

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 384. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 27.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.05.2021) 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 3.663.176 casos confirmados de COVID-19 y 79.888 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 27.05.2021

CCAA	Casos totales	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 7d.	
			Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	580.383	293	13.877	163,95	6.446	76,15	4.111	48,57	979	11,57
Aragón	123.770	151	2.354	177,07	1.080	81,24	1.213	91,24	419	31,52
Asturias	52.157	32	693	68,02	334	32,78	83	8,15	36	3,53
Baleares	60.341	28	468	39,95	225	19,21	332	28,34	128	10,93
Canarias	56.108	137	1.693	77,81	815	37,45	901	41,41	300	13,79
Cantabria	30.135	49	483	82,86	257	44,09	270	46,32	98	16,81
Castilla La Mancha	192.014	5	2.334	114,12	833	40,73	1.129	55,20	281	13,74
Castilla y León	230.308	218	3.233	134,99	1.561	65,18	2.035	84,97	768	32,07
Cataluña	610.001	103	9.528	122,46	3.789	48,70	4.310	55,40	1.320	16,97
Ceuta**	5.826	4	17	20,19	11	13,06	16	19,00	14	16,63
C. Valenciana	394.205	54	1.641	32,45	780	15,42	935	18,49	340	6,72
Extremadura	75.643	49	859	80,73	411	38,63	413	38,82	151	14,19
Galicia	126.460	47	2.000	74,02	953	35,27	947	35,05	348	12,88
Madrid	713.592	844	13.008	191,86	5.759	84,94	6.343	93,56	1.903	28,07
Melilla	9.088	15	162	186,04	82	94,17	97	111,40	37	42,49
Murcia	112.801	53	1.110	73,45	544	36,00	702	46,45	234	15,48
Navarra	62.154	93	889	134,45	417	63,07	537	81,22	210	31,76
País Vasco	197.471	311	4.478	201,67	2.192	98,72	10	0,45	2	0,09
La Rioja	30.719	24	497	155,35	287	89,71	296	92,52	126	39,39
ESPAÑA	3.663.176	2.510	59.324	125,02	26.776	56,43	24.680	52,01	7.694	16,21

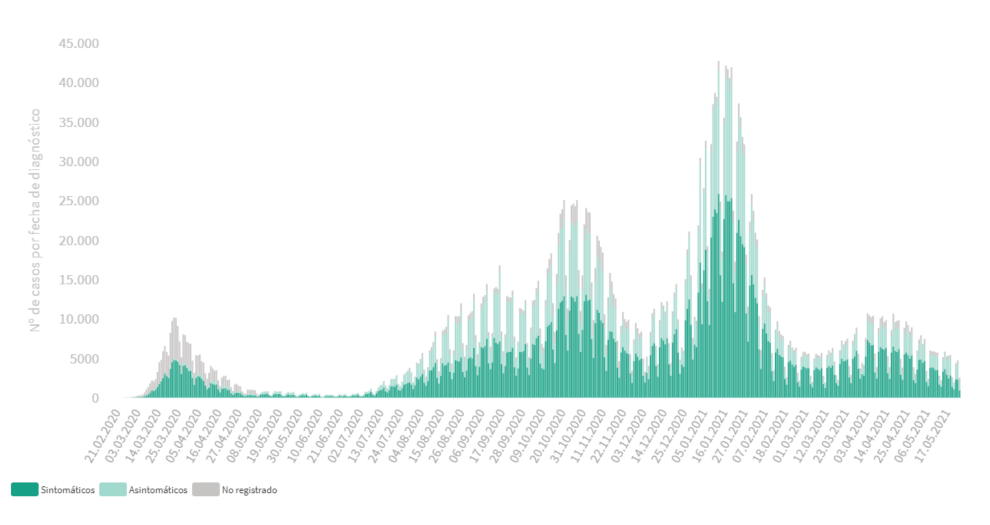
^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

^{**} Para el cálculo de la IA en Ceuta no se tienen en cuenta los 17 casos positivos importados tras la entrada masiva de personas ocurrida en los últimos días



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 26.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.05.2021).



