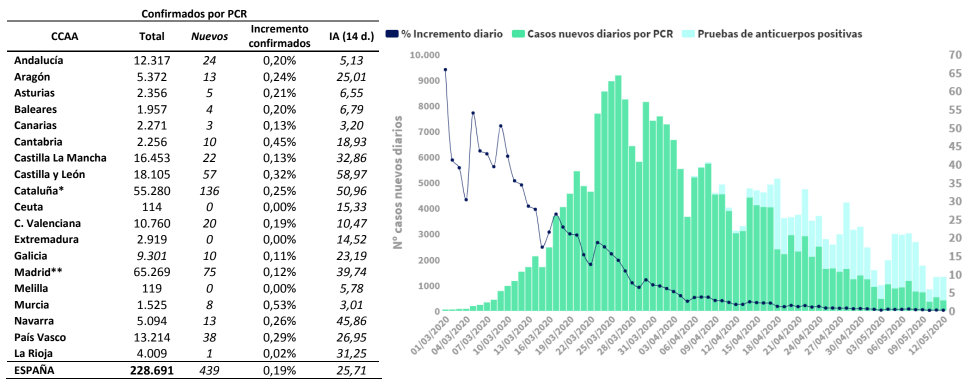
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 104. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 13.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 12.05.2020) SITUACIÓN EN ESPAÑA

En España, hasta el momento se han notificado un total de 228.691 casos confirmados de COVID.19 por PCR, 27.104 fallecidos 140.823 infeciones resueltas (Tabla 1, Tabla 2, Tabla 3, Tabla 4, Figura 1 y Figura 2).

Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados por PCR totales, nuevos, incremento e incidencia acumulada de los últimos 14 días e España a 13.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 12.05.2020).



IA (14 d.): Incidencia acumulada (casos acumulados por 100.000 habitantes notificados en los últimos 14 días).

% Incremento diario

^{*} De los 136 nuevos casos notificados por Cataluña. 26 casos corresponden a casos antiauos. La serie de casos se está revisando.

^{**}La Comunidad de Madrid consolida diariamente la serie de casos confirmados por PCR, asignando a los casos nuevos notificados la fecha en la que se toma la muestra o se emite el resultado. Se realiza una actualización diaria de la serie de casos.



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización, ingreso en UCI y fallecidos por Comunidades Autónomas en España, 13.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 12.05.2020).

CCAA	Casos que han pre	cisado hospitalización	Casos que ha	n ingresado en UCI	Fallecidos	
CCAA	Total	Nuevos	Total	Nuevos	Total	Nuevos
Andalucía	6.114	13	750	5	1.332	6
Aragón	2.614	8	265	1	829	1
Asturias	2.239	27	151	1	307	3
Baleares	1.132	5	172	2	215	5
Canarias	937	0	178	0	151	0
Cantabria	1.029	2	79	0	205	2
Castilla La Mancha	8.963	23	632	3	2.835	24
Castilla y León	8.517	24	547	0	1.919	5
Cataluña	29.267	129	3.034	39	5.692	71
Ceuta	11	0	4	0	4	0
C. Valenciana	5.370	10	717	0	1.341	5
Extremadura	1.754	17	109	0	489	2
Galicia	2.905	0	327	1	597	2
Madrid	41.856	121	3.555	12	8.760	40
Melilla	44	0	3	0	2	0
Murcia	666	1	112	0	142	3
Navarra	2.042	3	135	0	494	1
País Vasco	6.955	26	575	1	1.442	13
La Rioja	1.481	3	91	0	348	1
ESPAÑA	123.896	412	11.436	65	27.104	184

Los casos confirmados no provienen de la suma de pacientes hospitalizados, curados y fallecidos, ya que no son excluyentes. Pacientes fallecidos y curados pueden haber precisado hospitalización y por tanto computar en ambos grupos. Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes que han requerido hospitalización.

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

El grupo de edad donde se han registrado más defunciones dentro de los casos ha sido el de mayores de 70 años, concentrando más del 80% de los fallecidos tanto en hombres como en mujeres (Tabla 3).

