DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

# Actualización nº 359. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 22.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.04.2021) SITUACIÓN EN ESPAÑA

El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la Estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19 y además los casos notificados antes del 11 de mayo que requirieron hospitalización, ingreso en UCI o fallecieron con diagnóstico clínico de COVID-19, de acuerdo a las definiciones de caso vigentes en cada momento. Cualquier futura actualización que realicen las CCAA quedarán reflejadas en los informes diarios. En España hasta el momento se han notificado un total de 3.456.886 casos confirmados de COVID-19 y 77.496 fallecidos. Los datos se pueden obtener en aquí.

Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 22.04.2021

CCAA	Casos	Casos diagnosticados . el día previo	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 70	
	totales		Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	539.780	347	21.275	251,35	9.109	107,62	6.474	76,48	1.175	13,88
Aragón	116.084	334	3.566	268,24	1.866	140,37	1.858	139,76	668	50,25
Asturias	49.903	104	1.737	170,50	791	77,64	140	13,74	55	5,40
Baleares	58.821	38	696	59,41	324	27,66	495	42,25	164	14,00
Canarias	51.452	219	2.948	135,48	1.400	64,34	1.427	65,58	542	24,91
Cantabria	27.885	107	1.334	228,85	749	128,49	497	85,26	140	24,02
Castilla La Mancha	182.596	80	4.251	207,85	1.937	94,71	2.132	104,24	690	33,74
Castilla y León	220.468	357	4.911	205,06	2.440	101,88	3.019	126,06	1.180	49,27
Cataluña	569.080	238	19.947	256,37	8.801	113,12	10.846	139,40	3.522	45,27
Ceuta	5.682	18	306	363,41	110	130,64	164	194,77	49	58,19
C. Valenciana	389.162	122	2.028	40,10	995	19,67	1.034	20,45	357	7,06
Extremadura	73.325	94	1.409	132,43	607	57,05	566	53,20	184	17,29
Galicia	120.304	110	2.518	93,20	1.214	44,93	1.220	45,15	424	15,69
Madrid	666.823	1.962	27.034	398,74	13.236	195,22	11.175	164,83	3.524	51,98
Melilla	8.518	32	393	451,33	167	191,79	217	249,21	62	71,20
Murcia	110.166	54	998	66,04	459	30,37	542	35,86	192	12,70
Navarra	58.592	184	2.756	416,82	1.201	181,64	1.546	233,82	563	85,15
País Vasco**	179.136	970	11.419	514,25	5.769	259,81	26	1,17	7	0,32
La Rioja	29.109	91	821	256,63	460	143,79	488	152,54	198	61,89
ESPAÑA	3.456.886	5.461	110.347	232,55	51.635	108,82	43.866	92,45	13.696	28,86

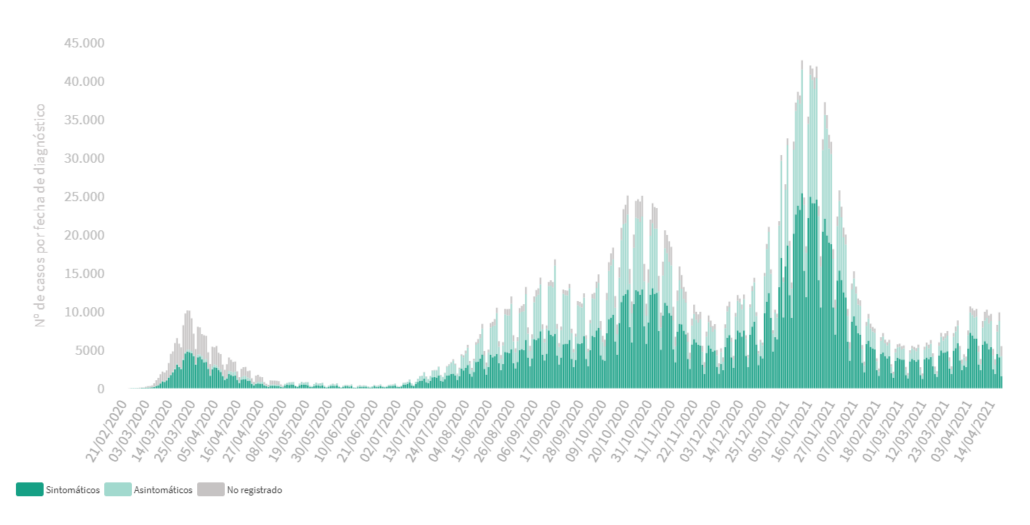
<sup>\*</sup> IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

<sup>\*\*</sup>Se ha actualizado la información del País Vasco en los casos ya notificados para corregir la asignación incorrecta de la fecha de diagnóstico debido a un error informático.



