

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 383. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 26.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 26.05.2021) 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 3.657.886 casos confirmados de COVID-19 y 79.855 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 26.05.2021

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	578.909	256	13.822	163,30	6.302	74,45	4.316	50,99	857	10,12
Aragón	123.612	166	2.440	183,54	1.174	88,31	1.233	92,75	412	30,99
Asturias	52.131	67	729	71,56	382	37,50	81	7,95	39	3,83
Baleares	60.301	9	446	38,07	213	18,18	331	28,25	118	10,07
Canarias	55.966	101	1.730	79,51	854	39,25	905	41,59	302	13,88
Cantabria	30.086	32	481	82,52	234	40,14	254	43,57	91	15,61
Castilla La Mancha	191.760	5	2.447	119,64	818	40,00	1.094	53,49	252	12,32
Castilla y León	230.066	223	3.203	133,74	1.574	65,72	2.033	84,89	782	32,65
Cataluña	609.131	89	9.556	122,82	3.656	46,99	4.274	54,93	1.214	15,60
Ceuta**	5.817	3	14	16,63	7	8,31	13	15,44	10	11,88
C. Valenciana	393.995	54	1.555	30,75	734	14,51	843	16,67	290	5,73
Extremadura	75.590	67	869	81,67	425	39,94	416	39,10	152	14,29
Galicia	126.316	57	2.015	74,58	998	36,94	943	34,90	346	12,81
Madrid	712.519	906	13.347	196,86	5.897	86,98	6.268	92,45	1.719	25,35
Melilla	9.073	9	160	183,75	83	95,32	92	105,65	30	34,45
Murcia	112.717	56	1.121	74,18	559	36,99	692	45,79	226	14,95
Navarra	62.060	50	887	134,15	381	57,62	523	79,10	189	28,58
País Vasco	197.142	355	4.599	207,12	2.209	99,48	9	0,41	2	0,09
La Rioja	30.695	74	507	158,48	294	91,90	299	93,46	135	42,20
ESPAÑA	3.657.886	2.579	59.928	126,30	26.794	56,47	24.619	51,88	7.166	15,10

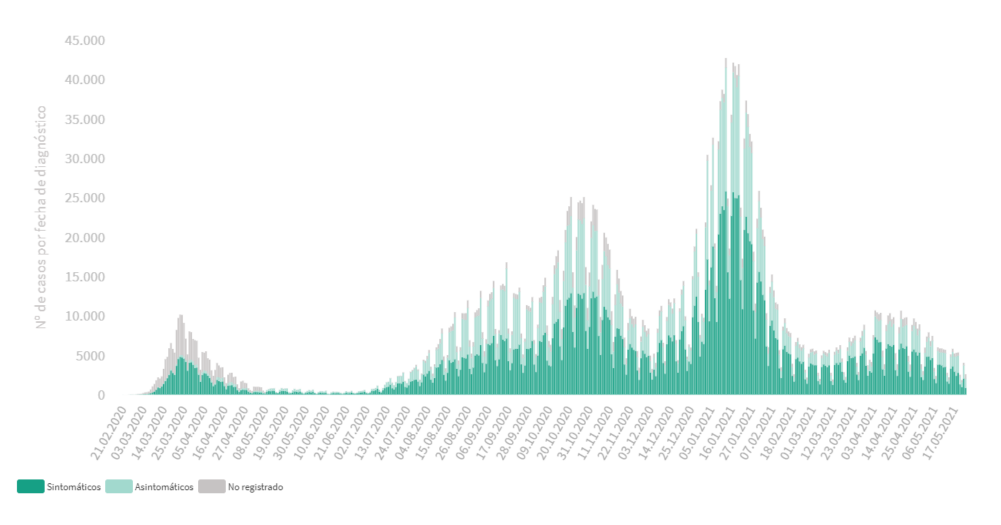
^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

^{**} Para el cálculo de la IA en Ceuta no se tienen en cuenta los 31 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 25.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 26.05.2021).





