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

Actualización nº 173. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 29.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.07.2020) 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 282.641 casos confirmados de COVID-19 y 28.441 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 28.07.2020 #.

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	14.804	61	1.176	13,98	618	7,34	369	4,39	123	1,46
Aragón	11.810	424	4.679	354,66	2.751	208,52	1.031	78,15	278	21,07
Asturias	2.480	12	38	3,72	32	3,13	25	2,44	15	1,47
Baleares	2.425	1	149	12,96	96	8,35	60	5,22	19	1,65
Canarias	2.617	7	150	6,97	52	2,41	42	1,95	18	0,84
Cantabria	2.448	1	70	12,05	42	7,23	45	7,74	16	2,75
Castilla La Mancha	18.651	5	279	13,72	151	7,43	112	5,51	41	2,02
Castilla y León	20.142	0	295	12,29	158	6,58	105	4,38	36	1,50
Cataluña	77.142	211	10.564	137,64	5.077	66,15	3.900	50,81	931	12,13
Ceuta	165	1	1	1,18	1	1,18	1	1,18	1	1,18
C. Valenciana	12.999	37	1.120	22,38	649	12,97	504	10,07	138	2,76
Extremadura	3.345	23	137	12,83	54	5,06	35	3,28	14	1,31
Galicia	9.661	12	185	6,85	119	4,41	47	1,74	10	0,37
Madrid	75.110	199	2.130	31,97	1.424	21,37	947	14,21	331	4,97
Melilla	129	0	1	1,16	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Murcia	2.199	28	431	28,85	311	20,82	222	14,86	72	4,82
Navarra	6.569	41	944	144,30	484	73,98	345	52,74	97	14,83
País Vasco	15.754	88	1.602	72,56	850	38,50	387	17,53	89	4,03
La Rioja	4.191	2	83	26,20	38	12,00	27	8,52	3	0,95
ESPAÑA	282.641	1.153	24.034	51,11	12.907	27,45	8.204	17,45	2.232	4,75

[#] 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 28.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.07.2020).

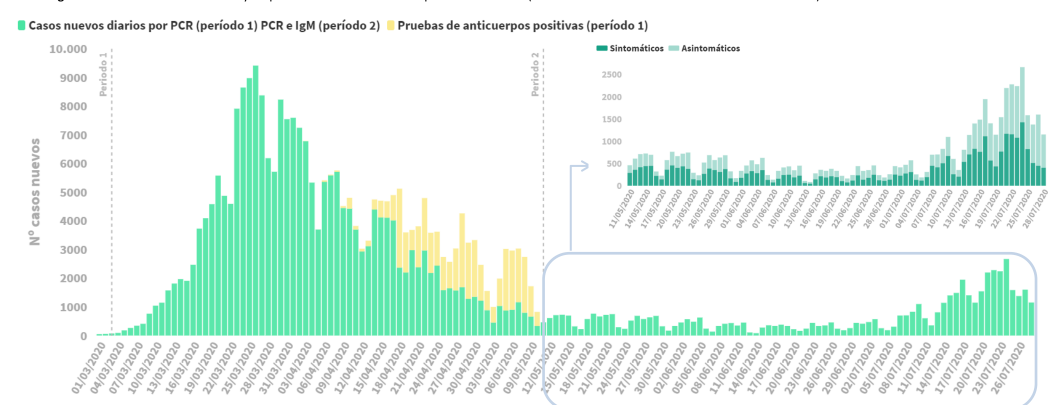
	Casos que han	precisado hospitalización	Casos q	ue han ingresado en UCI	Fallecidos		
CCAA	Total	Con fecha de ingreso en los últimos 7 días	Total	Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días	Total*	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	
Andalucía	6.449	40	804	4	1.435	0	
Aragón	2.969	145	280	2	915	0	
Asturias	1.120	1	129	0	334	0	
Baleares	1.189	6	171	2	224	0	
Canarias	969	12	187	0	162	0	
Cantabria	1.062	2	81	0	217	0	
Castilla La Mancha	9.514	1	667	0	3.032	0	
Castilla y León	8.849	19	633	2	2.798	2	
Cataluña	29.571	31	3.005	3	5.685	4	
Ceuta	15	1	4	0	4	0	
C. Valenciana	5.912	34	747	1	1.434	1	
Extremadura	1.790	8	142	2	519	0	
Galicia	2.965	10	339	1	619	0	
Madrid	42.942	75	3.648	3	8.452	2	
Melilla	46	0	3	0	2	0	
Murcia	706	6	115	1	148	0	
Navarra	2.077	19	137	0	529	0	
País Vasco	7.055	16	581	0	1.566	0	
La Rioja	1.490	1	91	0	366	0	
ESPAÑA	126.690	427	11.764	21	28.441	9	

