

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 398. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 16.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.06.2021) 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 3.749.031 casos confirmados de COVID-19 y 80.615 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 16.06.2021

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		Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	603.988	237	15.211	179,71	6.689	79,02	6.523	77,06	1.705	20,14
Aragón	125.820	91	1.318	99,14	562	42,27	648	48,74	203	15,27
Asturias	53.217	48	718	70,48	360	35,34	67	6,58	33	3,24
Baleares	61.048	28	484	41,31	221	18,86	408	34,83	152	12,97
Canarias	58.482	166	1.786	82,08	975	44,81	991	45,54	384	17,65
Cantabria	30.710	36	355	60,90	164	28,13	147	25,22	49	8,41
Castilla La Mancha	195.323	6	1.676	81,95	623	30,46	777	37,99	180	8,80
Castilla y León	234.063	177	2.319	96,83	1.041	43,47	1.266	52,86	444	18,54
Cataluña	632.455	253	7.682	98,73	3.338	42,90	3.559	45,74	1.082	13,91
Ceuta**	5.971	1	32	38,00	10	11,88	24	28,50	4	4,75
C. Valenciana	397.435	51	2.000	39,55	890	17,60	1.119	22,13	332	6,56
Extremadura	76.638	62	674	63,35	302	28,38	291	27,35	107	10,06
Galicia	128.291	31	1.089	40,31	493	18,25	517	19,14	165	6,11
Madrid	725.241	461	6.571	96,92	2.670	39,38	3.143	46,36	775	11,43
Melilla	9.209	1	60	68,91	8	9,19	23	26,41	2	2,30
Murcia	113.942	41	703	46,52	327	21,64	383	25,34	156	10,32
Navarra	63.323	62	730	110,41	346	52,33	396	59,89	135	20,42
País Vasco	202.315	131	2.914	131,23	1.222	55,03	15	0,68	6	0,27
La Rioja	31.560	39	549	171,61	205	64,08	289	90,34	84	26,26
ESPAÑA	3.749.031	1.922	46.871	98,78	20.446	43,09	20.586	43,38	5.998	12,64

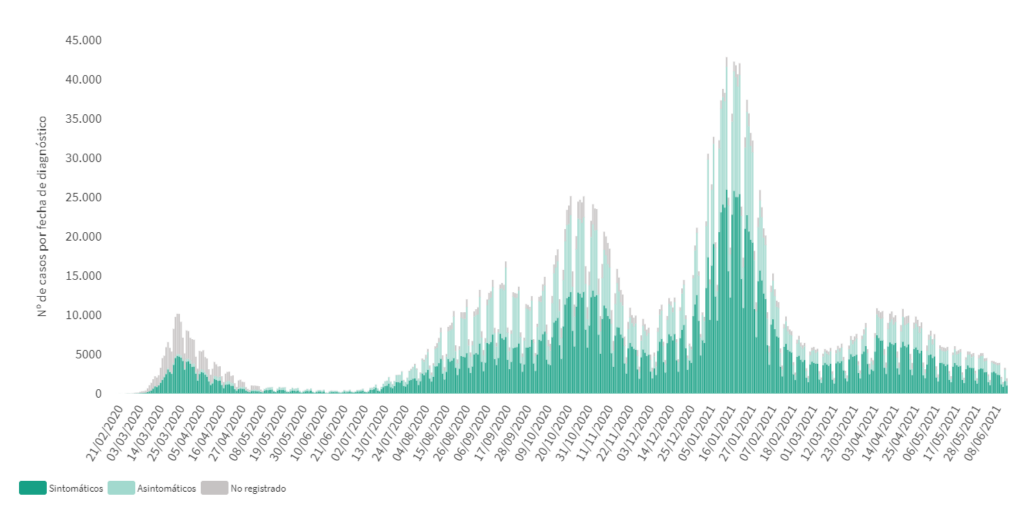
^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

^{**} Para el cálculo de la IA en Ceuta no se tienen en cuenta los 43 casos positivos importados en los últimos 14 días tras la entrada masiva de personas ocurrida recientemente



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 15.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.06.2021).



