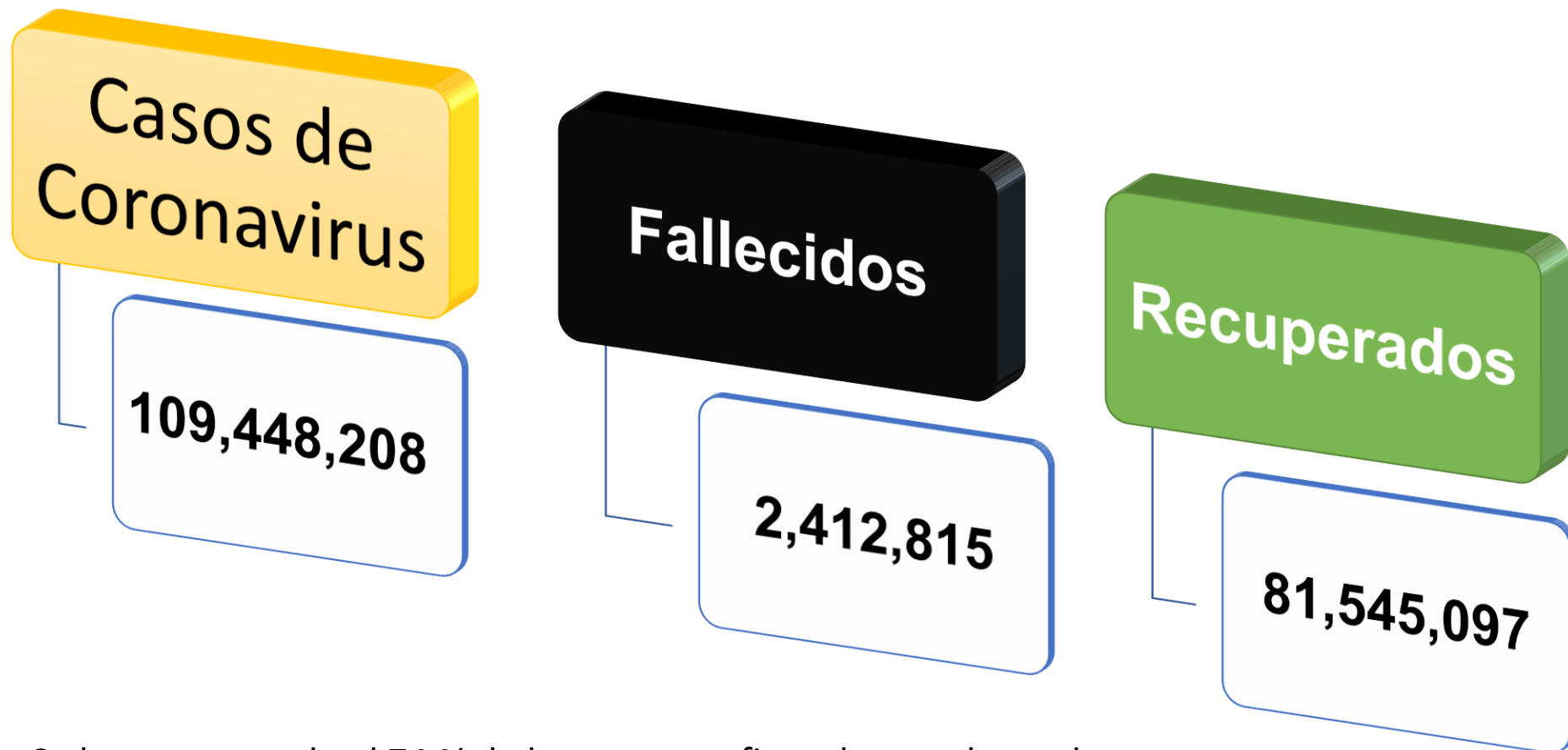


# **Situación de COVID-19 a nivel Mundial**

**15 de febrero de 2,021**



# Situación de la Pandemia en el mundo al 15-02-2021. 07:15 h



Se han recuperado el 74 % de los casos confirmados en el mundo.  
Aumento sostenido por cuarta semanas de los pacientes recuperados



## Distribución de casos confirmados y fallecidos por COVID-19 por regiones en el mundo. 15-02-2021 07:25 h

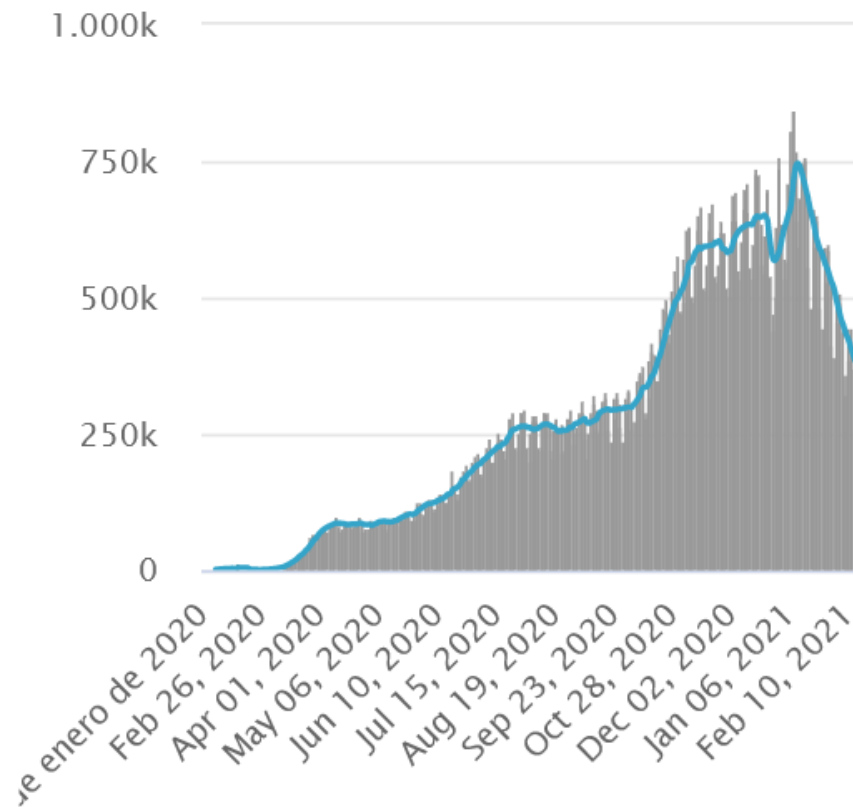
Global/Regiones	Casos confirmados	%	Fallecidos confirmados	%	Letalidad (%)
Mundo	109,370,863	100	2,410,669	100	2.2
Europa	32,223,111	29.46	766,097	31.78	2.4
NA/CA/C	32,366,744	29.59	717,325	29.76	2.2
Asia	24,033,695	21.97	385,744	16.00	1.6
Suramerica	16,921,251	15.47	441,819	18.33	2.6
Africa	3,775,513	3.45	98,604	4.09	2.6
Oceanía	50,549	0.05	1,080	0.04	2.1



# Casos nuevos y nuevos fallecidos al 15-02-2021

## Nuevos casos diarios

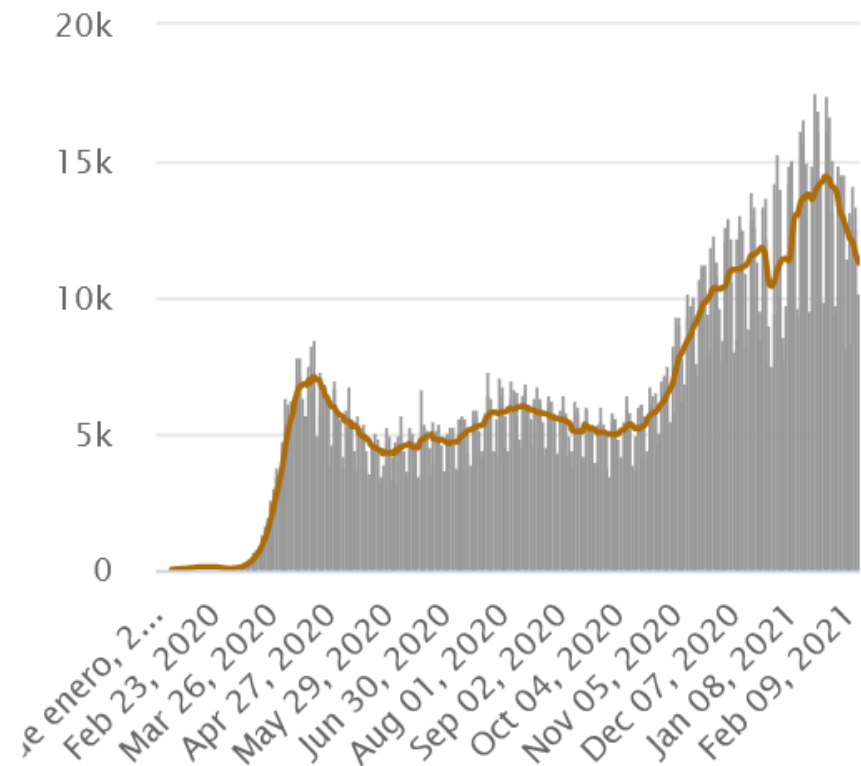
Casos por día  
Datos a partir de las 0:00 GMT+0



Media móvil de 7 días

## Muertes diarias

Datos de muertes por día  
a partir de las 0:00 GMT+0



Media móvil de 7 días

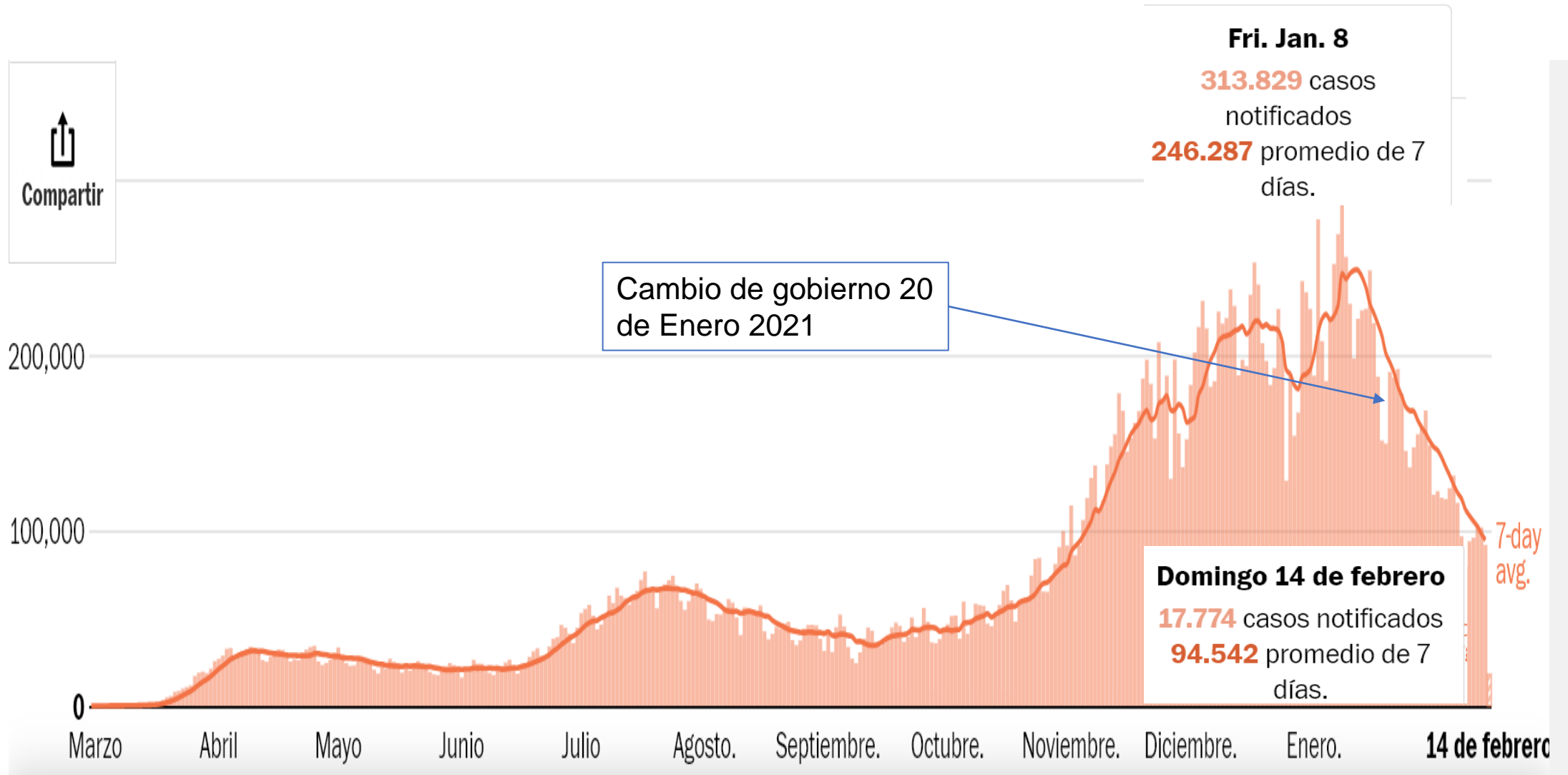


# Avances en la vacunación en el Mundo contra COVID-19 al 14-02-2021

	Dosis administradas		Pct. de población	
	▼ Por cada 100 personas	Total	Vacunados	Totalmente vacunado
<b>Mundo</b>	<b>2.2</b>	172,378,078	-	-
Israel	72.5	6,442,239	44.0%	28.5%
Seychelles	53.6	51,819	39.2%	14.3%
E.A.U.	52.5	5,055,231	-	-
España.	23.5	15,599,904	22.7%	0.8%
Estados Unidos	15.9	52,884,356	11.5%	4.2%
Bahrein	15.9	248,775	15.9%	-
Serbia	13.6	950,871	11.2%	2.4%
Malta	10.4	50,175	7.2%	3.2%
Chile	10.1	1,900,676	9.9%	0.3%
Maldivas	7.5	38,591	-	-
Dinamarca	6.9	398,024	4.0%	2.9%
Mónaco	6.2	2,400	-	-
Eslovenia	5.7	118,399	3.4%	2.3%
Rumania	5.7	1,113,975	3.5%	2.2%