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	844	4,67%	229	12,13%	94	140
Aragón	223	5,27%	58	25,22%	22	40
Asturias	102	2,95%	30	9,84%	13	5
Baleares	40	1,22%	11	3,99%	0	4
Canarias	170	3,08%	45	9,47%	5	13
Cantabria	39	2,57%	16	13,56%	3	7
Castilla La Mancha	285	5,74%	83	22,55%	27	37
Castilla y León	265	3,91%	106	20,46%	18	24
Cataluña	826	3,28%	274	20,49%	77	149
Ceuta	4	1,99%	3	17,65%	0	0
C. Valenciana	118	1,04%	25	2,89%	28	19
Extremadura	34	1,15%	12	5,74%	2	1
Galicia	128	1,51%	27	3,58%	22	23
Madrid	1.445	8,51%	409	33,09%	139	167
Melilla	8	4,40%	1	5,88%	0	1
Murcia	66	1,60%	26	5,47%	9	9
Navarra	50	2,63%	12	9,09%	4	11
País Vasco	415	8,37%	108	25,12%	46	74
La Rioja	38	5,26%	14	26,42%	3	4
Total general	5.100	4,09%	1.489	15,34%	512	728

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 25/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 26 de Mayo de 2021

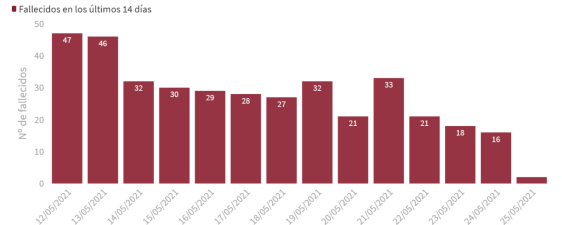
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 26.05.2021)

		De	l 16.05.2021 al 2	22.05.2021	Procesadas el 23.05.2021					
CCAA	PCR	Test de	Total de	Tasa por 100.000	Positividad	PCR	Test de	Total de	Tasa por 100.000	Positividad
		antígeno	pruebas	hab.	1 03111111111111		antígeno	pruebas	hab.	TOSICIVIAGA
Andalucía	66.920	38.435	105.355	1.252,10	7,61%	4.260	2.135	6.395	76,00	7,32%
Aragón	11.583	4.984	16.567	1.255,75	9,15%	530	367	897	67,99	6,35%
Asturias	14.526	1.398	15.924	1.556,90	3,06%	1.399	110	1.509	147,54	2,92%
Baleares	17.336	8.724	26.060	2.267,15	1,35%	1.706	1.258	2.964	257,86	1,01%
Canarias	20.985	10.435	31.420	1.459,10	3,23%	1.853	653	2.506	116,37	4,23%
Cantabria	7.835	533	8.368	1.440,08	3,97%	756	62	818	140,77	4,52%
Castilla La Mancha	14.895	6.318	21.213	1.043,50	6,73%	756	537	1.293	63,60	4,56%
Castilla y León	19.170	13.599	32.769	1.365,63	6,34%	1.628	1.009	2.637	109,90	5,35%
Cataluña	90.077	39.563	129.640	1.689,07	4,02%	3.756	1.878	5.634	73,41	4,63%
Ceuta	361	500	861	1.015,61	1,05%	32	119	151	178,11	0,66%
C. Valenciana	33.020	10.845	43.865	876,64	2,67%	1.623	727	2.350	46,96	1,87%
Extremadura	11.113	9.273	20.386	1.909,32	2,50%	786	579	1.365	127,84	3,37%
Galicia	38.047	13.236	51.283	1.899,72	2,58%	5.123	1.248	6.371	236,01	1,51%
Madrid	69.563	68.745	138.308	2.075,64	6,29%	3.556	2.889	6.445	96,72	5,07%
Melilla	413	839	1.252	1.447,62	3,83%	44	50	94	108,69	6,38%
Murcia	9.727	5.839	15.566	1.041,97	4,14%	795	155	950	63,59	3,26%
Navarra	9.107	5.638	14.745	2.253,85	4,62%	910	361	1.271	194,28	5,66%
País Vasco	29.137	15.426	44.563	2.018,46	4,92%	3.342	1.176	4.518	204,64	4,89%
La Rioja	3.135	2.015	5.150	1.625,64	4,89%	190	478	668	210,86	3,89%
ESPAÑA	466.950	256.345	723.295	1.538,07	4,97%	33.045	15.791	48.836	103,85	4,24%

