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

Actualización nº 170. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 24.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.07.2020) 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 272.421 casos confirmados de COVID-19 y 28.432 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 23.07.2020 #.

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	Nο	IA**	Nº	IA**	Nº	IA**	Nº	IA**
Andalucía	14.328	70	926	11,01	597	7,10	293	3,48	92	1,09
Aragón	9.772	298	3.138	237,86	2.113	160,16	733	55,56	194	14,70
Asturias	2.454	2	17	1,66	12	1,17	15	1,47	7	0,68
Baleares	2.343	11	92	8,00	40	3,48	46	4,00	18	1,57
Canarias	2.578	8	125	5,80	95	4,41	30	1,39	15	0,70
Cantabria	2.419	9	50	8,60	38	6,54	24	4,13	15	2,58
Castilla La Mancha	18.539	18	257	12,64	124	6,10	91	4,48	26	1,28
Castilla y León	20.017	17	241	10,04	132	5,50	78	3,25	41	1,71
Cataluña	72.919	133	8.563	111,57	4.846	63,14	3.332	43,41	921	12,00
Ceuta	164	0	1	1,18	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C. Valenciana	12.442	40	665	13,29	472	9,43	330	6,60	128	2,56
Extremadura	3.302	5	195	18,26	59	5,53	35	3,28	10	0,94
Galicia	9.584	20	147	5,45	87	3,22	29	1,07	11	0,41
Madrid	73.944	107	1.238	18,58	789	11,84	564	8,46	229	3,44
Melilla	129	0	3	3,47	0	0,00	2	2,31	0	0,00
Murcia	1.988	38	258	17,27	197	13,19	149	9,97	67	4,48
Navarra	6.244	93	723	110,51	518	79,18	317	48,46	154	23,54
País Vasco	15.086	49	1.115	50,50	813	36,82	343	15,54	136	6,16
La Rioja	4.169	4	88	27,78	58	18,31	24	7,58	12	3,79
ESPAÑA	272.421	922	17.842	37,94	10.990	23,37	6.435	13,68	2.076	4,41

[#] 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 23.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.07.2020).

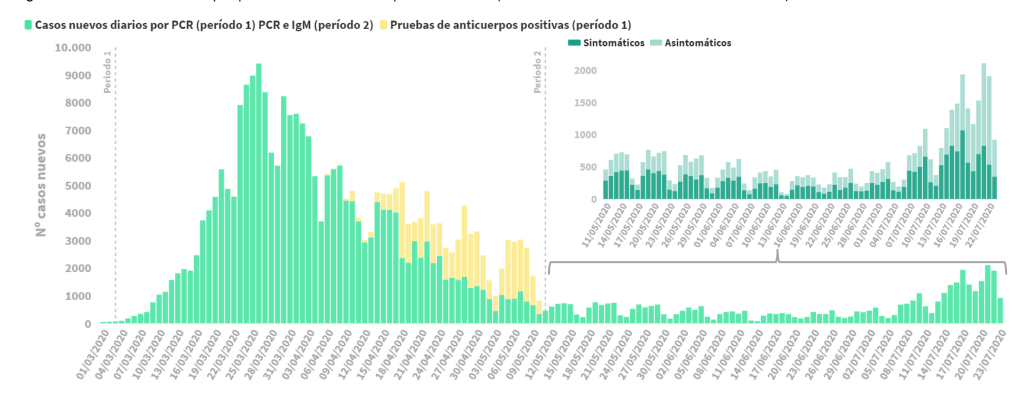
	Casos que han	precisado hospitalización	Casos q	ue han ingresado en UCI	Fallecidos		
CCAA	Total	Con fecha de ingreso en los últimos 7 días	Total	Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días	Total*	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	
Andalucía	6.417	31	800	1	1.436	1	
Aragón	2.847	83	278	2	915	0	
Asturias	1.120	2	129	0	334	0	
Baleares	1.184	4	169	0	224	0	
Canarias	959	4	187	0	162	0	
Cantabria	1.061	2	81	1	217	0	
Castilla La Mancha	9.511	15	665	2	3.032	0	
Castilla y León	8.833	19	632	1	2.796	1	
Cataluña	29.525	34	3.001	4	5.680	2	
Ceuta	14	0	4	0	4	0	
C. Valenciana	5.878	28	746	0	1.433	1	
Extremadura	1.783	3	140	1	519	0	
Galicia	2.963	11	339	1	619	0	
Madrid	42.873	54	3.645	0	8.450	3	
Melilla	46	0	3	0	2	0	
Murcia	701	5	114	0	148	0	
Navarra	2.063	8	137	0	529	0	
País Vasco	7.047	23	582	1	1.566	2	
La Rioja	1.490	1	91	0	366	0	
ESPAÑA	126.315	327	11.743	14	28.432	10	

