

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

Actualización nº 125. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 03.06.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 03.06.2020) 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 240.326 casos confirmados de COVID-19 y 27.128 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 02.06.2020.

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	12.726	10	150	1,78	83	0,99	34	0,40	17	0,20
Aragón	5.731	20	200	15,16	85	6,44	44	3,34	14	1,06
Asturias	2.425	0	32	3,13	27	2,64	7	0,68	2	0,20
Baleares	2.157	2	58	5,05	26	2,26	12	1,04	4	0,35
Canarias	2.357	5	57	2,65	31	1,44	8	0,37	3	0,14
Cantabria	2.316	2	36	6,20	15	2,58	10	1,72	5	0,86
Castilla La Mancha	17.355	2	430	21,15	178	8,76	83	4,08	18	0,89
Castilla y León	18.956	4	573	23,88	250	10,42	65	2,71	15	0,63
Cataluña	59.112	38	2.301	29,98	745	9,71	328	4,27	74	0,96
Ceuta	155	0	34	40,11	25	29,49	13	15,33	4	4,72
C. Valenciana	11.254	13	229	4,58	87	1,74	25	0,50	8	0,16
Extremadura	2.974	2	28	2,62	15	1,40	11	1,03	3	0,28
Galicia	9.132	2	64	2,37	13	0,48	12	0,44	3	0,11
Madrid	69.112	112	1.516	22,75	688	10,33	250	3,75	53	0,80
Melilla	122	0	1	1,16	1	1,16	0	0,00	0	0,00
Murcia	1.605	2	34	2,28	11	0,74	2	0,13	1	0,07
Navarra	5.261	2	99	15,13	55	8,41	16	2,45	3	0,46
País Vasco	13.523	3	99	4,48	33	1,49	20	0,91	3	0,14
La Rioja	4.053	0	17	5,37	8	2,53	8	2,53	1	0,32
ESPAÑA	240.326	219	5.958	12,67	2.376	5,05	948	2,02	231	0,49

^{*}Casos totales confirmados por PCR hasta el 10 de mayo, y por PCR e IqM (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 02.06.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 03.06.2020).

	Casos que han	precisado hospitalización	Casos qu	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	6.275	17	772	1	1.404	2	
Aragón	2.657	12	270	0	826	2	
Asturias	1.110	9	124	0	310	9	
Baleares	1.186	1	171	0	209	0	
Canarias	949	4	180	1	151	0	
Cantabria	1.046	4	79	0	202	0	
Castilla La Mancha	9.323	16	651	3	2.945	0	
Castilla y León	8.606	32	550	3	1.925	28	
Cataluña	29.154	39	2.977	1	5.587	8	
Ceuta	14	2	4	0	4	0	
C. Valenciana	5.745	6	736	0	1.332	5	
Extremadura	1.772	5	110	0	508	4	
Galicia	2.930	6	329	0	609	2	
Madrid	42.041	53	3.546	0	8.691	1	
Melilla	44	0	3	0	2	0	
Murcia	677	3	112	0	148	0	
Navarra	2.038	3	136	1	490	0	
País Vasco	6.962	7	574	0	1.424	1	
La Rioja	1.484	2	91	0	361	1	
ESPAÑA	124.013	221	11.415	10	27.128	63	

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. Únicamente se suman al total de forma diaria los casos en los que consta como fecha de fallecimiento la del día previo a la hora de elaboración del presente informe.

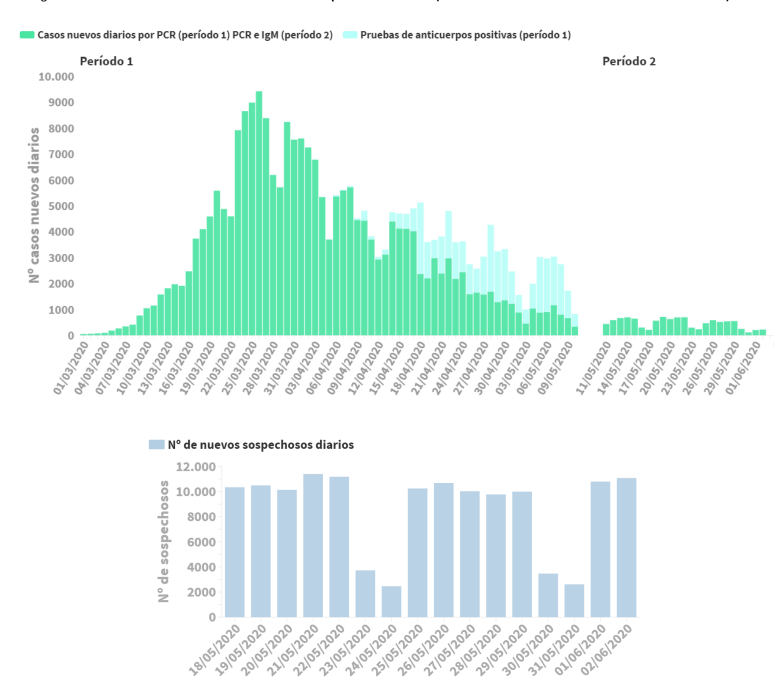
SECRETARIA GENERAL DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD

E INNOVACIÓN

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 02.06.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 03.06.2020).



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) 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.

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 inicio de síntomas y de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 02.06.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 03.06.2020.



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

60

50

60

50

40

30

20

ia 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 a las 12:30 horas del 03.06.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 2.161.200 casos confirmados (Tabla 3). Los países con más casos notificados son Rusia (432.277), Reino Unido (277.985), España (240.326), Italia (233.515) y Alemania (182.370). El país con mayor número de fallecidos es Reino Unido (39.369) seguido de Italia (33.530) y Francia (28.940). (Tabla 4 y Figura 3).

