

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

# Actualización nº 151. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 29.06.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.06.2020) SITUACIÓN EN ESPAÑA

El presente informe se ha realizado, hasta el 10 de mayo de 2020, con los datos notificados di ariamente de forma agregada por las comunidades a utónomas. 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 CO VID-19, por la que las comunidades a utónomas 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 u tiliza 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 248.970 casos confirmados de COVID-19 y 28.346 fallecidos (Ta bla 1, Ta bla 2, Figura 1, Figura 2 y Figura 3). Las discrepancias que puedan a parecer respecto a los datos de casos totales notificados previamente son resultado de la validación de los mismos por las comunidades a utónomas y a la transición a la nueva estrategia de vigilancia. Esta discrepancia podría persistir a ún varios días.

Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o confecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 28.06.2020#.

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**	Nº	IA**	Nº	IA**
Andalucía	13.080	32	244	2,90	183	2,17	81	0,96	33	0,39
Aragón	6.319	15	441	33,43	316	23,95	89	6,75	39	2,96
Asturias	2.435	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Baleares	2.206	0	43	3,74	16	1,39	9	0,78	2	0,17
Canarias	2.427	0	46	2,14	12	0,56	1	0,05	1	0,05
Cantabria	2.362	1	28	4,82	17	2,93	14	2,41	9	1,55
Castilla La Mancha	18.120	6	219	10,77	92	4,53	51	2,51	22	1,08
Castilla y León	19.665	2	276	11,50	128	5,33	53	2,21	18	0,75
Cataluña	61.417	11	1.201	15,65	621	8,09	378	4,92	122	1,59
Ceuta	163	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C. Valenciana	11.541	1	110	2,20	40	0,80	25	0,50	7	0,14
Extremadura	3.027	0	39	3,65	17	1,59	12	1,12	2	0,19
Galicia	9.206	4	48	1,78	35	1,30	13	0,48	4	0,15
Madrid	71.885	4	1.000	15,01	339	5,09	151	2,27	34	0,51
Melilla	126	0	2	2,31	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Murcia	1.680	4	50	3,35	27	1,81	18	1,20	11	0,74
Navarra	5.463	4	112	17,12	61	9,32	45	6,88	21	3,21
País Vasco	13.772	0	119	5,39	49	2,22	26	1,18	5	0,23
La Rioja	4.076	0	7	2,21	3	0,95	3	0,95	1	0,32
ESPAÑA	248.970	84	3.985	8,47	1.956	4,16	969	2,06	331	0,70

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

<sup>\*</sup> 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.

<sup>\*\*</sup> 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**. Cas os 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 28.06.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.06.2020).

	Casos que han p	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	6.329	7	791	2	1.426	0	
Aragón	2.712	15	274	0	912	0	
Asturias	1.117	0	129	0	334	0	
Baleares	1.172	1	169	0	224	0	
Canarias	953	0	185	0	162	0	
Cantabria	1.056	2	80	0	216	0	
Castilla La Mancha	9.435	18	662	1	3.025	2	
Castilla y León	8.785	21	630	4	2.784	2	
Cataluña	29.343	11	2.989	3	5.669	1	
Ceuta	14	0	4	0	4	0	
C. Valenciana	5.814	6	744	1	1.432	0	
Extremadura	1.774	2	138	0	519	0	
Galicia	2.936	2	336	0	619	0	
Madrid	42.428	42	3.608	2	8.421	5	
Melilla	45	0	3	0	2	0	
Murcia	684	4	112	0	147	0	
Navarra	2.046	1	137	1	528	0	
País Vasco	7.001	5	579	1	1.556	1	
La Rioja	1.488	0	91	0	366	1	
ESPAÑA	125.132	137	11.661	15	28.346	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.