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 21.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.04.2021).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

A continuación se presenta la situación de la capacidad asistencia y actividad COVID-19 en los hospitales españoles. Para el análisis de los casos confirmados que han precisado ingreso, tanto hospitalario como específicamente en UCI, se puede consultar los datos disponibles aquí.

Tabla 2. Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales

CCAA	Total Pacientes COVID hospitalizados	% Camas Ocupadas COVID	Número Pacientes COVID en UCI	% Camas Ocupadas UCI COVID	Ingresos COVID últimas 24h	Altas COVID últimas 24h
Andalucía	1.501	8,28%	317	16,70%	176	211
Aragón	384	9,17%	59	25,43%	55	32
Asturias	233	6,67%	68	20,86%	27	18
Baleares	60	1,84%	23	8,27%	7	6
Canarias	272	4,91%	86	18,03%	22	18
Cantabria	88	5,80%	18	15,25%	10	14
Castilla La Mancha	428	8,78%	84	22,64%	46	35
Castilla y León	541	7,85%	145	27,00%	62	46
Cataluña	2.063	8,16%	535	36,64%	233	246
Ceuta	27	13,57%	8	47,06%	3	0
C. Valenciana	244	2,14%	67	7,24%	29	62
Extremadura	85	2,89%	10	4,78%	9	12
Galicia	212	2,52%	42	5,39%	46	27
Madrid	2.777	15,75%	598	44,86%	321	291
Melilla	26	14,29%	5	29,41%	2	6
Murcia	76	1,84%	15	3,09%	5	4
Navarra	188	9,60%	35	25,55%	16	24
País Vasco	773	15,25%	147	33,26%	101	106
La Rioja	71	9,82%	21	39,62%	8	11
Total general	10.049	7,99%	2.283	22,62%	1.178	1.169

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial aquí.

<sup>(1)</sup> Información referida al día 21/04/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 22 de Abril de 2021

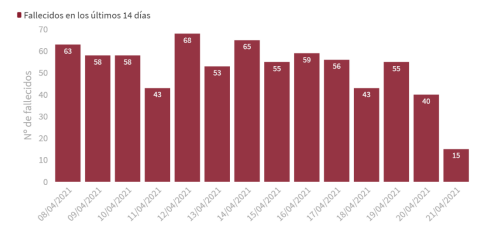


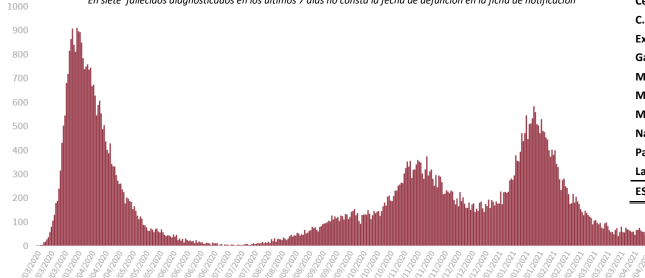
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tabla 4. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 22.04.2021)