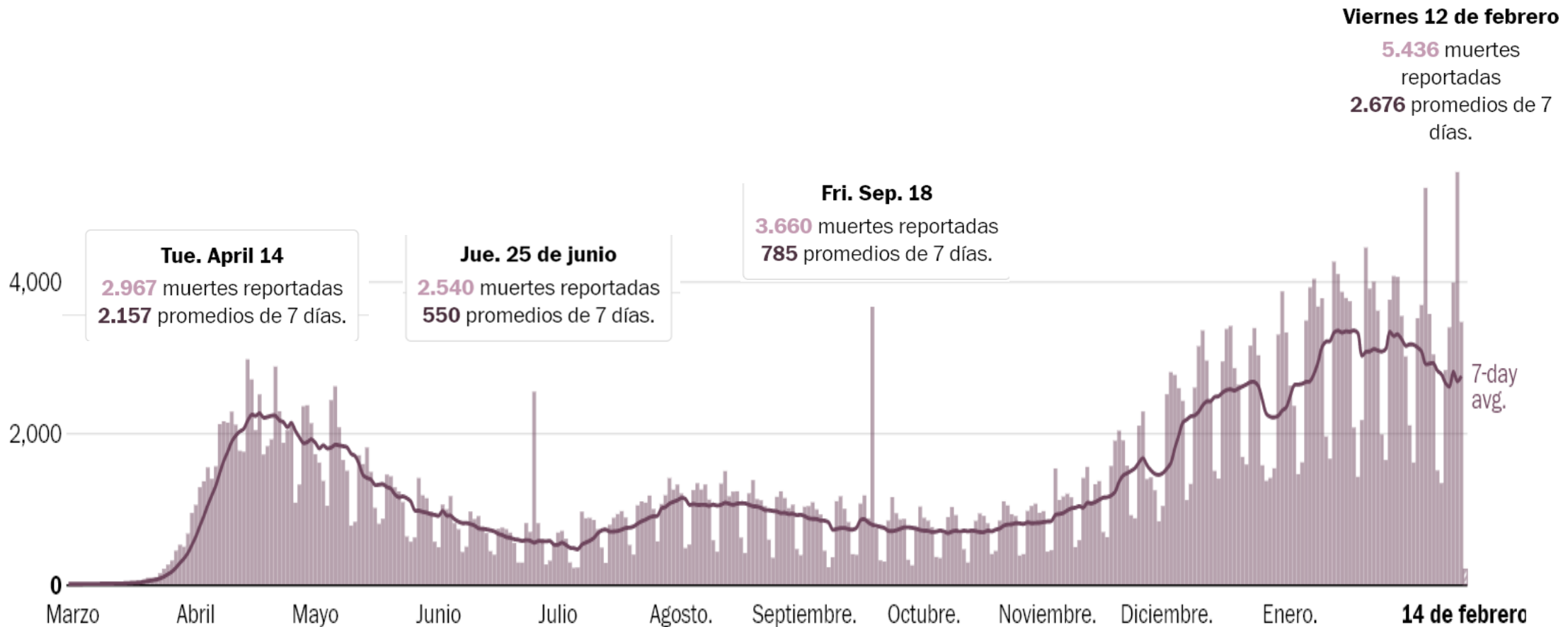


# Situación casos de COVID-19 en EEUU al 14-02-2021





# Situación de fallecidos de COVID-19 en EEUU al 14-02-2021







# Situación Epidemiológica y vacunal de EEUU al 14-02-2021

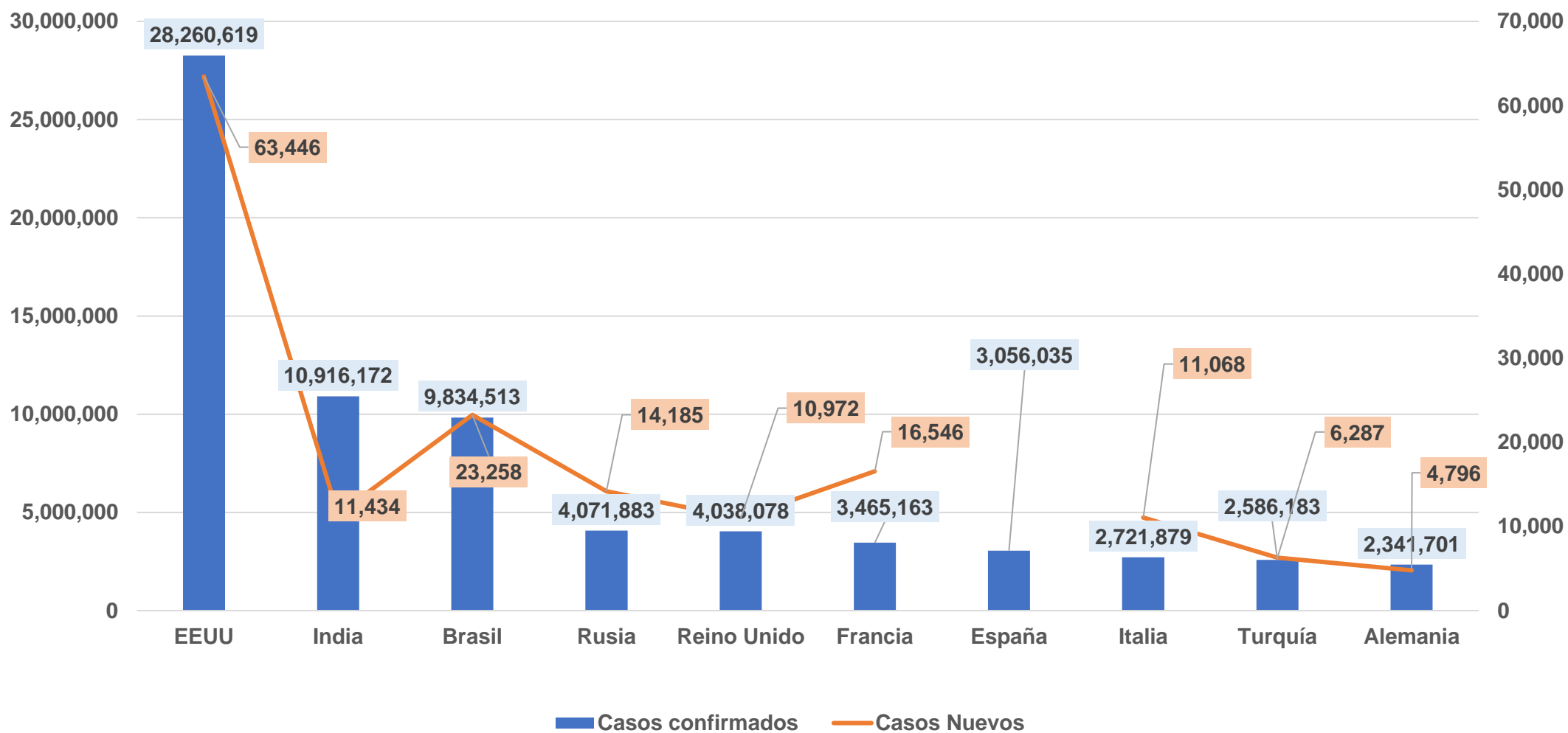
- Los nuevos casos cayeron 22.1 %
- Los nuevos fallecidos disminuyeron 5.8 %
- Hospitalizaciones disminuyeron un 17.8 %
- La tasa de positividad fue del 5.8 %
- El numero de pruebas reportadas disminuyo en 3.2 %
- Inicio de Vacunación fue el 14 de diciembre
- Se han administrado más de 51.896.000 dosis de una vacuna covid-19 en los Estados Unidos.
- Más de 13.334.000 personas han completado la vacunaciones, 4,08% de la población



# **Casos de COVID-19 en el mundo al 14-02-2021**

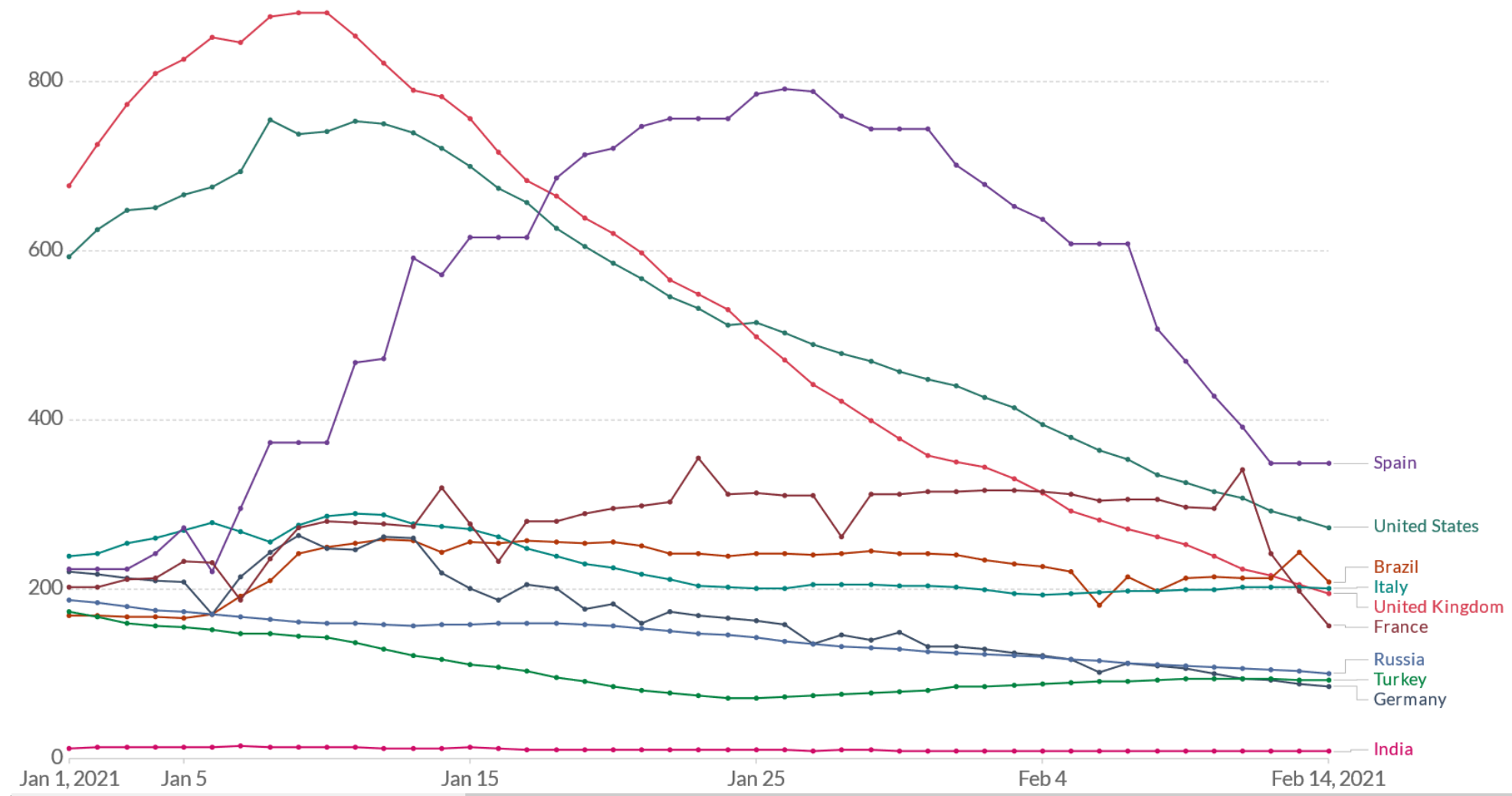


# Gráfico de casos confirmados y casos nuevos de COVID-19 en 10 países con mas casos en el mundo. 14-02-2021





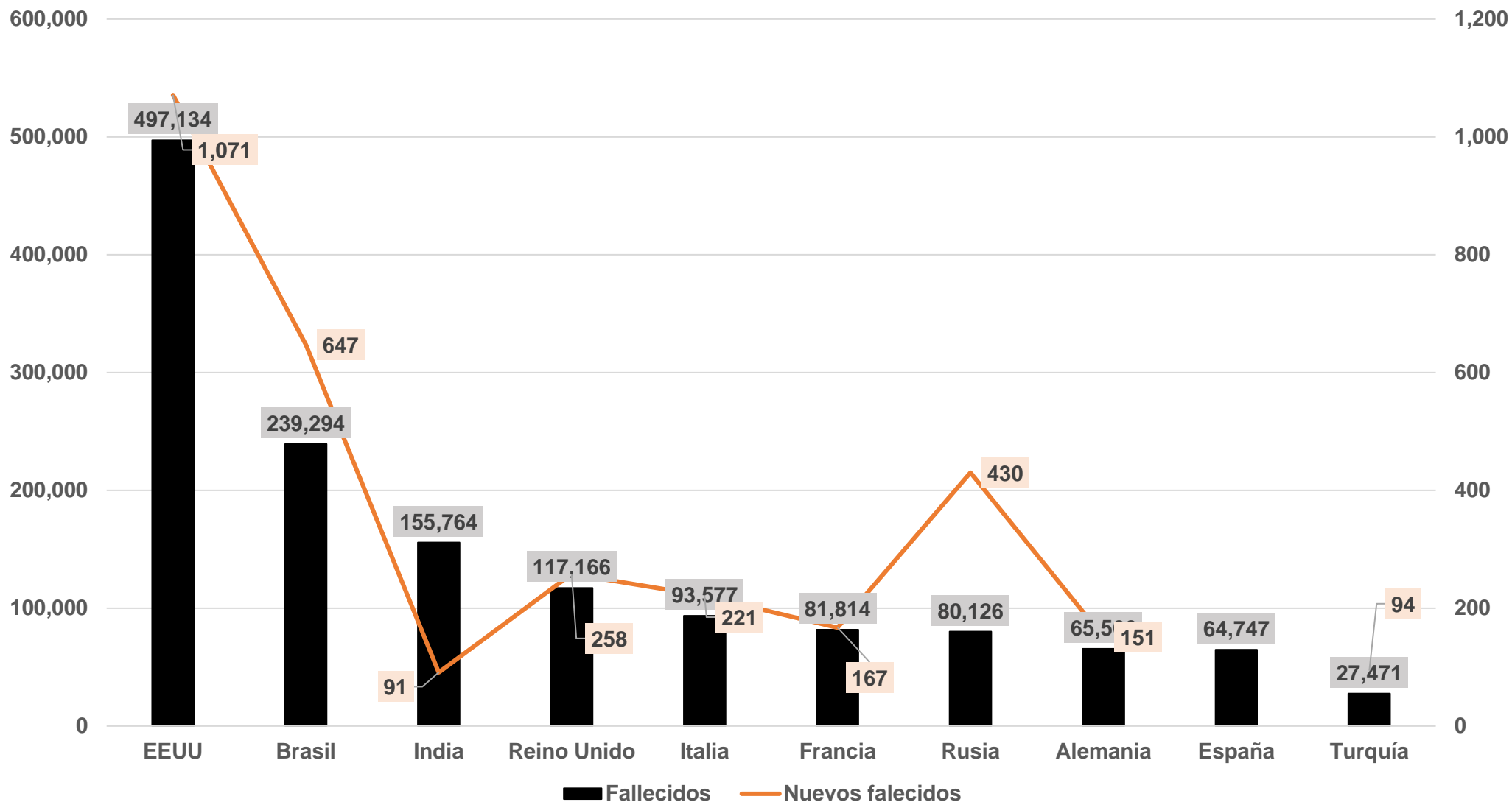
# Gráfico de casos nuevos de COVID-19 por millón en 10 países con mas casos en el mundo. 14-02-2021. Promedio semanal