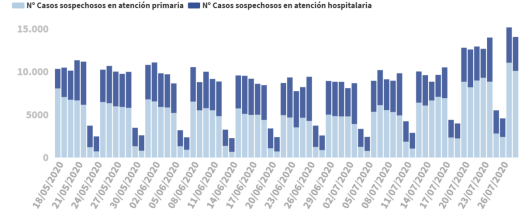
Los casos confirmados no provienen de la suma de pacientes hospitalizados, curados y fallecidos, ya que no son excluyentes. Pacientes fallecidos y curados pueden haber precisado hospitalización y por tanto computar en ambos grupos. Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes 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 28.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.07.2020).



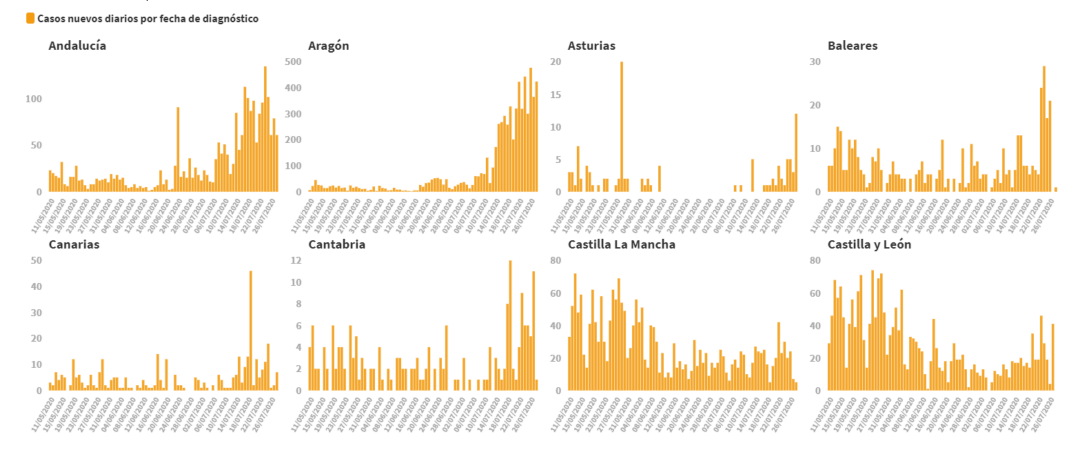


En la primera imagen se muestran los casos nuevos según fecha de notificación durante el período 1 (del 1 de marzo al 10 de mayo de 2020) y casos por fecha de diagnóstico durante el periodo 2 (a partir del 11 de mayo) diferenciando por sintomáticos y asintomáticos con la entrada en vigor del nuevo protocolo 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.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 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 28.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.07.2020).



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).



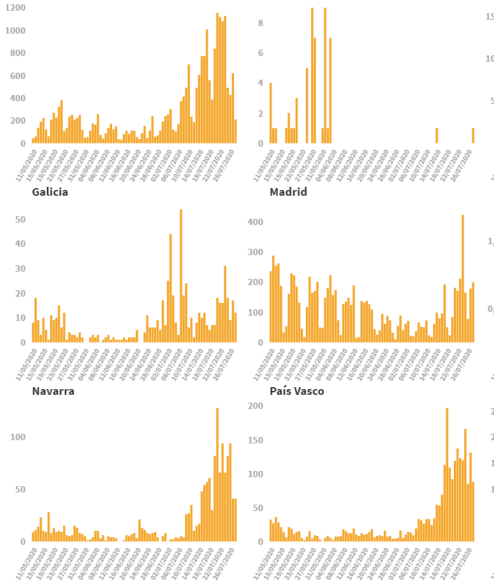
Ceuta

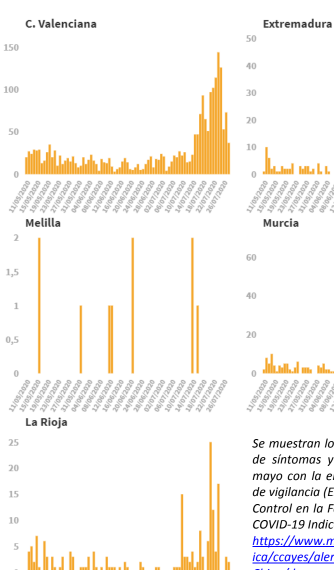
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

