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

Actualización nº 381. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 24.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.05.2021) 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 3.647.520 casos confirmados de COVID-19 y 79.711 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 24.05.2021

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 7d.	
	totales		N∘	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	576.718	96	14.030	165,75	6.408	75,71	5.029	59,41	1.012	11,96
Aragón	123.333	71	2.536	190,76	1.277	96,06	1.300	97,79	469	35,28
Asturias	52.021	29	722	70,87	374	36,71	76	7,46	35	3,44
Baleares	60.226	9	453	38,67	200	17,07	339	28,94	125	10,67
Canarias	55.759	89	1.823	83,78	862	39,61	926	42,56	336	15,44
Cantabria	30.011	20	503	86,29	238	40,83	254	43,57	101	17,33
Castilla La Mancha	190.289	0	1.546	75,59	305	14,91	519	25,38	90	4,40
Castilla y León	229.529	122	3.200	133,62	1.615	67,43	2.085	87,06	809	33,78
Cataluña	608.047	27	10.839	139,31	4.911	63,12	4.835	62,14	1.663	21,37
Ceuta**	5.795	0	12	14,25	4	4,75	11	13,06	5	5,94
C. Valenciana	393.683	3	1.492	29,50	708	14,00	704	13,92	205	4,05
Extremadura	75.446	26	861	80,92	411	38,63	437	41,07	180	16,92
Galicia	126.082	36	2.177	80,58	1.033	38,23	998	36,94	386	14,29
Madrid	710.024	171	13.716	202,30	6.017	88,75	6.375	94,03	1.478	21,80
Melilla	9.043	5	174	199,83	81	93,02	95	109,10	37	42,49
Murcia	112.513	16	1.072	70,93	587	38,84	651	43,08	259	17,14
Navarra	61.948	46	917	138,69	394	59,59	527	79,70	191	28,89
País Vasco	196.491	233	4.876	219,59	2.175	97,95	9	0,41	1	0,05
La Rioja	30.562	18	458	143,16	225	70,33	242	75,65	89	27,82
ESPAÑA	3.647.520	1.017	61.407	129,41	27.825	58,64	25.412	53,55	7.471	15,74

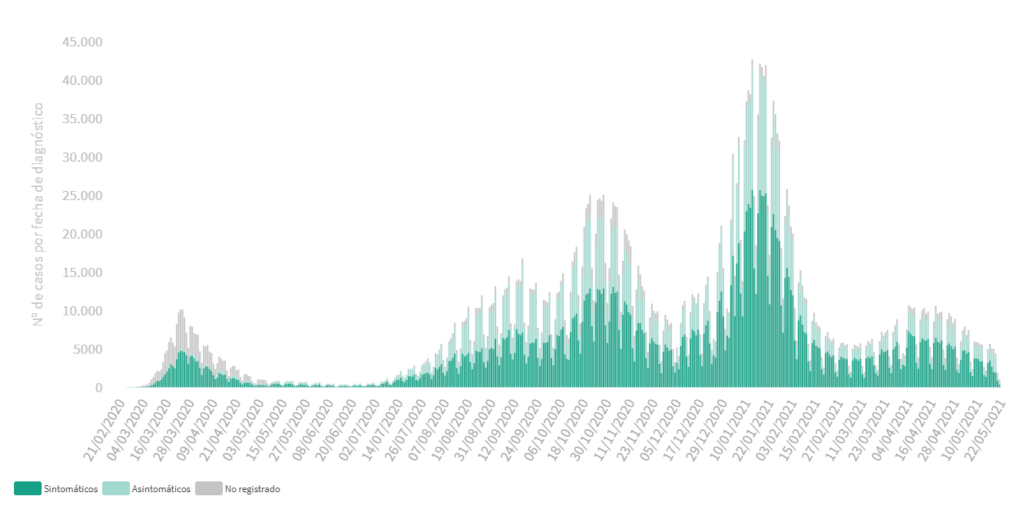
^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

^{**} Para el cálculo de la IA en Ceuta no se tienen en cuenta los 12 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 23.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.05.2021).