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

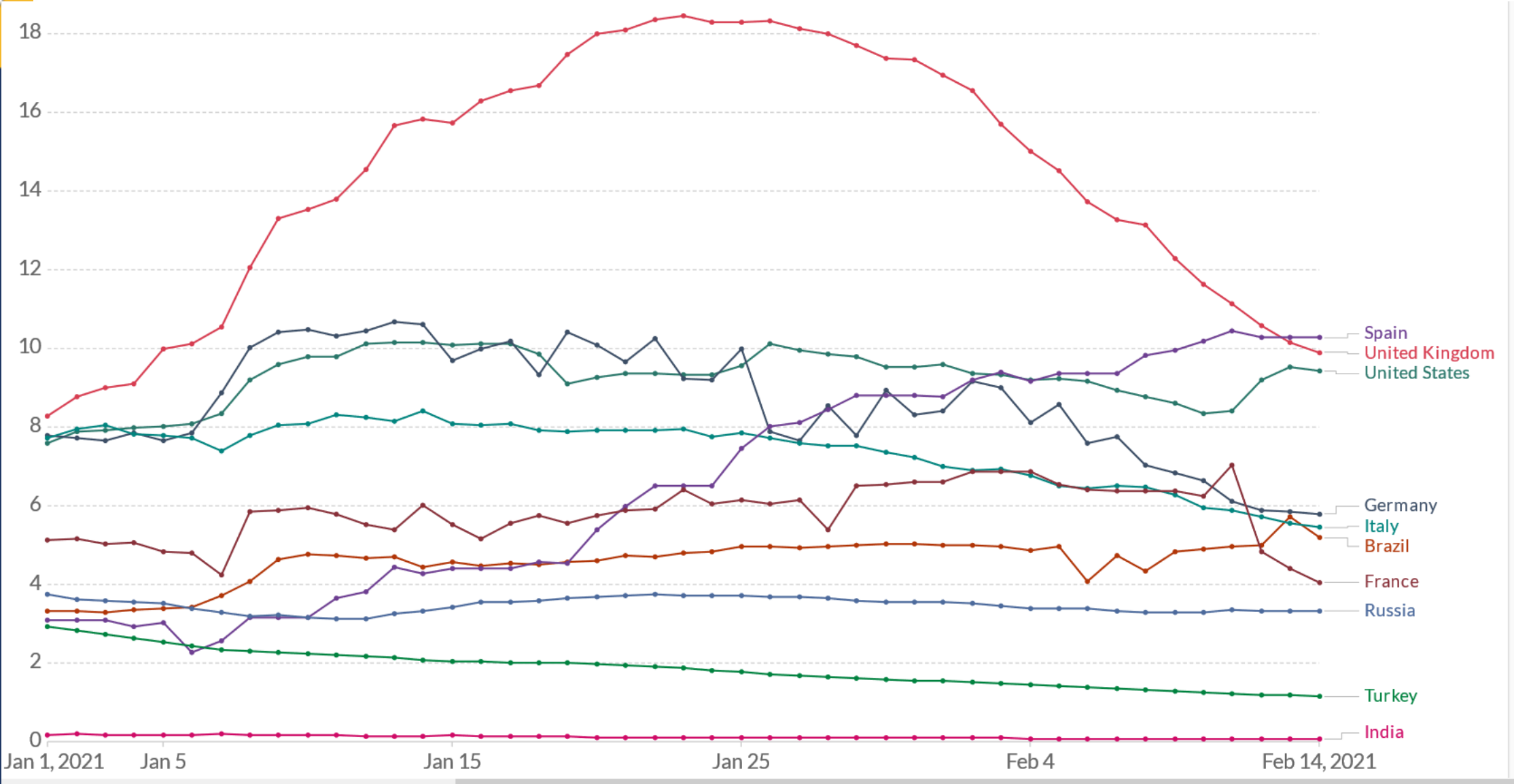


# Gráfico de fallecidos y nuevos fallecidos de COVID-19 en 10 países con mas casos en el mundo. 14-02-2021



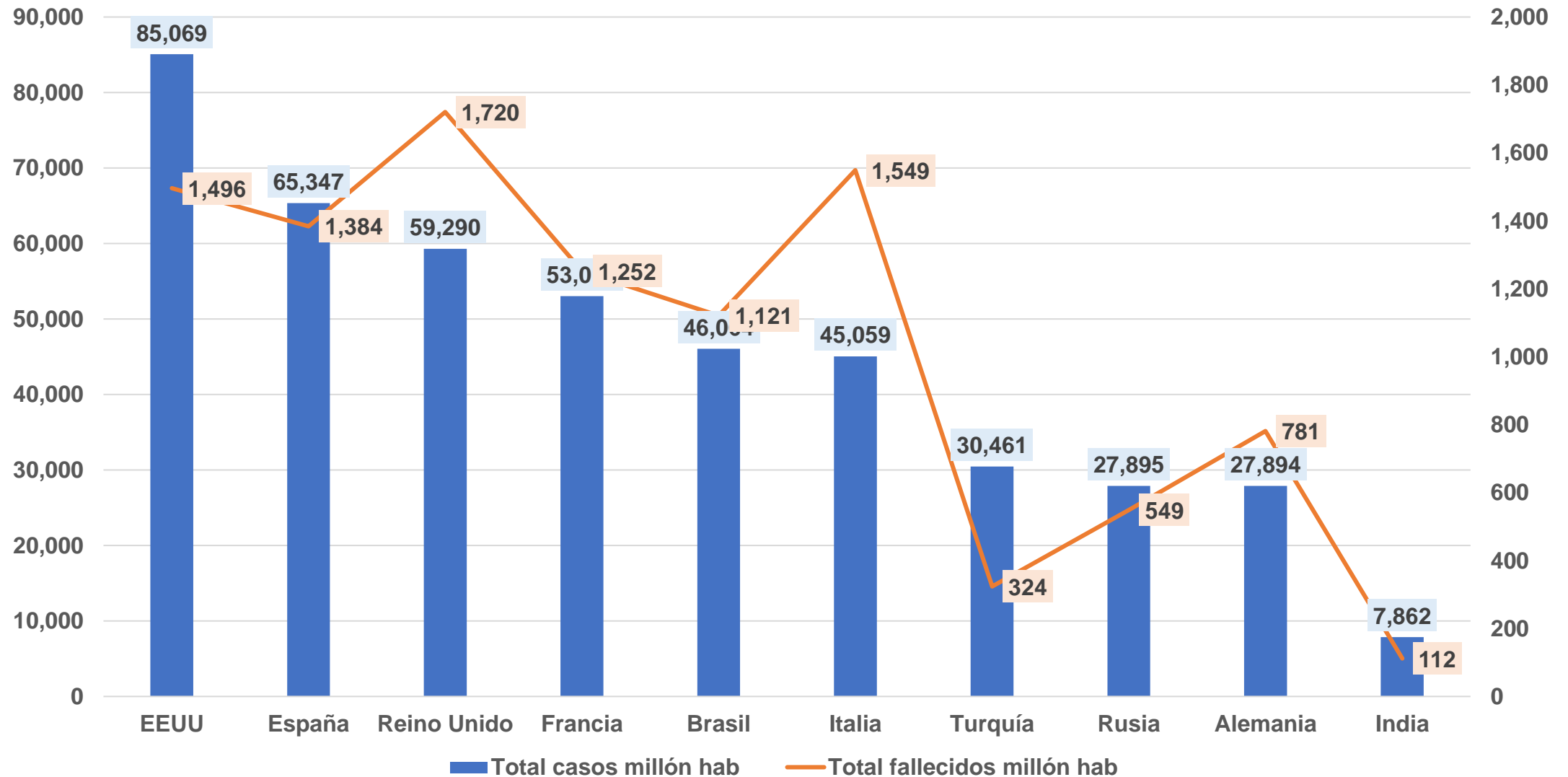


# Gráfico de fallecidos acumulados de COVID-19 por millón en 10 países con mas casos en el mundo. 14-02-2021



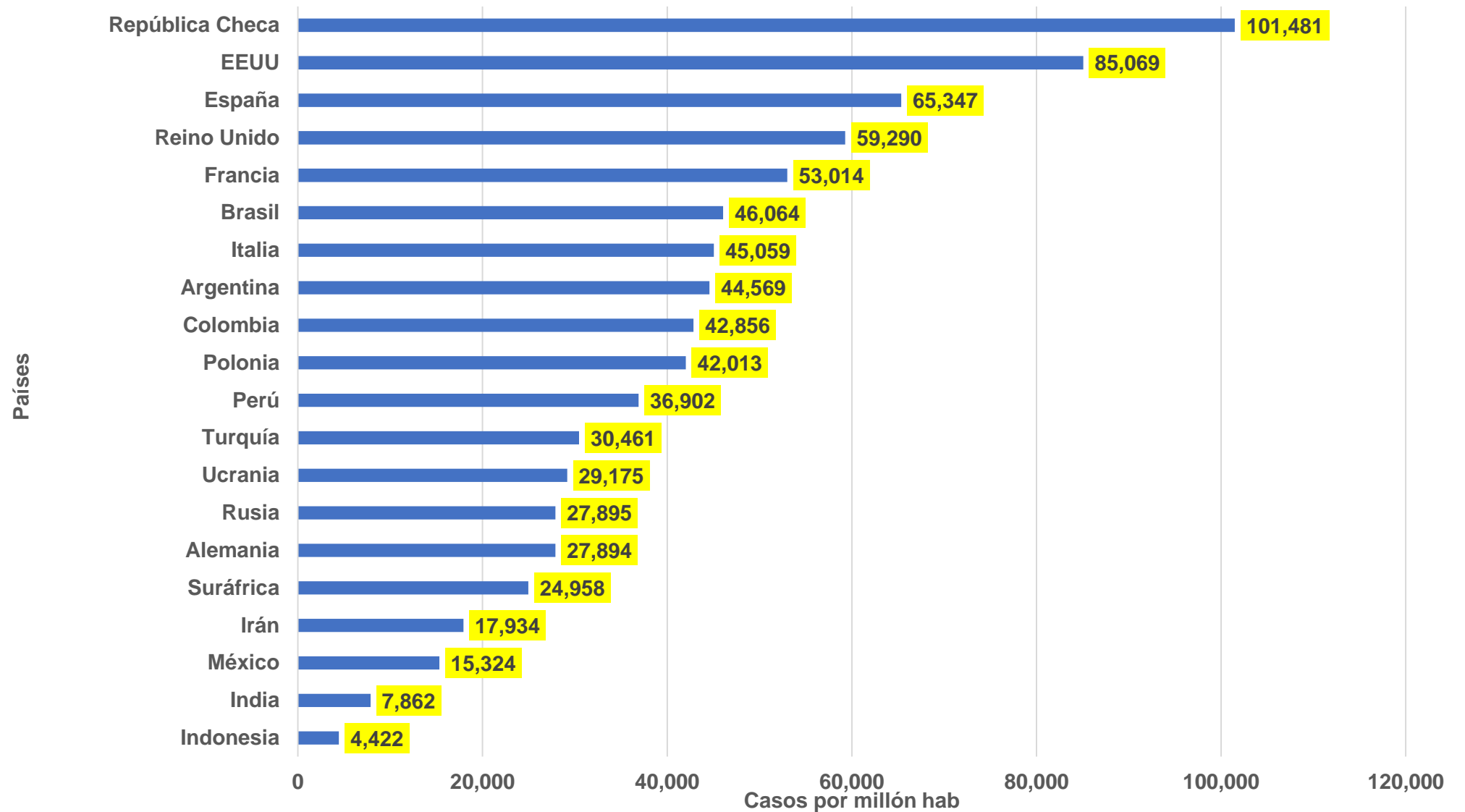


# Gráfico de casos y fallecidos de COVID-19 por millón hab en 10 países con mas casos en el mundo. 14-02-2021





# Gráfico de casos de COVID-19 por millón hab en 20 países con mas casos en el mundo. 14-02-2021 (\*)



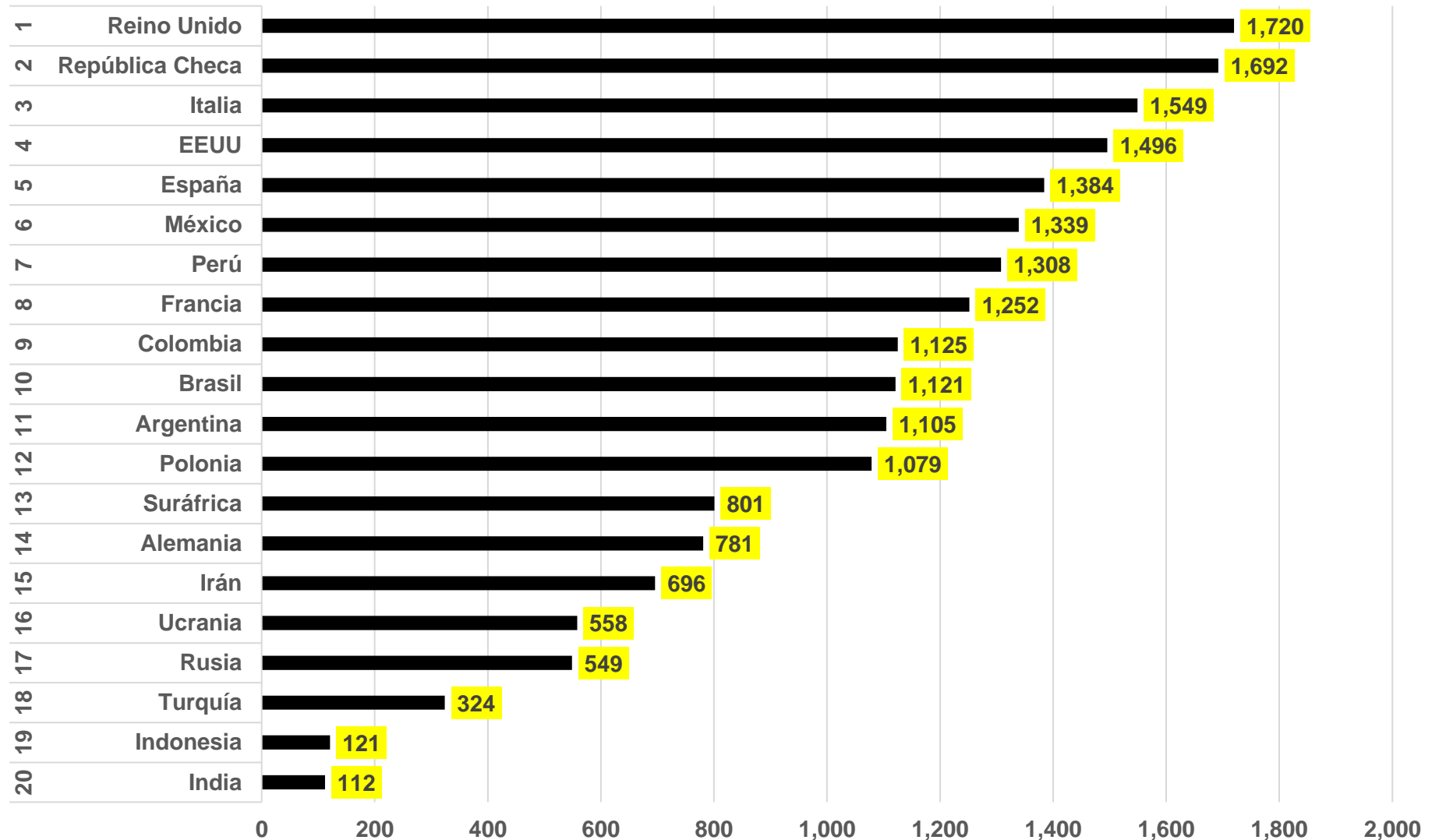
<https://www.worldometers.info/coronavirus/>