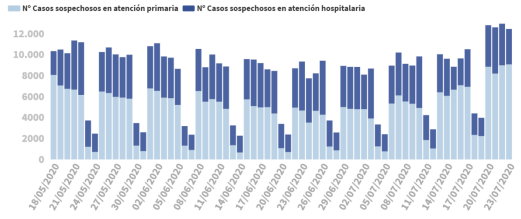
Los casos confirmados no provienen de la suma de pacientes hospitalizados, curados y fallecidos, ya que no son excluyentes. Pacientes fallecidos y curados pueden haber precisado hospitalización y por tanto computar en ambos grupos. Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes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

^{*}Datos disponibles <u>aquí</u>.

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 23.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.07.2020).





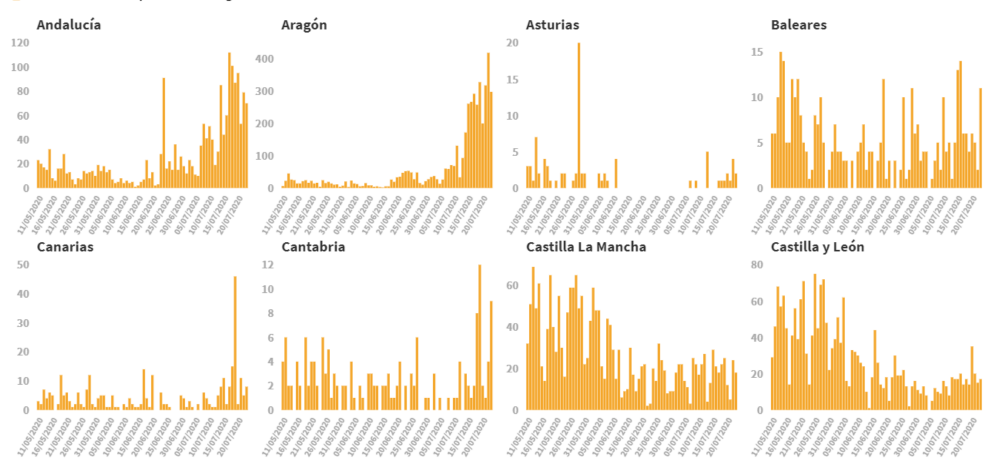
En la primera imagen se muestran los casos nuevos según fecha de notificación durante el período 1 (del 1 de marzo al 10 de mayo de 2020) y casos por fecha de diagnóstico durante el periodo 2 (a partir del 11 de mayo) diferenciando por sintomáticos y asintomáticos con la entrada en vigor del nuevo protocolo 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.

Figura 2. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 23.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.07.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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:

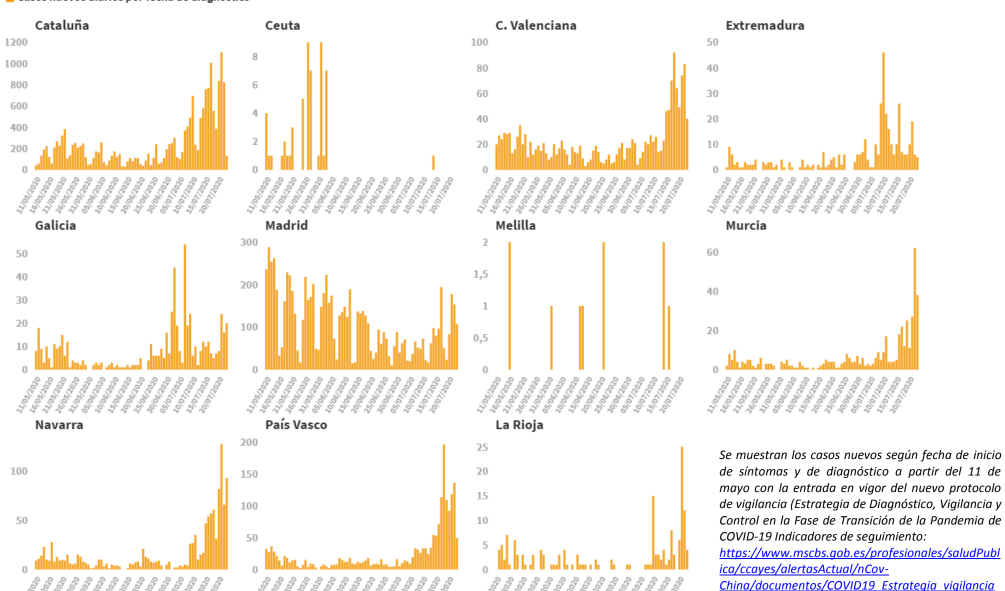
https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia y control e indicadores.pdf).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

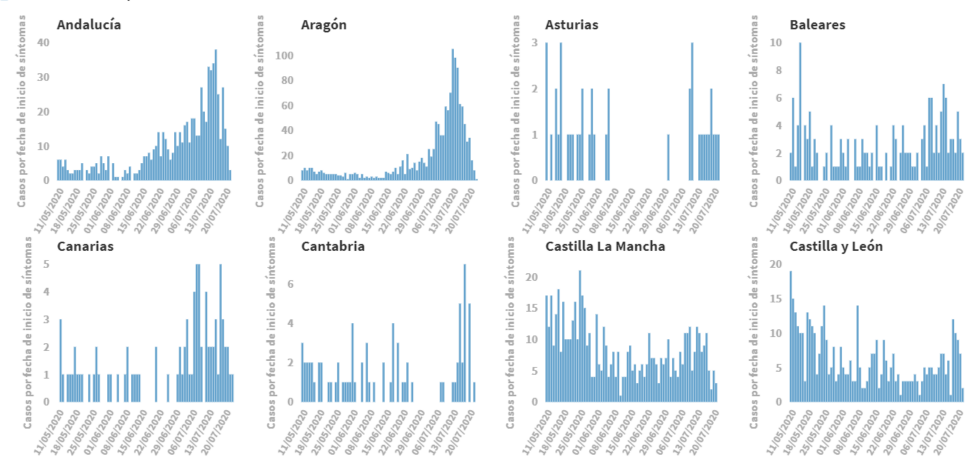
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



v control e indicadores.pdf).

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 23.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.07.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



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).



10

SECRETARIA GENERAL DE SANIDAD

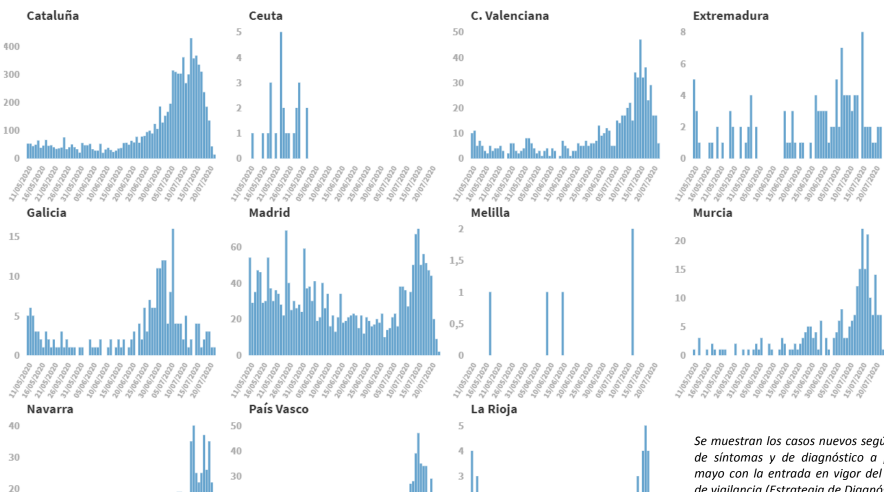
20

10

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



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:

