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

Actualización nº 175. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 31.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.07.2020) 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 288.522 casos confirmados de COVID-19 y 28.445 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 30.07.2020 #.

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	15.107	107	1.372	16,31	738	8,77	452	5,37	193	2,29
Aragón	12.685	511	5.025	380,89	2.884	218,60	967	73,30	182	13,80
Asturias	2.516	21	74	7,24	62	6,06	32	3,13	21	2,05
Baleares	2.545	22	242	21,05	187	16,27	122	10,61	65	5,65
Canarias	2.631	6	148	6,87	52	2,41	47	2,18	15	0,70
Cantabria	2.469	14	88	15,14	50	8,60	48	8,26	18	3,10
Castilla La Mancha	18.743	33	333	16,38	187	9,20	150	7,38	52	2,56
Castilla y León	20.310	42	426	17,75	260	10,84	158	6,58	65	2,71
Cataluña	79.324	64	11.187	145,75	5.008	65,25	4.032	52,53	907	11,82
Ceuta	166	0	2	2,36	2	2,36	2	2,36	1	1,18
C. Valenciana	13.318	42	1.343	26,84	733	14,65	582	11,63	160	3,20
Extremadura	3.373	22	130	12,18	73	6,84	36	3,37	20	1,87
Galicia	9.717	33	220	8,15	144	5,33	59	2,19	23	0,85
Madrid	76.145	372	2.989	44,86	2.074	31,13	1.051	15,77	316	4,74
Melilla	132	3	3	3,47	3	3,47	3	3,47	3	3,47
Murcia	2.326	22	535	35,81	304	20,35	260	17,40	96	6,43
Navarra	6.666	48	939	143,53	423	64,66	340	51,97	82	12,53
País Vasco	16.149	158	1.875	84,93	984	44,57	404	18,30	122	5,53
La Rioja	4.200	5	89	28,09	30	9,47	24	7,58	6	1,89
ESPAÑA	288.522	1.525	27.020	57,46	14.198	30,19	8.769	18,65	2.347	4,99

^{*} 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)



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 30.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.07.2020).

	Casos que han	precisado hospitalización	Casos q	ue 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	6.469	44	805	5	1.435	0	
Aragón	3.020	173	281	3	915	0	
Asturias	1.120	0	129	0	334	0	
Baleares	1.195	9	171	2	224	0	
Canarias	969	9	187	0	162	0	
Cantabria	1.067	6	81	0	217	0	
Castilla La Mancha	9.512	0	669	1	3.032	0	
Castilla y León	8.862	22	633	1	2.798	2	
Cataluña	29.602	36	3.007	2	5.686	4	
Ceuta	14	0	4	0	4	0	
C. Valenciana	5.927	36	749	3	1.436	3	
Extremadura	1.790	7	142	2	520	1	
Galicia	2.970	10	339	1	619	0	
Madrid	42.965	73	3.652	6	8.453	2	
Melilla	46	0	3	0	2	0	
Murcia	714	13	115	1	148	0	
Navarra	2.086	21	137	0	529	0	
País Vasco	7.062	13	582	0	1.565	0	
La Rioja	1.490	0	91	0	366	0	
ESPAÑA	126.880	472	11.777	27	28.445	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.

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 30.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.07.2020).

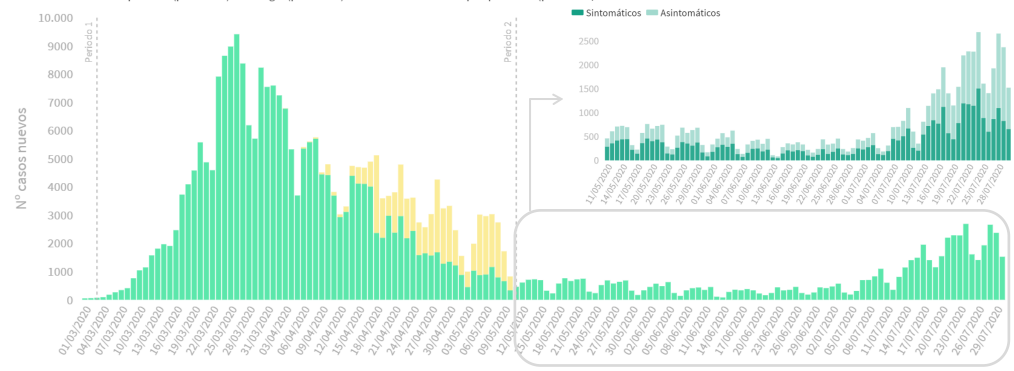
^{*}Datos disponibles <u>aquí</u>.