(\*) Se exceptúan países con menos de 1'000,000 de habitantes





# Gráfico de casos de COVID-19 por millón hab en 20 países con mas casos en el mundo. 14-02-2021 (\*)



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

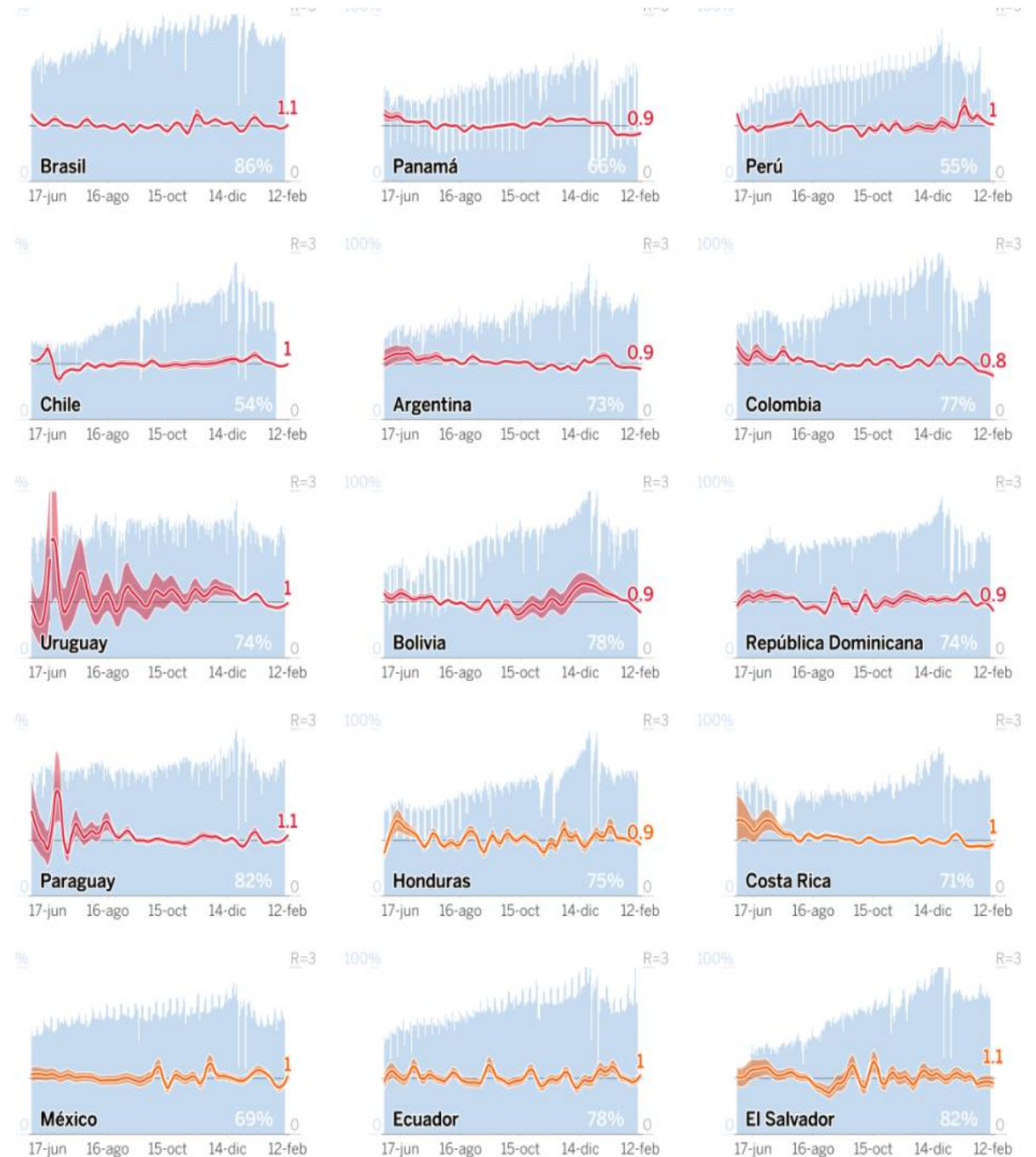
(\*) Se exceptúan países con menos de 1'000,000 de habitantes



# **Situación del COVID-19 en América Latina al 12-02-2021**



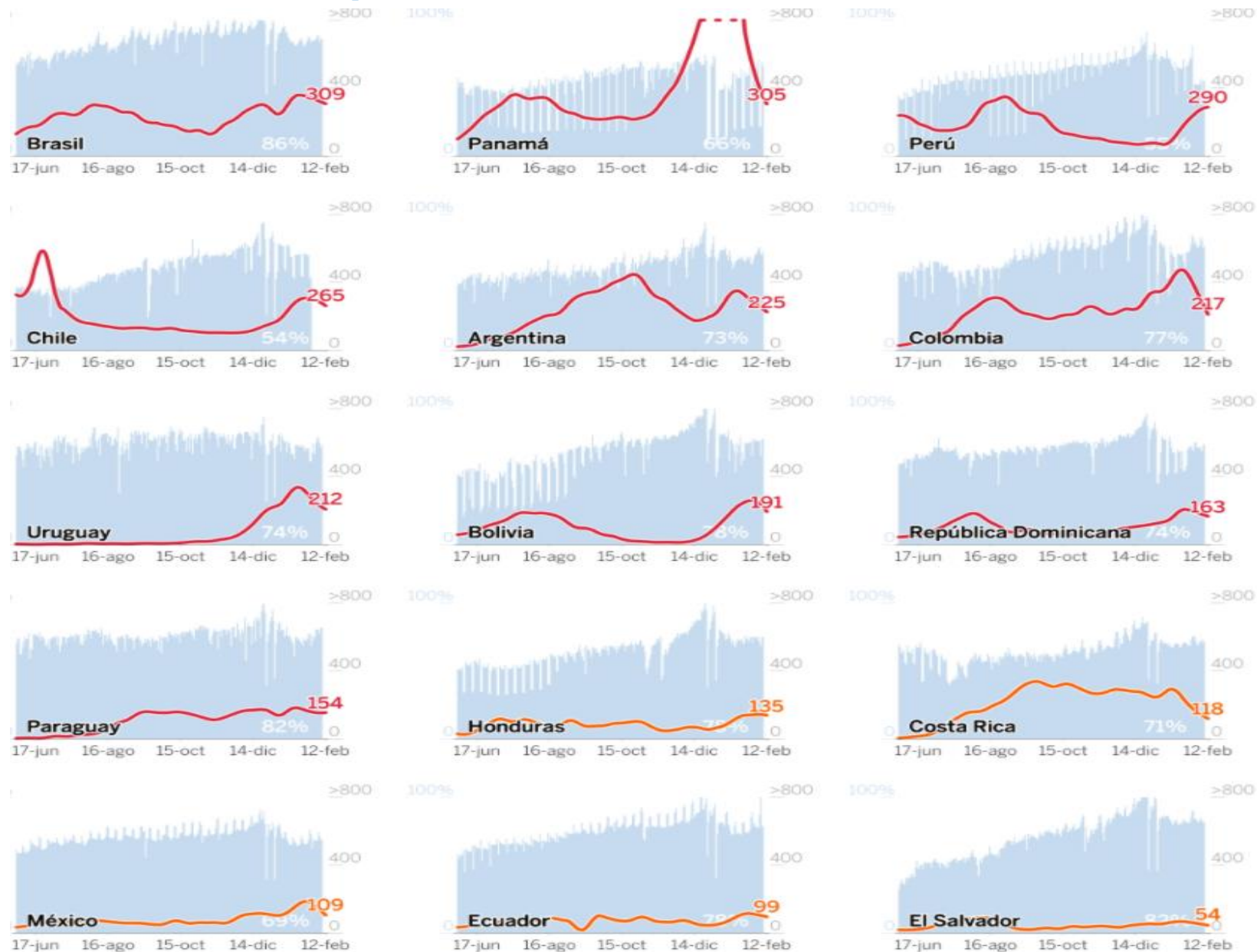
## Ritmo de transmisión de COVID en AL 12-02-2021



<https://elpais.com/sociedad/2021-02-03/el-mapa-del-coronavirus-en-america-latina-asi-avanzan-los-contagios-y-las-muertes-dia-a-dia.html?rel=friso-portada>



# Casos de COVID-19 por 100,000 hab en América Latina al 12-02-2021





País	Casos	IA 14 días	Cambio quincenal	Evolución		
Brasil	9 809 754	302	1%		334	313
Colombia	2 190 116	208	-54%		328	226
Argentina	2 021 553	223	-25%		267	231
México	1 988 695	104	-40%		139	113
Perú	1 220 748	274	-5%		266	280
Chile	772 396	264	-14%		294	268
Panamá	331 692	293	-46%		449	318
Ecuador	265 527	92	-27%		100	95
Bolivia	236 036	182	-42%		245	204
República Dominicana	228 895	154	-33%		181	170
Costa Rica	199 187	118	-31%		150	122
Honduras	159 788	132	-14%		148	139
Paraguay	143 443	157	7%		151	156
El Salvador	57 428	54	-10%		54	42
Uruguay	48 459	211	-14%		256	214

**Situación del COVID-19 en América Latina, casos confirmados, Incidencia acumulada en 14 días por 100,000 al 12-02-2021**



## Situación del COVID-19 en América Latina fallecidos, Incidencia acumulada en 14 días y tendencia al 12-02-2021

País	Muertes	por 100.000 hab	Cambio quincenal	Evolución		
Brasil	239 245	114	3%		7	7
México	174 207	138	-11%		12	13
Colombia	57 605	116	-40%		10	8
Argentina	50 236	113	-8%		5	5
Perú	43 703	137	0%		8	9
Chile	19 541	104	7%		6	6
Ecuador	15 321	90	29%		3	2
Bolivia	11 202	99	3%		7	7
Panamá	5 636	135	-26%		11	9
Honduras	3 866	40	-12%		3	3
República Dominicana	2 944	28	-15%		3	3
Paraguay	2 936	42	7%		3	3
Costa Rica	2 714	54	-53%		3	2
El Salvador	1 742	27	0%		2	2
Uruguay	535	16	-24%		4	3

*En la evolución solo se representa un dato de incidencia por semana*

# COVID-19 en los países andinos

15 de febrero 2021 – Hora 9:30

País	Casos Totales	Muertes totales	Total recuperados	Total Casos/ 1 millón de habitantes	Muertes / 1 millón habitantes
Bolivia	236,732	11,202	177,775	20,110	952
Chile	776,209	19,541	733,731	40,389	1,017
Colombia	2,195,039	57,605	2,083,551	42,855	1,125
Ecuador	267,223	15,321	230,377	15,005	860
Perú	1,235,298	43,703	1,144,108	37	1,314
Venezuela	133,218	1,279	125,179	5	45
<b>Total</b>	<b>4,843,719</b>	<b>148,651</b>	<b>4,494,721</b>	<b>29,626</b>	<b>909</b>

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



# **Casos de COVID-19 a nivel Mundial**

**14 de febrero de 2,021**





# **Estado Plurinacional de Bolivia**



# REPORTE COVID-19 EN BOLIVIA N° 336

Domingo, 14 de febrero de 2021 (20:45)



REPUBLICA DE BOLIVIA

MINISTERIO DE SALUD Y DEPORTES

## 696 NUEVOS CASOS



#Unidos  
ContraElCovid

RECUPERADOS

177.775

HOY +493

ACTIVOS

47.755

SOSPECHOSOS

1.596

DECESOS

11.202

HOY +47

ACUMULADOS

236.732

DESCARTADOS

404.583

# Las gobernaciones y municipios pueden comprar vacunas con base en los Decretos 4432 y 4438



- La Paz, 10 de febrero “...no está prohibida la importación de vacunas, está reglamentada”.
- La Paz, 12 de febrero. “Las normas facilitan a los gobiernos subnacionales la compra directa de los reactivos siempre que se cumplan requisitos mínimos en cuanto a aspectos legales y salubres”.