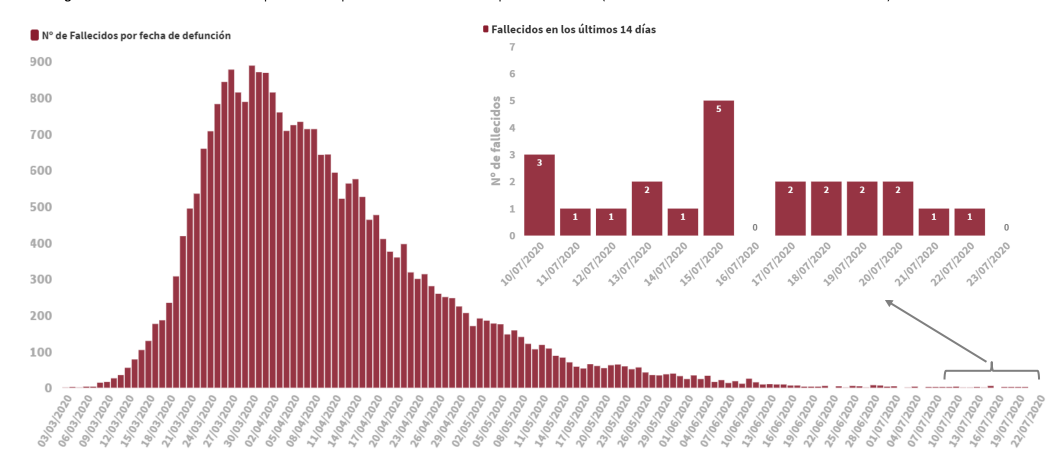
https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-

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



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

Figura 4. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 23.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.07.2020).



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 24.07.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 2.973.382 casos confirmados (Tabla 3). En la tabla 7 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 3. Casos confirmados de COVID-19 en Europa^{1,2}

	Casos		Casos		Casos
Rusia	795.038	Azerbaiyán	28.633	Montenegro	2.261
Reino Unido	297.554	Irlanda	25.819	Eslovaquia	2.058
España	272.421	Serbia	22.031	Estonia	2.025
Italia	245.338	Moldavia	21.798	Eslovenia	2.015
Turquía	222.402	Austria	20.038	Lituania	1.960
Alemania	204.183	Chequia	14.570	Islandia	1.840
Francia	179.398	Dinamarca	13.350	Letonia	1.197
Suecia	78.504	Bulgaria	9.584	Georgia	1.085
Bielorrusia	66.521	Macedonia Norte	9.547	Chipre	1.040
Bélgica	64.847	Bosnia y Herzegovina	9.116	Andorra	889
Ucrania	61.851	Noruega	9.053	San Marino	716
Holanda	52.241	Finlandia	7.362	Malta	679
Portugal	49.379	Luxemburgo	5.854	Islas Feroe	191
Polonia	41.162	Croacia	4.530	Gibraltar	180
Rumanía	40.163	Hungría	4.380	Monaco	99
Armenia	36.162	Albania	4.358	Liechtenstein	87
Suiza	33.796	Grecia	4.077		

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 5.834 casos

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

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

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	795.038	5.848	0,74%	51,6	12.892	147	1,6%
Reino Unido	297.554	769	0,26%	14,1	45.554	53	15,3%
España	272.421			37,9	28.432		10,4%
Italia	245.338	306	0,12%	4,5	35.092	10	14,3%
Turquía	222.402	902	0,41%	13,9	5.545	19	2,5%
Alemania	204.183	815	0,40%	6,8	9.111	10	4,5%
Francia	179.398	1.062	0,60%	12,9	30.182	10	16,8%
Suecia	78.504	338	0,43%	35,2	5.667	21	7,2%
Bielorrusia	66.521	173	0,26%	20,2	513	6	0,8%
Bélgica	64.847	220	0,34%	20,8	9.812	4	15,1%
Ucrania	61.851	856	1,40%	21,5	1.551	17	2,5%
Países bajos	52.241	168	0,32%	9,0	6.139	3	11,8%
Portugal	49.379	229	0,47%	34,1	1.705	3	3,5%
Polonia	41.162	380	0,93%	10,4	1.642	6	4,0%
Suiza	33.796	141	0,42%	11,6	1.692	2	5,0%
Irlanda	25.819	17	0,07%	65,9	1.754	1	6,8%
Austria	20.038	359	1,82%	15,2	711	1	3,5%