4000

2000

45/05/2020 49/05/2020

28/05/2020 30/05/2020 0505/30/10

26/05/2020

05/06/2020 07/08/30/10 03/08/30/60 14/06/2020 13/06/2020 15/06/2020

03/08/2020

SECRETARIA GENERAL DE SANIDAD

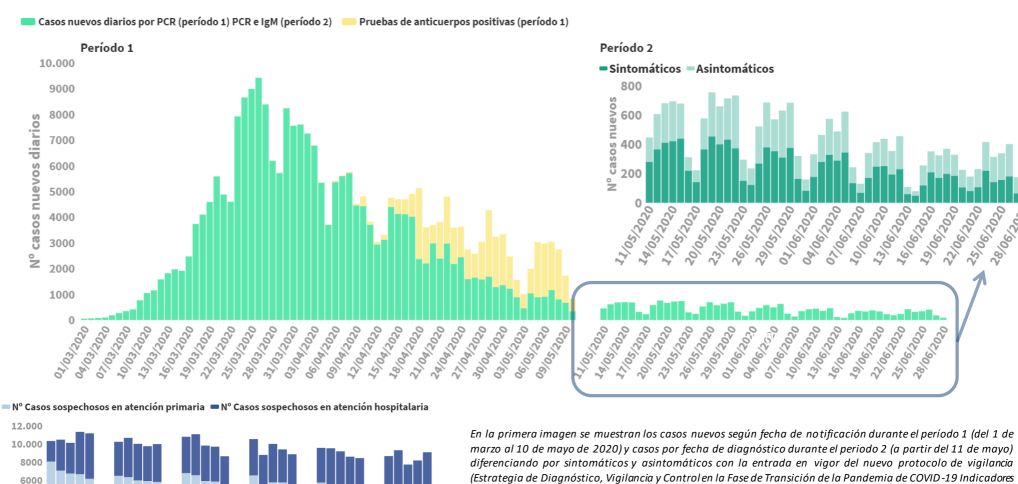
DIRECCION GENERAL DE SALUD PÚBLICA. CALIDAD E INNOVACIÓN

> 19/06/2020 4106/2020 43/06/2020 45/06/2020 47/08/2020

17/08/2020

## Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 1. Cas os diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 28.06.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.06.2020).



(Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccaves/alertasActual/nCovde sequimiento: China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia y control e indicadores.pdf).

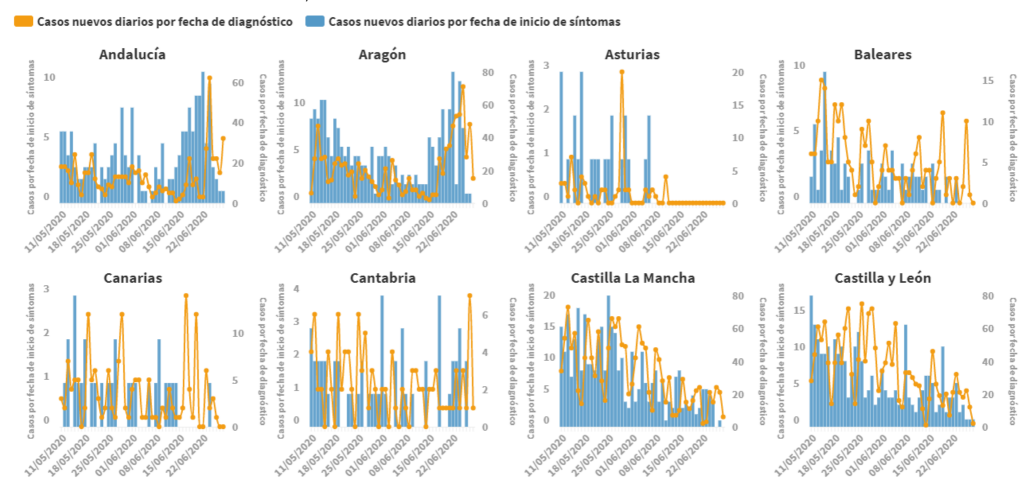
En la segunda imagen se refleja le número total de nuevos sospechosos diarios detectados para COVID-19 en España según la Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento. Esta figura sólo se actualiza los días de diario.

Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación.

SECRETARIA GENERAL DE SANIDAD DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD

#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 2. Cas os diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas y de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.06.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.06.2020).