Tabla 3. Distribución de casos hospitalizados, ingresados en UCI y fallecidos por grupos de edad y sexo información disponible* (datos consolidados a las 21:00 horas del 12.05.2020).

Grupo de edad	Total									
(años)	Confirmados	Hospitalizad	los totales	U	CI		Falleci	dos		
	n	n	%	n	%	n	%	Letalidad(%)		
0-9	857	275	0,3	39	0,5	2	0,0	0,2		
10-19	1.591	274	0,3	23	0,3	5	0,0	0,3		
20-29	13.311	1.463	1,6	89	1,1	23	0,1	0,2		
30-39	22.428	3.779	4,1	266	3,4	61	0,3	0,3		
40-49	34.808	8.666	9,4	739	9,4	200	1,1	0,6		
50-59	42.512	14.099	15,4	1.548	19,7	607	3,2	1,4		
60-69	34.188	17.322	18,9	2.535	32,2	1.672	8,9	4,9		
70-79	32.326	20.878	22,8	2.255	28,7	4.555	24,2	14,1		
80-89	37.269	18.721	20,4	324	4,1	7.736	41,0	20,8		
90 y +	18.145	6.233	6,8	48	0,6	3.985	21,1	22,0		
Total	237.435	91.710	100%	7.866	100%	18.846	100%	•		

Grupo de edad	Mujeres							
(años)	Confirmados	Hospitalizad	dos totales	U	CI	Fallecidos		
	n	n	%	n	%	n	%	Letalidad(%)
0-9	392	124	0,3	12	0,5	1	0,0	0,3
10-19	878	139	0,3	10	0,4	3	0,0	0,3
20-29	8.955	776	1,9	39	1,6	9	0,1	0,1
30-39	14.170	1.851	4,6	100	4,1	22	0,3	0,2
40-49	20.632	3.628	9,0	226	9,4	71	0,9	0,3
50-59	24.361	5.791	14,3	448	18,6	176	2,2	0,7
60-69	16.421	6.830	16,9	717	29,8	489	6,1	3,0
70-79	14.472	8.422	20,9	688	28,5	1.447	17,9	10,0
80-89	21.691	9.002	22,3	142	5,9	3.419	42,4	15,8
90 y +	13.075	3.804	9,4	28	1,2	2.429	30,1	18,6
Total	135.047	40.367	100%	2.410	100%	8.066	100%	•

Grupo de edad	Hombres								
(años)	Confirmados	Hospitalizad	los totales	U	CI	Fallecidos			
	n	n	%	n	%	n	%	Letalidad(%)	
0-9	465	151	0,3	27	0,5	1	0,0	0,2	
10-19	713	135	0,3	13	0,2	2	0,0	0,3	
20-29	4.355	687	1,3	50	0,9	14	0,1	0,3	
30-39	8.258	1.928	3,8	166	3,0	39	0,4	0,5	
40-49	14.176	5.038	9,8	513	9,4	129	1,2	0,9	
50-59	18.150	8.307	16,2	1.100	20,2	431	4,0	2,4	
60-69	17.764	10.491	20,4	1.818	33,3	1.183	11,0	6,7	
70-79	17.854	12.456	24,3	1.567	28,7	3.108	28,8	17,4	
80-89	15.577	9.718	18,9	182	3,3	4.317	40,0	27,7	
90 y +	5.070	2.429	4,7	20	0,4	1.556	14,4	30,7	
Total	102.382	51.340	100%	5.456	100%	10.780	100%	•	

^{*}Datos obtenidos del análisis sobre 237.429 casos notificados con información disponible de edad y sexo. Los datos del total pueden no coincidir con la suma de hombres y mujeres porque en algunos casos no se dispone de la información del sexo, solo de la edad. Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación. Fuente: elaboración propia.

