

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

Actualización nº 139. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 17.06.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.06.2020) 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 244.683 casos confirmados de COVID-19 y 27.136 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 16.06.2020[#].

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**	Nο	IA**	Nº	IA**
Andalucía	12.839	3	91	1,08	28	0,33	17	0,20	6	0,07
Aragón	5.850	5	110	8,34	33	2,50	24	1,82	5	0,38
Asturias	2.436	0	11	1,08	5	0,49	3	0,29	0	0,00
Baleares	2.165	0	45	3,91	27	2,35	18	1,57	8	0,70
Canarias	2.382	0	25	1,16	11	0,51	3	0,14	1	0,05
Cantabria	2.338	2	22	3,79	14	2,41	8	1,38	2	0,34
Castilla La Mancha	17.845	6	325	15,99	81	3,98	54	2,66	13	0,64
Castilla y León	19.407	24	367	15,29	129	5,38	39	1,63	10	0,42
Cataluña	60.030	23	1.360	17,72	538	7,01	243	3,17	43	0,56
Ceuta	163	0	7	8,26	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C. Valenciana	11.431	3	163	3,26	62	1,24	23	0,46	7	0,14
Extremadura	2.992	1	19	1,78	10	0,94	2	0,19	0	0,00
Galicia	9.164	1	24	0,89	9	0,33	9	0,33	3	0,11
Madrid	70.799	65	1.378	20,68	534	8,01	228	3,42	46	0,69
Melilla	124	0	2	2,31	2	2,31	1	1,16	0	0,00
Murcia	1.631	1	22	1,47	4	0,27	4	0,27	1	0,07
Navarra	5.359	6	57	8,71	18	2,75	11	1,68	2	0,31
País Vasco	13.658	0	128	5,80	66	2,99	42	1,90	7	0,32
La Rioja	4.070	1	17	5,37	7	2,21	6	1,89	0	0,00
ESPAÑA	244.683	141	4.173	8,87	1.578	3,36	735	1,56	154	0,33

^{*}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)

[#]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 16.06.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.06.2020).

	Casos que han	precisado hospitalización	Casos que	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	6.314	8	789	0	1.404	3	
Aragón	2.679	3	273	0	826	1	
Asturias	1.117	0	129	0	314	2	
Baleares	1.171	3	169	0	209	0	
Canarias	950	0	184	0	151	1	
Cantabria	1.053	2	80	0	202	0	
Castilla La Mancha	9.391	7	660	1	2.945	1	
Castilla y León	8.735	15	624	2	1.928	4	
Cataluña	29.284	14	2.983	3	5.587	5	
Ceuta	14	0	4	0	4	0	
C. Valenciana	5.806	2	743	1	1.332	2	
Extremadura	1.772	0	138	0	508	1	
Galicia	2.935	2	336	0	609	1	
Madrid	42.269	32	3.598	3	8.691	7	
Melilla	45	1	3	0	2	0	
Murcia	679	0	112	0	148	0	
Navarra	2.045	2	136	0	490	0	
País Vasco	6.985	4	578	0	1.424	2	
La Rioja	1.488	2	91	0	362	0	
ESPAÑA	124.732	97	11.630	10	27.136	30	

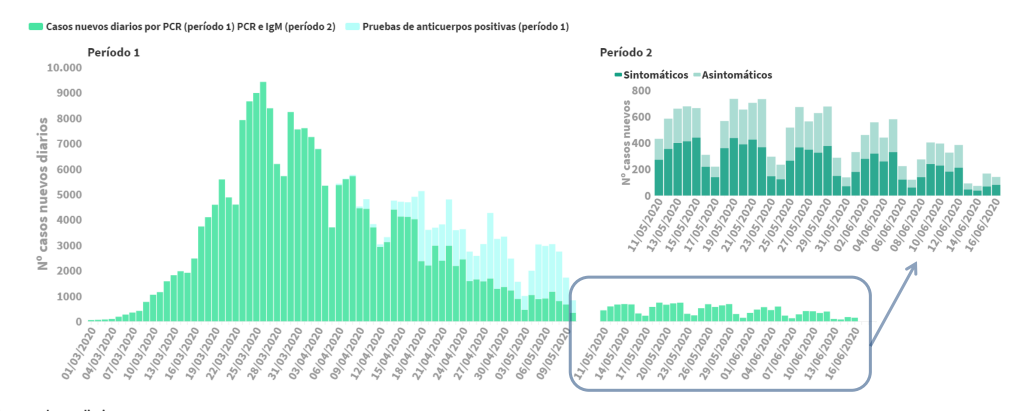
Los casos confirmados no provienen de la suma de pacientes hospitalizados, curados y fallecidos, ya que no son excluyentes. Pacientes fallecidos y curados pueden haber precisado hospitalización y por tanto computar en ambos grupos. Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes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

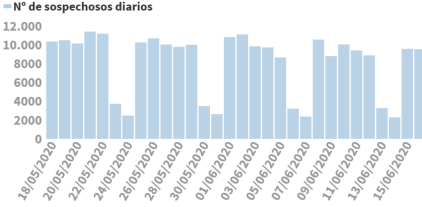
^{*}Se está realizando una validación individualizada de los casos por lo que puede haber discrepancias respecto a la notificación agregada de días previos.

^{**} Se está realizando una validación de los casos fallecidos que permitirá corregir la serie histórica que se actualizará semanalmente.

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 16.06.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.06.2020).





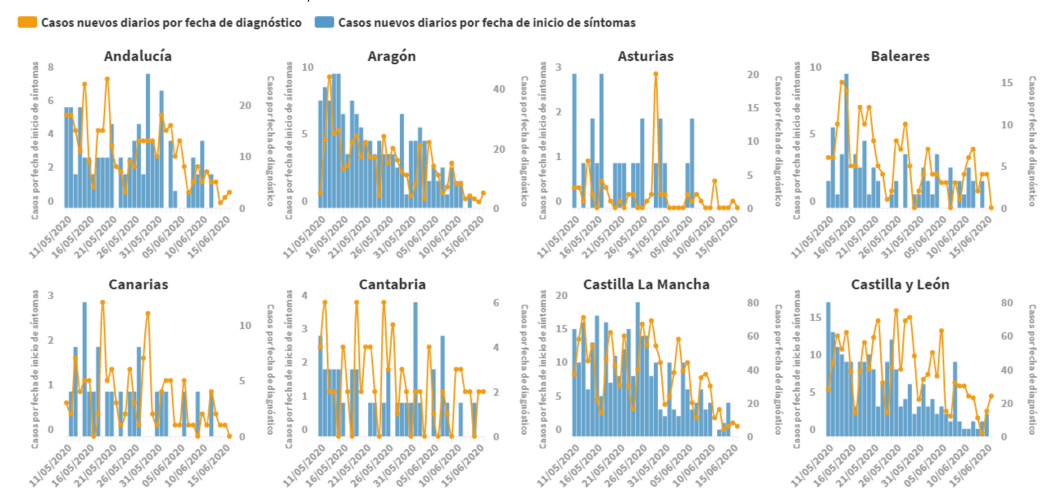
En la primera imagen se muestran los casos nuevos según fecha de notificación durante el período 1 (del 1 de marzo al 10 de mayo de 2020) y casos por fecha de diagnóstico durante el periodo 2 (a partir del 11 de mayo) diferenciando por sintomáticos y asintomáticos con la entrada en vigor del nuevo protocolo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

Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación.

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 16.06.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.06.2020).



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:

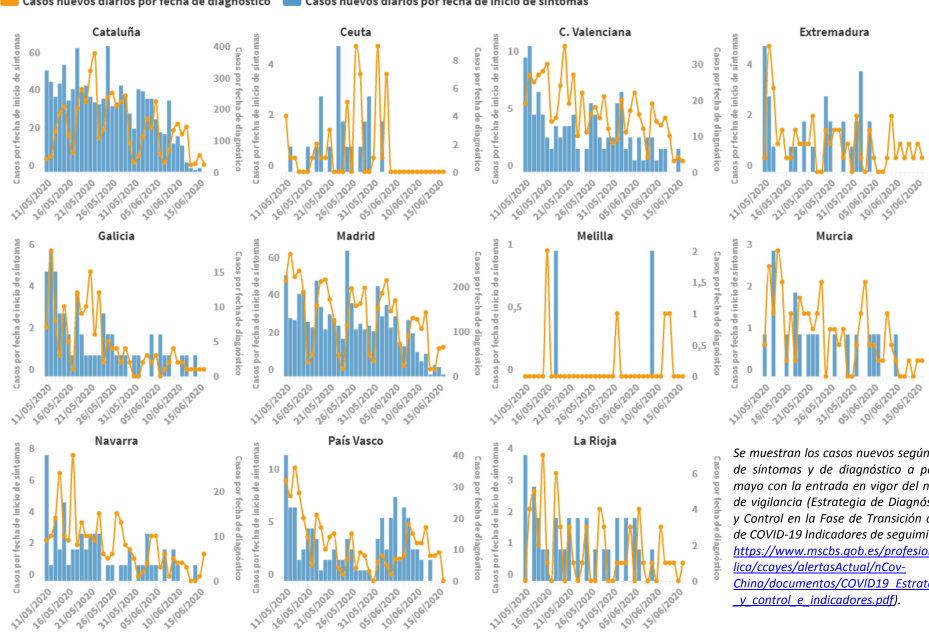
https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

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





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:

6

8

6

https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPub lica/ccayes/alertasActual/nCov-

China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia y control e indicadores.pdf).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 12:15 horas del 17.06.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 2.406.639 casos confirmados (Tabla 3). Los países con más casos notificados son Rusia (553.301), Reino Unido (298.136), España (244.683), Italia (237.500) y Alemania (187.184). El país con mayor número de fallecidos es Reino Unido (41.969) seguido de Italia (34.405) y Francia (29.547). (Tabla 4 y Figura 3).