Página 10 de 14

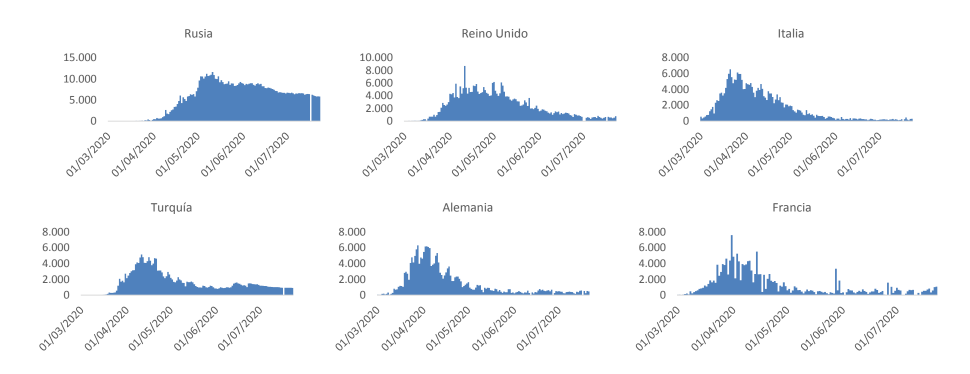
³ Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

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 15.012.731 casos y 619.150 fallecidos. En las tablas 8 y 9 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

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	3.952.273	Sudáfrica	394.948	India	1.238.635
Brasil	2.159.654	Egipto	89.745	Iran	281.413
Perú	362.087	Nigeria	38.344	Pakistan	269.191
México	356.255	Ghana	29.672	Arabia Saudía	258.156
Chile	336.402	Argelia	24.872	Bangladesh	213.254
Colombia	211.038	Marruecos	17.962	Qatar	107.871
Argentina	136.118	Camerún	16.522	Iraq	99.865
Canadá	111.697	Costa de Marfil	14.312	Indonesia	91.751
Ecuador	77.257	Kenia	14.805	China	86.361
Bolivia	62.357	Sudan	11.237	Kazajstan	76.799

Casos confirmados a nivel global: 15.012.731

Fallecidos: 619.150

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

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

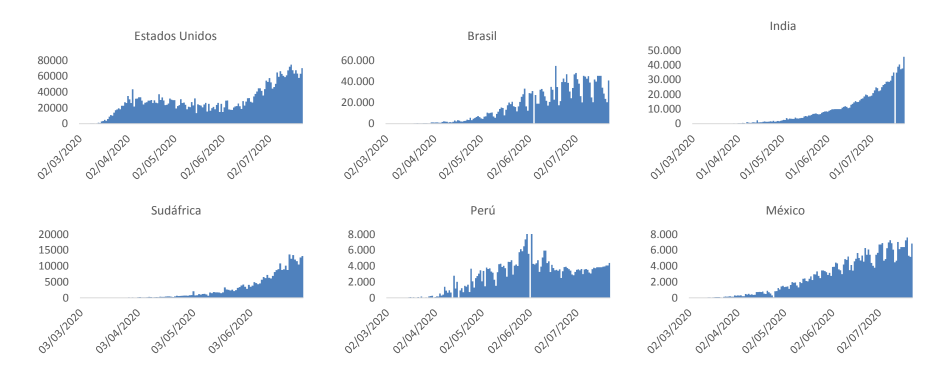
	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	3.952.273	70.106	1,81%	257,6	142.755	1.078	3,6%
Brasil	2.159.654	41.008	1,94%	171,3	81.487	1.367	3,8%
India	1.238.635	45.720	3,83%	30,9	29.861	1.129	2,4%
Sudáfrica	394.948	13.150	3,44%	249,7	5.940	572	1,5%
Perú	362.087	4.406	1,23%	132,7	13.579	195	3,8%
México	356.255	6.859	1,96%	53,2	40.400	915	11,3%
Chile	336.402	1.719	0,51%	144,8	8.722	45	2,6%
Irán	281.413	2.586	0,93%	38,1	14.853	219	5,3%
Pakistán	269.191	1.763	0,66%	10,8	5.709	32	2,1%
Arabia Saudí	258.156	2.331	0,91%	105,5	2.601	44	1,0%
Bangladesh	213.254	2.744	1,30%	21,6	2.751	42	1,3%
Colombia	211.038	7.033	3,45%	141,5	7.166	237	3,4%
Argentina	136.118	5.344	4,09%	94,6	2.506	80	1,8%
Canadá	111.697	<i>573</i>	0,52%	12,2	8.862	4	7,9%
Qatar	107.871	441	0,41%	188,4	163	3	0,2%
China	86.361	135	0,16%	0,1	4.655	0	5,4%
Ecuador	77.257	1.040	1,36%	71,7	5.418	52	7,0%
Singapur	48.744	310	0,64%	55,5	27	0	0,1%
Japón	27.029	726	2,76%	5,0	990	1	3,7%
Corea del Sur	13.938	59	0,43%	1,1	297	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

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