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 25.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 26.05.2021).



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

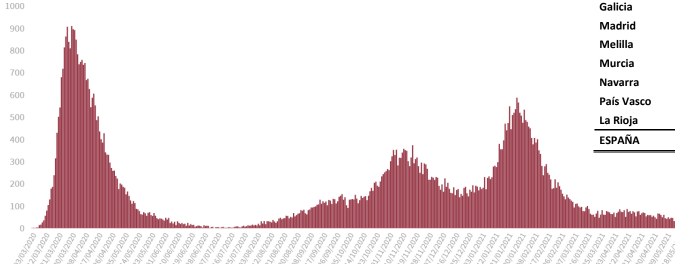


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 25.05.2021.

		Con fecha de defunción	Letalidad global
CCAA	Total	en los últimos 7 días	de la pandemia
Andalucía	9.875	23	1,7%
Aragón	3.505	9	2,8%
Asturias	1.965	5	3,8%
Baleares	839	0	1,4%
Canarias	768	4	1,4%
Cantabria	563	2	1,9%
Castilla La Mancha	5.912	6	3,1%
Castilla y León	6.874	6	3,0%
Cataluña	14.526	6	2,4%
Ceuta	114	0	2,0%
C. Valenciana	7.387	3	1,9%
Extremadura	1.800	2	2,4%
Galicia	2.400	4	1,9%
Madrid	15.267	52	2,1%
Melilla	97	0	1,1%
Murcia	1.597	4	1,4%
Navarra	1.170	0	1,9%
País Vasco	4.425	16	2,2%
La Rioja	771	2	2,5%
ESPAÑA	79.855	144	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 25.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 26.05.2021).

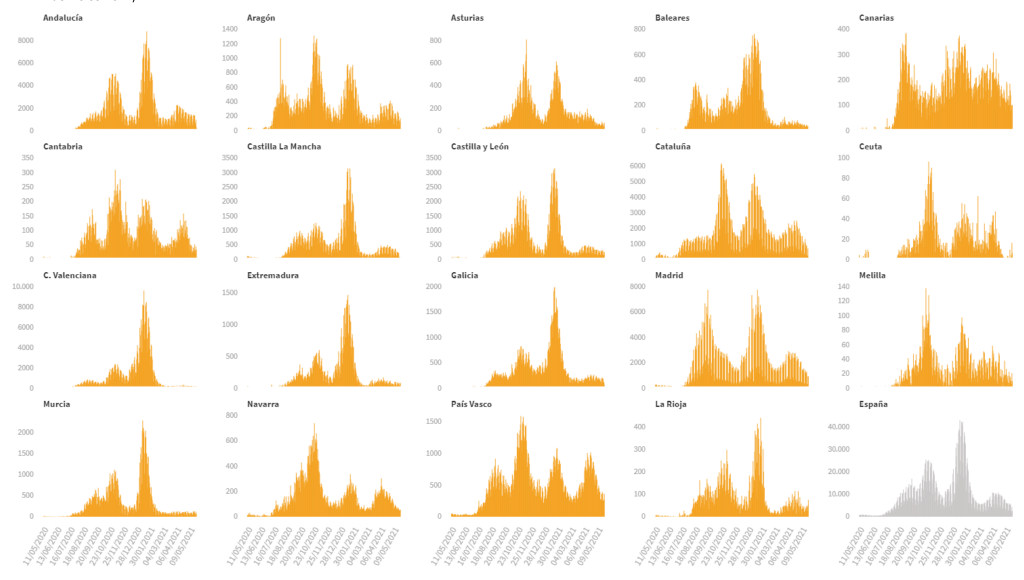




Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 25.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 26.05.2021).

