

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

Actualización nº 126. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 04.06.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 04.06.2020) SITUACIÓN EN ESPAÑA

El presente informe se ha realizado, hasta el 10 de mayo de 2020, con los datos notificados diariamente de forma agregada por las comunidades autónomas. El pasado 11 de mayo de 2020 entró en vigor la nueva estrategia de diagnóstico, vigilancia y control en la fase de transición de la pandemia de COVID-19, por la que las comunidades autónomas deben notificar los casos confirmados de forma individualizada y diariamente al nivel estatal. Por lo tanto, a partir del 11 de mayo de 2020 se utiliza dicha información para la elaboración de este informe diario. Una vez combinados los datos de ambos métodos de vigilancia, en España hasta el momento se han notificado un total de 240.660 casos confirmados de COVID-19 y 27.133 fallecidos (Tabla 1, Tabla 2, Figura 1 y Figura 2). Las discrepancias que puedan aparecer respecto a los datos de casos totales notificados previamente son resultado de la validación de los mismos por las comunidades autónomas y a la transición a la nueva estrategia de vigilancia. Esta discrepancia podría persistir aún varios días.

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 03.06.2020.

CCAA	Casos	Casos diagnosticados _	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*	el día previo	Nº	IA**	Nº	IA**	Nº	IA**	Nº	IA**
Andalucía	12.743	9	141	1,68	86	1,02	36	0,43	14	0,17
Aragón	5.734	3	186	14,10	69	5,23	41	3,11	13	0,99
Asturias	2.425	0	32	3,13	26	2,54	6	0,59	2	0,20
Baleares	2.164	0	56	4,87	24	2,09	13	1,13	6	0,52
Canarias	2.361	4	56	2,60	33	1,53	7	0,33	1	0,05
Cantabria	2.316	0	34	5,85	10	1,72	10	1,72	5	0,86
Castilla La Mancha	17.393	4	426	20,96	161	7,92	86	4,23	14	0,69
Castilla y León	19.009	14	584	24,34	258	10,75	64	2,67	17	0,71
Cataluña	59.163	51	2.242	29,21	710	9,25	340	4,43	77	1,00
Ceuta	163	7	41	48,36	24	28,31	17	20,05	8	9,44
C. Valenciana	11.265	4	203	4,06	80	1,60	24	0,48	8	0,16
Extremadura	2.973	0	25	2,34	11	1,03	9	0,84	3	0,28
Galicia	9.134	1	55	2,04	11	0,41	11	0,41	2	0,07
Madrid	69.236	87	1.426	21,40	672	10,08	255	3,83	50	0,75
Melilla	122	0	1	1,16	1	1,16	0	0,00	0	0,00
Murcia	1.613	5	38	2,54	16	1,07	3	0,20	0	0,00
Navarra	5.265	4	100	15,29	43	6,57	15	2,29	4	0,61
País Vasco	13.527	2	93	4,21	32	1,45	20	0,91	5	0,23
La Rioja	4.054	0	18	5,68	9	2,84	8	2,53	1	0,32
ESPAÑA	240.660	195	5.757	12,24	2.276	4,84	965	2,05	230	0,49

^{*}Casos totales confirmados por PCR hasta el 10 de mayo, y por PCR e IqM (sólo si sintomatología compatible) según la nueva estrategia de vigilancia desde el 11 de mayo.

^{**} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

[#]Se está realizando una validación individualizada de los casos por lo que puede haber discrepancias respecto a la notificación de días previos.



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 (total y confecha de hospitalización/ingreso en UCI/fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 03.06.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 04.06.2020).

	Casos que han	precisado hospitalización	Casos qu	e han ingresado en UCI	Fallecidos		
CCAA	Total*	Con fecha de ingreso en los últimos 7 días	Total*	Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días	Total**	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	
Andalucía	6.299	19	772	0	1.404	2	
Aragón	2.659	8	270	0	826	0	
Asturias	1.110	6	124	0	311	9	
Baleares	1.186	1	171	0	209	0	
Canarias	948	3	180	1	151	0	
Cantabria	1.046	3	79	0	202	0	
Castilla La Mancha	9.337	8	653	2	2.945	0	
Castilla y León	8.685	37	550	4	1.928	25	
Cataluña	29.168	20	2.978	0	5.587	7	
Ceuta	14	2	4	0	4	0	
C. Valenciana	5.794	3	740	0	1.332	3	
Extremadura	1.772	3	110	0	508	4	
Galicia	2.932	7	329	0	609	1	
Madrid	42.068	35	3.550	3	8.691	2	
Melilla	44	0	3	0	2	0	
Murcia	680	3	112	0	148	0	
Navarra	2.038	2	136	1	490	0	
País Vasco	6.963	5	574	0	1.424	1	
La Rioja	1.484	1	91	0	362	2	
ESPAÑA	124.227	166	11.426	11	27.133	56	

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.

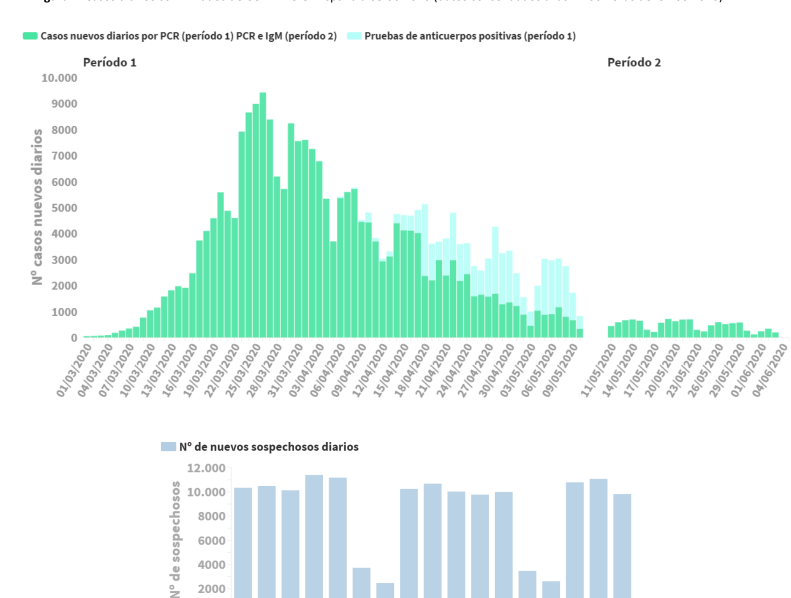
^{*}Se está realizando una validación individualizada de los casos por lo que puede haber discrepancias respecto a la notificación agregada de días previos.

^{**} Se está realizando una validación de los casos fallecidos que permitirá corregir la serie histórica que se actualizará semanalmente. Únicamente se suman al total de forma diaria los casos en los que consta como fecha de fallecimiento la del día previo a la hora de elaboración del presente informe.

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias **Sanitarias**

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 03.06.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 04.06.2020).



En la primera imagen se muestran los casos nuevos según fecha de notificación durante el período 1 (del 1 de marzo al 10 de mayo de 2020) y casos por fecha de diagnóstico durante el periodo 2 (a partir del 11 de mayo) con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento: https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia y control e indicadores.pdf).

26/05/2020

27/05/2020 28/05/2020 29/05/2020

30/05/2020

31/05/2020 01/06/2020

En la segunda imagen se refleja le número total de nuevos sospechosos diarios detectados para COVID-19 en España según la Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento.

Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación.

4000 2000

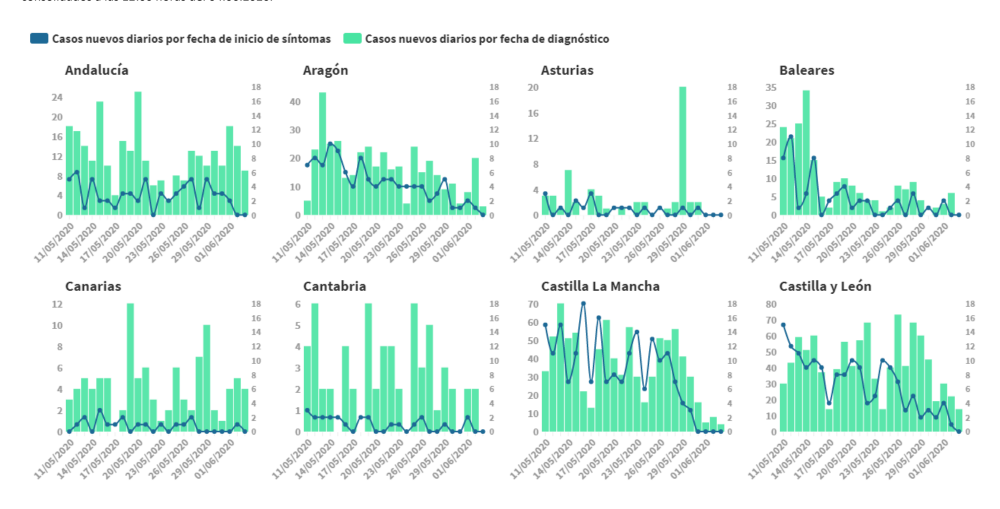
0

20/05/2020 21/05/2020 22/05/2020 23/05/2020 24/05/2020 25/05/2020 SECRETARIA GENERAL DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 2. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas y de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 03.06.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 04.06.2020.

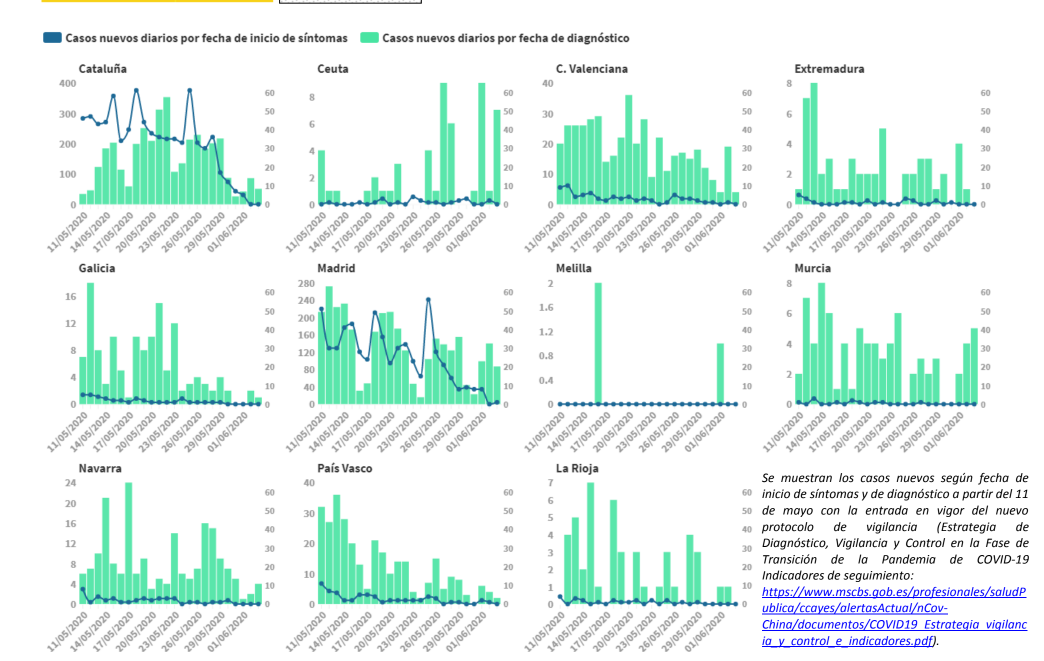


Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas y de diagnóstico a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento:

https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia y control e indicadores.pdf).



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 12:30 horas del 04.06.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 2.168.227 casos confirmados (Tabla 3). Los países con más casos notificados son Rusia (441.108), Reino Unido (279.856), España (240.660), Italia (233.836) y Alemania (182.370). El país con mayor número de fallecidos es Reino Unido (39.728) seguido de Italia (33.601) y Francia (29.021). (Tabla 4 y Figura 3).

Tabla 3. Casos confirmados de COVID-19 en Europa¹

	Casos	Casos	Casos	Casos
Rusia	441.108 Irlanda	25.111 Grecia	2.937 Georgia	800
Reino Unido	279.856 Polonia	19.669 Bulgaria	2.585 San Marino	687
España	240.660 Rumanía	19.669 Bosnia y Herzegovii	na 2.550 Malta	622
Italia	233.836 Austria	16.705 Macedonia del Nor	te 2.492 Montenegro	324
Alemania	182.764 Dinamarca	11.771 Croacia	2.246 Islas Feroe	187
Turquía	166.422 Serbia	11.523 Estonia	1.880 Gibraltar	173
Francia	151.677 Armenia	10.524 Islandia	1.806 Mónaco	99
Bélgica	58.685 Chequia	9.438 Lituania	1.684 Liechtenstein	83
Países Bajos	46.733 República de Moldavia	8.795 Eslovaquia	1.525	
Bielorrusia	45.116 Noruega	8.446 Eslovenia	1.477	
Suecia	40.803 Finlandia	6.911 Albania	1.184	
Portugal	33.261 Azerbaiyán	6.260 Letonia	1.079	
Suiza	30.893 Luxemburgo	4.020 Chipre	958	
Ucrania	25.411 Hungría	3.931 Andorra	851	

_

¹ Datos consultados (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Austria** (Ministerio de sanidad), **Francia** (Santé Publique, Securite de la Chaine Alimentaire et Environnement), **Bielorrusia** (Ministerio de Sanidad), **Francia** (Santé Publique France), **Irlanda** (Ministerio de Sanidad), **Italia** (Ministerio de Sanidad), **Países Bajo**s (National Institute for Public Health and the Environment), **Polonia** (Ministerio de Sanidad), **Portugal** (Dirección General de Salud), **Reino Unido** (Public Health England), **Rumanía** (Instituto Nacional de Salud Pública), **Rusia** (Ministerio de Sanidad), **Suecia** (Public Health Agency of Sweden), **Suiza** (Office Fédéral de la Santé Publique), **Turquía** (Ministerio de Sanidad), **Ucrania** (Cabinet of Ministers of Ucraine). **Resto de países**: Página web de la 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

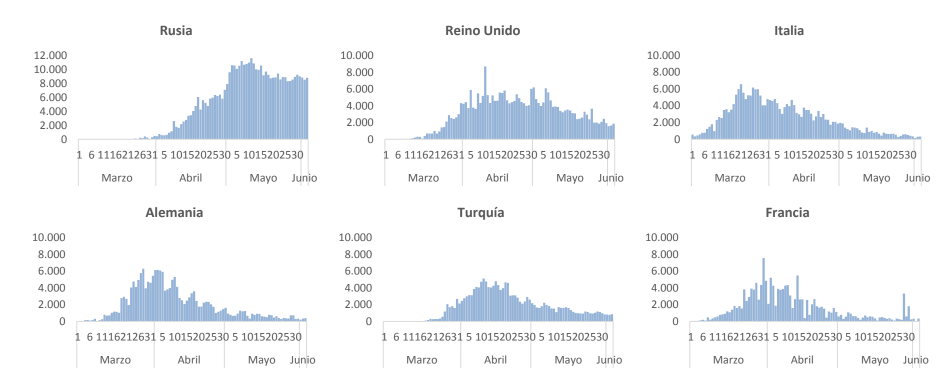
Tabla 4. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{2,3}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	441.108	8.831	2,04%	85,5	5.384	169	1,2%
Reino Unido	279.856	1.871	0,67%	47,4	39.728	359	14,2%
España	240.660	195		12,2	27.133		11,3%
Italia	233.836	321	0,14%	10,7	33.601	71	14,4%
Alemania	182.764	394	0,22%	7,2	8.581	30	4,7%
Turquía	166.422	867	0,52%	16,9	4.609	24	2,8%
Francia	151.677	<i>352</i>	0,23%	11,7	29.021	81	19,1%
Bélgica	58.685	70	0,12%	23,6	9.522	17	16,2%
Países bajos	46.733	86	0,18%	13,2	5.977	10	12,8%
Bielorrusia	45.116	861	1,95%	133,8	248	5	0,5%
Suecia	40.803	2.214	5,74%	85,2	4.542	74	11,1%
Portugal	33.261	366	1,11%	35,0	1.447	11	4,4%
Suiza	30.893	19	0,06%	2,3	1.660	3	5,4%
Ucrania	25.411	588	2,37%	13,6	747	12	2,9%
Irlanda	25.111	45	0,18%	16,2	1.659	1	6,6%
Austria	16.705	31	0,19%	4,3	670	0	4,0%

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 Austria ya no se encuentra entre los quince países con más casos confirmados de Europa. Se sigue incluyendo en la tabla por su relevancia en el histórico de la epidemia

Figura 3. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Rusia, Reino Unido, Italia, Alemania, Turquía y Francia.⁴



⁴ 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: Según OMS, a nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 6.366.788 casos y 383.262 fallecidos. Los países de fuera de Europa que han registrado más casos son Estados Unidos (1.827.425), Brasil (584.016), India (216.919), Perú (178.914), Irán (157.562) y Chile (113.628) (Tabla 5, Tabla 6 y Figura 4).

Tabla 5. Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los quince países con más casos confirmados en cada continente.⁵

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	1.827.425	Sudáfrica	35.812	India	216.919
Brasil	584.016	Egipto	28.615	Irán	157.562
Perú	178.914	Nigeria	11.166	Arabia Saudí	89.011
Chile	113.628	Argelia	9.626	Pakistán	85.264
México	101.238	Ghana	8.548	China	84.603
Canadá	93.085	Marruecos	7.922	Qatar	62.160
Ecuador	40.966	Camerún	6.752	Bangladesh	55.140
Colombia	33.354	Sudan	5.310	Singapur	36.405
Argentina	19.255	Senegal	3.932	Emiratos Árabes Unidos	36.359
República Dominicana	18.040	Guinea	3.886	Kuwait	29.359
Panamá	14.609	R. D. del Congo	3.494	Indonesia	28.233
Bolivia	11.638	Costa de Marfil	3.024	Filipinas	19.748
Guatemala	5.760	Gabón	2.902	Israel	17.429
Honduras	5.690	Kenia	2.216	Afganistán	17.267
Puerto Rico	4.023	Somalia	2.146	Japón	16.986

Casos confirmados a nivel global: 6.366.788

Fallecidos: 383.262

5

⁵ Datos consultados (orden alfabético): **Arabia Saudí** (OMS), **Bangladesh** (Ministerio de Sanidad), **Brasil** (Ministerio de Sanidad), **Canadá** (Gobierno de Canadá), **Chile** (Ministerio de Sanidad), **China** (Chinese Center for Disease Control and Prevention), **Corea del Sur** (Ministerio de Sanidad), **Ecuador** (Ministerio de Sanidad), **Emiratos Árabes Unidos** (Ministerio de Sanidad), **Estados Unidos** (Centers for Disease Control and Prevention), **India** (Ministerio de Sanidad), **Irán** (OMS), **Israel** (Ministerio de Sanidad), **Japón** (Ministerio de Sanidad), **México** (Ministerio de Sanidad), **Perú** (Ministerio de Sanidad), **Qatar** (Ministerio de Sanidad). **Resto de países:** páginas web de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y en el Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC)

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

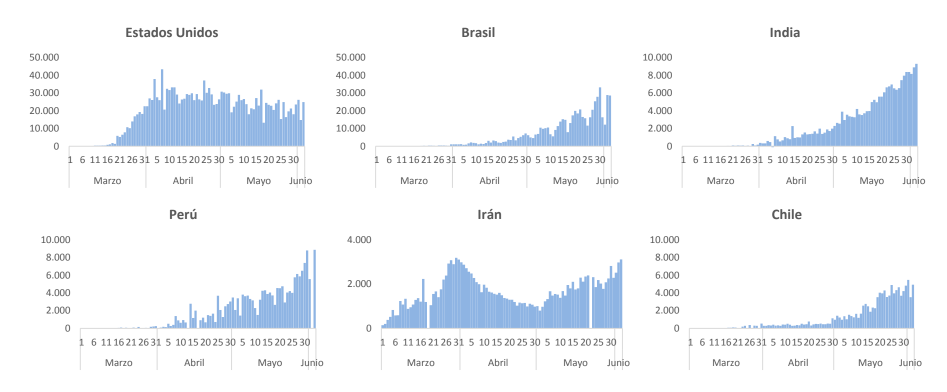
Tabla 6. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa^{6,7}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	1.827.425	24.955	1,38%	91,2	106.202	1.045	5,8%
Brasil	584.016	28.633	5,16%	139,6	32.548	1.349	5,6%
India	216.919	9.304	4,48%	7,7	6.075	260	2,8%
Perú	178.914	8.875	5,22%	234,1	4.894	260	2,7%
Irán	157.562	3.117	2,02%	37,7	7.942	64	5,0%
Chile	113.628	4.942	4,55%	320,4	1.275	<i>87</i>	1,1%
México	101.238	3.912	4,02%	35,4	11.728	1.091	11,6%
Canadá	93.085	675	0,73%	34,5	7.498	103	8,1%
Arabia Saudí	89.011	1.869	2,14%	80,2	549	24	0,6%
Pakistán	85.264	4.801	5,97%	17,5	1.770	82	2,1%
China	84.603	1	0,00%	0,0	4.645	0	5,5%
Qatar	62.160	1.901	3,15%	900,9	45	2	0,1%
Bangladesh ⁸	55.140			17,6	746		1,4%
Ecuador	40.966	552	1,37%	35,8	3.486	48	8,5%
Singapur	36.405	569	1,59%	124,9	24	0	0,1%
Japón	16.986	52	0,31%	0,5	900	6	5,3%
Corea del Sur	11.629	39	0,34%	1,0	273	0	2,3%

⁶ 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 ⁷ 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.

⁸ Bangladesh no ha actualizado datos hoy a las 12:30

Figura 4. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Estados Unidos, Brasil, India, Perú, Irán y Chile.⁹



⁹ Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países y OMS.