SECRETARIA GENERAL
DE SANIDAD

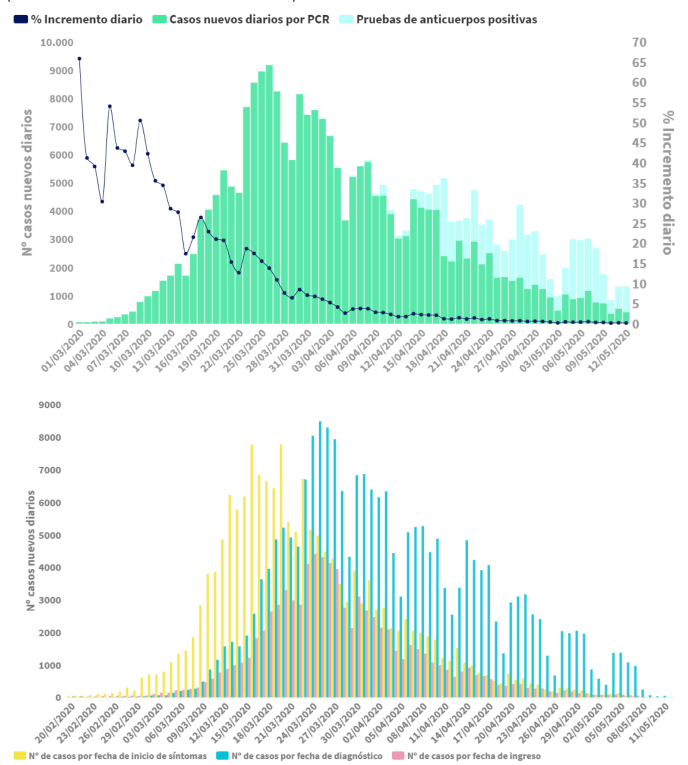
DIRECCIÓN GENERAL DE

SALUD PÚBLICA, CALIDAD

E INNOVACIÓN

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de notificación, diagnóstico e inicio de síntomas. 13.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 12.05.2020).



^{*} Se dispone de fecha de inicio de síntomas en 164.480 casos, de diagnóstico en 216.302 casos y de ingreso en 83.342 casos. Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación.

En la primera imagen se muestran los casos nuevos según fecha de notificación. En la segunda imagen se refleja los casos según la fecha de inicio de síntomas, fecha de diagnóstico y fecha de ingreso.

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Tabla 4. Personas con algún test diagnóstico positivo, personas con test de anticuerpos positivos, infecciones resueltas, nuevas infeccionas resueltas e incremento. 13.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 12.05.2020).

	Personas con algún test	Personas con test de	Infecciones resueltas**				
	positivo*	anticuerpos positivo	Total	Notificaciones nuevas	Incremento		
Andalucía	15.629	3.312	9.481	184	2,0%		
Aragón	6.856	1.484	3.312	126	4,0%		
Asturias	3.252	896	1.038	7	0,7%		
Baleares	2.063	106	1.465	42	3,0%		
Canarias	2.271	0	1.475	19	1,3%		
Cantabria	2.733	477	2.054	73	3,7%		
Castilla La Mancha	24.185	7.732	6.205	24	0,4%		
Castilla y León	24.262	6.157	7.544	72	1,0%		
Cataluña	56.923	1.643	25.326	360	1,4%		
Ceuta	173	59	156	2	1,3%		
C. Valenciana	14.045	3.285	9.268	179	2,0%		
Extremadura	3.920	1.001	2.456	34	1,4%		
Galicia	10.782	1.481	7.996	176	2,3%		
Madrid	70.227	4.958	39.984	233	0,6%		
Melilla	132	13	115	0	0,0%		
Murcia	2.398	873	1.861	42	2,3%		
Navarra	7.752	2.658	3.297	142	4,5%		
País Vasco	18.095	4.881	14.986	73	0,5%		
La Rioja	5.397	1.388	2.804	55	2,0%		
ESPAÑA	271.095	42.404	140.823	1.843	1,3%		