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	682	3,79%	148	7,91%	83	115
Aragón	106	2,56%	28	12,17%	12	16
Asturias	81	2,39%	21	6,89%	9	7
Baleares	26	0,81%	6	2,21%	4	5
Canarias	100	1,81%	24	5,03%	9	8
Cantabria	30	2,16%	5	4,72%	5	5
Castilla La Mancha	124	2,49%	43	11,53%	13	17
Castilla y León	180	2,77%	65	14,38%	22	24
Cataluña	500	2,00%	166	13,01%	49	81
Ceuta	4	2,01%	1	5,88%	1	0
C. Valenciana	108	0,96%	19	2,21%	23	15
Extremadura	20	0,68%	2	1,03%	1	3
Galicia	66	0,78%	18	2,42%	10	6
Madrid	734	4,40%	228	19,57%	59	81
Melilla	1	0,55%	1	5,88%	0	2
Murcia	30	0,73%	9	1,89%	5	4
Navarra	30	1,58%	9	7,32%	1	5
País Vasco	243	4,98%	54	13,24%	30	45
La Rioja	24	3,32%	6	11,32%	1	2
Total general	3.089	2,50%	853	9,06%	337	441

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.

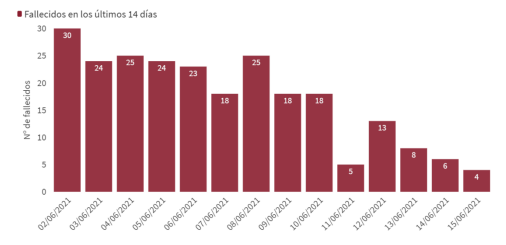
⁽¹⁾ Información referida al día 15/06/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 16 de Junio de 2021

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 16.06.2021)

		De	l 06.06.2021 al 1	L2.06.2021			Procesadas el 13.06.2021					
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	67.124	39.554	106.678	1.267,83	8,27%	4.879	2.466	7.345	87,29	7,16%		
Aragón	8.889	3.902	12.791	969,54	5,36%	519	305	824	62,46	4,13%		
Asturias	15.975	1.532	17.507	1.711,67	2,90%	1.716	81	1.797	175,69	3,17%		
Baleares	14.145	8.137	22.282	1.938,48	1,51%	966	888	1.854	161,29	0,65%		
Canarias	18.105	9.745	27.850	1.293,31	3,58%	1.796	776	2.572	119,44	4,51%		
Cantabria	6.580	654	7.234	1.244,93	2,68%	525	71	596	102,57	4,03%		
Castilla La Mancha	11.585	5.126	16.711	822,04	5,54%	981	404	1.385	68,13	4,84%		
Castilla y León	19.938	9.418	29.356	1.223,40	5,08%	1.463	664	2.127	88,64	2,96%		
Cataluña	71.682	34.692	106.374	1.385,94	3,63%	3.391	1.842	5.233	68,18	3,92%		
Ceuta	349	892	1.241	1.463,84	3,30%	21	41	62	73,13	0,00%		
C. Valenciana	36.950	12.709	49.659	992,43	2,96%	1.854	1.101	2.955	59,06	1,39%		
Extremadura	9.130	6.083	15.213	1.424,83	2,55%	740	569	1.309	122,60	2,67%		
Galicia	26.653	13.056	39.709	1.470,98	1,75%	2.873	1.456	4.329	160,36	1,52%		
Madrid	58.821	52.517	111.338	1.670,89	3,73%	3.264	2.099	5.363	80,48	2,41%		
Melilla	327	685	1.012	1.170,12	2,77%	31	60	91	105,22	1,10%		
Murcia	7.601	4.158	11.759	787,14	2,91%	747	198	945	63,26	2,01%		
Navarra	7.309	5.094	12.403	1.895,86	4,50%	683	346	1.029	157,29	4,18%		
País Vasco	26.062	11.879	37.941	1.718,52	3,83%	3.042	746	3.788	171,58	3,12%		
La Rioja	1.868	2.830	4.698	1.482,96	5,79%	253	145	398	125,63	2,51%		
ESPAÑA	409.093	222.663	631.756	1.343,41	4,31%	29.744	14.258	44.002	93,57	3,56%		

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 15.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.06.2021).