<https://www.boliviasegura.gob.bo/noticias/>

**Bolivia continúa con la vacunación contra el coronavirus.**

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

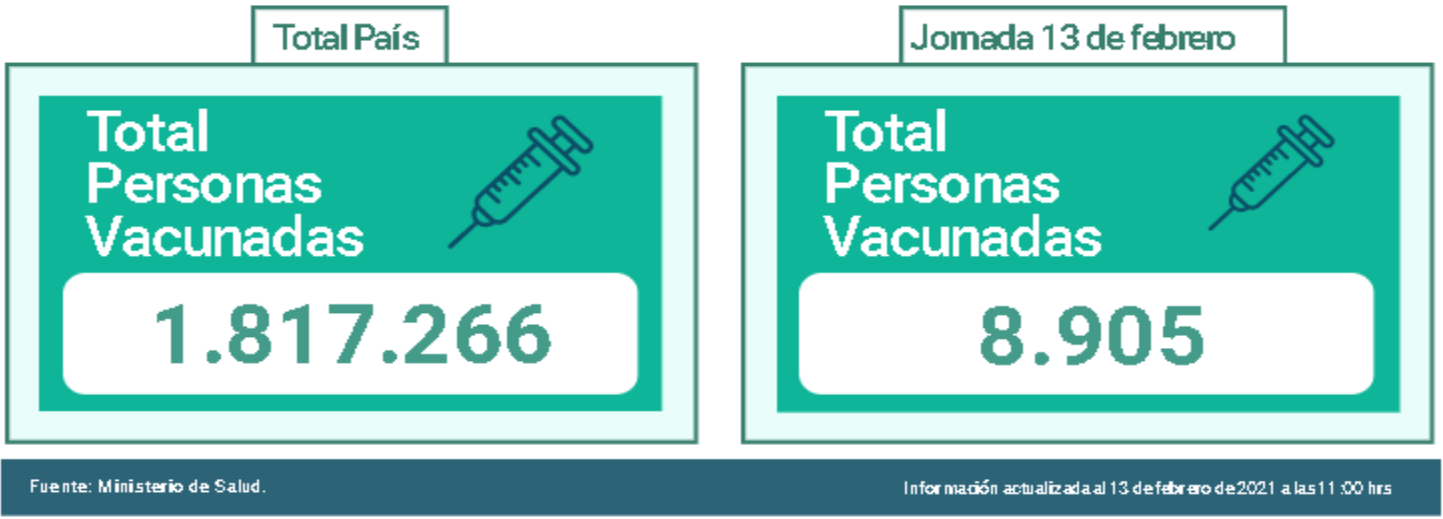


**Chile**

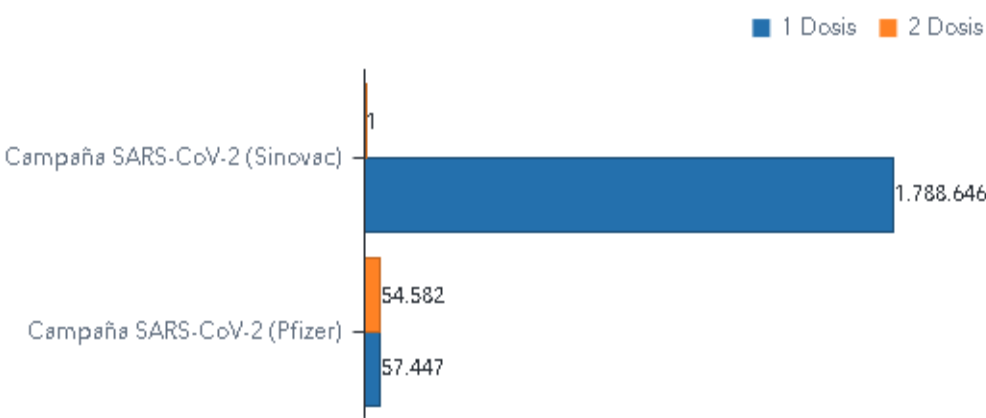
	Casos confirmados acumulados	Casos nuevos totales	Casos nuevos con síntomas	Casos nuevos sin síntomas	Casos nuevos sin notificar	Casos activos confirmados	Fallecidos totales	Casos confirmados recuperados
<b>Arica y Parinacota</b>	14.101	120	58	61	1	628	277	13.188
<b>Tarapacá</b>	23.183	138	78	59	1	842	388	21.947
<b>Antofagasta</b>	34.988	221	156	61	4	1.571	710	32.676
<b>Atacama</b>	11.104	55	26	28	1	390	142	10.573
<b>Coquimbo</b>	18.865	169	117	47	5	839	372	17.647
<b>Valparaíso</b>	46.306	281	199	53	29	1.391	1.494	43.385
<b>RM</b>	353.343	861	549	228	84	4.949	11.670	336.408
<b>O'Higgins</b>	28.280	167	135	28	4	1.004	725	26.561
<b>Maule</b>	39.725	250	178	71	1	1.941	775	36.995
<b>Ñuble</b>	15.503	126	90	36	0	847	301	14.363
<b>Biobío</b>	66.512	488	378	103	7	2.790	1.188	62.497
<b>Araucanía</b>	35.837	338	193	123	22	1.564	460	33.810
<b>Los Ríos</b>	16.913	134	76	57	1	941	195	15.782
<b>Los Lagos</b>	47.633	384	214	166	4	2.214	525	44.880
<b>Aysén</b>	2.827	25	15	10	0	151	23	2.655
<b>Magallanes</b>	21.039	58	40	16	2	422	295	20.314
<b>Desconocida</b>	50	0	0	0	0	0	1	50
<b>Total</b>	776.209	3.815	2.502	1.147	166	22.484	19.541	733.731



# Proceso de Vacunación Masiva

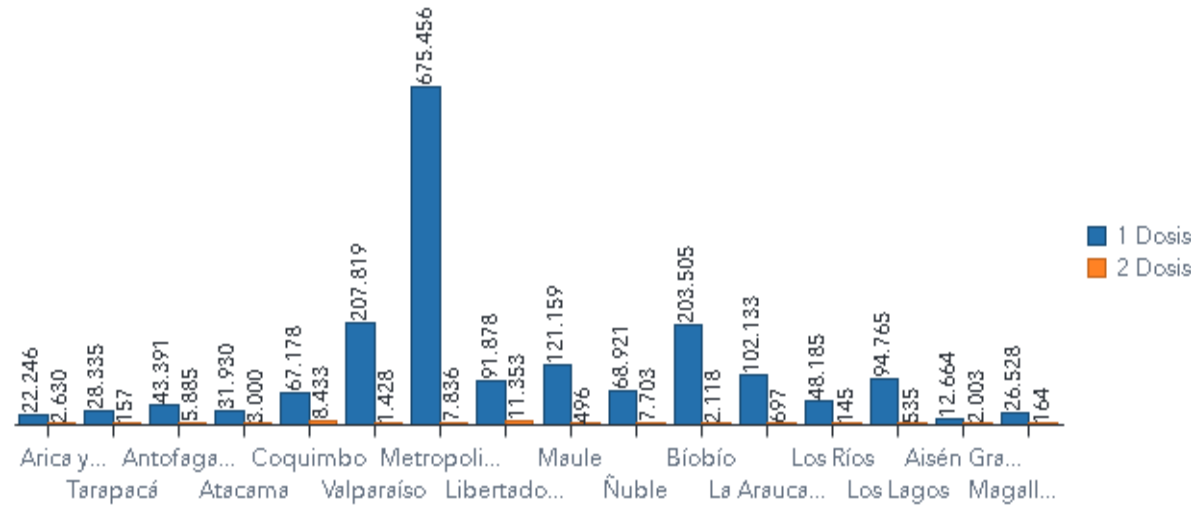


Distribución de personas vacunadas según dosis por laboratorio. (Nota: Haciendo doble clic en un laboratorio o dosis, se filtra gráfico de la derecha)



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

Distribución regional de personas vacunadas según dosis



<https://vacunas.minsal.cl/>



**Colombia**





Casos **confirmados**

2,195,039

4923 Hoy



Casos **activos**

47,413



**Recuperados**

2,083,551

232659 PCR 1850892 Tiempo clínico



**Fallecidos**

57,605

180 reportados hoy



### Contexto más afectado

- ❖ Bogotá 641,238
- ❖ Antioquia (Medellín) 336,056
- ❖ Valle del Cauca (Cali) 189,004
- ❖ Atlántico (Barranquilla) 120,090
- ❖ Cundinamarca(sin Bogotá) 102,246
- ❖ Santander (Cúcuta) 88,152
- ❖ Bolívar (Cartagena) 65,927

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

<http://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

[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)





INFORMACIÓN OFICIAL SOBRE  
LA VACUNACIÓN CONTRA EL  
CORONAVIRUS EN COLOMBIA

Conozca las poblaciones que serán vacunadas contra el COVID-19  
haciendo clic en cada una de las etapas



## ¿Cuándo comienza la vacunación en Colombia?

**Comenzará el próximo 20 de febrero el proceso de inmunización** en el país basados en el Plan Nacional de Vacunación estructurado por el Gobierno Nacional, el cual establece dos fases y cinco etapas. En la primera etapa se contempla la primera línea del talento humano en salud y adultos mayores de 80 años.

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



# Campaña

## Vacunas contra la COVID-19: seguras y efectivas



Juan José Yunis - La genética de las vacunas

- ¿Cómo se fabrica una vacuna?
- Efectividad de las vacunas
- Efectos positivos de la vacuna contra la COVID-19
- ¿Por qué es importante vacunarse?
- ¿Qué diferencias hay entre las vacunas?
- ¿Cuáles son los síntomas y efectos que pueden causar las vacunas contra la COVID-19?
- ¿Cómo funcionan y qué efectos tienen las vacunas de COVID-19?
- ¿Es seguro vacunarse contra la COVID-19?
- Vacunas y salud mental
- Noticias falsas frente a la vacunación contra la COVID-19

**Ver entrevistas**

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



**Ecuador**



# SITUACIÓN NACIONAL POR COVID-19

## INFOGRAFÍA N°353

Inicio 29/02/2020- Corte 14/02/2021 08:00



**267.223**  
Casos confirmados con pruebas PCR

**230.377**  
\*Pacientes recuperados

\***86,21%** 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 positivo, 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
10.599	4.722	15.321

\*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.

**626.689**  
Total casos descartados

**30.342**  
Casos con alta hospitalaria

**782**  
Hospitalizados estables

**475**  
Hospitalizados pronóstico reservado

Llamadas 171, relacionadas a Covid 19	Teleconsulta	Atenciones en establecimientos de salud - MSP	Seguimiento telefónico	Seguimiento en domicilio
928.893	127.850	22.826	400.129	99.055

- 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, seguidos 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.

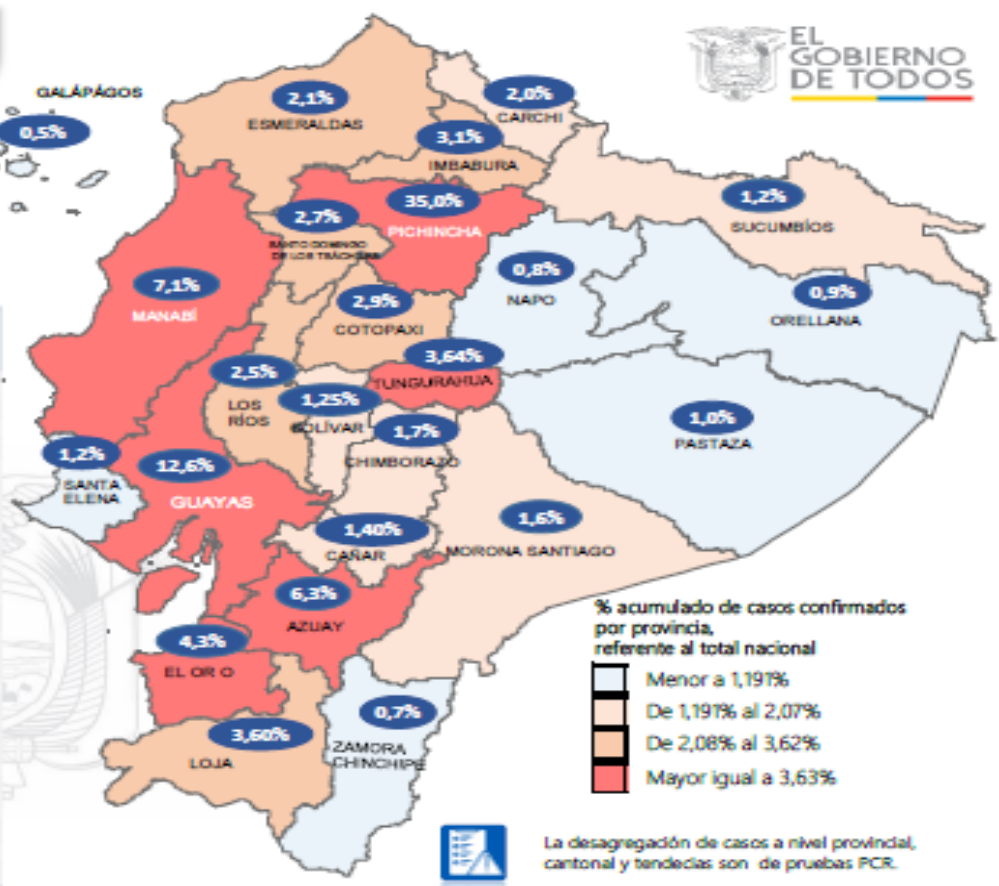
Fuente: Ministerio de Salud Pública

**Se han tomado 945.488 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	16.721	297	25
Bolívar	3.349	76	16
Cañar	3.747	110	6
Carchi	5.397	176	4
Chimborazo	4.589	392	126
Cotopaxi	7.645	363	81
El Oro	11.600	668	216
Esmeraldas	5.734	260	57
Galápagos	1.284	8	4
Guayas	33.760	2.028	1.707
Imbabura	8.168	245	18
Loja	9.613	278	52
Los Ríos	6.655	375	248
Manabí	18.897	1.495	1.080
Morona Santiago	4.303	41	0
Napo	2.061	80	3
Orellana	2.283	58	20
Pastaza	2.566	67	17
Pichincha	93.651	2.151	312
Santa Elena	3.139	410	280
Sto. Domingo Tsác	7.162	432	120
Sucumbios	3.312	108	3
Tunquahua	9.737	423	326
Zamora Chinchi	1.850	58	1
<b>Total general</b>	<b>267.223</b>	<b>10.599</b>	<b>4.722</b>

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.







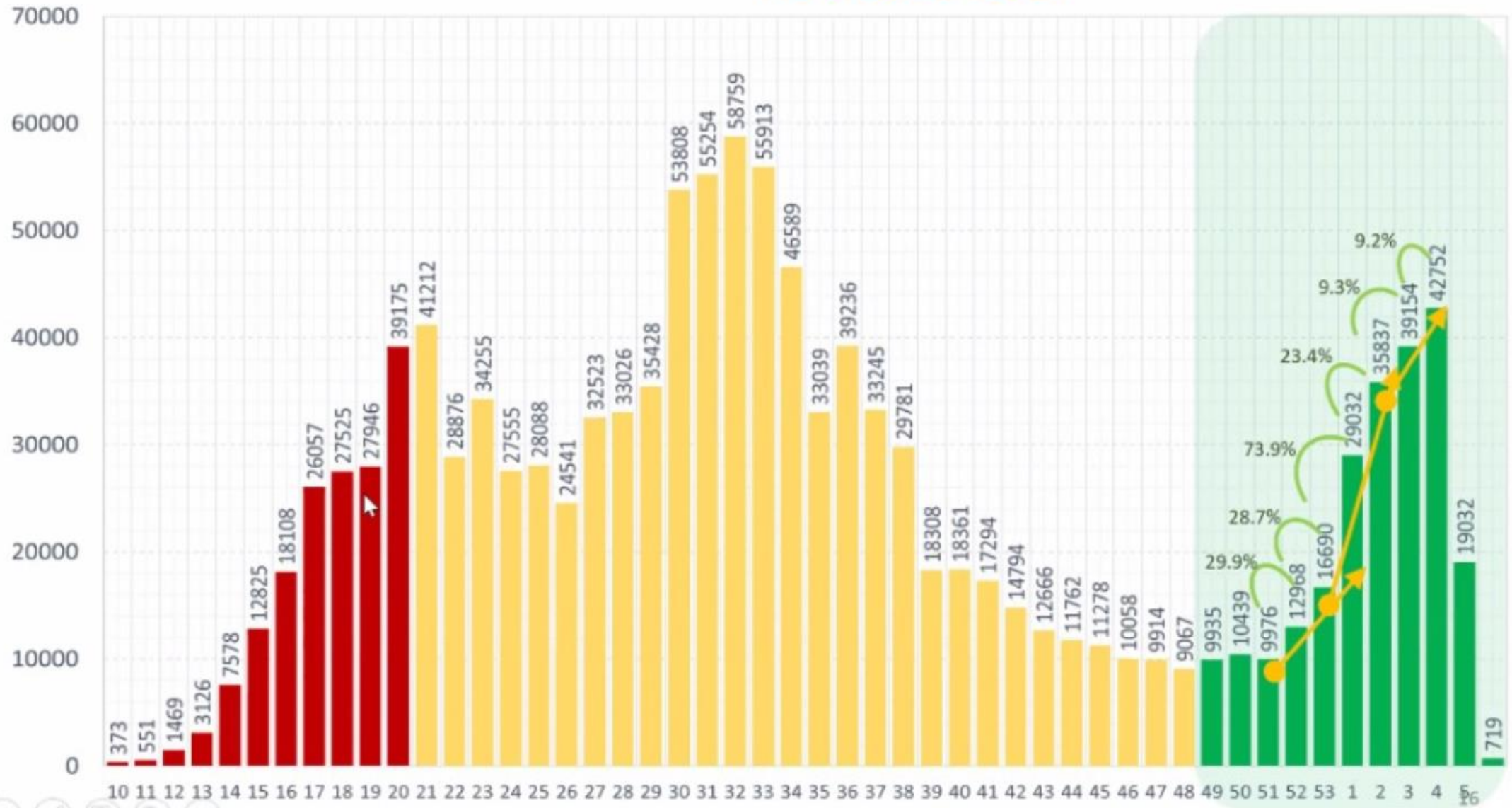
- ✓ En la Fase Cero (plan piloto) que inició el 21 de enero, se ha administrado la primera dosis a 6,228 ecuatorianos, en las 24 provincias del país.
- ✓ El proceso de aplicación de la segunda dosis inició el 11 de febrero, con la inoculación a 1.962 personas, entre profesionales de la salud y adultos mayores en Guayaquil (Guayas), Cayambe y Quito (Pichincha), cumpliendo las recomendaciones de Pfizer de administrar la segunda dosis dentro del plazo de 21 a 42 días.
- ✓ El nuevo lote de vacunas Pfizer se recibirá en la semana del 15 de febrero.