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	906	5,02%	247	13,07%	89	51
Aragón	251	5,94%	57	24,78%	19	3
Asturias	107	3,10%	29	9,51%	12	0
Baleares	43	1,31%	13	4,71%	0	1
Canarias	183	3,31%	49	10,32%	9	2
Cantabria	45	2,97%	15	12,71%	1	16
Castilla La Mancha	308	6,21%	82	22,28%	15	12
Castilla y León	298	4,40%	113	21,81%	23	5
Cataluña	935	3,73%	313	23,46%	55	54
Ceuta	4	1,99%	3	17,65%	0	0
C. Valenciana	111	0,98%	31	3,55%	9	4
Extremadura	40	1,36%	14	6,70%	7	3
Galicia	139	1,64%	26	3,44%	27	5
Madrid	1.581	9,33%	447	35,39%	94	67
Melilla	8	4,40%	2	11,76%	0	1
Murcia	77	1,87%	27	5,68%	9	4
Navarra	70	3,66%	22	16,54%	2	3
País Vasco	457	9,39%	123	28,60%	26	20
La Rioja	46	6,36%	14	26,42%	2	1
Total general	5.614	4,51%	1.627	16,71%	399	252

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 23/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 24 de Mayo de 2021

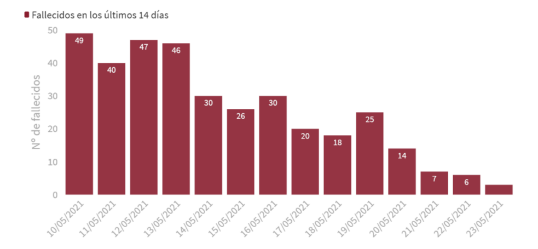


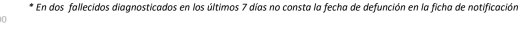
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 24.05.2021)

		De	l 14.05.2021 al 2	24.05.2021		Procesadas el 21.05.2021				
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	66.198	38.037	104.235	1.238,79	7,65%	10.397	4.630	15.027	178,59	8,46%
Aragón	11.561	4.991	16.552	1.254,61	9,22%	1.894	780	2.674	202,68	8,30%
Asturias	14.740	1.386	16.126	1.576,65	2,98%	1.853	231	2.084	203,75	3,60%
Baleares	17.629	9.001	26.630	2.316,74	1,33%	3.050	1.050	4.100	356,69	1,07%
Canarias	21.857	10.375	32.232	1.496,80	3,17%	2.645	1.626	4.271	198,34	3,21%
Cantabria	8.232	553	8.785	1.511,85	3,82%	1.006	61	1.067	183,62	3,84%
Castilla La Mancha	15.450	6.370	21.820	1.073,36	7,05%	2.589	1.006	3.595	176,84	6,90%
Castilla y León	19.437	13.457	32.894	1.370,84	6,31%	2.935	2.433	5.368	223,71	6,54%
Cataluña	96.218	40.488	136.706	1.781,14	3,93%	12.598	5.319	17.917	233,44	4,44%
Ceuta	396	550	946	1.115,87	1,37%	50	63	113	133,29	0,88%
C. Valenciana	33.731	11.107	44.838	896,08	2,67%	4.166	1.210	5.376	107,44	2,70%
Extremadura	11.177	10.007	21.184	1.984,06	2,47%	1.962	1.249	3.211	300,74	2,74%
Galicia	40.262	13.175	53.437	1.979,52	2,45%	5.437	2.317	7.754	287,24	2,53%
Madrid	73.749	69.776	143.525	2.153,93	6,30%	10.376	11.108	21.484	322,42	6,50%
Melilla	429	883	1.312	1.516,99	4,04%	36	125	161	186,16	3,11%
Murcia	9.662	5.877	15.539	1.040,16	3,91%	1.205	920	2.125	142,25	4,28%
Navarra	9.359	5.651	15.010	2.294,36	5,00%	1.398	796	2.194	335,36	3,78%
País Vasco	29.830	15.656	45.486	2.060,26	4,95%	4.288	2.485	6.773	306,78	5,20%
La Rioja	2.847	2.015	4.862	1.534,73	5,12%	335	206	541	170,77	5,91%
ESPAÑA	482.764	259.355	742.119	1.578,10	4,94%	68.220	37.615	105.835	225,06	5,27%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 23.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.05.2021).





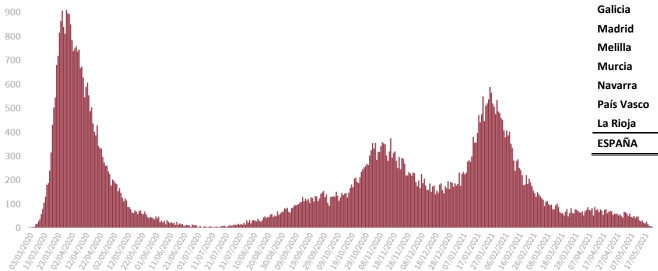


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 23.05.2021.