	Del 12.04.2021 al 18.04.2021							Procesadas el 19.04.2021					
CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad			
Andalucía	78.957	44.303	123.260	1.464,90	10,00%	10.061	7.793	17.854	212,19	9,02%			
Aragón	13.361	4.767	18.128	1.374,07	11,07%	2.765	860	3.625	274,77	11,45%			
Asturias	19.237	1.345	20.582	2.012,32	5,78%	2.860	266	3.126	305,63	5,28%			
Baleares	14.242	6.882	21.124	1.837,73	2,68%	1.877	915	2.792	242,90	2,87%			
Canarias	22.369	8.516	30.885	1.434,25	5,32%	3.391	1.529	4.920	228,48	3,76%			
Cantabria	11.289	534	11.823	2.034,67	7,05%	1.735	78	1.813	312,01	6,78%			
Castilla La Mancha	15.608	6.711	22.319	1.097,91	10,21%	2.930	1.498	4.428	217,82	8,94%			
Castilla y León	21.665	14.177	35.842	1.493,70	8,04%	3.768	2.533	6.301	262,59	7,60%			
Cataluña	141.236	46.177	187.413	2.441,79	6,53%	20.938	9.821	30.759	400,76	6,68%			
Ceuta	487	1.845	2.332	2.750,75	8,66%	68	253	321	378,64	5,61%			
C. Valenciana	29.547	14.536	44.083	881,00	4,48%	5.229	1.608	6.837	136,64	3,12%			
Extremadura	13.623	11.075	24.698	2.313,17	3,77%	2.138	2.077	4.215	394,77	3,65%			
Galicia	46.464	17.168	63.632	2.357,18	2,38%	5.347	2.499	7.846	290,65	2,15%			
Madrid	77.681	82.832	160.513	2.408,88	9,98%	10.373	15.321	25.694	385,60	9,85%			
Melilla	540	986	1.526	1.764,43	10,48%	55	178	233	269,40	7,73%			
Murcia	9.251	4.708	13.959	934,40	4,03%	1.451	953	2.404	160,92	3,95%			
Navarra	11.897	6.314	18.211	2.783,65	7,89%	2.148	1.178	3.326	508,40	5,95%			
País Vasco	35.151	21.588	56.739	2.569,96	9,88%	6.459	3.850	10.309	466,94	7,16%			
La Rioja	3.112	2.469	5.581	1.761,69	7,67%	509	524	1.033	326,08	8,62%			
ESPAÑA	565.717	296.933	862.650	1.834,40	7,51%	84.102	53.734	137.836	293,10	7,06%			

**Figura 2.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 21.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.04.2021).





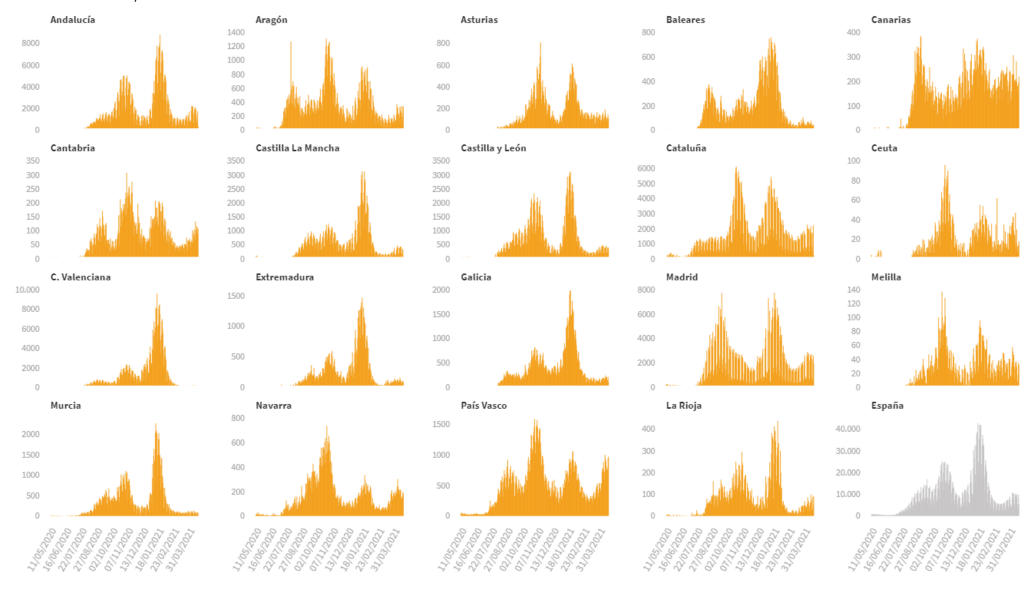
\* En siete fallecidos diagnosticados en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación

**Tabla 5**. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 21.04.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia	
Andalucía	9.495	63	1,8%	
Aragón	3.420	18	2,9%	
Asturias	1.937	10	3,9%	
Baleares	793	1	1,3%	
Canarias	717	10	1,4%	
Cantabria	554	4	2,0%	
Castilla La Mancha	5.836	21	3,2%	
Castilla y León	6.727	26	3,1%	
Cataluña	13.939	23	2,4%	
Ceuta	102	3	1,8%	
C. Valenciana	7.244	6	1,9%	
Extremadura	1.782	8	2,4%	
Galicia	2.365	7	2,0%	
Madrid	14.889	86	2,2%	
Melilla	88	1	1,0%	
Murcia	1.585	4	1,4%	
Navarra	1.144	9	2,0%	
País Vasco	4.123	27	2,3%	
La Rioja	756	3	2,6%	
ESPAÑA	77.496	330	2,2%	

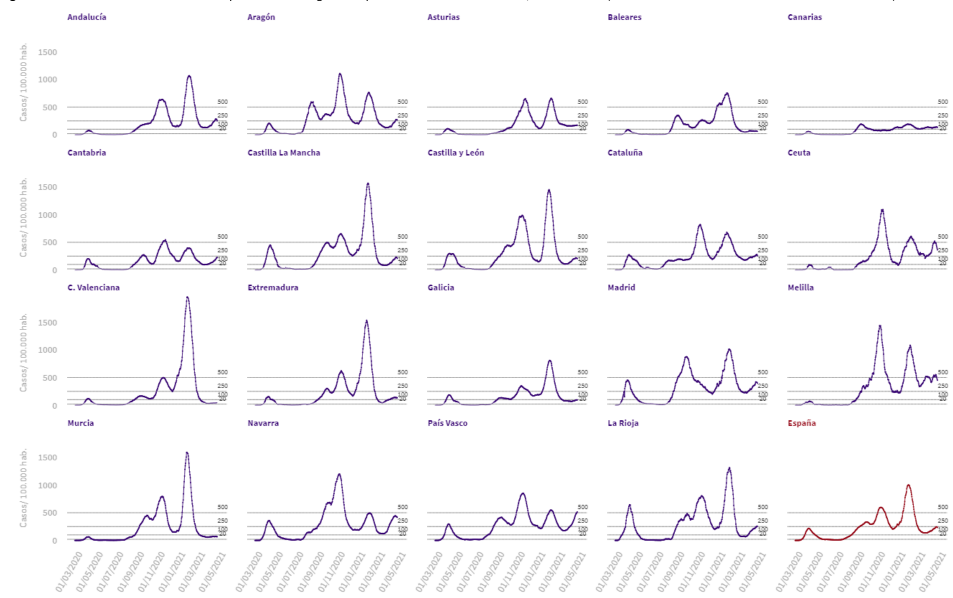
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

**Figura 3.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 21.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.04.2021).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 21.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.04.2021).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

**Figura 5.** Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 21.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.04.2021).



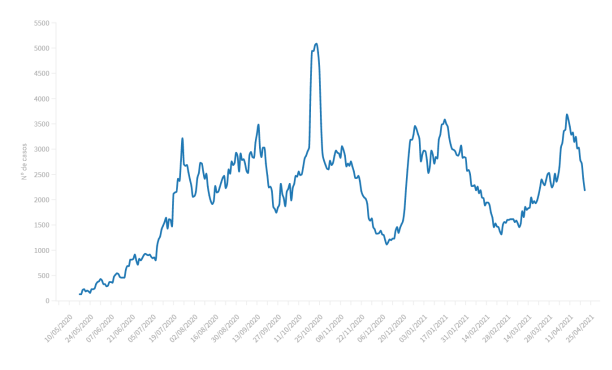
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**Tabla 6.** Nº de casos COVID-19 importados de otro país

Figura 6. Media diaria en la última semana de casos importados notificados por fecha de diagnóstico

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 15 al 21 de abril
Andalucía	1.642	22
Aragón	275	2
Asturias	25	1
Baleares	299	14
Canarias	1.231	21
Cantabria	100	1
Castilla La Mancha	276	2
Castilla y León	333	8
Cataluña	669	10
Ceuta	18	0
C. Valenciana	608	19
Extremadura	188	0
Galicia	402	4
Madrid	665	46
Melilla	4	0
Murcia	348	1
Navarra	140	2
País Vasco	60	0
La Rioja	20	0
ESPAÑA	7.303	153



Fuente: Casos notificados a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica por las comunidades autónomas clasificados como importados de otro país. Las pesonas han podido llegar a través de diferentes medios de transporte, incluyendo pateras.