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

**Perú**



# Casos confirmados de COVID-19, por semana epidemiológica Perú 2020-2021





# Promedio diario/semanas casos confirmados de COVID-19, según semana de inicio de síntomas, Perú 2020-2021

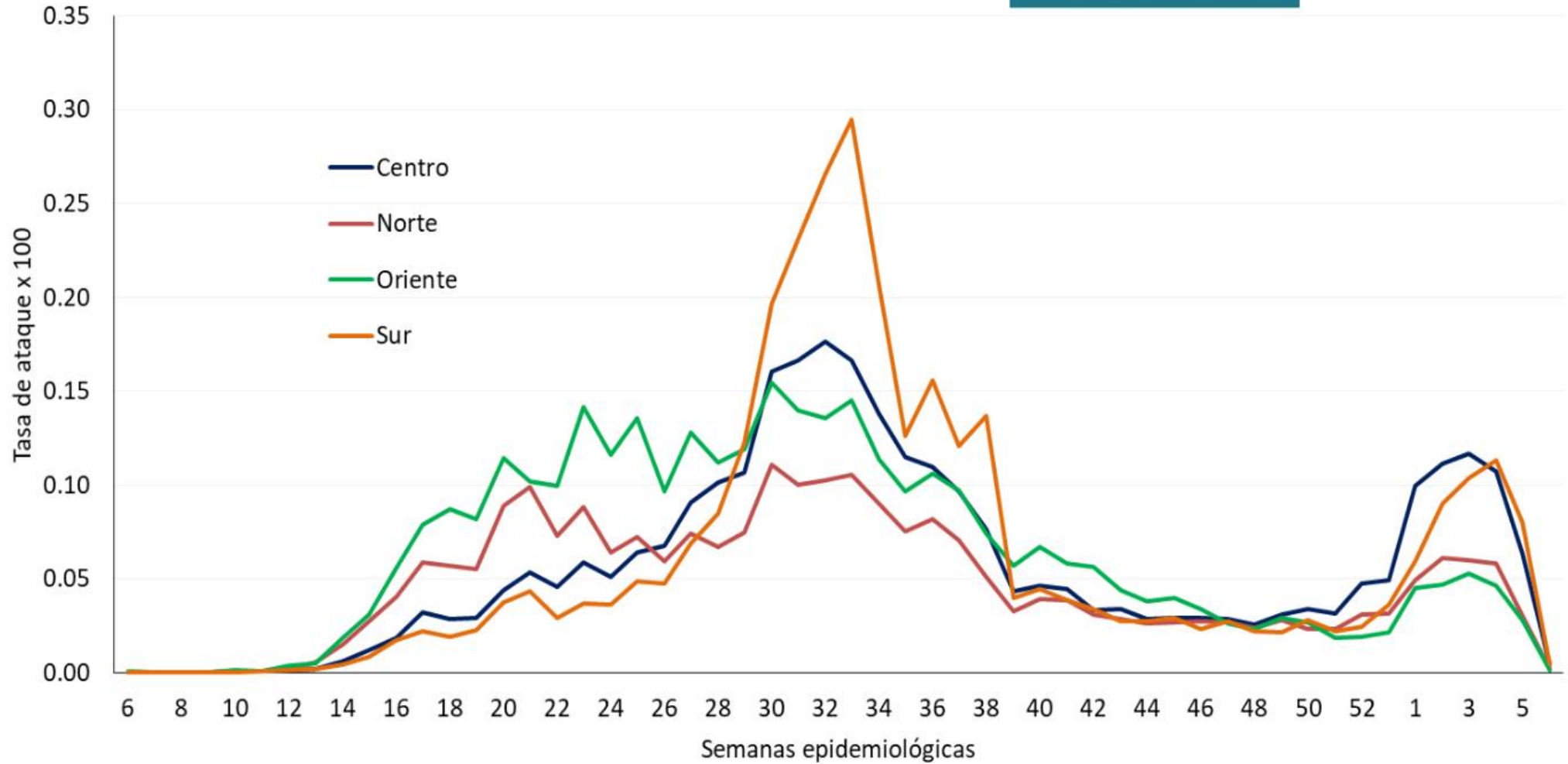
DEPARTAMENTO	2020																	2021						Tendencia
	01-13	14-26	27-39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	1	2	3	4	5	6	
AMAZONAS	0	51	130	50	39	44	21	18	21	26	22	12	11	14	6	12	23	42	50	59	49	35	3	
ANCASH	1	106	163	109	103	94	103	86	66	60	60	62	69	79	85	107	162	220	214	243	218	81	8	
APURIMAC	0	8	50	27	32	26	23	28	20	24	26	21	31	35	31	50	85	73	72	60	63	23	3	
AREQUIPA	1	97	382	82	72	81	64	43	52	41	44	50	47	65	65	60	114	177	224	223	255	174	7	
AYACUCHO	0	25	112	61	56	39	39	32	28	28	31	24	20	20	20	25	33	51	66	69	72	63	2	
CAJAMARCA	0	37	202	62	61	45	43	38	40	48	36	39	37	27	29	49	102	69	165	130	119	108	3	
CALLAO	5	220	173	95	122	115	116	90	81	84	82	65	75	80	67	79	97	193	188	277	275	182	12	
CUSCO	1	24	212	68	74	54	35	45	43	39	51	33	33	56	29	33	58	75	138	189	241	170	6	
HUANCAVELICA	0	11	66	17	16	12	22	7	10	14	9	6	7	7	4	9	6	14	28	41	38	30	1	
HUANUCO	1	44	150	31	33	30	30	29	43	35	40	46	42	46	44	76	108	103	74	62	43	31	7	
ICA	1	107	222	61	34	21	32	25	17	17	16	18	32	31	27	44	67	145	150	221	171	83	5	
JUNIN	1	59	179	98	117	87	77	63	68	68	66	53	71	85	79	103	124	251	325	285	304	193	16	
LA LIBERTAD	2	146	209	102	93	71	67	70	50	54	59	41	54	45	54	78	72	86	103	113	118	69	9	
LAMBAYEQUE	4	170	133	86	92	76	46	45	66	73	69	65	96	57	38	39	76	80	97	76	106	29	0	
LIMA	40	1,978	2,290	1,158	1,072	932	743	734	645	525	520	518	525	595	634	833	1,342	2,095	2,635	2,892	3,501	1,767	76	
LORETO	3	135	118	59	66	40	38	44	48	35	36	28	26	31	13	10	18	31	41	56	63	65	2	
MADRE DE DIOS	0	31	64	21	12	8	12	15	14	9	8	9	6	9	7	3	3	4	7	8	8	9	0	
MOQUEGUA	0	17	141	40	24	26	22	28	26	20	14	14	17	21	17	23	37	51	77	79	66	51	0	
PASCO	0	16	45	24	21	14	11	16	16	16	8	7	11	9	12	19	28	51	57	68	47	17	2	
PIURA	2	221	195	69	80	57	63	52	69	77	80	64	67	59	67	83	102	99	103	100	94	44	6	
PUNO	0	14	165	69	59	45	33	34	37	32	39	30	28	22	18	20	25	43	75	94	111	76	4	
SAN MARTIN	1	87	136	116	91	103	88	62	61	58	41	44	51	42	37	43	55	74	72	70	51	8	2	
TACNA	0	16	125	26	27	19	23	26	30	18	35	20	19	19	17	30	37	62	99	123	100	73	16	
TUMBES	1	44	44	33	26	26	19	17	23	11	13	12	11	10	4	10	18	27	39	43	34	30	1	
UCAYALI	1	101	95	58	49	50	39	35	38	24	13	14	36	26	22	14	20	42	35	39	31	11	1	
<b>Total general</b>	<b>66</b>	<b>3,765</b>	<b>5,801</b>	<b>2,624</b>	<b>2,471</b>	<b>2,114</b>	<b>1,810</b>	<b>1,681</b>	<b>1,612</b>	<b>1,437</b>	<b>1,417</b>	<b>1,295</b>	<b>1,422</b>	<b>1,492</b>	<b>1,426</b>	<b>1,853</b>	<b>2,812</b>	<b>4,157</b>	<b>5,134</b>	<b>5,618</b>	<b>6,181</b>	<b>3,420</b>	<b>193</b>	





# Tendencia de tasas de ataque COVID-19, por Macrorregiones, Perú 2020-2021

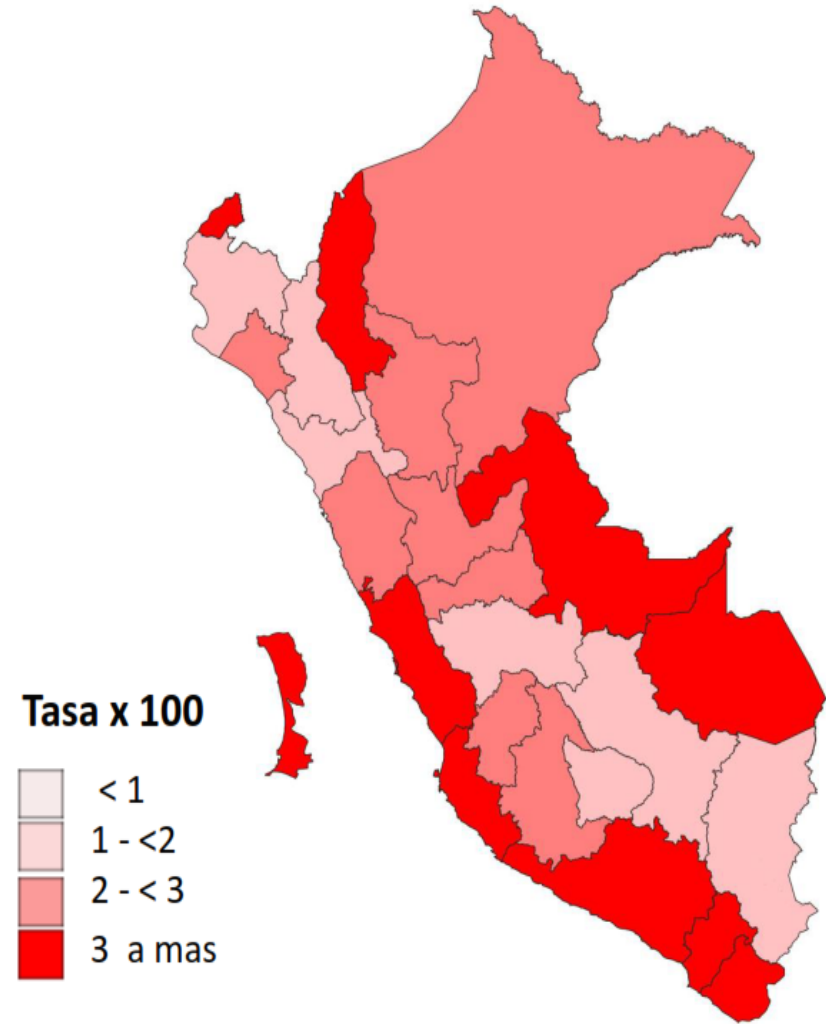
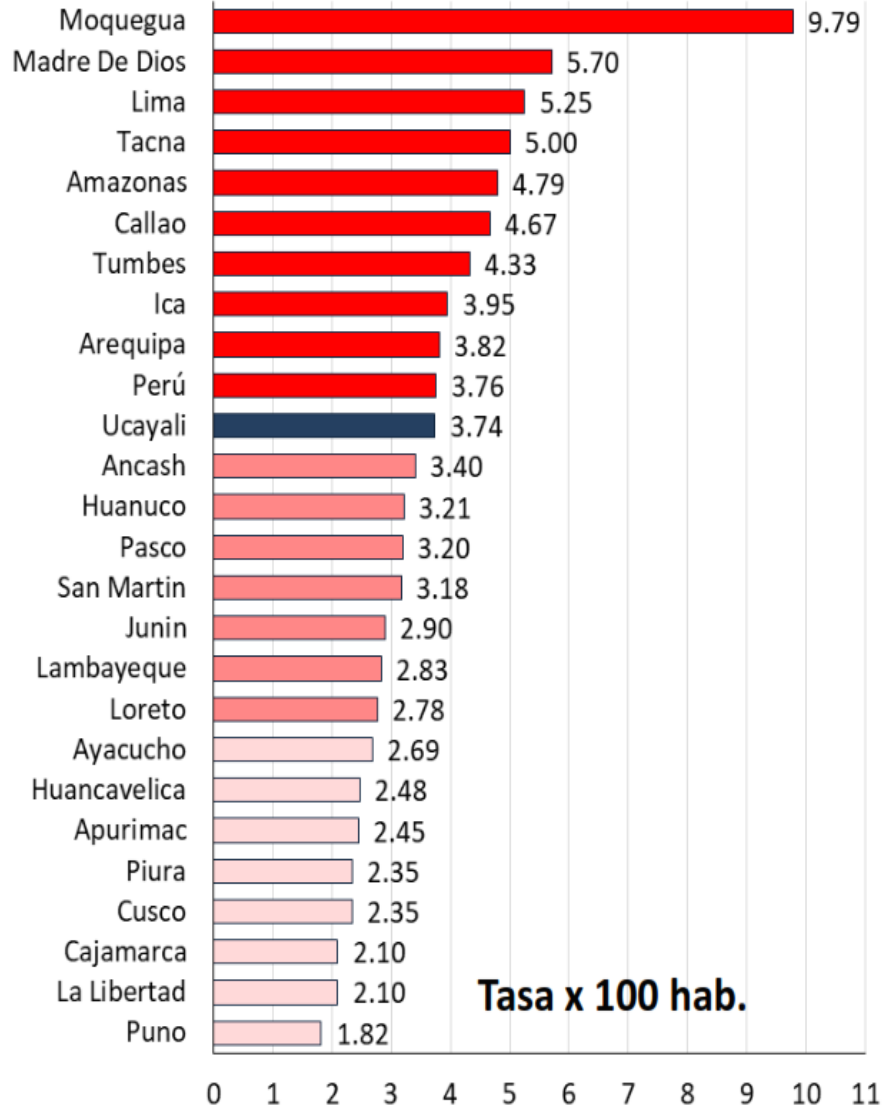
Rt-PCR + PR + AG



La información de las últimas 2 semanas pueden sufrir variación debido que se encuentra en proceso de actualización por las unidades notificantes