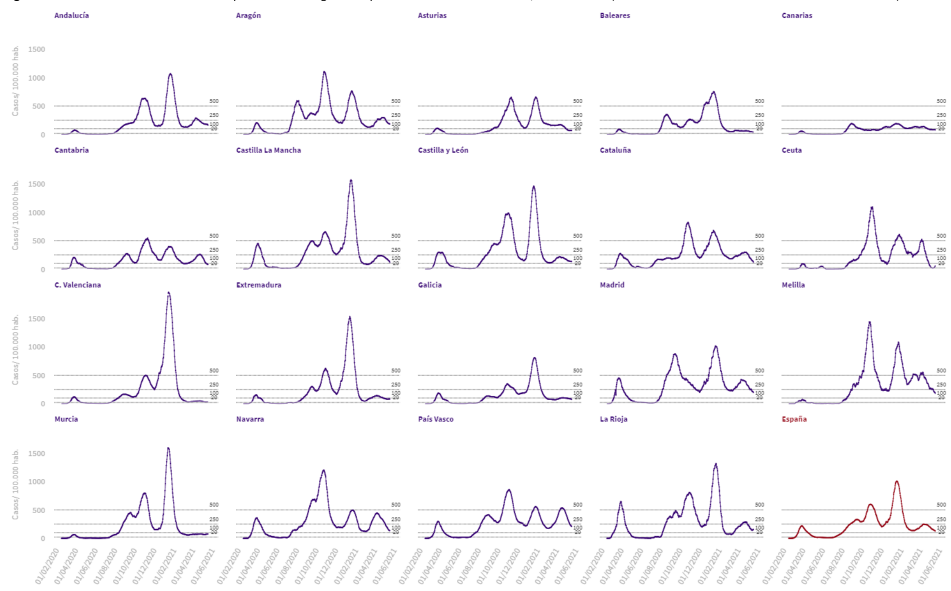
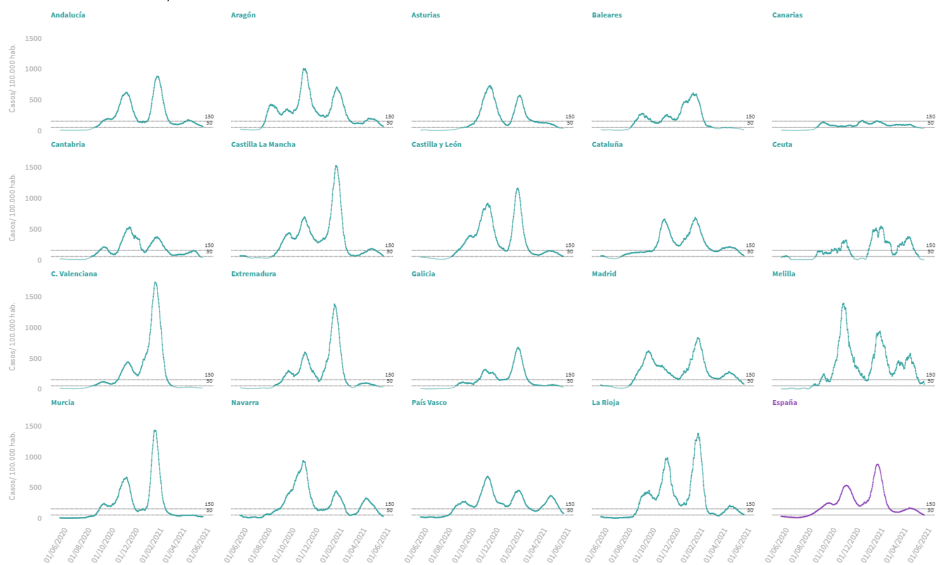




Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 25.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 26.05.2021).