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

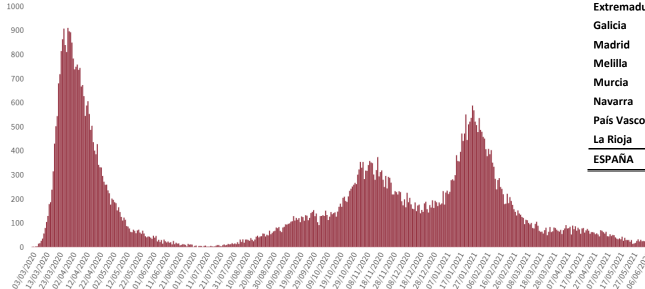


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 15.06.2021.

		Con fecha de defunción	Letalidad global
CCAA	Total	en los últimos 7 días	de la pandemia
Andalucía	10.000	22	1,7%
Aragón	3.534	5	2,8%
Asturias	1.973	1	3,7%
Baleares	842	0	1,4%
Canarias	783	4	1,3%
Cantabria	566	0	1,8%
Castilla La Mancha	5.989	7	3,1%
Castilla y León	6.911	8	3,0%
Cataluña	14.713	2	2,3%
Ceuta	116	0	1,9%
C. Valenciana	7.408	2	1,9%
Extremadura	1.805	0	2,4%
Galicia	2.417	2	1,9%
Madrid	15.393	12	2,1%
Melilla	97	0	1,1%
Murcia	1.604	0	1,4%
Navarra	1.178	0	1,9%
País Vasco	4.511	8	2,2%
La Rioja	775	0	2,5%
ESPAÑA	80.615	73	2,2%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 15.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.06.2021).

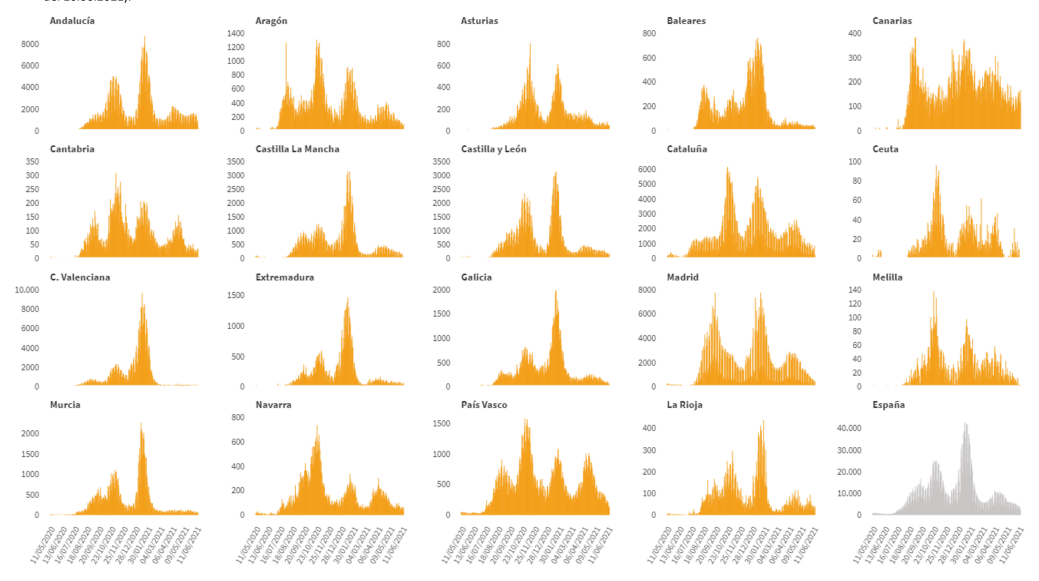


Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 15.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.06.2021).