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

#### **SITUACIÓN INTERNACIONAL** (datos consultados hasta las 10:00 horas del 22.04.2021)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 48.620.632 casos confirmados. En la tabla 7 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los países de Europa con más casos confirmados.

**Tabla 7.** Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa<sup>1,2,3</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Francia	5.374.288	34.968	0,61%	795,3	101.910	316	1,9%
Rusia	4.727.125	8.271	0,19%	83,7	106.706	399	2,3%
Reino Unido	4.395.703	2.396	0,06%	42,6	127.327	22	2,9%
Turquía	4.384.624	61.028	1,46%	982,2	36.613	346	0,8%
Italia	3.904.899	13.844	0,37%	338,8	117.997	364	3,0%
Alemania	3.217.710	29.518	0,66%	345,5	80.893	259	2,5%
Polonia	2.718.493	13.922	0,52%	650,1	63.473	739	2,3%
Ucrania	1.974.118	12.162	0,64%	451,5	40.796	429	2,1%
Chequia	1.609.861	3.831	0,18%	465,9	28.711	71	1,8%
Países Bajos	1.417.772	6.822	0,55%	606,2	16.965	27	1,2%
Rumanía	1.034.003	2.931	0,30%	237,9	26.618	237	2,6%
Bélgica	955.056	3.430	0,37%	439,8	23.834	52	2,5%
Suecia	916.830	16.692	0,65%	800,0	13.825	37	1,5%
Portugal	831.645	-	0,05%	64,4	16.951	-	2,0%
Suiza	636.520	2.126	0,32%	338,8	9.843	13	1,5%

Página 10 de 11

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Suiza, Austria e Irlanda ya no se encuentra entre los quince países con más casos confirmados de Europa. Se sigue incluyendo en la tabla por su histórico

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> (-) sin actualizar



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**Situación a nivel global y otros países fuera de Europa:** Según la OMS, a nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 142.557.268 casos y 3.037.398 fallecidos. En la tabla 10 se presenta información detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

**Tabla 10**. Detalles de los países con más casos confirmados fuera de Europa<sup>4,5,6</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
<b>Estados Unidos</b>	31.602.676	57.261	0,20%	286,6	565.613	733	1,8%
India	15.616.130	295.041	1,93%	208,0	182.553	2.023	1,2%
Brasil	13.973.695	30.624	0,48%	458,3	374.682	1.347	2,7%
Argentina	2.714.475	20.461	0,89%	690,8	59.476	248	2,2%
Colombia	2.667.136	14.189	0,63%	424,4	68.748	420	2,6%
México	2.306.910	1.308	0,16%	43,7	212.466	127	9,2%
Irán	2.286.927	25.492	1,13%	398,6	67.525	395	3,0%
Perú	1.707.787	3.030	0,46%	367,5	57.537	307	3,4%
Indonesia	1.614.849	5.549	0,33%	27,0	43.777	210	2,7%
Sudáfrica	1.568.366	853	0,08%	26,8	53.887	130	3,4%
Chile	1.136.435	5.095	0,61%	526,7	25.317	40	2,2%
Canadá	1.131.773	10.275	0,79%	312,3	23.667	44	2,1%
Iraq	993.158	8.208	0,77%	275,5	15.060	34	1,5%
Israel	837.420	298	0,02%	30,2	6.345	6	0,8%
Pakistán	766.882	5.445	0,71%	33,3	16.453	137	2,1%
Japón	541.496	4.179	0,80%	42,8	9.710	39	1,8%
Corea del Sur	115.926	731	0,57%	17,5	1.806	4	1,6%
China	103.371	31	0,03%	0,0	4.856	0	4,7%
Singapur	60.865	14	0,04%	6,1	30	0	0,0%

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> China, Singapur, Japón y Corea del Sur ya no se encuentran entre los quince países con más casos confirmados fuera de Europa. Se siguen incluyendo en la tabla por su histórico.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> (-) sin actualizar

<sup>\*</sup> Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos