

Actualización nº 156. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 06.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 06.07.2020)

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 251.789 casos confirmados de COVID-19 y 28.388 fallecidos (Tabla 1, Tabla 2, Figura 1, Figura 2 y Figura 3). 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 05.07.2020#.

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	13.259	7	329	3,91	118	1,40	93	1,11	31	0,37
Aragón	6.495	13	491	37,22	171	12,96	88	6,67	25	1,89
Asturias	2.435	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Baleares	2.238	0	51	4,44	32	2,78	16	1,39	2	0,17
Canarias	2.441	0	25	1,16	14	0,65	3	0,14	2	0,09
Cantabria	2.368	1	19	3,27	6	1,03	5	0,86	0	0,00
Castilla La Mancha	18.273	8	216	10,63	91	4,48	68	3,35	19	0,93
Castilla y León	19.770	0	202	8,42	66	2,75	30	1,25	5	0,21
Cataluña	62.797	18	1.968	25,64	1.200	15,63	683	8,90	210	2,74
Ceuta	163	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C. Valenciana	11.666	4	159	3,18	80	1,60	58	1,16	26	0,52
Extremadura	3.064	1	54	5,06	39	3,65	16	1,50	8	0,75
Galicia	9.330	5	158	5,85	118	4,37	44	1,63	27	1,00
Madrid	72.269	16	705	10,58	317	4,76	148	2,22	40	0,60
Melilla	126	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Murcia	1.706	2	53	3,55	26	1,74	24	1,61	6	0,40
Navarra	5.483	3	81	12,38	20	3,06	35	5,35	6	0,92
País Vasco	13.828	0	102	4,62	47	2,13	20	0,91	9	0,41
La Rioja	4.078	0	5	1,58	2	0,63	3	0,95	1	0,32
ESPAÑA	251.789	78	4.618	9,82	2.347	4,99	1.334	2,84	417	0,89

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

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

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

Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización, ingreso en UCI y fallecidos (total y con fecha de hospitalización/ingreso en UCI/fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 05.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 06.07.2020).

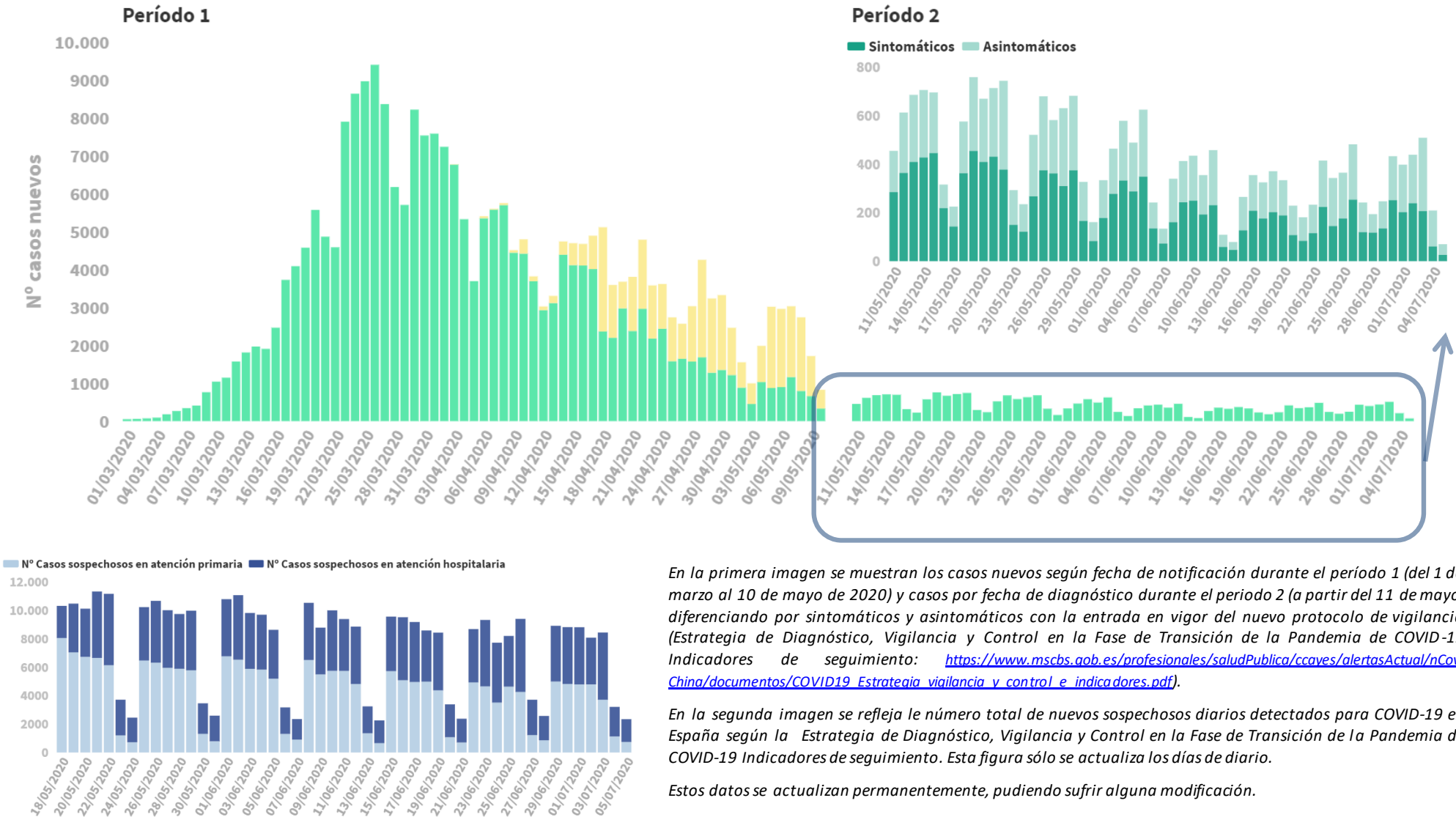
CCAA	Casos que han precisado hospitalización		Casos que han ingresado en UCI		Fallecidos	
	Total	Con fecha de ingreso en los últimos 7 días	Total	Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días	Total*	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	6.350	13	795	2	1.433	1
Aragón	2.723	11	274	0	913	1
Asturias	1.117	0	129	0	334	0
Baleares	1.173	0	169	0	224	0
Canarias	954	1	186	1	162	0
Cantabria	1.057	1	80	0	216	0
Castilla La Mancha	9.459	21	664	0	3.027	1
Castilla y León	8.805	11	631	1	2.787	2
Cataluña	29.379	11	2.992	1	5.674	2
Ceuta	14	0	4	0	4	0
C. Valenciana	5.822	7	744	0	1.432	0
Extremadura	1.775	0	138	0	519	0
Galicia	2.940	4	336	0	619	0
Madrid	42.726	43	3.641	4	8.439	3
Melilla	45	0	3	0	2	0
Murcia	692	8	113	1	148	0
Navarra	2.049	3	137	0	528	0
País Vasco	7.003	3	579	0	1.561	2
La Rioja	1.489	1	91	0	366	0
ESPAÑA	125.572	138	11.706	10	28.388	12

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.

*Datos disponibles [aquí](#).

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 05.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 06.07.2020).

■ Casos nuevos diarios por PCR (período 1) PCR e IgM (período 2)
 ■ Pruebas de anticuerpos positivas (período 1)