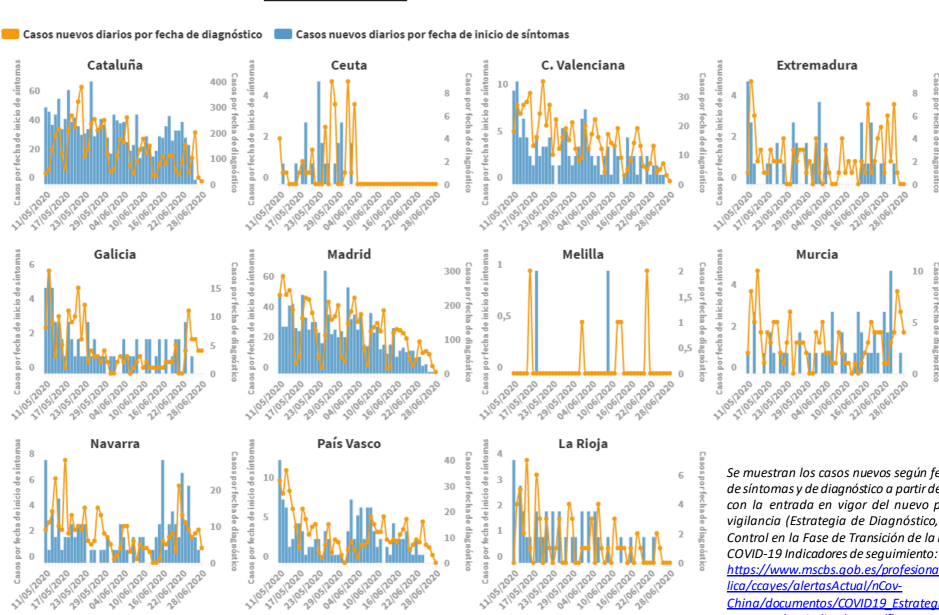
Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas y de diagnóstico a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de sequimiento:

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



DIRECCION GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias



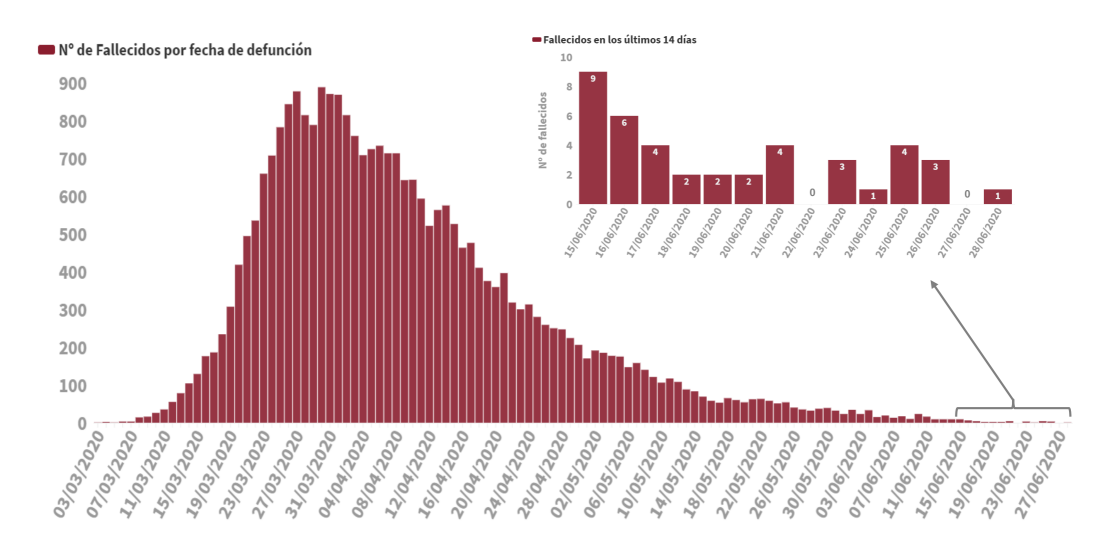
Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas y de diagnóstico a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilanda y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de

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

Figura 3. Número de fallecidos diario por COVID-19 por fecha de defunción en España a 28.06.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.06.2020).





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 29.06.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 2.612.691 casos confirmados (Tabla 3). Los países con más casos notificados son Rusia (641.156), Reino Unido (311.151), España (248.970), Italia (240.310) y Turquía (197.239). El país con mayor número de fallecidos es Reino Unido (43.550) seguido de Italia (34.738). (Tabla 4 y Figura 4).

Tabla 3. Casos confirmados de COVID-19 en Europa<sup>1</sup>

	Casos		Casos		Casos
Rusia	641.156	Armenia	25.127	Estonia	1.987
Reino Unido	311.151	Austria	17.625	Islandia	1.838
España	248.970	Azerbaiyán	16.424	Lituania	1.816
Italia	240.310	Moldavia	16.250	Eslovaquia	1.664
Turquía	197.239	Serbia	14.046	Eslovenia	1.581
Alemania	193.761	Dinamarca	12.675	Letonia	1.116
Francia	162.936	Chequia	11.603	Chipre	994
Suecia	65.137	Noruega	8.815	Georgia	926
Bielorrusia	61.475	Finlandia	7.191	Andorra	855
Bélgica	61.209	Macedonia Norte	6.092	San Marino	698
Países Bajos	50.147	Bulgaria	4.691	Malta	670
Ucrania	43.628	Luxemburgo	4.242	Montenegro	481
Portugal	41.646	Hungría	4.142	Islas Feroe	187
Polonia	33.907	Bosnia y Herzegovina	4.107	Gibraltar	177
Suiza	31.617	Grecia	3.376	Mónaco	103
Rumanía	26.313	Croacia	2.691	Liechtenstein	83
Irlanda	25.414	Albania	2.402		