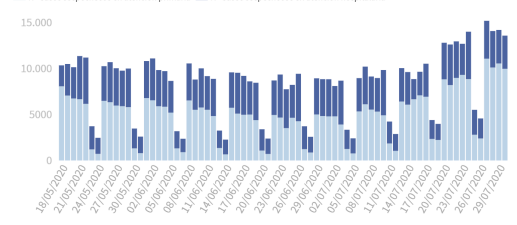
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias









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.qob.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 sequimiento.

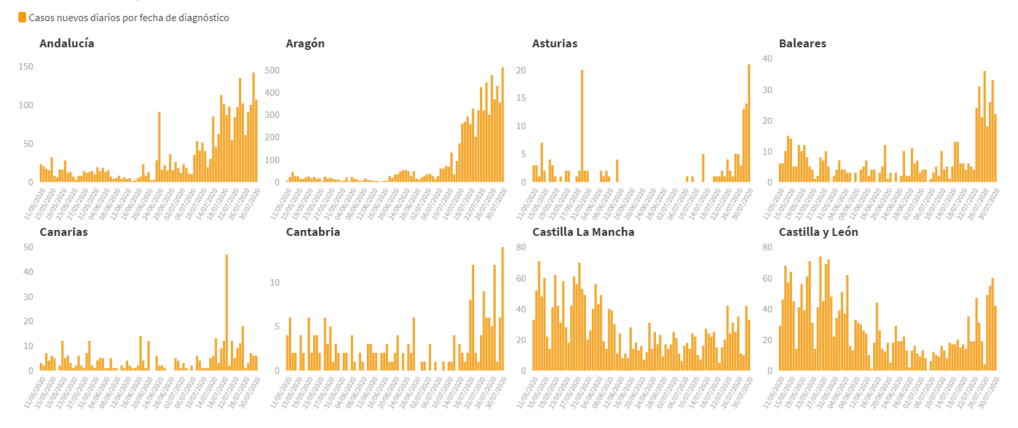
Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación.

SECRETARIA GENERAL

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 diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 30.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.07.2020).



Se muestran los casos nuevos según fecha 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:

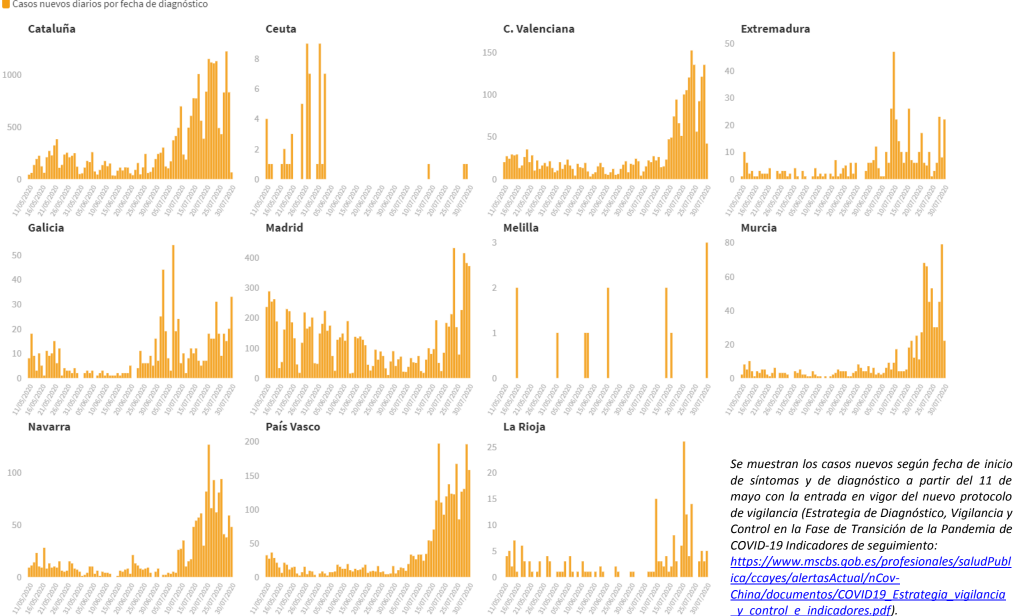
https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia y control e indicadores.pdf).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