Tabla 3. Casos confirmados de COVID-19 en Europa¹

	Casos		Casos		Casos
Rusia	553.301	Armenia	17.489	Islandia	1.812
Reino Unido	298.136	Austria	17.106	Lituania	1.776
España	244.683	Serbia	12.426	Albania	1.672
Italia	237.500	República de Moldavia	12.254	Eslovaquia	1.552
Alemania	187.184	Dinamarca	12.250	Eslovenia	1.509
Turquía	181.298	Azerbaiyán	10.662	Letonia	1.098
Francia	157.716	Chequia	10.111	Chipre	985
Bélgica	60.155	Noruega	8.631	Georgia	888
Bielorrusia	55.369	Finlandia	7.112	Andorra	854
Suecia	53.323	Macedonia del Norte	4.289	San Marino	694
Países Bajos	49.087	Hungría	4.078	Malta	656
Portugal	37.336	Luxemburgo	4.075	Montenegro	326
Ucrania	33.234	Bulgaria	3.453	Islas Feroe	187
Suiza	31.146	Grecia	3.148	Gibraltar	176
Polonia	30.701	Bosnia y Herzegovina	3.040	Mónaco	99
Irlanda	25.334	Croacia	2.255	Liechtenstein	83
Rumanía	22.415	Estonia	1.975		

_

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), **Países Bajos** (National Institute for Public Health and the Environment), **Polonia** (Ministerio de Sanidad), **Portugal** (Dirección General de Salud), **Reino Unido** (Public Health England), **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 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)

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

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

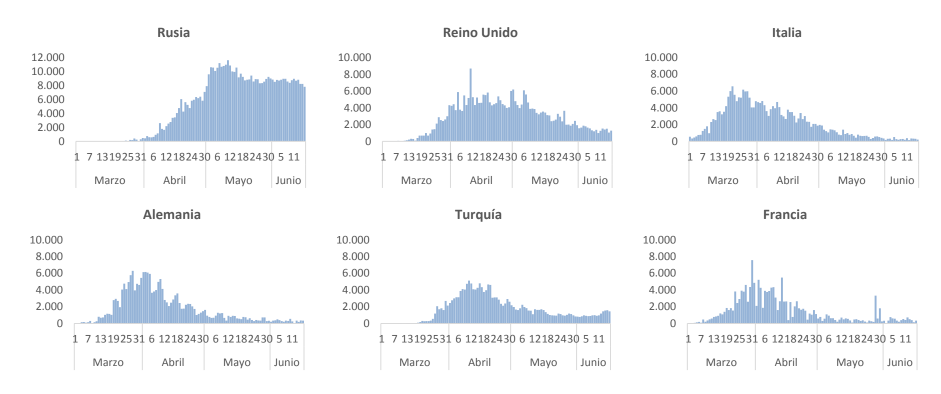
	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	553.301	7.843	1,44%	83,8	7.478	194	1,4%
Reino Unido	298.136	1.279	0,43%	30,2	41.969	233	14,1%
España	244.683	141	-	8,9	27.136	-	11,1%
Italia	237.500	210	0,09%	6,6	34.405	34	14,5%
Alemania	187.184	345	0,18%	5,8	8.830	30	4,7%
Turquía	181.298	1.467	0,82%	19,2	4.842	17	2,7%
Francia	157.716	344	0,22%	9,5	29.547	111	18,7%
Bélgica	60.155	55	0,09%	13,4	9.663	2	16,1%
Bielorrusia	55.369	689	1,26%	117,2	318	6	0,6%
Suecia	53.323	940	1,79%	144,0	4.939	48	9,3%
Países bajos	49.087	139	0,28%	14,1	6.070	5	12,4%
Portugal	37.336	300	0,81%	43,2	1.522	2	4,1%
Ucrania	33.234	758	2,33%	20,0	943	31	2,8%
Suiza	31.146	15	0,05%	3,2	1.678	1	5,4%
Polonia	30.701	506	1,68%	16,2	1.286	14	4,2%
Irlanda	25.334	13	0,05%	5,5	1.709	3	6,7%
Austria	17.106	8	0,05%	4,9	687	6	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 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

Figura 3. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Rusia, Reino Unido, Italia, Alemania, Turquía y Francia.⁵



⁵ 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 8.043.487 casos y 439.487 fallecidos. Los países de fuera de Europa que han registrado más casos son Estados Unidos (2.104.346), Brasil (923.189), India (354.065), Perú (237.156), Irán (187.876) y Chile (184.449) (Tabla 5, Tabla 6 y Figura 4). Los países con más fallecidos fuera de Europa son Estados Unidos (116.140) y Brasil (45.241).

Tabla 5. Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los diez países con más casos confirmados en cada continente.⁶

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	2.104.346	Sudáfrica	76.334	India	354.065
Brasil	923.189	Egipto	47.856	Irán	189.876
Perú	237.156	Nigeria	17.148	Pakistán	154.760
Chile	184.449	Ghana	12.193	Arabia Saudí	132.048
México	154.863	Argelia	11.147	Bangladesh	98.489
Canadá	99.467	Camerún	9.864	China	84.867
Colombia	54.931	Marruecos	8.921	Qatar	82.077
Ecuador	47.943	Sudan	7.740	Emiratos Árabes Unidos	42.982
Argentina	34.146	Costa de Marfil	5.679	Singapur	40.969
República Dominicana	23.685	Senegal	5.247	Indonesia	40.400

Casos confirmados a nivel global: 8.043.487

Fallecidos: 439.487

⁶ Datos consultados (orden alfabético): **Arabia Saudí** (OMS), **Bangladesh** (Ministerio de Sanidad), **Brasil** (Ministerio de Sanidad), **China** (Chinese Center for Disease Control and Prevention), **Corea del Sur** (Ministerio de Sanidad), **Ecuador** (Ministerio de Sanidad), **Eriratos Árabes Unidos** (Ministerio de Sanidad), **Estados Unidos** (Centers for Disease Control and Prevention), **India** (Ministerio de Sanidad), **Irán** (OMS), **Israel** (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

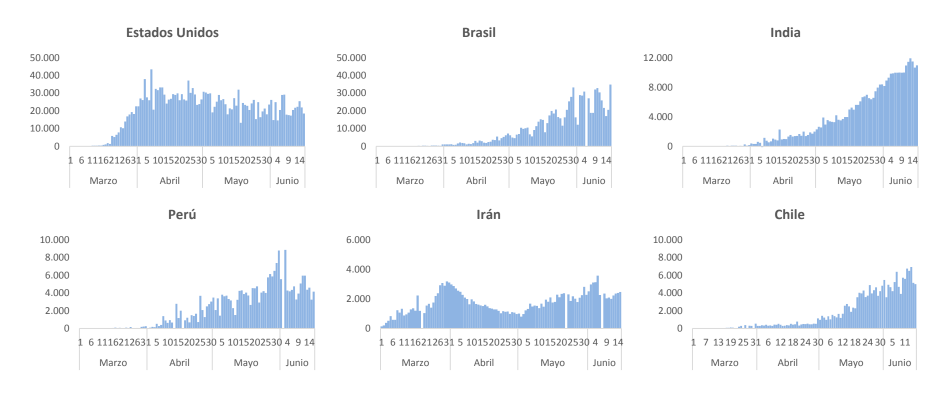
Tabla 6. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa⁷,8

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	2.104.346	18.577	0,89%	92,0	116.140	496	5,5%
Brasil	923.189	34.918	3,93%	175,6	45.241	1.282	4,9%
India	354.065	10.974	3,20%	10,1	11.903	2.003	3,4%
Perú	237.156	4.164	1,79%	209,8	7.056	196	3,0%
Irán	189.876	2.449	1,31%	39,8	8.950	113	4,7%
Chile	184.449	5.013	2,79%	404,5	3.383	21	1,8%
México	154.863	4.599	3,06%	45,6	18.310	730	11,8%
Pakistán	154.760	5.839	3,92%	32,8	2.975	136	1,9%
Arabia Saudí	132.048	4.507	3,53%	130,4	1.011	39	0,8%
Canadá	99.467	320	0,32%	18,8	8.213	38	8,3%
Bangladesh	98.489	4.008	4,24%	25,4	1.305	0	1,3%
China	84.867	44	0,05%	0,0	4.645	0	5,5%
Qatar	82.077	1.201	1,48%	715,9	80	4	0,1%
Sudáfrica	76.334	2.801	3,81%	72,6	1.625	<i>57</i>	2,1%
Colombia	54.931	1.868	3,52%	46,5	1.801	<i>75</i>	3,3%
Ecuador	47.943	621	1,31%	44,1	3.970	41	8,3%
Singapur	40.969	161	0,39%	80,9	26	0	0,1%
Japón	17.587	72	0,41%	0,5	927	2	5,3%
Corea del Sur	12.198	43	0,35%	1,1	279	1	2,3%

⁷ Singapur, Japón, Ecuador 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.

8 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.

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.