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	829	4,58%	225	11,90%	135	144
Aragón	219	5,18%	56	24,35%	22	23
Asturias	100	2,89%	29	9,51%	13	11
Baleares	39	1,19%	11	4,01%	0	1
Canarias	169	3,07%	43	9,05%	17	14
Cantabria	35	2,31%	12	10,17%	5	10
Castilla La Mancha	258	5,17%	79	21,47%	16	43
Castilla y León	276	4,08%	105	20,75%	40	24
Cataluña	816	3,25%	278	20,76%	88	116
Ceuta	4	2,04%	3	17,65%	0	0
C. Valenciana	116	1,02%	27	3,12%	21	21
Extremadura	28	0,95%	9	4,31%	1	6
Galicia	118	1,39%	28	3,71%	24	17
Madrid	1.379	8,10%	408	32,72%	104	163
Melilla	11	6,04%	1	5,88%	3	0
Murcia	66	1,60%	25	5,26%	13	11
Navarra	47	2,47%	11	8,33%	2	6
País Vasco	390	7,87%	103	23,62%	37	69
La Rioja	41	5,67%	15	28,30%	9	5
Total general	4.941	3,96%	1.468	15,12%	550	684

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.

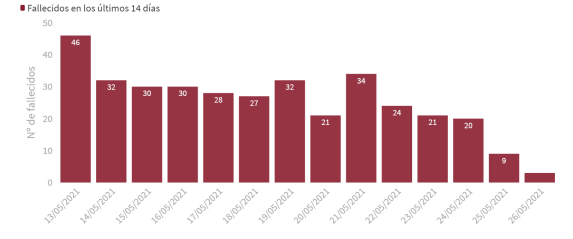
⁽¹⁾ Información referida al día 26/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 27 de Mayo de 2021

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 27.05.2021)

		De	l 17.05.2021 al 2	23.05.2021	Procesadas el 24.05.2021					
CCAA	PCR	Test de	Total de	Tasa por 100.000	Positividad	PCR	Test de	Total de	Tasa por 100.000	Positividad
		antígeno	pruebas	hab.			antígeno	pruebas	hab.	
Andalucía	66.668	38.794	105.462	1.253,38	7,67%	9.605	6.735	16.340	194,19	7,27%
Aragón	11.492	4.972	16.464	1.247,94	9,15%	2.243	819	3.062	232,09	8,30%
Asturias	14.318	1.411	15.729	1.537,84	3,08%	1.999	265	2.264	221,35	2,52%
Baleares	17.687	8.864	26.551	2.309,87	1,30%	2.210	1.377	3.587	312,06	1,90%
Canarias	20.772	10.343	31.115	1.444,93	3,18%	3.060	1.699	4.759	221,00	2,67%
Cantabria	7.924	524	8.448	1.453,85	4,07%	1.013	74	1.087	187,07	3,04%
Castilla La Mancha	14.596	6.383	20.979	1.031,99	6,65%	2.542	1.049	3.591	176,65	5,32%
Castilla y León	19.266	13.639	32.905	1.371,30	6,29%	3.079	2.434	5.513	229,75	5,82%
Cataluña	92.938	39.567	132.505	1.726,40	3,99%	8.905	4.594	13.499	175,88	4,82%
Ceuta	365	554	919	1.084,02	1,09%	99	36	135	159,24	0,00%
C. Valenciana	33.096	11.323	44.419	887,71	2,64%	5.461	1.659	7.120	142,29	2,68%
Extremadura	11.068	9.255	20.323	1.903,42	2,53%	1.615	1.600	3.215	301,11	2,83%
Galicia	37.545	13.046	50.591	1.874,09	2,50%	5.129	2.494	7.623	282,39	1,93%
Madrid	70.231	69.592	139.823	2.098,38	6,22%	9.091	12.233	21.324	320,02	5,03%
Melilla	416	821	1.237	1.430,27	4,20%	65	165	230	265,94	6,96%
Murcia	9.728	5.788	15.516	1.038,63	4,16%	1.690	1.006	2.696	180,47	4,38%
Navarra	8.918	5.638	14.556	2.224,96	4,58%	1.037	1.178	2.215	338,57	3,75%
País Vasco	28.382	15.358	43.740	1.981,18	4,90%	4.399	2.557	6.956	315,07	3,90%
La Rioja	2.912	2.351	5.263	1.661,31	5,02%	544	401	945	298,30	5,61%
ESPAÑA	468.322	258.223	726.545	1.544,98	4,95%	63.786	42.375	106.161	225,75	4,65%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 26.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.05.2021).