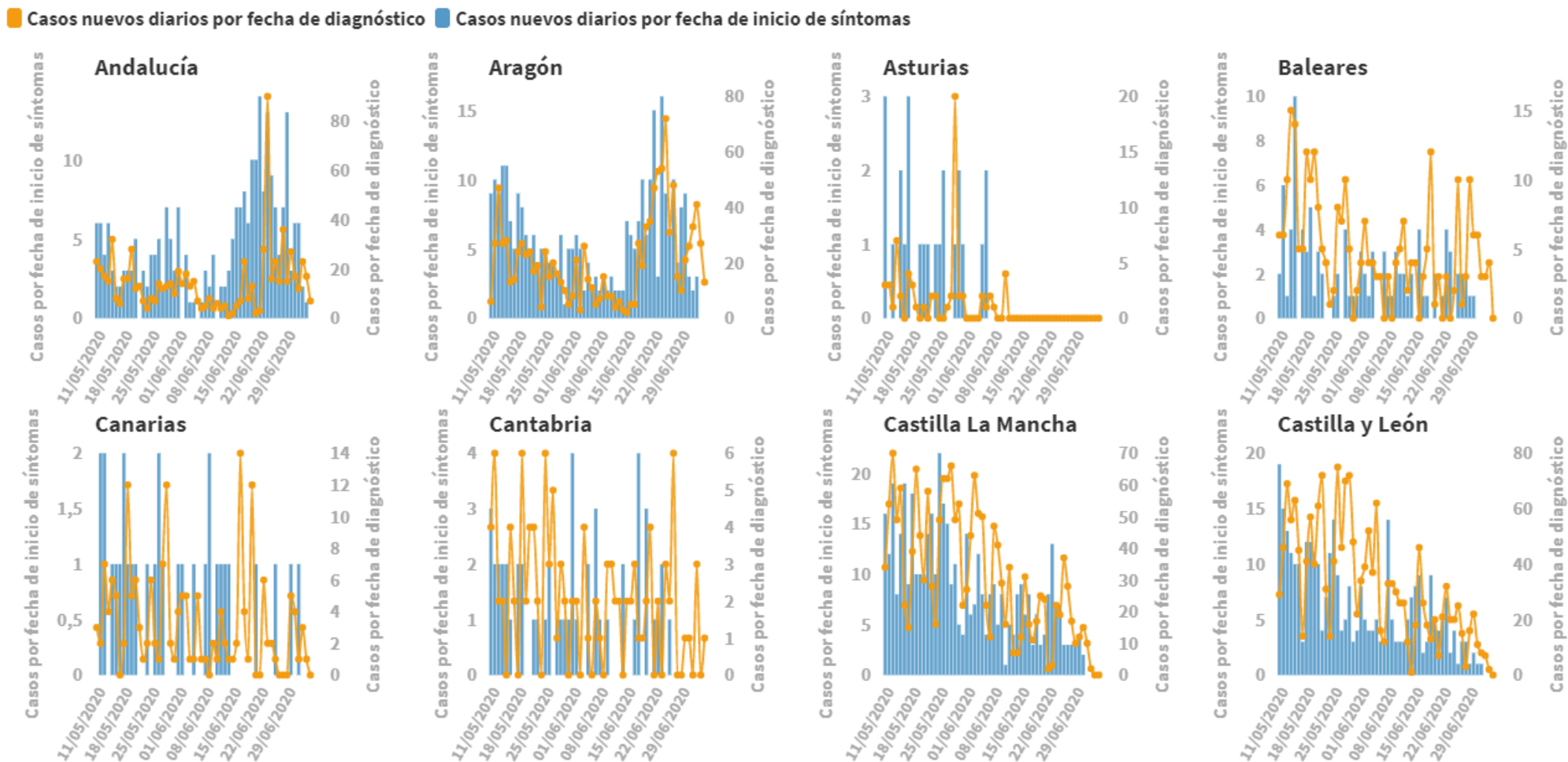


En la primera imagen se muestran los casos nuevos según fecha de notificación durante el período 1 (del 1 de marzo al 10 de mayo de 2020) y casos por fecha de diagnóstico durante el periodo 2 (a partir del 11 de mayo) diferenciando por sintomáticos y asintomáticos con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento: https://www.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccaves/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).

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. Esta figura sólo se actualiza los días de diario.

Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación.

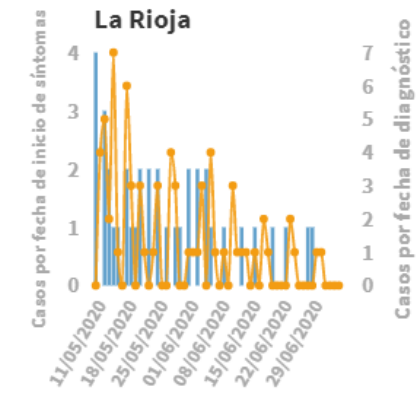
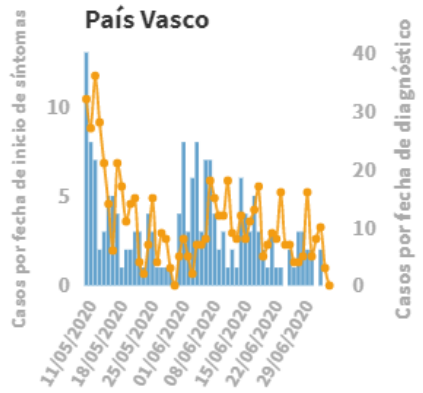
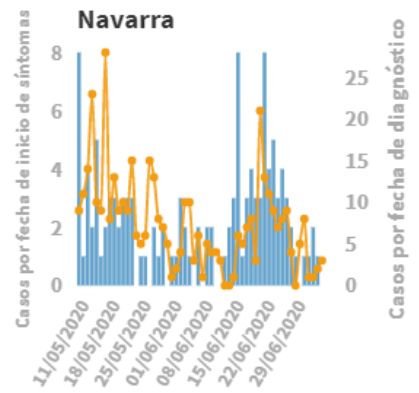
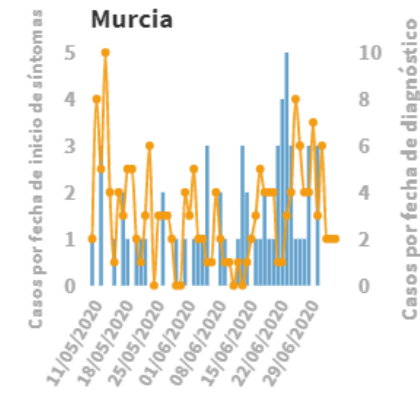
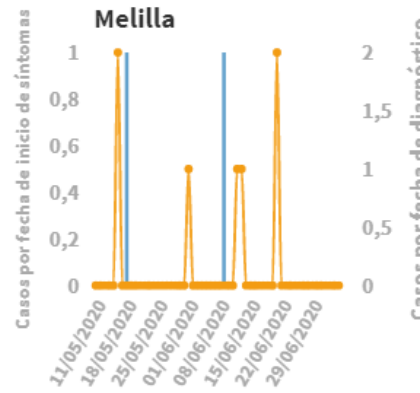
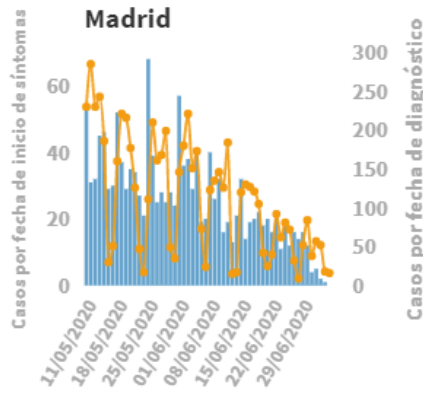
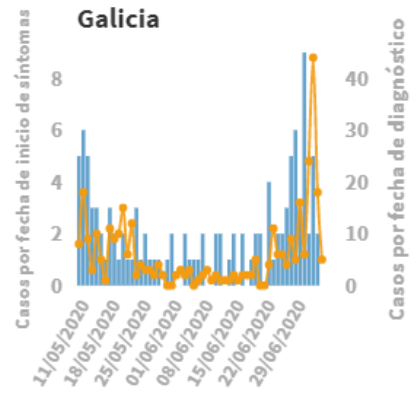
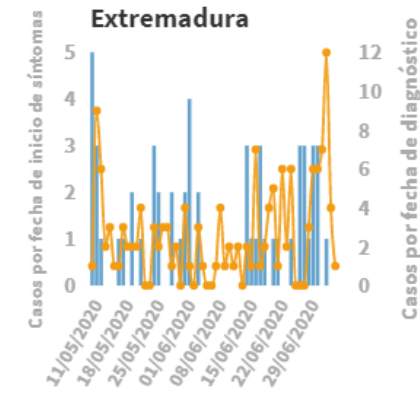
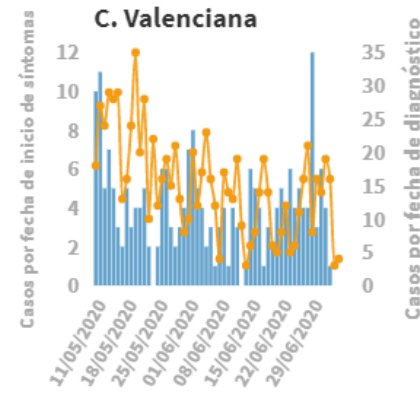
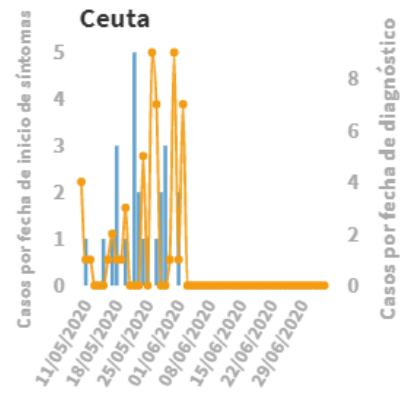
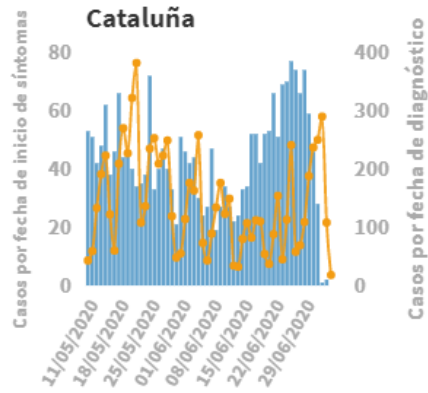
Figura 2. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas y de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 05.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.07.2020).



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).

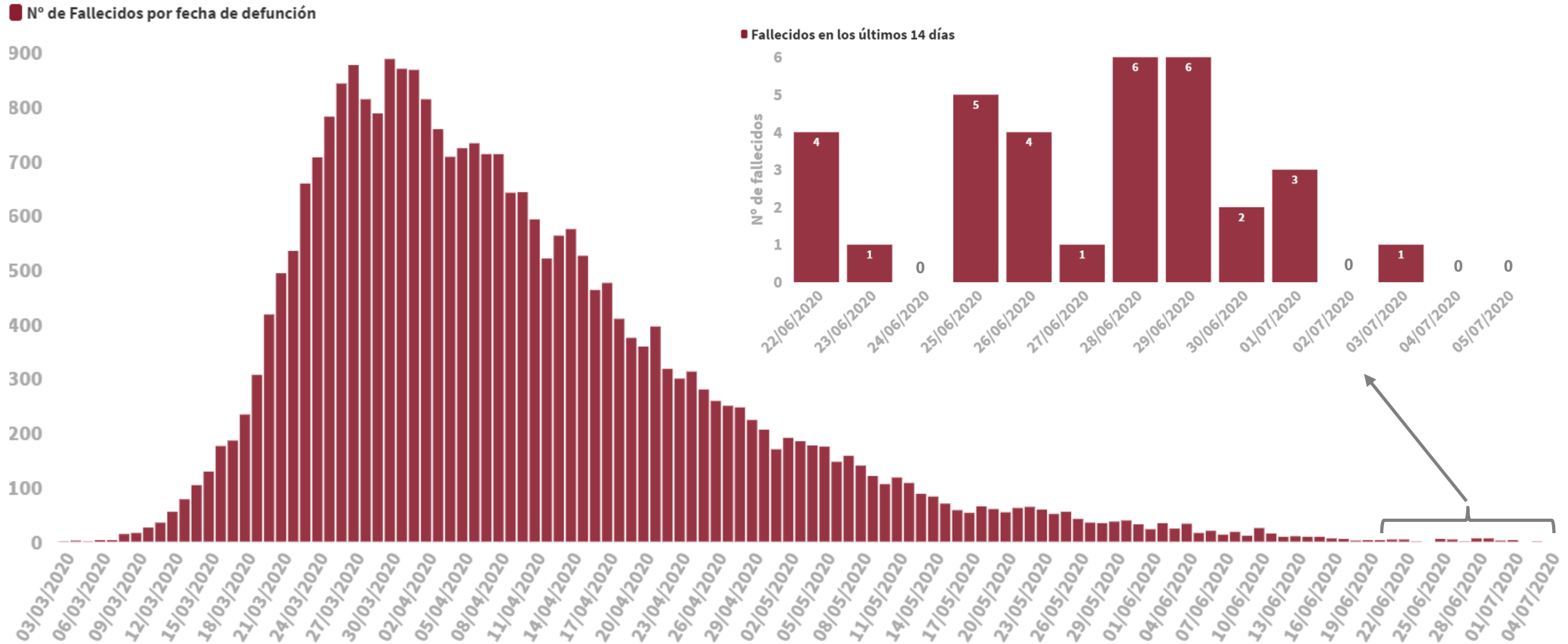
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



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).

Figura 3. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 05.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 06.07.2020).



SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 12:15 horas del 06.07.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 2.693.938 casos confirmados (Tabla 3). Los países con más casos notificados son Rusia (687.862), Reino Unido (285.415), España (251.789), Italia (241.611) y Turquía (205.758). El país con mayor número de fallecidos es Reino Unido (44.220) seguido de Italia (34.861). (Tabla 4 y Figura 4).

Tabla 3. Casos confirmados de COVID-19 en Europa¹

	Casos		Casos		Casos
Rusia	687.862	Irlanda	25.527	Estonia	1.993
Reino Unido	285.415	Azerbaiyán	20.324	Islandia	1.863
España	251.789	Austria	18.270	Lituania	1.836
Italia	241.611	Moldavia	17.814	Eslovaquia	1.764
Turquía	205.758	Serbia	16.131	Eslovenia	1.700
Alemania	196.554	Dinamarca	12.832	Letonia	1.124
Francia	166.960	Chequia	12.515	Chipre	1.003
Suecia	71.419	Noruega	8.895	Georgia	953
Bielorrusia	63.554	Finlandia	7.253	Andorra	855
Bélgica	62.016	Macedonia Norte	7.046	Montenegro	781
Países Bajos	50.373	Bulgaria	5.740	San Marino	713
Ucrania	49.043	Bosnia y Herzegovina	5.249	Malta	672
Portugal	43.897	Luxemburgo	4.522	Islas Feroe	187
Polonia	36.155	Hungría	4.183	Gibraltar	178
Suiza	32.315	Grecia	3.519	Mónaco	108
Rumanía	28.973	Croacia	3.151	Liechtenstein	84
Armenia	28.606	Albania	2.893		

¹ Datos consultados (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Austria** (Ministerio de sanidad), **Bélgica** (Service Public Fédéral Sante 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 Bajos** (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 Ukraine). **Resto de países y territorios:** 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)

Tabla 4. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{2,3,4,5}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	687.862	6.611	0,97%	66,1	10.296	135	1,5%
Reino Unido⁶	285.415	515	0,18%		44.220	22	15,5%
España	251.789	78		9,8	28.388		11,3%
Italia	241.611	192	0,08%	5,2	34.861	7	14,4%
Turquía	205.758	1.148	0,56%	22,0	5.225	19	2,5%
Alemania	196.554	219	0,11%	7,5	9.016	4	4,6%
Francia	166.960	-	-	9,8	29.893	-	17,9%
Suecia	71.419	-	-	150,3	5.420	-	7,6%
Bielorrusia	63.554	284	0,45%	53,2	423	5	0,7%
Bélgica	62.016	107	0,17%	12,8	9.771	0	15,8%
Países bajos	50.373	-	-	4,5	6.113	-	12,1%
Ucrania	49.043	1.366	2,87%	28,1	1.262	35	2,6%
Portugal	43.897	238	0,55%	46,4	1.614	9	3,7%
Polonia	36.155	205	0,57%	11,1	1.521	4	4,2%
Suiza	32.315	117	0,36%	11,9	1.686	0	5,2%
<i>Irlanda</i>	<i>25.527</i>	<i>18</i>	<i>0,07%</i>	<i>3,0</i>	<i>1.741</i>	<i>0</i>	<i>6,8%</i>
<i>Austria</i>	<i>18.270</i>	<i>74</i>	<i>0,41%</i>	<i>11,1</i>	<i>706</i>	<i>0</i>	<i>3,9%</i>

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.

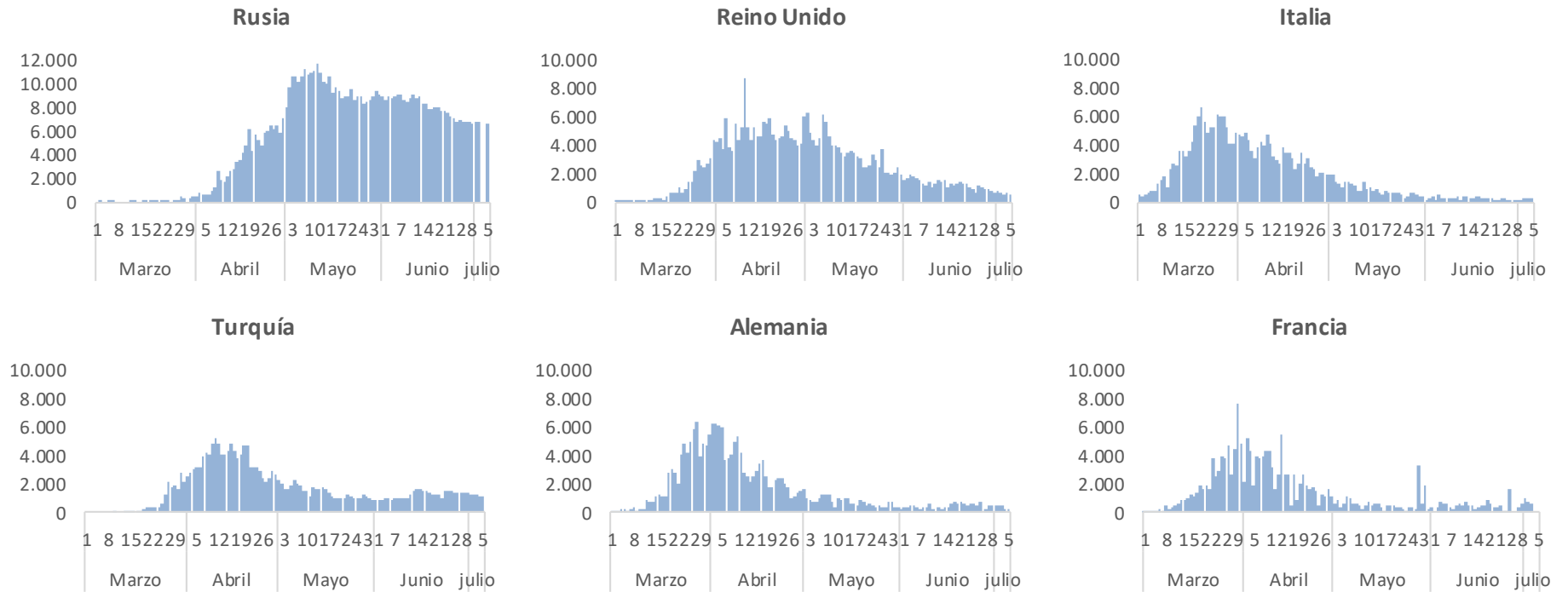
³ Irlanda y Austria ya no se encuentra entre los quince países con más casos confirmados de Europa. Se sigue incluyendo en la tabla por su histórico

⁴ Ver primera parte del informe para el resto de información sobre España

⁵ (-) sin actualizar

⁶ Reino Unido ha reajustado datos en los últimos días por lo que hay algunos parámetros que no se calculan

Figura 4. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Rusia, Reino Unido, Italia, Turquía, Alemania y Francia.⁷



⁷ Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países.

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 11.301.850 casos y 531.806 fallecidos. Los países de fuera de Europa que han registrado más casos son Estados Unidos (2.841.906), Brasil (1.603.055), India (697.413), Perú (302.718), Chile (295.532) y México (256.848) (Tabla 5, Tabla 6 y Figura 5). Los países con más fallecidos fuera de Europa son Estados Unidos (129.576) y Brasil (64.867).

Tabla 5. Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los diez países con más casos confirmados en cada continente.⁸

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	2.841.906	Sudáfrica	196.750	India	697.413
Brasil	1.603.055	Egipto	75.253	Irán	237.878
Perú	302.718	Nigeria	28.711	Pakistán	231.818
Chile	295.532	Ghana	20.085	Arabia Saudí	205.929
México	256.848	Argelia	15.941	Bangladesh	162.417
Colombia	117.110	Marruecos	14.215	Qatar	99.799
Canadá	105.536	Camerún	13.711	China	85.320
Argentina	75.363	Costa de Marfil	10.772	Indonesia	63.749
Ecuador	61.535	Sudan	9.767	Iraq	60.479
Bolivia	39.297	Kenia	7.886	Emiratos Árabes Unidos	51.540
Casos confirmados a nivel global: 11.301.850					
Fallecidos: 531.806					

⁸ Datos consultados (orden alfabético): **Arabia Saudí** (OMS), **Bangladesh** (Ministerio de Sanidad), **Brasil** (Ministerio de Sanidad, OMS, ECDC), **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), **Pakistán** (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)