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

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

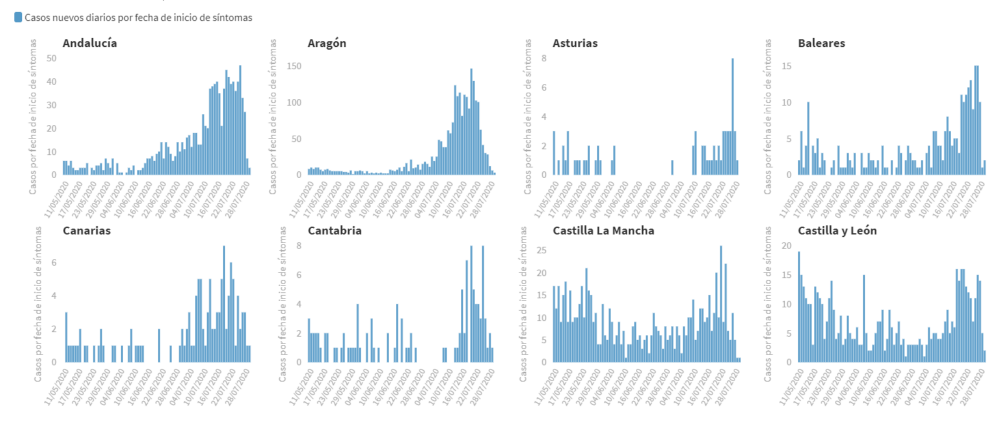




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 30.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.07.2020).



Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas 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).



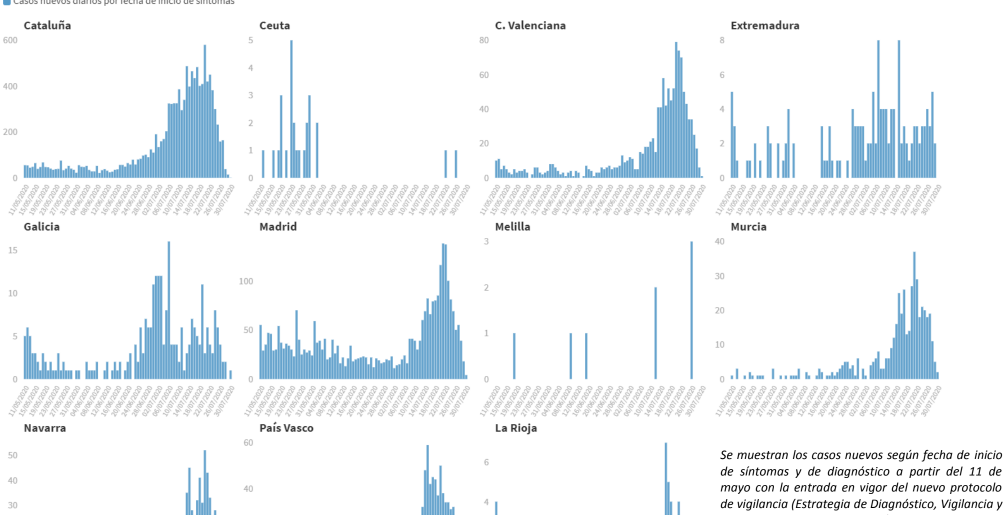
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

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

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

20

10



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:

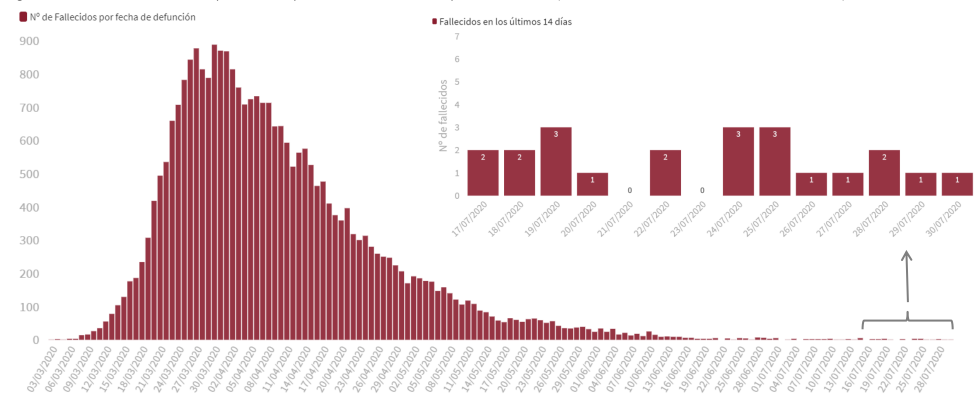
https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPubl ica/ccayes/alertasActual/nCov-

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



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Figura 4. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 30.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.07.2020).