ССАА	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia	
Andalucía	9.866	20	1,7%	
Aragón	3.504	12	2,8%	
Asturias	1.965	6	3,8%	
Baleares	839	1	1,4%	
Canarias	768	6	1,4%	
Cantabria	563	2	1,9%	
Castilla La Mancha	5.902	3	3,1%	
Castilla y León	6.874	9	3,0%	
Cataluña	14.506	9	2,4%	
Ceuta	114	0	2,0%	
C. Valenciana	7.379	4	1,9%	
Extremadura	1.799	2	2,4%	
Galicia	2.398	4	1,9%	
Madrid	15.205	10	2,1%	
Melilla	97	0	1,1%	
Murcia	1.593	0	1,4%	
Navarra	1.170	0	1,9%	
País Vasco	4.398	5	2,2%	
La Rioja	771	2	2,5%	
ESPAÑA	79.711	95	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 23.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.05.2021).

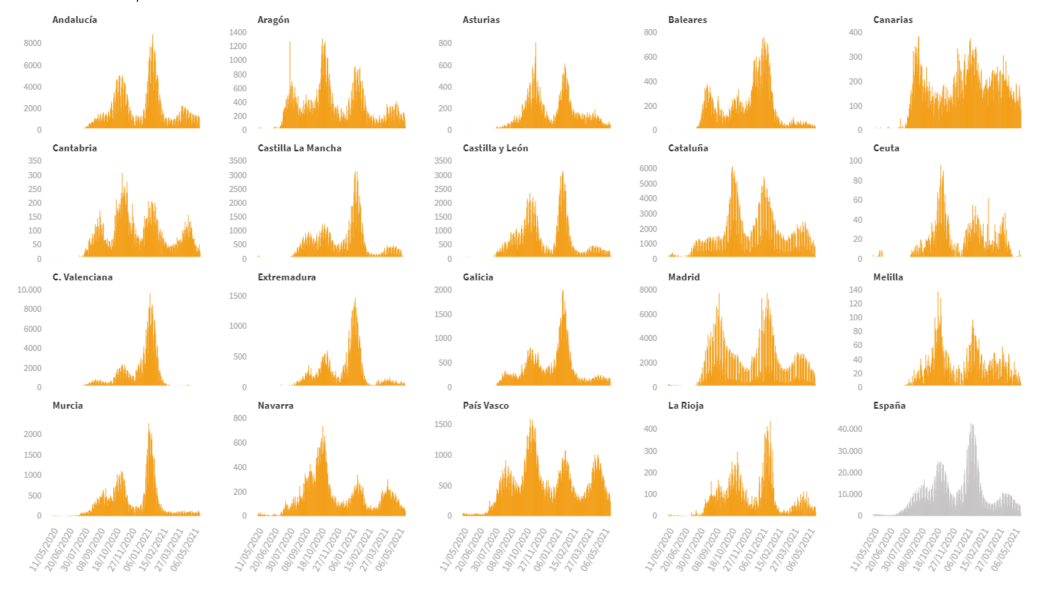
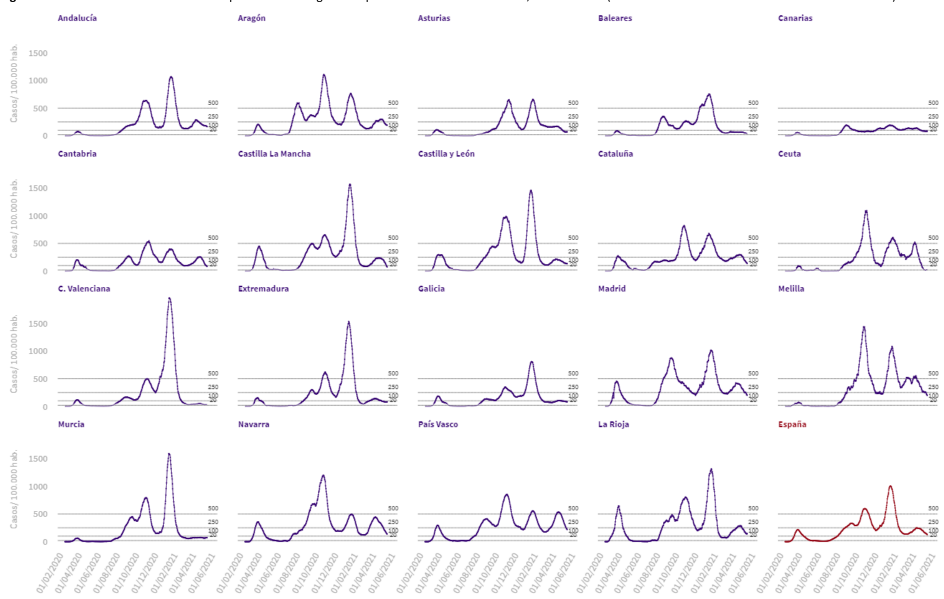


Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 23.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.05.2021).