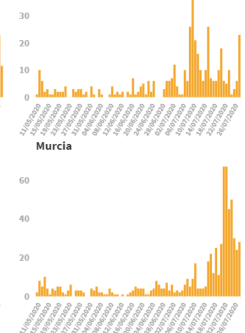
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

Cataluña







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:

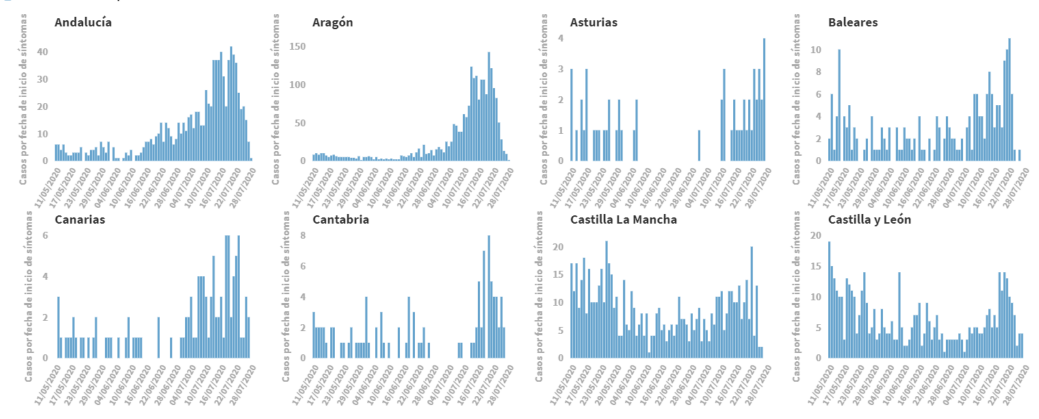
https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-

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

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 28.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.07.2020).

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).



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

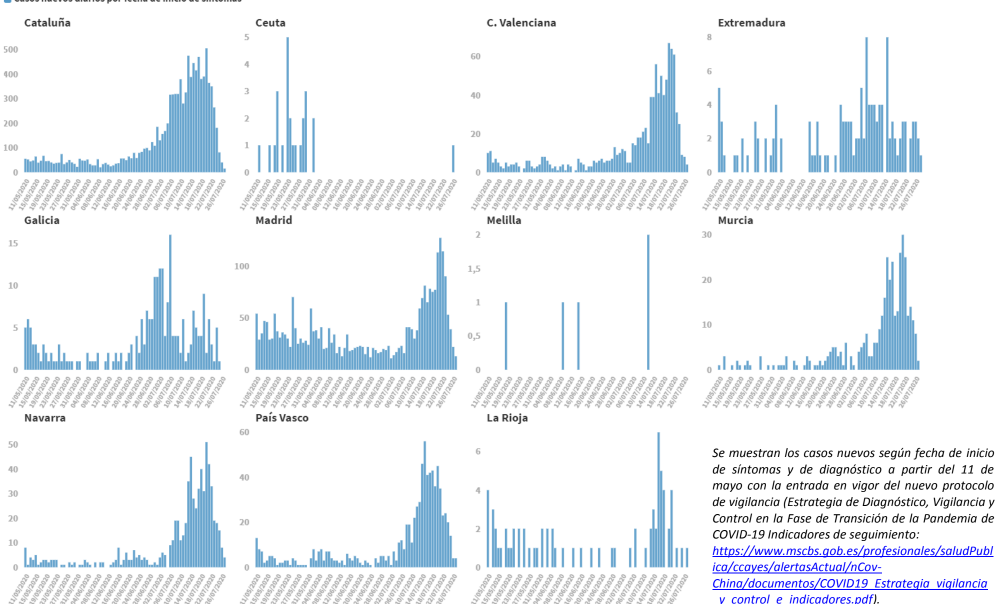
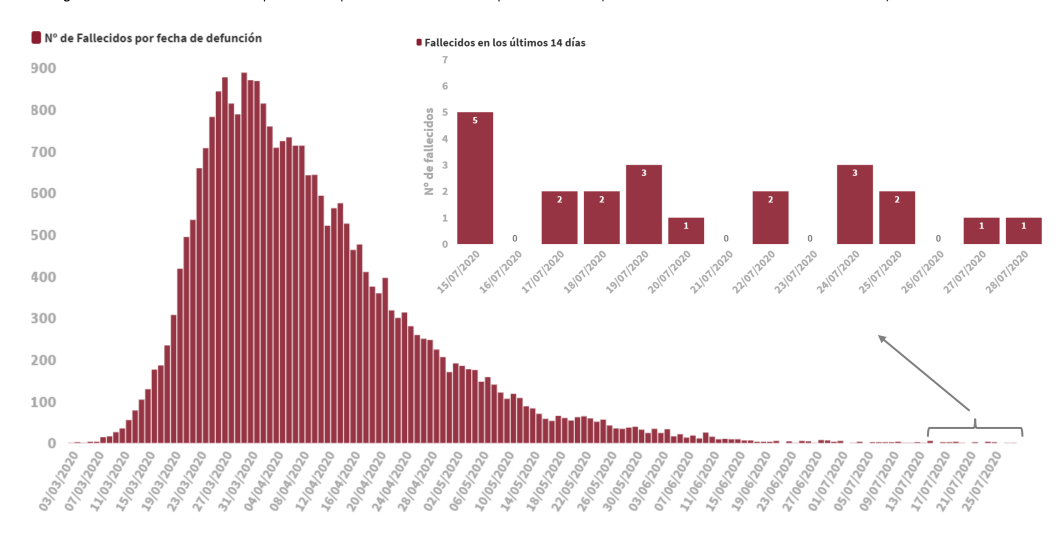