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 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<sup>2,3,4,5</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	641.156	6.719	1,06%	66,2	9.166	93	1,4%
Reino Unido	311.151	901	0,29%	21,4	43.550	36	14,0%
España	248.970	84		8,5	28.346		11,4%
Italia	240.310	174	0,07%	5,0	34.738	22	14,5%
Turquía	197.239	1.356	0,69%	21,2	5.097	15	2,6%
Alemania	193.761	262	0,14%	8,3	8.961	4	4,6%
Francia	162.936	-	-	8,3	29.778	-	18,3%
Suecia	65.137	-	-	124,7	5.280	-	8,1%
Bielorrusia	61.475	380	0,62%	71,6	383	6	0,6%
Bélgica	61.209	-	-	9,7	9.732	-	15,9%
Países bajos	50.147	<i>73</i>	0,15%	6,9	6.105	0	12,2%
Ucrania	43.628	646	1,50%	26,6	1.147	18	2,6%
Portugal	41.646	457	1,11%	44,9	1.564	3	3,8%
Polonia	33.907	-	-	9,8	1.438	-	4,2%
Suiza	31.617	62	0,20%	5,7	1.682	0	5,3%
Irlanda	25.414	-	-	1,9	1.730	-	6,8%
Austria	17.625	63	0,36%	5,9	702	0	4,0%

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> 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

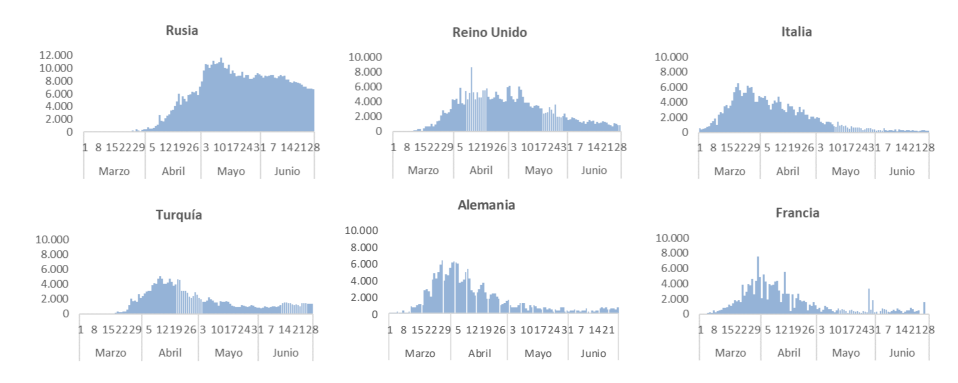
<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Ver primera parte del informe para el resto de información sobre España

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> (-) sin actualizar

SECRETARIA GENERAL DE SANIDAD DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD

E INNOVACIÓN

Figura 4. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Rusia, Reino Unido, Italia, Turquía, Alemania y Francia.<sup>6</sup>



 $<sup>^6</sup>$  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 10.004.707 casos y 499.619 fallecidos. Los países de fuera de Europa que han registrado más casos son Estados Unidos (2.504.175), Brasil (1.344.143), India (548.318), Perú (279.419), Chile (271.419) e Irán (220.180) (Tabla 5, Tabla 6 y Figura 5). Los países con más fallecidos fuera de Europa son Estados Unidos (125.484) y Brasil (57.622).