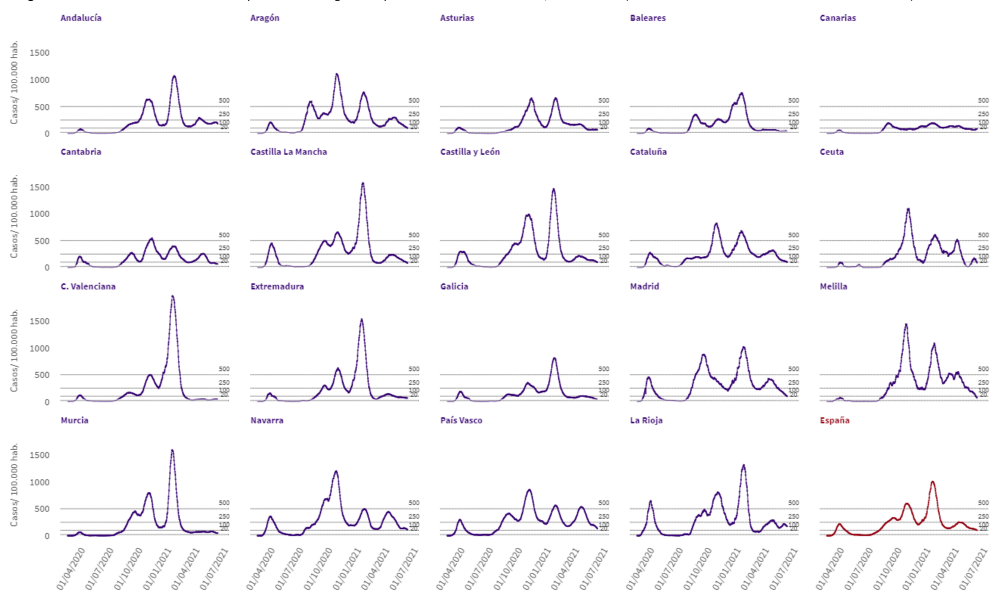
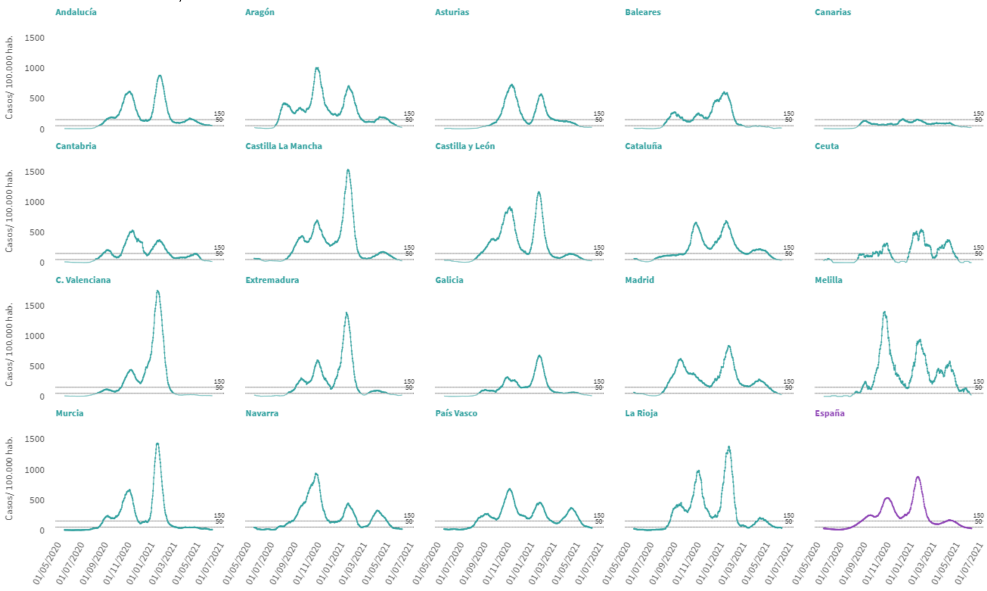




Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 24.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 15.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.06.2021).