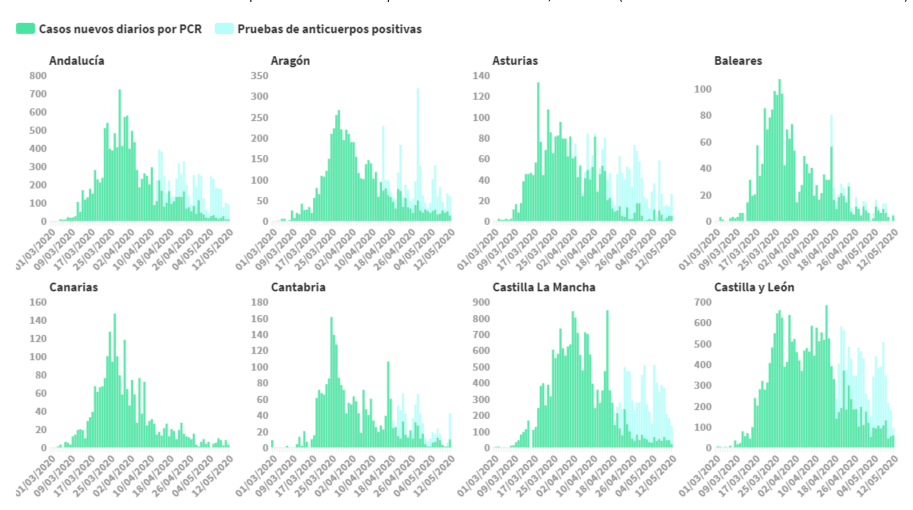
^{*}Se incluyen los casos con enfermedad COVID-19 y las personas con test de anticuerpos positivo sin síntomas en el momento de la prueba.

^{**}Se incluyen los casos con enfermedad COVID-19 dados de alta y personas a las que se les ha realizado una prueba serológica y no se ha podido evidenciar un momento de enfermedad.

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

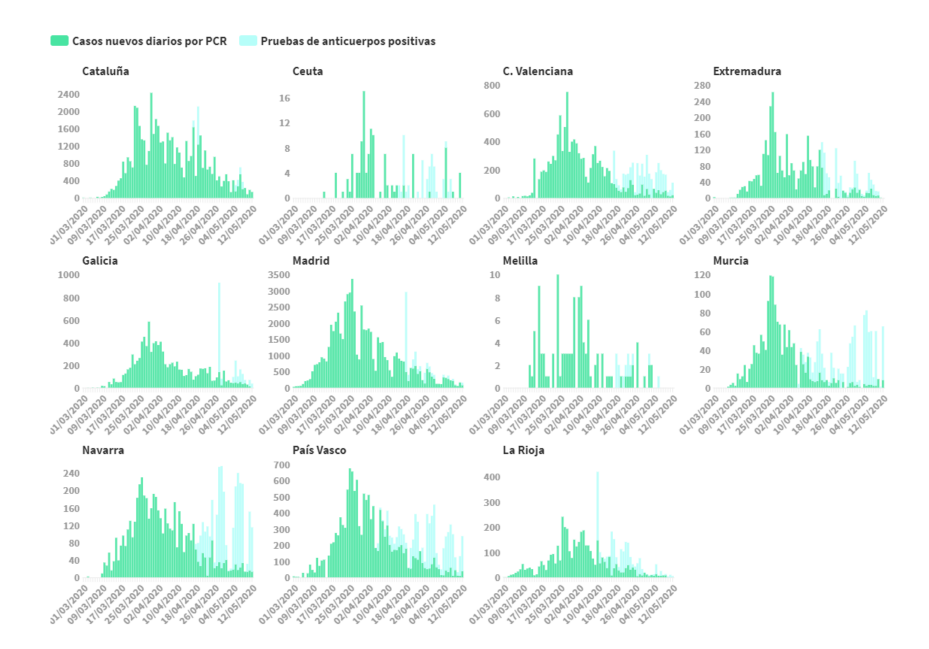
Además de los casos confirmados por PCR se han notificado resultados positivos con test de anticuerpos en 42.404 personas. Dichos casos se muestran en las siguientes gráficas en diferente color junto con los casos confirmados por PCR.