* En un fallecido diagnosticado en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación

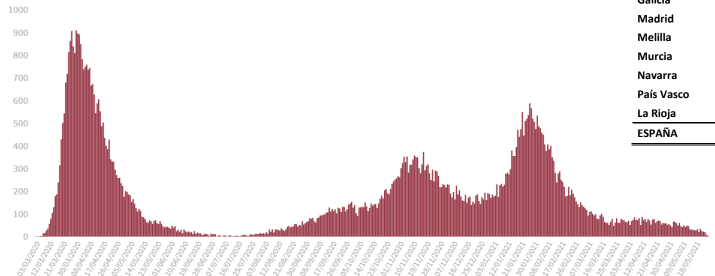


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 26.05.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.877	17	1,7%
Aragón	3.506	6	2,8%
Asturias	1.965	3	3,8%
Baleares	839	0	1,4%
Canarias	769	3	1,4%
Cantabria	564	3	1,9%
Castilla La Mancha	5.913	4	3,1%
Castilla y León	6.880	8	3,0%
Cataluña	14.527	5	2,4%
Ceuta	114	0	2,0%
C. Valenciana	7.387	3	1,9%
Extremadura	1.801	2	2,4%
Galicia	2.402	5	1,9%
Madrid	15.277	47	2,1%
Melilla	97	0	1,1%
Murcia	1.600	6	1,4%
Navarra	1.171	1	1,9%
País Vasco	4.428	18	2,2%
La Rioja	771	2	2,5%
ESPAÑA	79.888	133	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 26.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.05.2021).

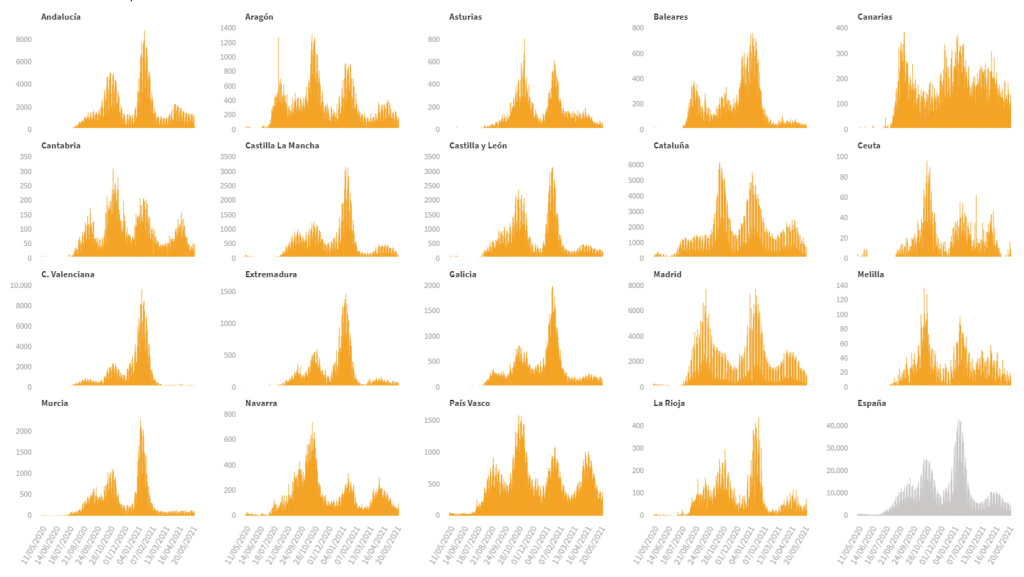




Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 26.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.05.2021).