**Tabla 5**. Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los diez países con más casos confirmados en cada continente.<sup>7</sup>

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	2.504.175	Sudáfrica	138.134	India	548.318
Brasil	1.344.143	Egipto	65.188	Irán	220.180
Perú	279.419	Nigeria	24.567	Pakistán	206.512
Chile	271.982	Ghana	17.351	Arabia Saudí	178.504
México	216.852	Argelia	13.273	Bangladesh	137.787
Canadá	103.250	Camerún	12.592	Qatar	94.413
Colombia	91.769	Marruecos	12.052	China	85.204
Argentina	57.731	Sudan	9.258	Indonesia	54.010
Ecuador	55.255	Costa de Marfil	8.944	Emiratos Árabes Unidos	47.797
Panamá	31.686	R. D. del Congo	6.826	Iraq	45.402

Casos confirmados a nivel global: 10.004.707

Fallecidos: 499.619

Datos consultados (orden alfabético): Arabia Saudí (OMS), Bangladesh (Ministerio de Sanidad), Brasil (Ministerio de Sanidad), Brasil (Ministerio de Sanidad), Chile (Ministerio de Sanidad), Chile (Ministerio de Sanidad), Chile (Ministerio de Sanidad), Chile (Ministerio de Sanidad), Ecuador (Ministerio de Sanidad), Ecuador (Ministerio de Sanidad), Ecuador (Ministerio de Sanidad), Ecuador (Ministerio de Sanidad), Irán (OMS), Israel (Ministerio de Sanidad), Irán (OMS), Israel (Ministerio de Sanidad), Perú (Ministerio de Sanidad), Qatar (Ministerio de Sanidad).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

**Tabla 6**. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa<sup>8</sup>, <sup>9</sup>, <sup>10</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
<b>Estados Unidos</b>	2.504.175	44.703	1,82%	141,9	125.484	508	5,0%
Brasil	1.344.143	30.476	2,32%	235,6	57.622	<i>552</i>	4,3%
India	548.318	19.459	3,68%	16,0	16.475	380	3,0%
Perú	279.419	3.430	1,24%	169,7	9.317	182	3,3%
Chile	271.982	4.216	1,57%	558,6	5.509	162	2,0%
Irán	220.180	-	_	43,4	10.364	-	4,7%
México	216.852	4.050	1,90%	58,8	26.648	267	12,3%
Pakistán	206.512	<i>3.557</i>	1,75%	29,2	4.167	49	2,0%
Arabia Saudí	178.504	-	-	167,2	1.511	-	0,8%
Sudáfrica	138.134	6.334	4,81%	125,1	2.456	43	1,8%
Bangladesh	137.787	-	-	31,1	1.738	-	1,3%
Canadá	103.250	218	0,21%	12,9	8.522	6	8,3%
Qatar	94.413	750	0,80%	532,4	110	0	0,1%
Colombia	91.769	3.178	3,59%	86,7	3.106	167	3,4%
China	85.204	14	0,02%	0,0	4.648	0	5,5%
Singapur	43.459	213	0,49%	50,6	26	0	0,1%
Japón	18.197	-	-	0,6	969	-	5,3%
Corea del Sur	12.757	42	0,33%	1,2	282	0	2,2%

<sup>8</sup> 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.

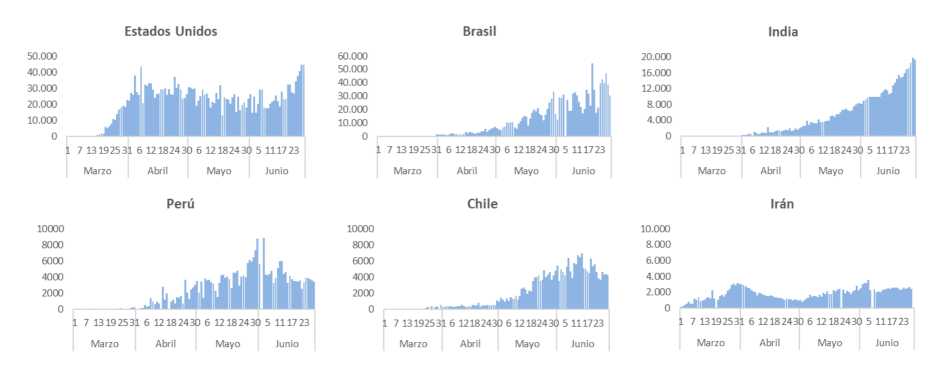
<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> (-) sin actualizar

SECRETARIA GENERAL
DE SANIDAD

DIRECCION GENERAL DE
SALUD PÚBLICA, CALIDAD
E INNOVACIÓN

Figura 5. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Estados Unidos, Brasil, India, Perú, Irán y Chile. 11



 $<sup>^{11} \</sup>textit{ Elaboraci\'on propia usando los datos disponibles en las p\'aginas web de las autoridades sanitarias de los propios pa\'ises y \textit{OMS}.}$