Figura 2. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de notificación por Comunidades Autónomas, 13.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 12.05.2020).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados a las 7:00 horas del 13.05.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 1.717.483 casos confirmados. (Tabla 5 y Figura 3). Los países con más casos notificados son Rusia (232.243), España (228.691), Reino Unido (226.463), Italia (221.216) y Alemania (170.508). El país con mayor número de fallecidos es Reino Unido (32.692) seguido de Italia (30.911), España (27.104) y Francia (26.991) (Tabla 6). En Italia, las regiones más afectadas son Lombardía (82.904), seguida de Piemonte (28.889), Emilia Romagna (26.929), y Veneto (18.782). En Alemania, las regiones más afectadas son Bayern (44.593), Nordrhein-Westfalen (35.333) y Baden-Württemberg (33.359). Inglaterra (137.940) y Escocia (13.763) son las partes más afectadas de Reino Unido.

Tabla 5. Casos confirmados de COVID-19 en Europa. (Datos consultados a las 7:00 horas del 13.05.2020¹)

	Casos	Casos	Casos	Casos
Rusia	232.243 Polonia	16.561 Azerbaiyán	2.589 Georgia	638
España	228.691 Ucrania	16.023 Croacia	2.196 San Marino	628
Reino Unido	226.463 Austria	15.894 Bosnia y Herzegovina	2.142 Malta	503
Italia	221.216 Rumanía	15.778 Bulgaria	1.990 Montenegro	324
Alemania	170.508 Dinamarca	10.513 Islandia	1.801 Islas Faroe	187
Turquía	141.475 Serbia	10.176 Estonia	1.741 Gibraltar	147
Francia	140.227 Chequia	8.176 Macedonia del Norte	1.664 Mónaco	96
Bélgica	53.779 Noruega	8.106 Lituania	1.485 Liechtenstein	83
Países Bajos	42.984 Finlandia	5.984 Eslovenia	1.460	
Suiza	30.380 República de Molda	via 4.995 Eslovaquia	1.457	
Portugal	27.913 Luxemburgo	3.888 Letonia	946	
Suecia	27.272 Armenia	3.392 Chipre	901	
Bielorrusia	23.906 Hungría	3.284 Albania	872	
Irlanda	23.242 Grecia	2.716 Andorra	756	
	Total			1.717.483

-

¹ Datos consultados:Italia (Ministerio de Sanidad), Alemania (Robert Koch Institut), Francia (Santé Publique France), Reino Unido (Public Health England), Suiza (Office Fédéral de la Santé Publique), Turquía (Ministerio de Sanidad), Bélgica (Service Public Fédéral Sante Publique, Securite de la Chaine Alimentaire et Environnement), Países Bajos (National Institute for Public Health and the Environment), Portugal (Dirección General de Salud), Rusia (Ministerio de Sanidad), Irlanda (Ministerio de Sanidad), Suecia (Public Health Agency of Sweden), Bielorrusia (Ministerio de Sanidad), Polonia (Ministerio de Sanidad), Ucrania (Cabinet of Ministers of Ucraine), Rumanía (Instituto Nacional de Salud Pública), Austria (Ministerio de sanidad). Resto de países: Oficina Regional para Europa de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC)

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Tabla 6. Detalles de los guince países con más casos confirmados de Europa (Datos consultados a las 7:00 horas del 13.05.2020)