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 31.07.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 3.090.728 casos confirmados (Tabla 6). En la tabla 7 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 6. Casos confirmados de COVID-19 en Europa^{1,2}

	Casos		Casos		Casos
Rusia	834.499	Azerbaiyán	31.221	Montenegro	3.065
Reino Unido	302.301	Irlanda	25.942	Eslovaquia	2.245
España	288.522	Serbia	24.892	Eslovenia	2.115
Italia	247.158	Moldavia	23.947	Lituania	2.043
Turquía	228.924	Austria	20.846	Estonia	2.042
Alemania	208.698	Chequia	16.093	Islandia	1.861
Francia	186.573	Dinamarca	13.634	Letonia	1.224
Suecia	79.782	Bulgaria	11.155	Georgia	1.160
Ucrania	68.794	Bosnia y Herzegovina	11.129	Chipre	1.080
Bélgica	68.006	Macedonia Norte	10.500	Andorra	918
Bielorrusia	67.665	Noruega	9.150	Malta	786
Holanda	53.621	Finlandia	7.414	San Marino	716
Portugal	50.868	Luxemburgo	6.533	Islas Feroe	220
Rumanía	48.235	Albania	5.105	Gibraltar	186
Polonia	44.416	Croacia	4.923	Monaco	99
Armenia	38.196	Hungría	4.484	Liechtenstein	88
Suiza	34.714	Grecia	4.336		

Tabla 7. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa ^{3,4,5,6}

¹ Datos consultados (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Bélgica** (Service Public Fédéral Sante Publique, Securite de la Chaine Alimentaire et Environnement), **Francia** (Santé Publique France), **Italia** (Ministerio de Sanidad), **Países Bajos** (National Institute for Public Health and the Environment), **Portugal** (Dirección General de Salud), **Reino Unido** (Public Health England). **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).

² Kosovo notifica además 7.609 casos



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	834.499	5.509	0,66%	52,1	13.802	129	1,7%
Reino Unido	302.301	846	0,28%	14,6	45.999	38	15,2%
España	288.522	1.525		57,5	28.445		9,9%
Italia	247.158	382	0,15%	5,7	35.132	3	14,2%
Turquía	228.924	942	0,41%	14,7	5.659	14	2,5%
Alemania	208.698	<i>870</i>	0,42%	9,5	9.141	13	4,4%
Francia	186.573	1.377	0,74%	19,0	30.254	16	16,2%
Suecia	79.782	288	0,36%	28,4	5.730	28	7,2%
Ucrania	68.794	1.197	1,77%	27,5	1.673	23	2,4%
Bélgica	68.006	671	1,00%	36,2	9.840	4	14,5%
Bielorrusia	67.665	147	0,22%	21,5	553	5	0,8%
Países bajos	53.621	247	0,46%	13,5	6.147	2	11,5%
Portugal	50.868	255	0,50%	30,2	1.727	2	3,4%
Polonia	44.416	512	1,17%	14,1	1.694	12	3,8%
Suiza	34.714	192	0,56%	17,6	1.702	0	4,9%
Irlanda	25.942	13	0,05%	5,0	1.764	0	6,8%
Austria	20.846	164	0,79%	17,8	716	3	3,4%

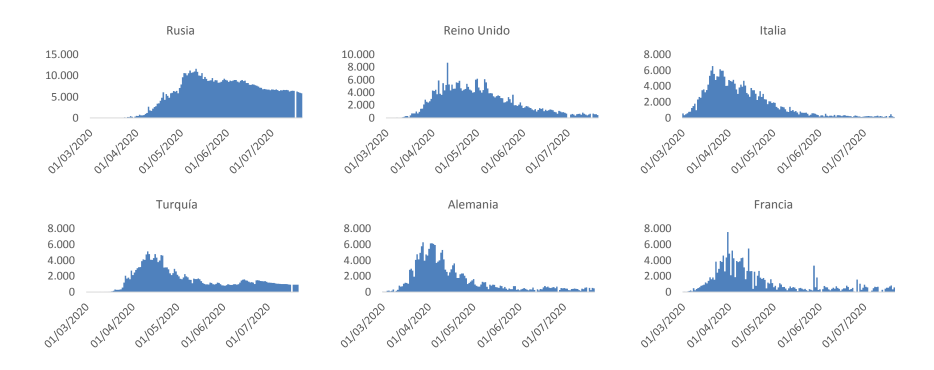
³ Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

⁴ 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

⁵ Ver primera parte del informe para el resto de información sobre España

⁶ (-) sin actualizar

Figura 5. 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 y la información proporcionada por la OMS.