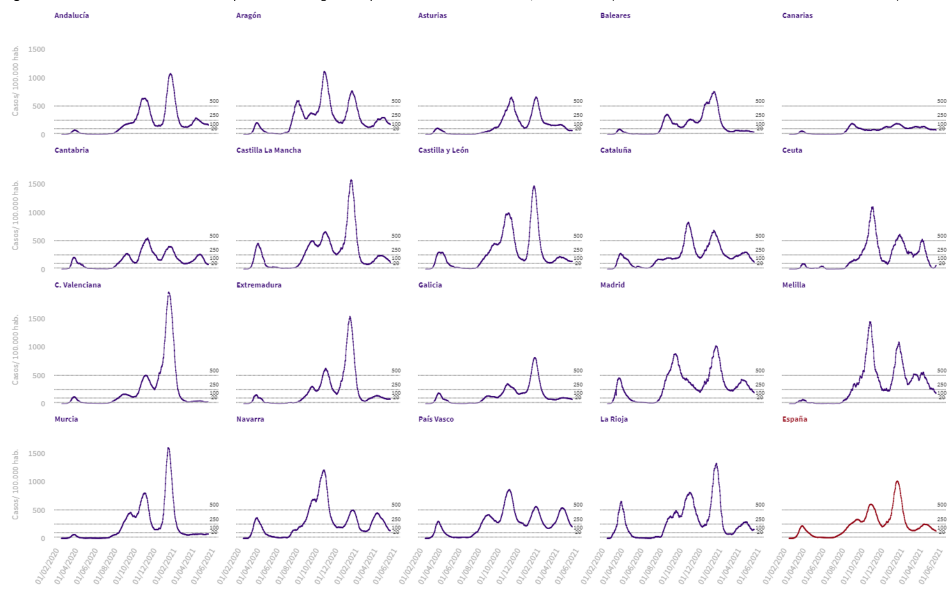
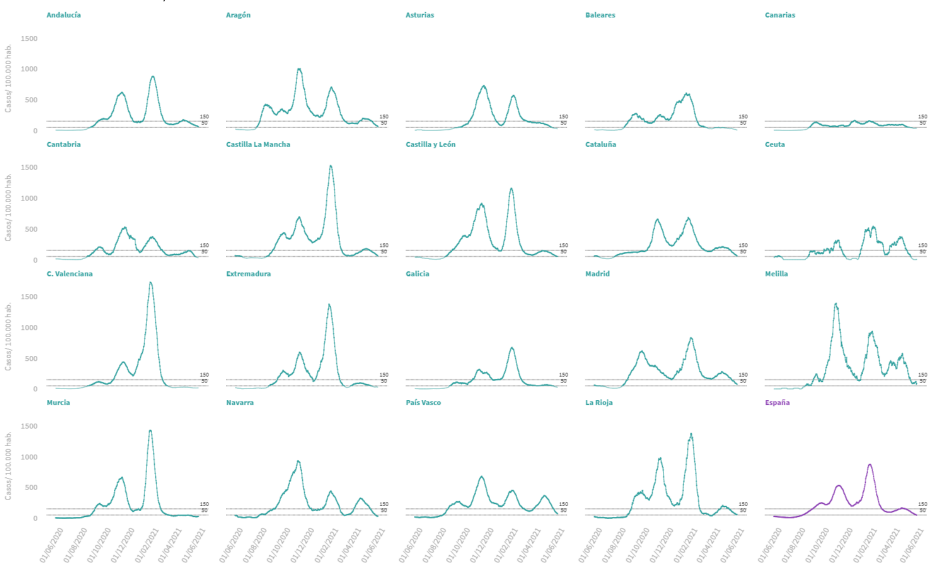




Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 26.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.05.2021).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 5. 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 en los últimos 7 días	
Andalucía	1808	14	Media diaria de casos importados en la última semana por fecha de diagnóstico
Aragón	289	2	55
Asturias	30	1	50 -
Baleares	374	16	45 –
Canarias	1339	13	
Cantabria	105	0	40 –
Castilla La Mancha	293	1	35 –
Castilla y León	354	5	
Cataluña	729	12	
Ceuta	55	26	
C. Valenciana	718	10	
Extremadura	261	1	15-
Galicia	513	1	
Madrid	833	39	10 -
Melilla	4	0	5-
Murcia	362	1	
Navarra	145	3	
País Vasco	60	0	arering arering arering arering arering arering arering arriving arriving arriving arriving arering
La Rioja	22	0	
ESPAÑA	8294	145	_