Tabla 6. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa^{9,10,11}

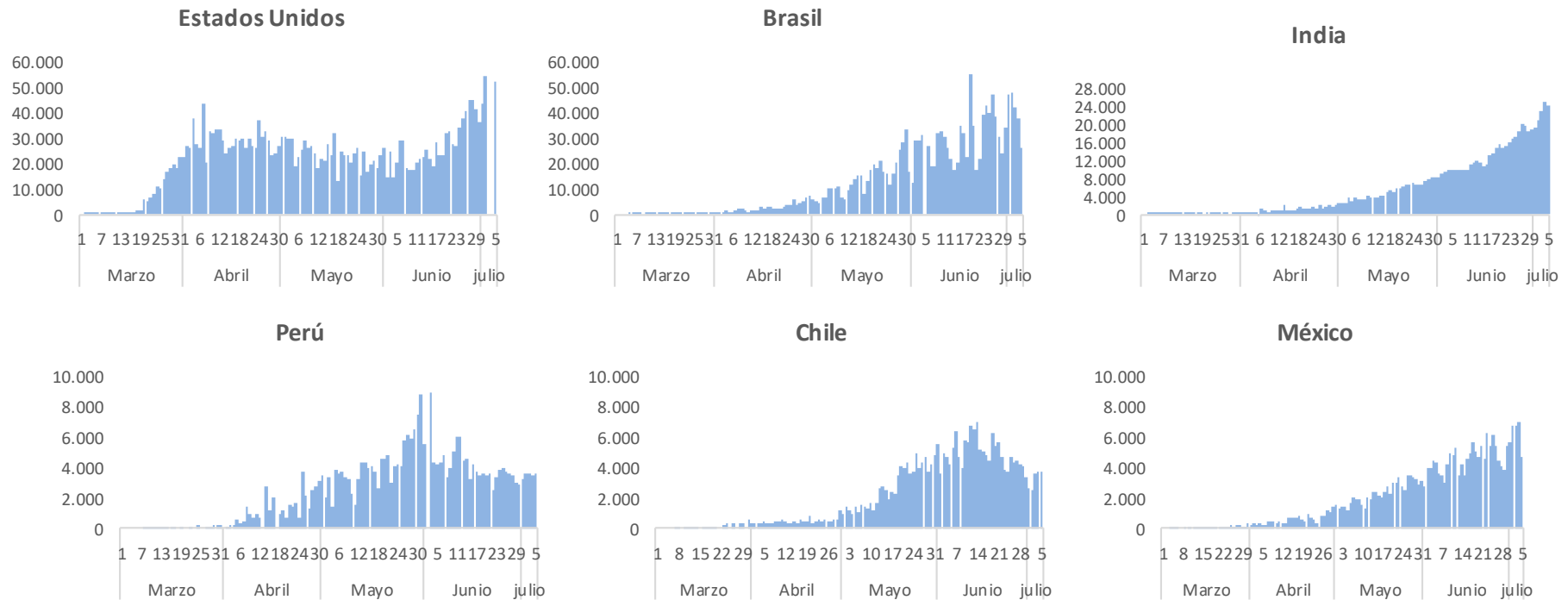
	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	2.841.906	52.228	1,87%	180,9	129.576	271	4,6%
Brasil	1.603.055	26.051	1,65%	247,3	64.867	602	4,0%
India	697.413	24.248	3,60%	20,1	19.693	425	2,8%
Perú	302.718	3.638	1,22%	149,4	10.589	177	3,5%
Chile	295.532	3.685	1,26%	283,9	6.308	116	2,1%
México	256.848	4.683	1,86%	60,5	30.639	273	11,9%
Irán	237.878	2.449	1,04%	43,5	11.408	148	4,8%
Pakistán	231.818	3.344	1,46%	23,9	4.762	50	2,1%
Arabia Saudí	205.929	4.128	2,05%	156,6	1.858	56	0,9%
Sudáfrica	196.750	8.773	4,67%	172,1	3.199	355	1,6%
Bangladesh	162.417	2.738	1,71%	31,0	2.052	55	1,3%
Colombia	117.110	3.721	3,28%	97,6	4.064	122	3,5%
Canadá	105.536	219	0,21%	11,2	8.674	0	8,2%
Qatar	99.799	616	0,62%	446,8	123	0	0,1%
China	85.320	14	0,02%	0,0	4.648	0	5,4%
Ecuador	61.535	-	-	63,8	4.781	-	7,8%
Singapur	44.800	136	0,30%	48,0	26	0	0,1%
Japón	19.068	-	-	1,0	976	-	5,1%
Corea del Sur	13.137	46	0,35%	1,4	284	1	2,2%

⁹ 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.

¹⁰ 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.

¹¹ (-) sin actualizar

Figura 5. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Estados Unidos, Brasil, India, Perú, Chile y México.¹²



¹² Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países y OMS.