Figura 4. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 28.07.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.07.2020).



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

SITUACIÓN INTERNACIONAL

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 3.068.576 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	823.515	Azerbaiyán	30.446	Montenegro	2.851
Reino Unido	300.692	Irlanda	25.892	Eslovaquia	2.181
España	282.641	Serbia	24.141	Eslovenia	2.087
Italia	246.488	Moldavia	23.154	Estonia	2.038
Turquía	227.019	Austria	20.550	Lituania	2.019
Alemania	206.926	Chequia	15.516	Islandia	1.854
Francia	183.804	Dinamarca	13.547	Letonia	1.220
Suecia	79.395	Bulgaria	10.621	Georgia	1.145
Bielorrusia	67.366	Bosnia y Herzegovina	10.515	Chipre	1.060
Bélgica	66.662	Macedonia Norte	10.213	Andorra	907
Ucrania	66.575	Noruega	9.117	San Marino	716
Holanda	53.151	Finlandia	7.398	Malta	701
Portugal	50.410	Luxemburgo	6.321	Islas Feroe	214
Rumanía	45.902	Croacia	4.881	Gibraltar	185
Polonia	43.402	Albania	4.880	Monaco	99
Armenia	37.629	Hungría	4.456	Liechtenstein	87
Suiza	34.390	Grecia	4.227		

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 7.652 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	823.515	5.395	0,66%	48,9	13.504	150	1,6%
Reino Unido	300.692	581	0,19%	13,2	45.878	119	15,3%
España	22.641	1.153		51,1	28.441		10,1%
Italia	246.488	212	0,09%	4,9	35.123	11	14,2%
Turquía	227.019	919	0,41%	13,5	5.630	17	2,5%
Alemania	206.926	684	0,33%	8,0	9.128	6	4,4%
Francia	183.804	725	0,40%	15,7	30.223	14	16,4%
Suecia	79.395	398	0,50%	28,4	5.700	3	7,2%
Bielorrusia	67.366	520	0,78%	20,3	543	19	0,8%
Bélgica	66.662	234	0,35%	31,6	9.833	11	14,8%
Ucrania	66.575	919	1,40%	24,1	1.629	13	2,4%
Países bajos	53.151	205	0,39%	11,1	6.141	1	11,6%
Portugal	50.410	111	0,22%	29,0	1.722	3	3,4%
Polonia	43.402	337	0,78%	12,2	1.676	5	3,9%
Suiza	34.390	65	0,19%	14,5	1.700	0	4,9%
Irlanda	25.892	11	0,04%	4,3	1.764	0	6,8%
Austria	20.550	64	0,31%	15,5	713	1	3,5%