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 27.05.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 52.606.080 casos confirmados. En la tabla 6 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 6. Detalles de los países con más casos confirmados u otros países de interés de Europa^{1,2,3}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Francia	5.621.696	12.646	0,18%	_4	109.052	144	1,9%
Turquía	5.203.385	9.375	0,18%	175,6	46.621	175	0,9%
Rusia	5.026.168	8.373	0,20%	89,5	119.600	406	2,4%
Reino Unido	4.470.297	3.180	0,06%	42,5	127.748	9	2,9%
Italia	4.201.827	3.937	0,10%	117,2	125.622	121	3,0%
Alemania	3.662.490	6.313	0,14%	116,6	87.995	269	2,4%
Polonia	2.868.450	1.263	0,05%	68,8	73.305	209	2,6%
Ucrania	2.189.858	3.395	0,16%	144,8	49.893	208	2,3%
Chequia	1.659.433	655	0,03%	102,2	30.054	13	1,8%
Países Bajos	1.631.384	2.462	0,22%	347,1	17.566	13	1,1%
Rumanía	1.076.154	381	0,04%	38,7	30.040	63	2,8%
Suecia	1.064.375	6.034	0,23%	418,1	14.396	30	1,4%
Bélgica	1.050.677	855	0,22%	264,9	24.873	20	2,4%
Portugal	846.434	594	0,05%	57,8	17.022	1	2,0%
Suiza	687.029	2.764	0,14%	168,3	10.182	13	1,5%
Austria	638.010	287	0,09%	104,9	10.294	8	1,6%
Irlanda	258.968	365	0,17%	110,1	4.941	0	1,9%

¹ 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.

² (-) sin actualizar

³ 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

⁴ Francia ha realizado recientemente una depuración de la serie de casos. No se calculan los indicadores del día de hoy.



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 167.492.769 casos y 3.482.907 fallecidos. En la tabla 7 se presenta información detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 7. Detalles de los países con más casos confirmados u otros países de interés fuera de Europa^{5,6,7}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	32.994.369	20.956	0,07%	117,4	588.421	545	1,8%
India	27.157.795	208.921	0,78%	282,1	311.388	4.157	1,1%
Brasil	16.120.756	37.498	0,42%	434,7	449.858	790	2,8%
Argentina	3.562.135	22.651	0,94%	892,4	74.480	417	2,1%
Colombia	3.249.433	16.977	0,53%	471,6	85.207	483	2,6%
Irán	2.855.396	11.873	0,39%	202,1	79.056	208	2,8%
México	2.397.307	703	0,09%	24,4	221.695	48	9,2%
Perú	1.926.923	1.634	0,25%	229,9	68.358	305	3,5%
Indonesia	1.786.187	5.060	0,31%	23,4	49.627	172	2,8%
Sudáfrica	1.640.932	3.084	0,20%	72,1	55.976	102	3,4%
Canadá	1.361.564	9.443	0,29%	179,2	25.265	103	1,9%
Chile	1.339.421	4.160	0,47%	442,5	28.585	37	2,1%
Filipinas	1.188.672	3.966	0,42%	70,4	20.019	36	1,7%
Iraq	1.176.980	4.938	0,37%	140,7	16.241	27	1,4%
Pakistán	905.852	2.253	0,37%	19,5	20.400	92	2,3%
Japón	725.536	3.624	0,66%	58,6	12.497	99	1,7%
Corea del Sur	137.682	699	0,44%	17,0	1.940	2	1,4%
China	108.361	554	0,45%	0,3	4.881	6	4,5%
Singapur	61.890	30	0,06%	8,6	32	0	0,1%

⁵ 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.

⁶ (-) sin actualizar

^{*} Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos

⁷ 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.