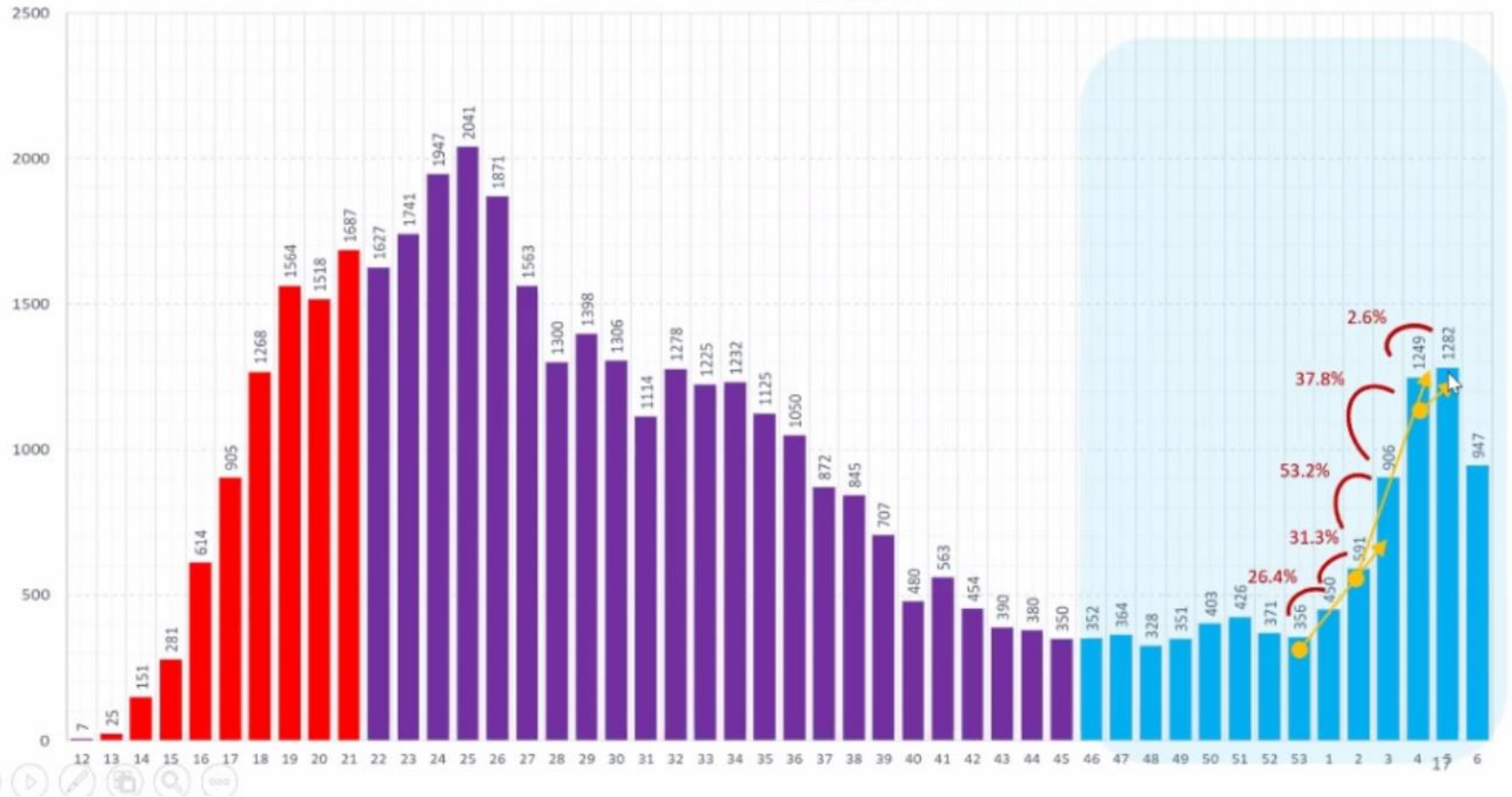


# Tasa de ataque acumulada COVID-19 por departamentos, Perú 2020-2021





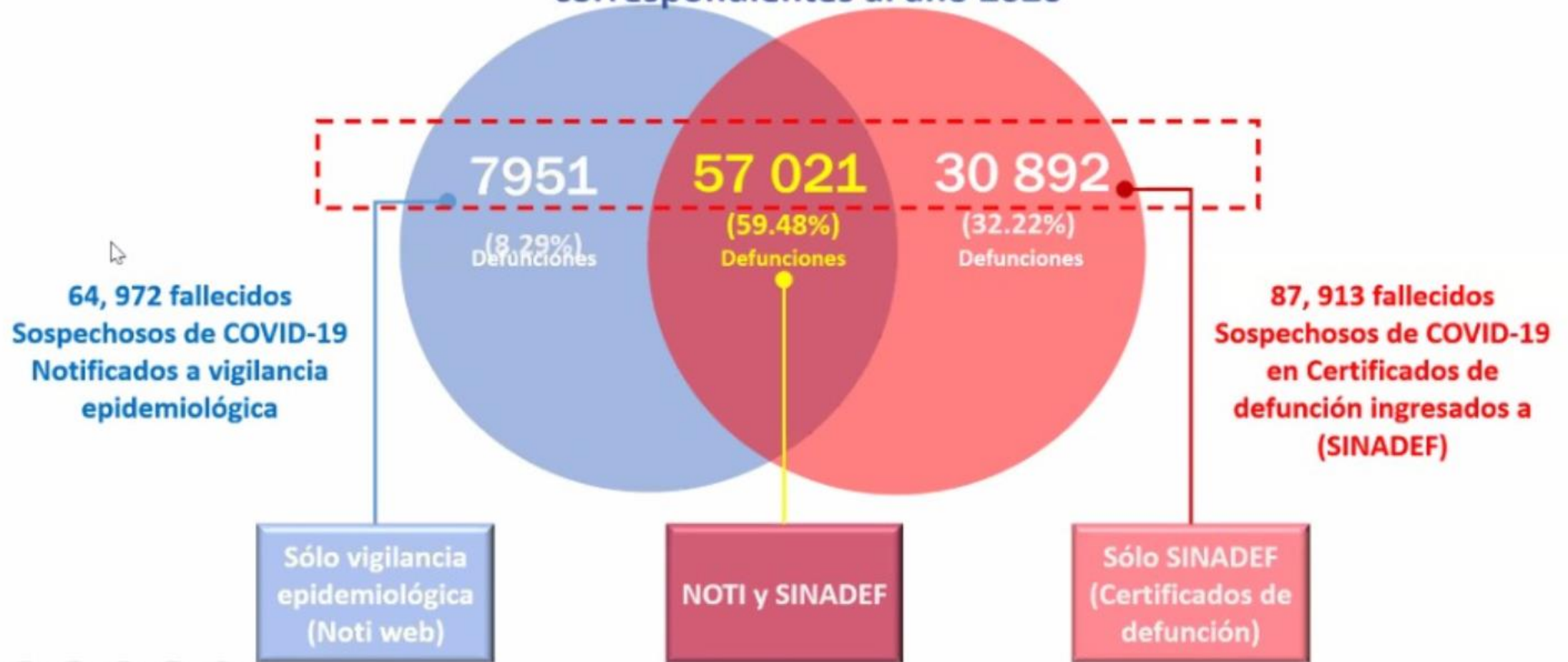
# Defunciones de COVID-19, por semana epidemiológica Perú 2020-2021





# Registro de fallecidos por COVID-19 en los sistemas de información NOTI (Vigilancia Epidemiológica) y SINADEF (certificados de defunción), 2020

95,864 defunciones correspondientes al año 2020

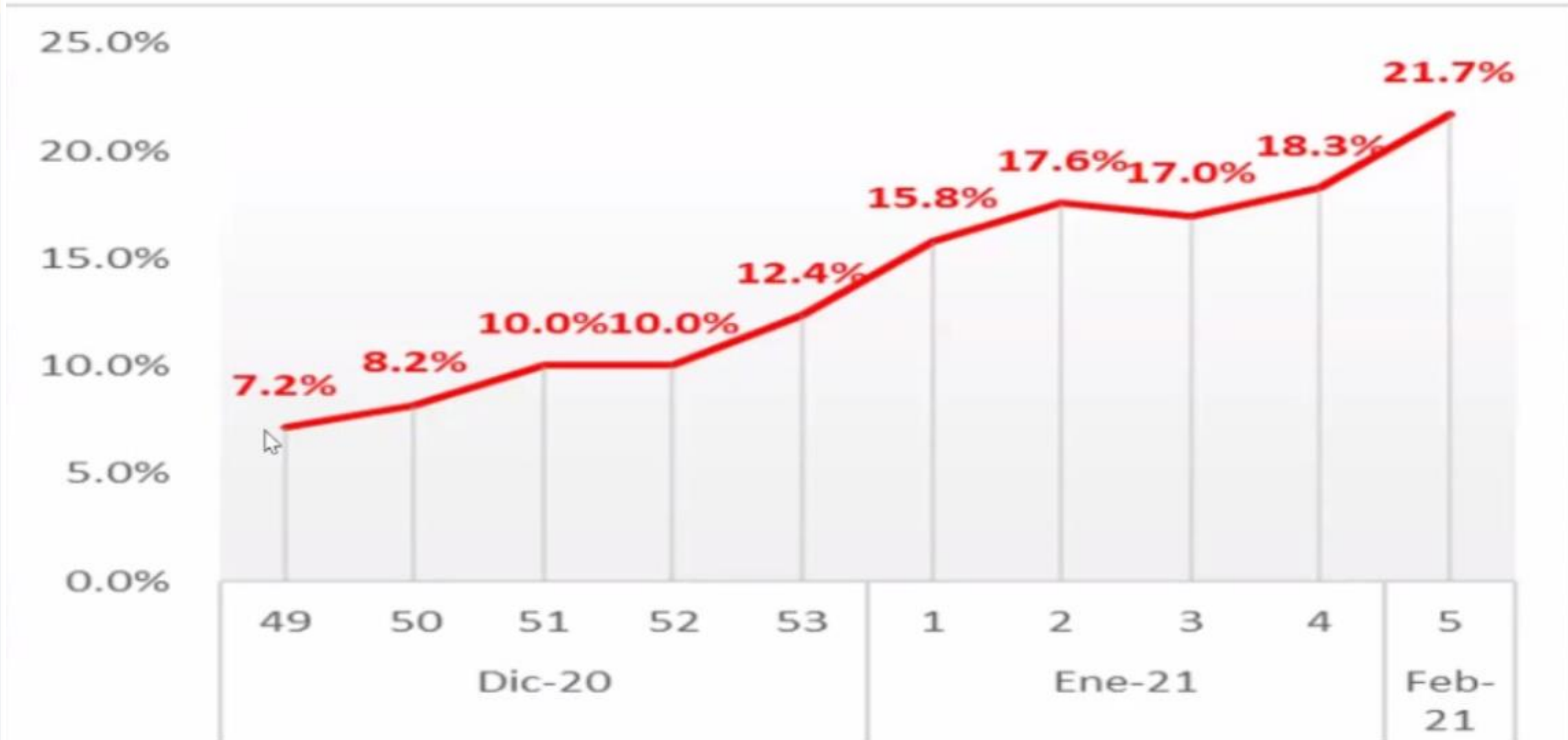


fuente: Sistema de Vigilancia Noti – Sistema de Defunciones SINADEF - MINSa



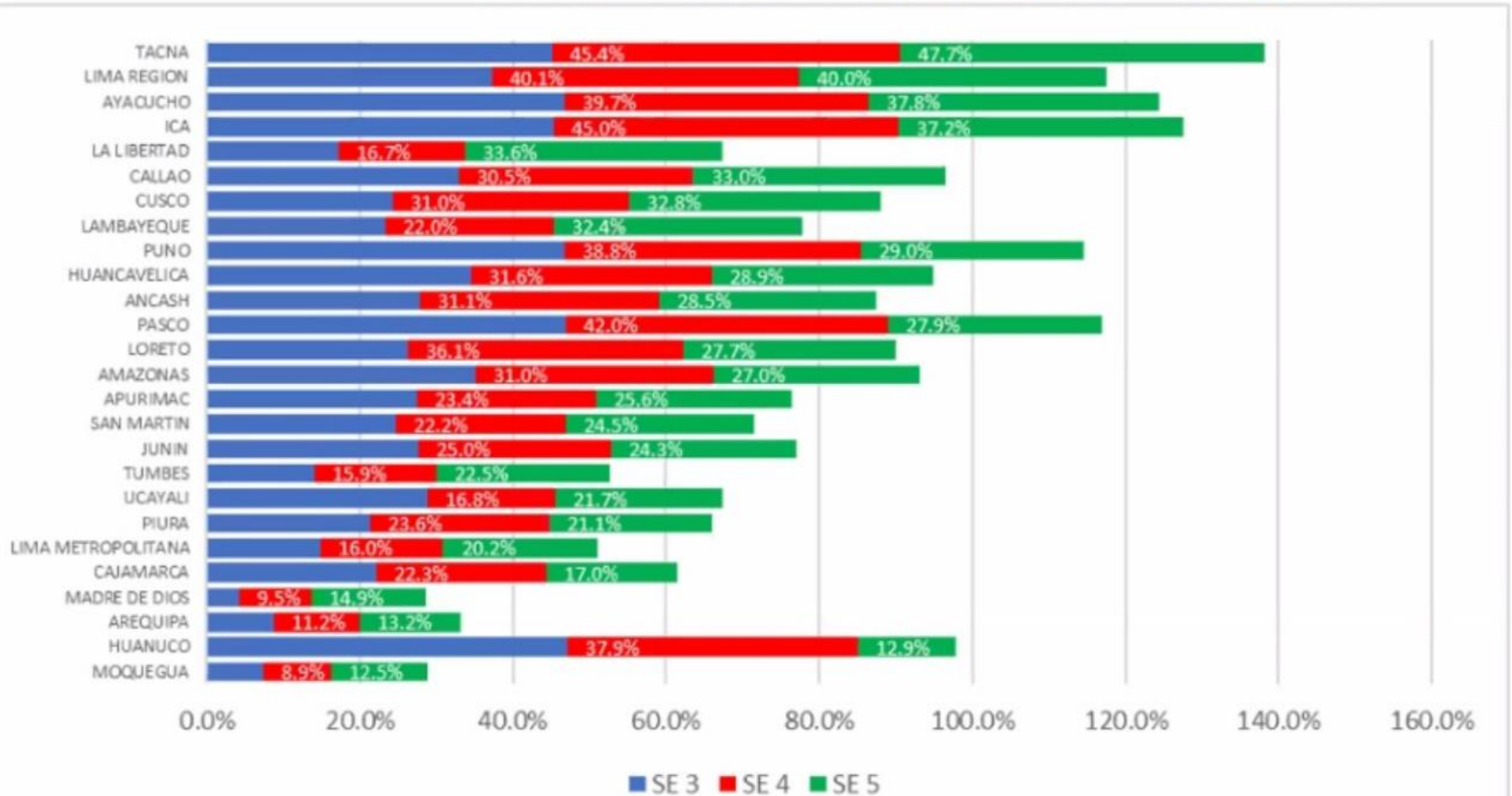


## Porcentaje de positividad a PCR por semana epidemiológica



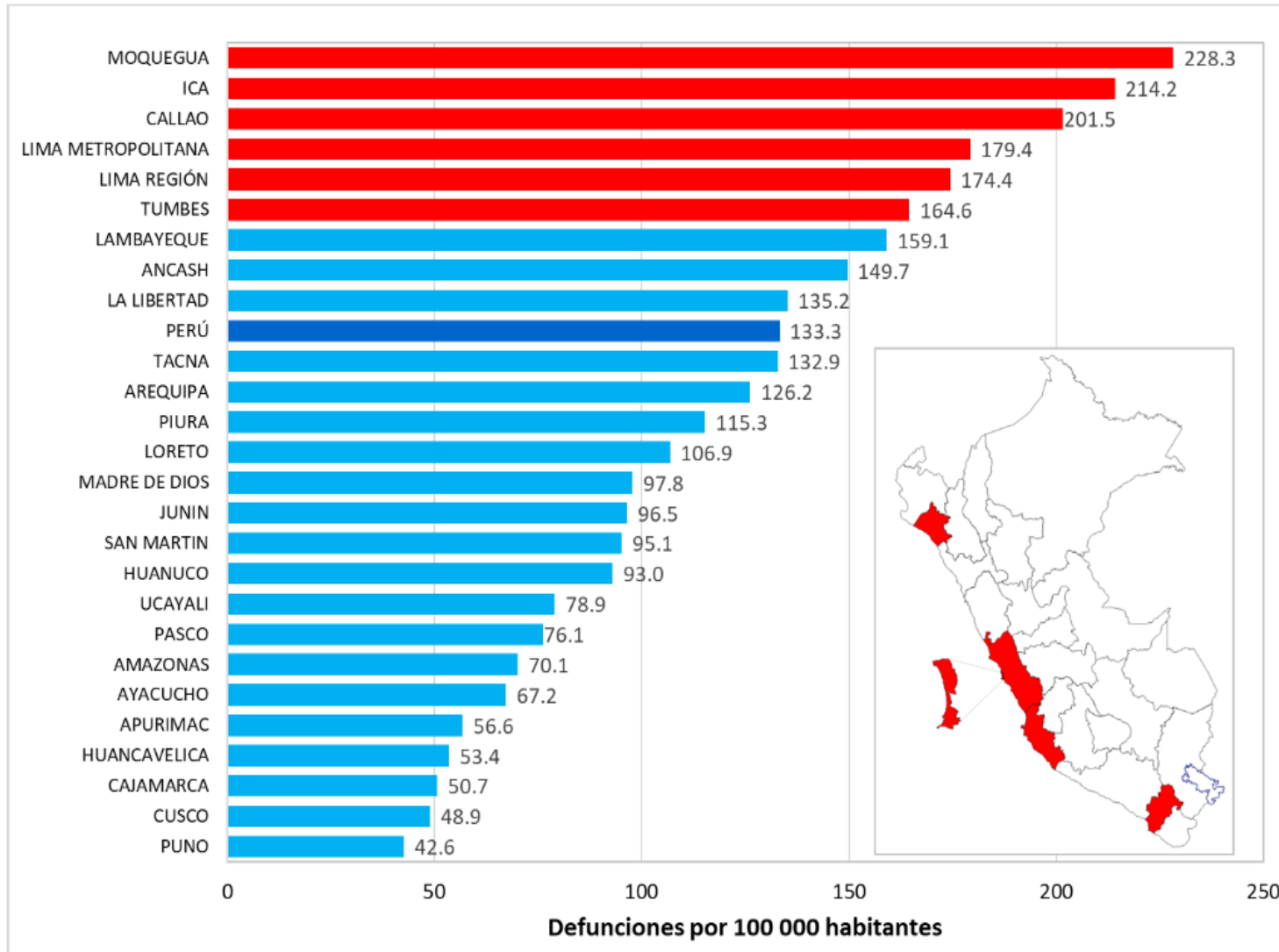


# Porcentaje de positividad a PCR por departamento en las ultimas 3 semanas epidemiológicas





# Tasa de mortalidad nacional y regional por COVID-19 acumulada al 12 de febrero 2021



La mortalidad por COVID-19 acumulada al 12 de febrero de 2021 se concentra en regiones de la costa siendo las de más alta mortalidad Moquegua, Ica, Callao, Lima Metropolitana, Lima región y Tumbes. Las regiones Lambayeque, Ancash y La Libertad no están en el cuartil más alto de la mortalidad pero superan la tasa nacional de defunciones.



## Sala Situacional COVID-19 Perú

del 12/02/2021

6,927,747

MUESTRAS

1,235,298

TOTAL CASOS (+)

Actualizado **13/02/2021**

Resumen

Descargar el excel

INFORMACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

Detalle de Contrataciones COVID 19

Ver Ejecución Presupuestal COVID 19

Ver Distribución EPP Cenares MINSA

345,635

PCR(+)

831,728

PRUEBA RÁPIDA(+)

43,703

FALLECIDOS

3.54 %

LETALIDAD

DATOS ABIERTOS COVID19

[https://covid19.minsa.gob.pe/sala\\_situacional.asp](https://covid19.minsa.gob.pe/sala_situacional.asp)

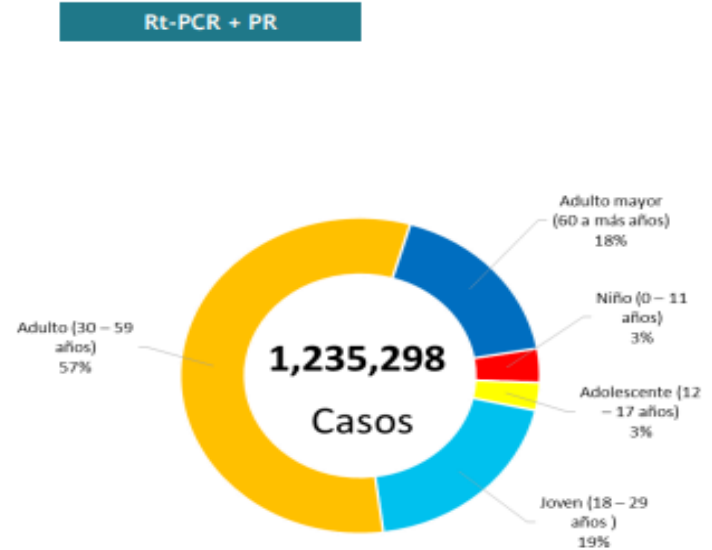
Etapa de vida	N°	Tasa de ataque	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	43,122	0.67	0.18
Adolescente (12 – 17 años)	34,806	1.12	0.30
Joven (18 – 29 años )	239,786	3.73	1.00
Adulto (30 – 59 años)	698,736	5.59	1.50
Adulto mayor (60 a más años)	218,848	5.29	1.42
Total	1,235,298	3.79	

**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 enfermar ocurre en los adultos con un 50% y en los adultos mayores con 42%.**

El 51.7% de los casos corresponden a personas de sexo masculino y 48.3% a personas de sexo femenino



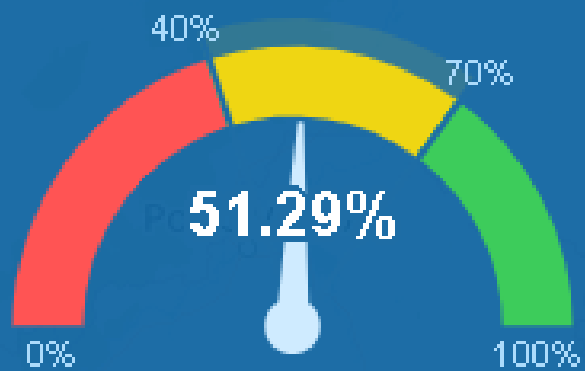




PERÚ

Fase 1

Meta Vacunados  
**141,367**



Avance  
**72,503 Registrados**

Total Ipress: **654**



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



# Pongo el hombro por el Perú

**VACÚNATE** contra la COVID-19



Vacuna contra la COVID-19

¿Quiénes serán vacunados?

¿Qué vacuna se aplicará?

Normatividad



## Más de un millón 50 mil dosis

de la vacuna contra la COVID - 19 de Pfizer llegarán a nuestro país entre marzo y abril:

[Leer más](#)

10 de febrero de 2021 - 9:42 pm.

<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/341870>

<https://www.minsa.gob.pe/vacuna-covid-19/>





# Pongo el hombro por el Perú

**VACÚNATE** contra la COVID-19



Vacuna contra la COVID-19

¿Quiénes serán vacunados?

¿Qué vacuna se aplicará?

Normatividad



## Ministerio de Salud:

El 22% del personal de salud de primera línea ya fue vacunado contra la COVID-19:

[Leer más](#)

## Plan Nacional de Vacunación contra la COVID-19

11 de febrero de 2021 - 8:31 pm.

<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/342055>

<https://www.minsa.gob.pe/vacuna-covid-19/>



**Pongo el hombro  
por el Perú**

**VACÚNATE** contra la COVID-19



Vacuna contra la COVID-19

¿Quiénes serán vacunados?

¿Qué vacuna se aplicará?

Normatividad



**Minsa capacita  
a más de 400  
personas**

en participación  
comunitaria inclusiva en  
tiempos de COVID:

**Leer más**

**Plan Nacional de Vacunación contra la COVID-19**

<https://www.minsa.gob.pe/vacuna-covid-19/>

12 de febrero de 2021 - 12:26 p m. <https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/342169>



# **República Bolivariana de Venezuela**





Casos Positivos

133.218

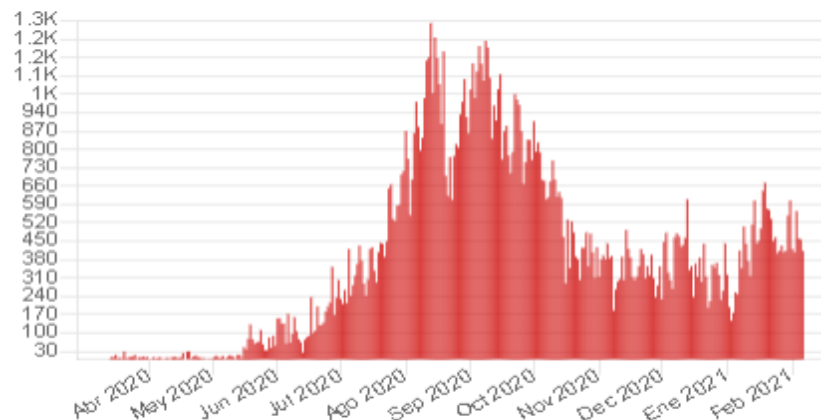
Casos Recuperados

125.179

Fallecidos

1.279

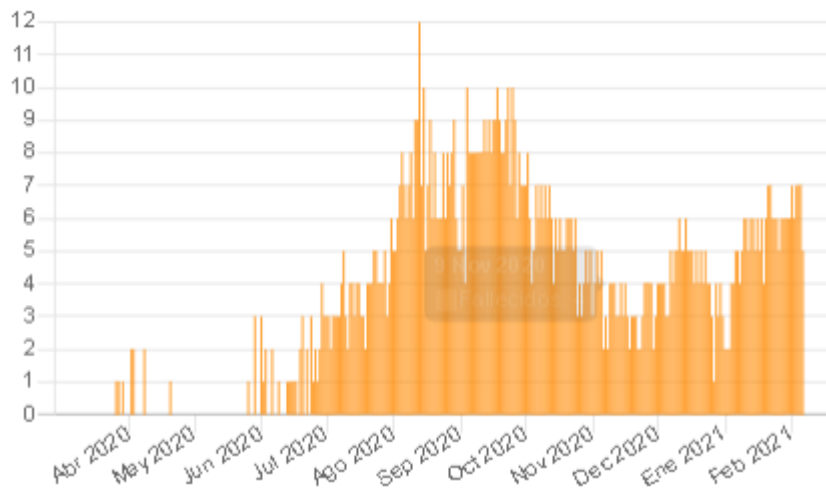
Casos Nuevos



## Estados más afectados por COVID-19

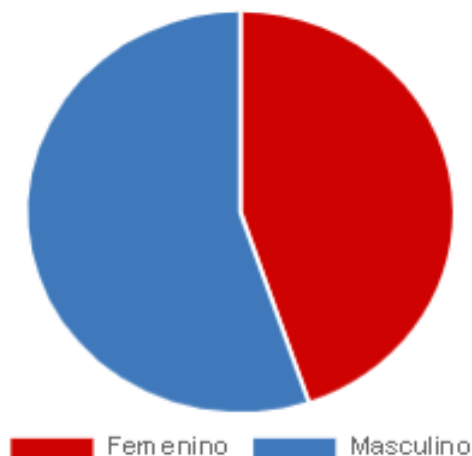
DISTRITO CAPITAL	26,775 casos
MIRANDA	16,567 casos
ZULIA	13,391 casos
TACHIRA	10,626 casos
YARACUY	7,220 casos
APURE	5,754 casos
LARA	5,473 casos
BOLIVAR	3,820 casos

Fallecidos por día



Distribución por sexo

**Mujeres: 60,254**  
**Hombres: 72,964**



# Ejecutivo garantiza vacunación masiva contra la COVID-19 en el primer semestre de 2021

- Lista de Covax en América Latina: ... Venezuela: 1.425.600 AstraZeneca.

“Esperamos que los países con capacidad desempeñen un rol activo y tomen acciones concretas para apoyar COVAX, con el fin de ayudar a los países en desarrollo a recibir vacunas”.



**Observatorio Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación**

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

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

- El gobierno informa la llegada, en la semana del 15 al 20 de febrero, de 100.000 dosis de la vacuna rusa contra el coronavirus “Sputnik V”.







Organismo Andino de Salud - Convenio Hipólito Unanue

N° 48  
ENE  
2021

BOLETÍN INFORMATIVO

# NOTISALUD ANDINAS

LA SALUD EN LOS PAÍSES ANDINOS Y LOS RETOS  
FRENTA A LA COVID-19



Juntos llegamos más lejos



## “Juntos llegamos más lejos”

[http://orasconhu.org/portal/sites/default/files/file/webfiles/  
doc/Boletin%2048%20Enero%202021.pdf](http://orasconhu.org/portal/sites/default/files/file/webfiles/doc/Boletin%2048%20Enero%202021.pdf)

# 🌻 Encuesta de satisfacción del Boletín NOTISALUD Andinas 🌻

¡Saludos desde el Comité Editorial del Boletín NOTISALUD Andinas!

Por favor completa esta encuesta que nos ayudará a prepararnos para nuestra próxima edición del Boletín. Tu aporte es invaluable para nosotros, por tanto, lo revisaremos cuidadosamente y tendremos en consideración cuando preparemos los materiales del siguiente boletín.

Muchas gracias,

El equipo del ORAS-CONHU

👉 Acceda a nuestros boletines 👉 <http://orasconhu.org/portal/publicaciones>

<https://forms.gle/cUceMMaTmEuvdKRb8>



Escanea el Código QR y accede a nuestros boletines mensuales NOTISALUD ANDINAS

ó ingresa a nuestra web:  
[www.orasconhu.org](http://www.orasconhu.org)



- ✓ La prevención es la medida más efectiva para contener la pandemia.
- ✓ Lograr sistemas de salud universales, inclusivos, resilientes y que atiendan a todas las personas en su integridad, es la base para avanzar en la equidad en salud.