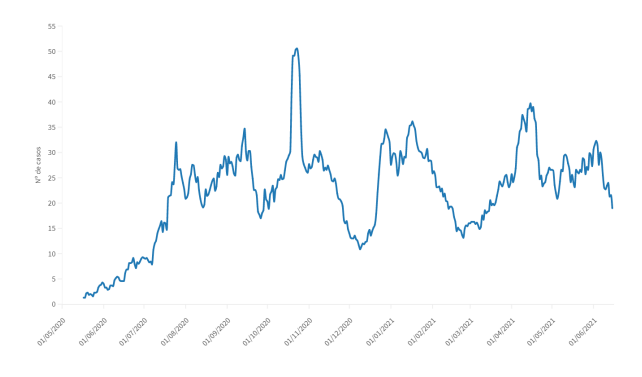
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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	1.905	20
Aragón	290	0
Asturias	31	1
Baleares	404	4
Canarias	1.387	12
Cantabria	107	0
Castilla La Mancha	303	4
Castilla y León	366	3
Cataluña	783	7
Ceuta	155	15
C. Valenciana	774	21
Extremadura	265	1
Galicia	495	3
Madrid	942	40
Melilla	4	0
Murcia	367	2
Navarra	151	0
País Vasco	61	0
La Rioja	24	0
ESPAÑA	8.814	133



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 16.06.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 53.669.005 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	5.744.589	3.235	0,06%	100,6	110.563	76	1,9%
Turquía	5.336.073	5.626	0,11%	105,7	48.795	74	0,9%
Rusia	5.236.593	14.185	0,25%	107,4	127.180	379	2,4%
Reino Unido	4.581.006	7.673	0,17%	136,1	127.917	10	2,8%
Italia	4.247.032	1.255	0,04%	44,3	127.101	63	3,0%
Alemania	3.717.625	1.455	0,04%	35,9	90.074	137	2,4%
Polonia	2.877.819	211	0,01%	13,0	74.626	52	2,6%
Ucrania	2.224.992	1.014	0,05%	48,5	51.769	77	2,3%
Países Bajos	1.673.596	852	0,08%	139,7	17.714	3	1,1%
Chequia	1.665.327	188	0,01%	33,7	30.229	3	1,8%
Suecia	1.083.456	-	0,07%	146,5	14.574	-	1,3%
Rumanía	1.079.776	50	0,01%	9,6	31.861	27	3,0%
Bélgica	1.076.579	241	0,07%	127,3	25.093	5	2,3%
Portugal	858.072	-	0,07%	87,4	17.047	-	2,0%
Suiza	697.617	683	0,05%	69,8	10.249	3	1,5%
Austria	644.641	64	0,04%	44,7	10.401	2	1,6%
Irlanda	267.006	202	0,14%	111,6	4.941	0	1,9%

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.
(-) 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



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 175.987.176 casos y 3.811.561 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^{4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	33.303.285	7.856	0,04%	60,0	597.594	219	1,8%
India	29.570.881	60.471	0,20%	103,2	377.031	2.726	1,3%
Brasil	17.412.766	37.948	0,39%	428,5	487.401	1.129	2,8%
Argentina	4.124.190	13.043	0,60%	833,0	85.343	268	2,1%
Colombia	3.753.224	28.519	0,71%	745,1	95.778	586	2,6%
Irán	3.039.432	10.715	0,32%	155,6	82.217	119	2,7%
México	2.454.176	1.707	0,12%	32,8	230.150	53	9,4%
Perú	2.003.625	2.566	0,14%	150,5	188.708	265	9,4%
Indonesia	1.927.708	8.161	0,49%	39,6	53.280	164	2,8%
Sudáfrica	1.752.630	5.548	0,44%	150,6	57.884	153	3,3%
Chile	1.482.663	6.190	0,47%	524,9	30.804	97	2,1%
Canadá	1.402.126	1.120	0,10%	61,6	25.931	17	1,8%
Filipinas	1.322.053	6.414	0,51%	86,0	22.845	57	1,7%
Iraq	1.259.683	5.040	0,35%	151,8	16.736	31	1,3%
Pakistán	942.189	1.019	0,13%	10,0	21.723	34	2,3%
Japón	776.307	1.076	0,23%	23,5	14.126	55	1,8%
Corea del Sur	148.647	374	0,35%	15,2	1.992	4	1,3%
China	116.507	206	0,22%	0,3	5.298	15	4,5%
Singapur	62.301	25	0,02%	4,4	34	0	0,1%

⁴ 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.

⁵ (-) sin actualizar

⁶ 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.

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