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos ²	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	232.243	10.899	4,92%	95,98	2.116	107	0,9%
España	228.691	439	0,19%	25,71	27.104	184	11,9%
Reino Unido	226.463	3.403	1,53%	98,31	32.692	627	14,4%
Italia	221.216	1.402^{3}	0,64%	32 , 59	30.911	172	14,0%
Alemania	170.508	933	0,55%	17,12	7.533	116	4,4%
Turquía	141.475	1.704	1,22%	32,71	3.894	53	2,8%
Francia	140.227	708	0,51%	19,99	26.991	348	19,2%
Bélgica	53.779	330	0,62%	56,24	8.761	54	16,3%
Países bajos	42.984	196	0,46%	26,83	5.510	54	12,8%
Suiza	30.380	36	0,12%	13,02	1.561	18	5,1%
Portugal	27.913	224	0,81%	36,69	1.163	19	4,2%
Suecia	27.272	602	2,26%	74,79	3.313	<i>57</i>	12,1%
Bielorrusia ⁴	23.906			133,02	135		0,6%
Irlanda	23.242	107	0,46%	68,62	1.488	21	6,4%
Polonia	16.561	235	1,44%	12,27	827	16	5,0%
Austria ⁵	15.894	49	0,31%	6,86	623	3	3,9%

² 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.

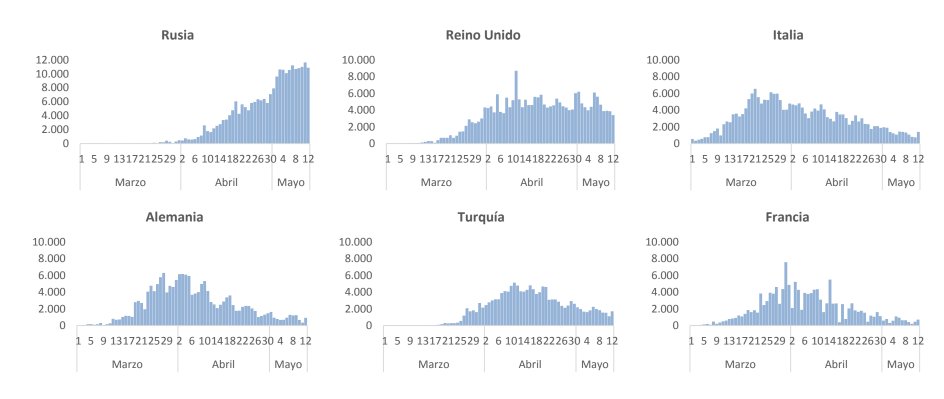
³ Italia informa que 419 son casos de Lombardía pertenecientes a días anteriores.

⁴ Bielorrusia no actualiza casos en el día de hoy

⁵ Austria ya no se encuentra entre los 15 países con más casos confirmados de Europa, aún así se incluye en la tabla por su relevancia en el histórico en la epidemia



Figura 3. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Reino Unido, Rusia, Italia, Alemania, Turquía y Francia. (Datos consultados a las 7:00 horas del 13.05.2020)⁶



⁶ Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países.



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Situación a nivel global y otros países fuera de Europa: A nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 4.098.018 casos y 283.271 fallecidos (según OMS). Los países de fuera de Europa que han registrado más casos son Estados Unidos (1.342.594), Brasil (177.589), Irán (110.767), y China (84.458) (Tabla 7, Tabla 8 y Figura 4). En Estados Unidos, los Estados que más casos han notificado son Nueva York (336.017), Nueva Jersey (139.945), Illinois (79.007) y Massachusetts (78.462).

Tabla 7. Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los quince países más afectados en cada continente. (Datos consultados a las 7:00 horas del 13.05.2020⁷)

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	1.342.594	Sudáfrica	10.652	Irán	110.767
Brasil	177.589	Egipto	9.746	China	84.458
Perú	72.059	Marruecos	6.281	India	74.281
Canadá	71.157	Argelia	5.891	Arabia Saudí	42.925
México	38.324	Ghana	4.700	Pakistán	34.336
Chile	31.721	Nigeria	4.641	Qatar	25.149
Ecuador	30.419	Camerún	2.689	Singapur	24.671
Colombia	11.613	Guinea	2.213	Emiratos Árabes Unidos	19.661
República Dominicana	10.634	Senegal	1.886	Israel	16.526
Panamá	8.616	Costa de Marfil	1.730	Japón	15.874
Argentina	6.021	Sudan	1.526	Bangladesh	15.691
Bolivia	2.831	Djibouti	1.227	Indonesia	14.265
Puerto Rico	2.256	R. D. del Congo	1.102	Filipinas	11.086
Honduras	2.100	Somalia	1.089	Corea del Sur	10.962
Cuba	1.783	Túnez	1.032	Kuwait	9.286