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	1802	20	Media diaria de casos importados en la última semana por fecha de diagnóstico
Aragón	289	2	55 –
Asturias	30	1	50 –
Baleares	370	14	45 –
Canarias	1337	13	
Cantabria	104	0	40 –
Castilla La Mancha	293	2	35 –
Castilla y León	353	6	\$ 30-
Cataluña	727	12	
Ceuta	50	30	
C. Valenciana	717	14	
Extremadura	261	2	15 –
Galicia	512	2	
Madrid	826	44	
Melilla	4	0	5-
Murcia	362	2	
Navarra	144	2	
País Vasco	60	0	directors
La Rioja	22	0	
ESPAÑA	8263	166	

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 26.05.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 52.529.758 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 ⁴	5.609.050	3.155	-	-	108.908	199	1,9%
Turquía	5.194.010	7.523	0,18%	181,8	46.446	178	0,9%
Rusia	5.017.795	7.884	0,17%	89,3	119.194	393	2,4%
Reino Unido	4.467.310	2.493	0,06%	41,4	127.739	15	2,9%
Italia	4.197.892	3.224	0,11%	123,7	125.501	166	3,0%
Alemania	3.656.177	2.626	0,17%	130,0	87.726	270	2,4%
Polonia	2.867.187	1.006	0,05%	76,4	73.096	151	2,5%
Ucrania	2.186.463	2.608	0,17%	147,5	49.685	249	2,3%
Chequia	1.658.778	686	0,04%	112,0	30.041	13	1,8%
Países Bajos	1.628.922	2.690	0,25%	364,8	17.553	9	1,1%
Rumanía	1.075.773	230	0,05%	42,4	29.977	36	2,8%
Suecia	1.058.341	-	0,29%	494,1	14.366	-	1,4%
Bélgica	1.049.822	941	0,23%	278,9	24.853	11	2,4%
Portugal	845.840	375	0,05%	56,8	17.021	3	2,0%
Suiza	684.265	-	0,11%	152,1	10.169	-	1,5%
Austria	637.723	342	0,10%	112,6	10.286	3	1,6%
Irlanda	258.603	345	0,19%	110,4	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 167.011.807 casos y 3.472.068 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	32.969.905	16.116	0,07%	120,6	587.830	358	1,8%
India	26.948.874	196.427	0,73%	292,4	307.231	3.511	1,1%
Brasil	16.083.258	35.819	0,41%	428,9	449.068	860	2,8%
Argentina	3.539.484	24.801	0,97%	880,5	74.063	375	2,1%
Colombia	3.232.456	21.669	0,51%	462,6	84.724	496	2,6%
Irán	2.843.523	11.005	0,40%	209,8	78.848	251	2,8%
México	2.396.604	1.274	0,09%	24,4	221.647	50	9,2%
Perú	1.925.289	4.438	0,27%	234,4	68.053	246	3,5%
Indonesia	1.781.127	5.907	0,30%	23,4	49.455	127	2,8%
Sudáfrica	1.637.848	2.383	0,20%	69,4	55.874	72	3,4%
Canadá	1.352.121	-	0,25%	174,1	25.162	-	1,9%
Chile	1.335.261	5.343	0,47%	440,2	28.548	30	2,1%
Filipinas	1.184.706	4.894	0,43%	71,1	19.983	32	1,7%
Iraq	1.172.042	4.102	0,36%	141,6	16.214	24	1,4%
Pakistán	903.599	3.047	0,37%	19,9	20.308	57	2,2%
Japón	721.912	3.048	0,69%	60,4	12.398	86	1,7%
Corea del Sur	136.983	516	0,44%	16,9	1.938	4	1,4%
China	107.807	612	0,41%	0,3	4.875	6	4,5%
Singapur	61.860	36	0,06%	8,5	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.