Página 10 de 14

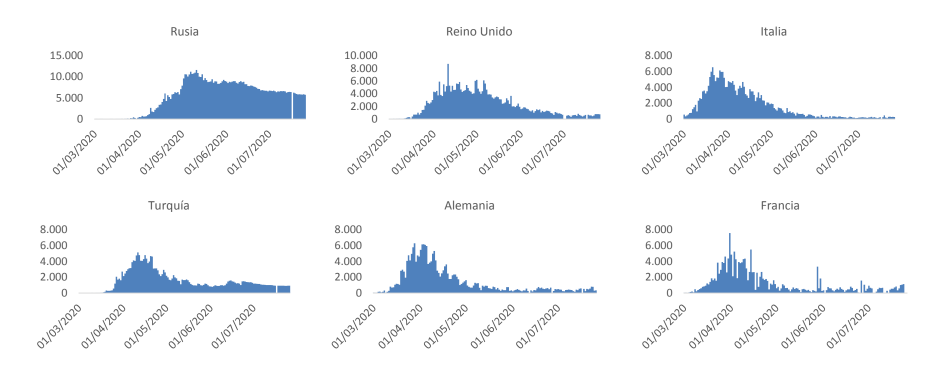
³ Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

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 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 16.523.815 casos y 655.112 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	4.280.135	Sudáfrica	452.530	India	1.483.156
Brasil	2.419.091	Egipto	92.482	Iran	293.606
México	390.516	Nigeria	41.180	Pakistan	275.225
Perú	384.797	Ghana	33.624	Arabia Saudía	268.934
Chile	347.923	Argelia	27.973	Bangladesh	226.225
Colombia	248.976	Marruecos	20.887	Iraq	112.585
Argentina	162.526	Kenia	17.975	Qatar	109.597
Canadá	113.911	Camerún	17.179	Indonesia	100.303
Ecuador	81.161	Etiopia	14.547	China	87.245
Bolivia	69.429	Costa de Marfil	14.312	Kazajstan	84.648

Casos confirmados a nivel global: 16.523.815

Fallecidos: 655.112

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}

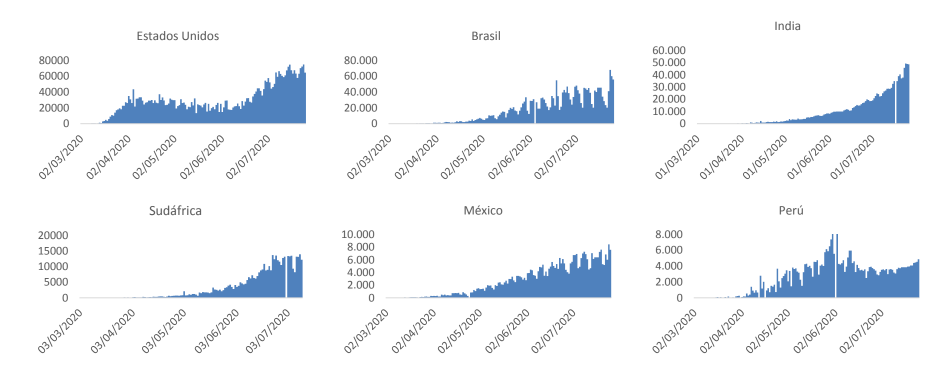
	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	4.280.135	54.448	1,29%	263,2	147.672	1.126	3,5%
Brasil	2.419.091	24.578	1,03%	215,9	87.004	555	3,6%
India	1.483.156	47.703	3,32%	38,0	33.425	654	2,3%
Sudáfrica	452.530	7.097	1,59%	244,9	7.067	298	1,6%
México	390.516	5.480	1,42%	57,8	43.680	306	11,2%
Perú	384.797	4.913	1,29%	147,1	18.229	199	4,7%
Chile	347.923	2.133	0,62%	142,6	9.187	<i>75</i>	2,6%
Irán	293.606	2.434	0,84%	38,7	15.912	212	5,4%
Pakistán	275.225	936	0,34%	8,2	5.865	23	2,1%
Arabia Saudí	268.934	1.993	0,75%	94,3	2.760	27	1,0%
Colombia	248.976	8.181	3,40%	168,8	8.525	256	3,4%
Bangladesh	226.225	2.772	1,24%	20,2	2.965	37	1,3%
Argentina	162.526	4.205	2,66%	125,0	2.956	43	1,8%
Canadá	113.911	355	0,31%	13,5	8.890	5	7,8%
Qatar	109.597	292	0,27%	165,9	165	0	0,2%
China	87.245	217	0,25%	0,1	4.663	4	5,3%
Ecuador	81.161	467	0,58%	67,9	5.532	17	6,8%
Singapur	50.838	469	0,93%	70,2	27	0	0,1%
Japón	30.961	972	3,24%	6,8	998	2	3,2%
Corea del Sur	14.203	28	0,20%	1,1	300	1	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.