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 23.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.05.2021).



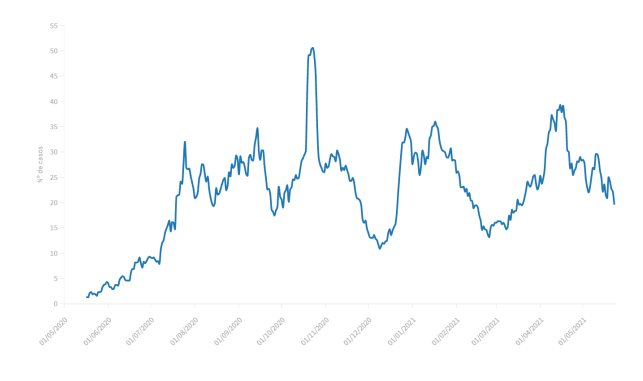
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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	1.798	21
Aragón	288	1
Asturias	29	0
Baleares	362	10
Canarias	1.331	10
Cantabria	104	0
Castilla La Mancha	289	1
Castilla y León	354	6
Cataluña	723	12
Ceuta	31	12
C. Valenciana	708	16
Extremadura	260	2
Galicia	511	5
Madrid	814	40
Melilla	4	0
Murcia	361	1
Navarra	143	1
País Vasco	60	0
La Rioja	22	0
ESPAÑA	8.192	138



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 24.05.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 52.432.564 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	5.603.666	9.704	-	-	108.625	70	1,9%
Turquía	5.178.648	8.697	0,20%	198,2	46.071	231	0,9%
Rusia	5.001.505	8.951	0,18%	83,9	118.482	357	2,4%
Reino Unido	4.462.538	2.235	0,04%	41,5	127.721	5	2,9%
Italia	4.192.183	3.995	0,11%	134,2	125.225	72	3,0%
Alemania	3.651.640	2.682	0,21%	149,8	87.423	43	2,4%
Polonia	2.865.622	1.076	0,06%	85,8	72.928	46	2,5%
Ucrania	2.182.521	2.533	0,19%	150,1	49.368	89	2,3%
Chequia	1.657.893	335	0,04%	121,8	30.020	8	1,8%
Países Bajos	1.622.810	3.221	0,26%	401,2	17.537	19	1,1%
Rumanía	1.075.236	455	0,05%	46,8	29.885	59	2,8%
Suecia	1.058.341	-	0,29%	494,1	14.366	-	1,4%
Bélgica	1.047.128	1	0,24%	286,1	24.823	1	2,4%
Portugal	844.811	-	0,04%	50,9	17.017	-	2,0%
Suiza	684.265	-	0,16%	195,0	10.169	-	1,5%
Austria	636.861	626	0,10%	121,8	10.280	8	1,6%
Irlanda	257.820	-	0,16%	129,4	4.941	-	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 166.346.635 casos y 3.449.117 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	32.933.337	20.953	0,08%	126,2	586.793	367	1,8%
India	26.530.132	240.842	0,92%	312,9	299.266	3.741	1,1%
Brasil	15.970.949	76.855	0,41%	424,1	446.309	2.215	2,8%
Argentina	3.482.512	35.468	0,91%	819,0	73.391	692	2,1%
Colombia	3.192.050	14.838	0,49%	450,0	83.719	486	2,6%
Irán	2.823.887	8.005	0,43%	225,7	78.381	187	2,8%
México	2.392.744	2.604	0,09%	24,5	221.256	176	9,2%
Perú	1.915.566	5.206	0,28%	237,9	67.569	316	3,5%
Indonesia	1.769.940	5.296	0,27%	22,5	49.205	132	2,8%
Sudáfrica	1.632.572	4.237	0,19%	65,3	55.772	53	3,4%
Canadá	1.352.121	4.676	0,36%	210,0	25.162	51	1,9%
Chile	1.323.413	7.500	0,47%	467,9	28.386	96	2,1%
Filipinas	1.178.217	6.831	0,50%	78,1	19.946	183	1,7%
Iraq	1.164.149	3.655	0,34%	144,7	16.158	21	1,4%
Pakistán	897.468	4.007	0,37%	20,4	20.177	88	2,2%
Japón	714.274	4.747	0,75%	64,5	12.236	84	1,7%
Corea del Sur	135.929	585	0,46%	16,7	1.931	5	1,4%
China	106.715	743	0,34%	0,2	4.863	2	4,6%
Singapur	61.799	29	0,06%	8,3	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.