Casos confirmados a nivel global: 4.098.018

Fallecidos: 283.271

-

⁷ Datos consultados: Estados Unidos (Centers for Disease Control and Prevention), China (Chinese Center for Disease Control and Prevention), Irán (OMS), Canadá (Gobierno de Canadá), Brasil (Ministerio de Sanidad), India (Ministerio de Sanidad), Perú, (Ministerio de Sanidad), Ecuador (Ministerio de Sanidad), México (Ministerio de Sanidad), Chile (Ministerio de Sanidad), Japón (Ministerio de Sanidad), Arabia Saudí (OMS), Singapur (Ministerio de Sanidad), Pakistan (Ministerio de Sanidad), Israel (Ministerio de Sanidad), Qatar (Ministerio de Sanidad), Emiratos Árabes Unidos (Ministerio de Sanidad), Corea del Sur (Ministerio de Sanidad). Resto de países: Organización Mundial de la Salud (OMS) y Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC). Datos globales: OMS



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 8. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa⁸. (Datos consultados a las 7:00 horas del 13.05.2020)

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos ⁹	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	1.342.594	18.106	1,37%	110,10	80.820	1.064	6,0%
Brasil	177.589	9.258	5,50%	50,45	12.400	881	7,0%
Irán	110.767	1.481	1,36%	22,40	6.733	48	6,1%
China	84.458	7	0,01%	0,01	4.644	1	5,5%
India	74.281	3.525	4,98%	3,17	2.415	122	3,3%
Perú	72.059	3.237	4,70%	127,76	2.057	96	2,9%
Canadá	71.157	1.176	1,68%	56,21	5.169	176	7,3%
Arabia Saudí	42.925	1.911	4,66%	69,22	264	9	0,6%
México	38.324	1.997	5,50%	17,09	3.926	353	10,2%
Pakistán	34.336	2.255	7,03%	9,17	737	31	2,1%
Chile	31.721	1.658	5,52%	92,66	335	12	1,1%
Ecuador	30.419	910	3,08%	36,07	2.327	182	7,6%
Qatar	25.149	1.526	6,46%	499,82	14	0	0,1%
Singapur	24.671	884	3,72%	172,37	21	0	0,1%
Emiratos Árabes Unidos	19.661	<i>783</i>	4,15%	91,60	203	2	1,0%
Japón	15.874	76	0,48%	1,82	643	22	4,1%
Corea del Sur	10.962	26	0,24%	0,39	259	1	2,4%

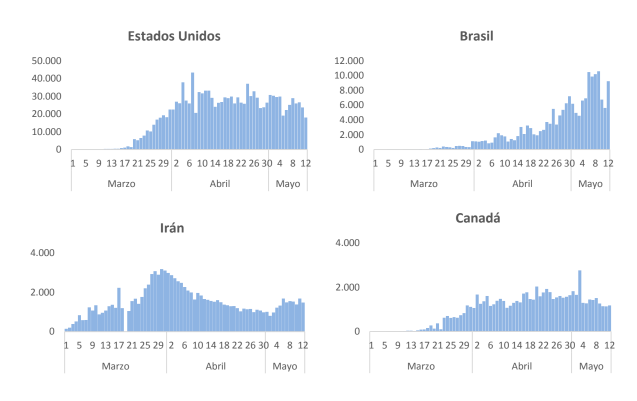
_

⁸ 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 relevancia en el histórico de la epidemia





Figura 4. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Estados Unidos, Irán, Brasil y Canadá. (Datos consultados a las 7:00 horas del 13.05.2020¹⁰)



¹⁰ Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países y OMS.