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 17.064.064 casos y 668.073 fallecidos. En las tablas 8 y 9 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 8. 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	4.405.932	Sudáfrica	471.123	India	1.583.792
Brasil	2.483.191	Egipto	93.356	Iran	298.909
México	402.697	Nigeria	42.208	Pakistan	277.402
Perú	395.005	Ghana	35.142	Arabia Saudía	272.590
Chile	351.575	Argelia	29.229	Bangladesh	232.194
Colombia	267.385	Marruecos	22.213	Iraq	118.300
Argentina	173.355	Kenia	19.125	Qatar	110.153
Canadá	114.994	Camerún	17.255	Indonesia	104.432
Ecuador	83.193	Ethiopia	15.810	China	87.680
Bolivia	72.327	Costa de Marfil	14.312	Kazajstan	87.664

Casos confirmados a nivel global:17.064.064

Fallecidos: 668.073

_

⁸ Datos consultados en la página web oficial de la OMS y Estados Unidos consultado en el Centers for Disease Control and Prevention.



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Tabla 9. 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	4.405.932	65.935	1,52%	284,4	150.283	1.417	3,4%
Brasil	2.483.191	40.816	1,67%	246,5	88.539	921	3,6%
India	1.583.792	52.123	3,40%	42,9	34.968	775	2,2%
Sudáfrica	471.123	11.362	2,47%	277,0	7.497	240	1,6%
México	402.697	7.208	1,82%	67,4	44.876	854	11,1%
Perú	395.005	5.288	1,36%	179,1	18.612	194	4,7%
Chile	351.575	1.775	0,51%	148,8	9.278	38	2,6%
Irán	298.909	2.636	0,89%	39,2	16.343	196	5,5%
Pakistán	277.402	1.114	0,40%	8,2	5.924	32	2,1%
Arabia Saudí	272.590	1.759	0,65%	88,9	2.816	27	1,0%
Colombia	267.385	10.284	4,00%	205,9	9.074	297	3,4%
Bangladesh	232.194	3.009	1,31%	22,2	3.035	<i>35</i>	1,3%
Argentina	173.355	5.939	3,55%	139,8	3.200	118	1,8%
Canadá	114.994	397	0,35%	16,4	8.912	11	7,7%
Qatar	110.153	273	0,25%	168,1	169	2	0,2%
China	87.680	223	0,25%	0,1	4.665	1	5,3%
Ecuador	83.193	914	1,11%	69,3	5.623	39	6,8%
Singapur	51.531	334	0,65%	78,1	27	0	0,1%
Japón	33.049	1.148	3,60%	7,6	1.004	3	3,0%
Corea del Sur	14.269	18	0,13%	1,2	300	0	2,1%

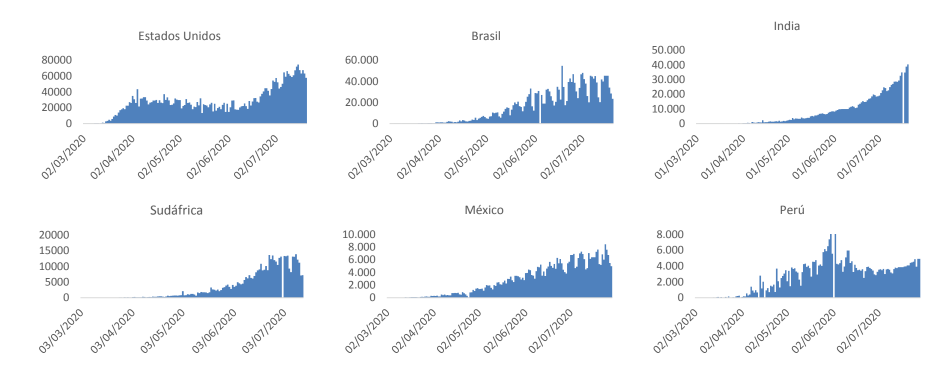
⁹ China, Singapur, Japón, Ecuador y Corea del Sur ya no se encuentran entre los quince países con más casos confirmados fuera de Europa. Se siguen incluyendo en la tabla por su histórico.

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

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 6. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Estados Unidos, Brasil, India, Perú, Sudáfrica v México. 12



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