Tabla 3. Casos confirmados de COVID-19 en Europa¹

	Casos		Casos		Casos		Casos
Rusia	432.277	Ucrania	24.823	Hungría	3.931	Andorra	844
Reino Unido	277.985 I	Polonia	24.545	Grecia	2.918	Georgia	800
España	240.326 I	Rumanía	19.517	Bulgaria	2.538	San Marino	687
Italia	233.515 /	Austria	16.674	Bosnia y Herzegovina	2.534	Malta	620
Alemania	182.370 I	Dinamarca	11.734	Macedonia del Norte	2.391	Montenegro	324
Turquía	165.555	Serbia	11.454	Croacia	2.246	Islas Feroe	187
Francia	151.325	Armenia	10.009	Estonia	1.870	Gibraltar	172
Bélgica	58.615	Chequia	9.364	Islandia	1.806	Mónaco	99
Países Bajos	46.647 I	República de Moldavia	8.548	Lituania	1.682		
Bielorrusia	44.255 I	Eslovaquia	8.548	Eslovaquia	1.522		
Suecia	38.589 I	Noruega	8.446	Eslovenia	1.475		
Portugal	32.895 I	Finlandia	6.887	Albania	1.164		
Suiza	30.874	Azerbaiyán	5.935	Letonia	1.079		
Irlanda	25.066 I	Luxemburgo	4.020	Chipre	952		
	Tot	tal					2.161.200

¹ Datos consultados (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Austria** (Ministerio de Sanidad), **Francia** (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**: 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}

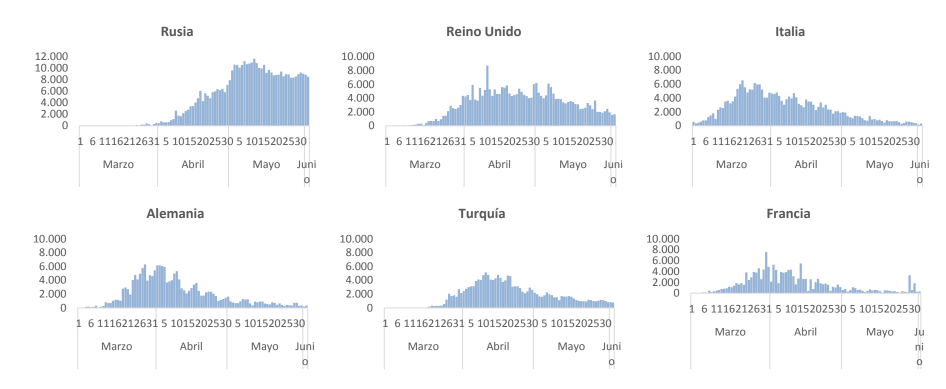
	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	432.277	8.536	2,01%	85,5	5.215	178	1,2%
Reino Unido	277.985	1.653	0,60%	43,8	39.369	324	14,2%
España	240.326	219		12,6	27.128		11,3%
Italia	233.515	318	0,14%	11,3	33.530	55	14,4%
Alemania	182.370	342	0,19%	7,7	8.551	29	4,7%
Turquía	165.555	786	0,48%	17,0	4.585	22	2,8%
Francia ⁴	151.325			11,8	28.940	107	19,1%
Bélgica	58.615	98	0,17%	24,7	9.505	19	16,2%
Países bajos	46.647	102	0,22%	13,9	5.967	5	12,8%
Bielorrusia	44.255	<i>852</i>	1,96%	134,4	243	3	0,5%
Suecia	38.589	<i>775</i>	2,05%	71,0	4.468	65	11,6%
Portugal	32.895	195	0,60%	33,7	1.436	12	4,4%
Suiza	30.874	3	0,01%	2,5	1.657	0	5,4%
Irlanda	25.066	4	0,02%	16,6	1.658	8	6,6%
Ucrania	24.823	483	1,98%	13,3	735	8	3,0%
Austria	16.674	11	0,07%	4,5	670	2	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 Austria ya no se encuentra entre los quince países con más casos confirmados de Europa. Se sigue incluyendo en la tabla por su relevancia en el histórico de la epidemia

Francia reajusta datos y notifica menos casos confirmados que ayer

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 6.272.098 casos y 379.044 fallecidos. Los países de fuera de Europa que han registrado más casos son Estados Unidos (1.802.470), Brasil (555.383), India (207.615), Perú (170.039), Irán (154.445) y Chile (108.686) (Tabla 5, Tabla 6 y Figura 4).

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

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	1.802.470	Sudáfrica	35.812	India	207.615
Brasil	555.383	Egipto	27.536	Irán	154.445
Perú	170.039	Nigeria	10.819	Arabia Saudí	87.142
Chile	108.686	Argelia	9.626	China	84.602
México	97.326	Ghana	8.297	Pakistán	80.463
Canadá	92.410	Marruecos	7.866	Qatar	60.259
Ecuador	40.414	Camerún	6.585	Bangladesh	55.140
Colombia	31.833	Sudan	5.310	Singapur	35.836
Argentina	18.306	Guinea	3.844	Emiratos Árabes Unidos	35.788
República Dominicana	17.752	Senegal	3.836	Kuwait	28.649
Panamá	14.095	Djibouti	3.779	Indonesia	27.549
Bolivia	10.991	R. D. del Congo	3.325	Filipinas	18.997
Guatemala	5.586	Costa de Marfil	3.024	Japón	16.930
Honduras	5.527	Gabón	2.803	Afganistán	16.509
Puerto Rico	3.935	Kenia	2.093	Oman	12.799

Casos confirmados a nivel global: 6.272.098

Fallecidos: 379.044

.

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

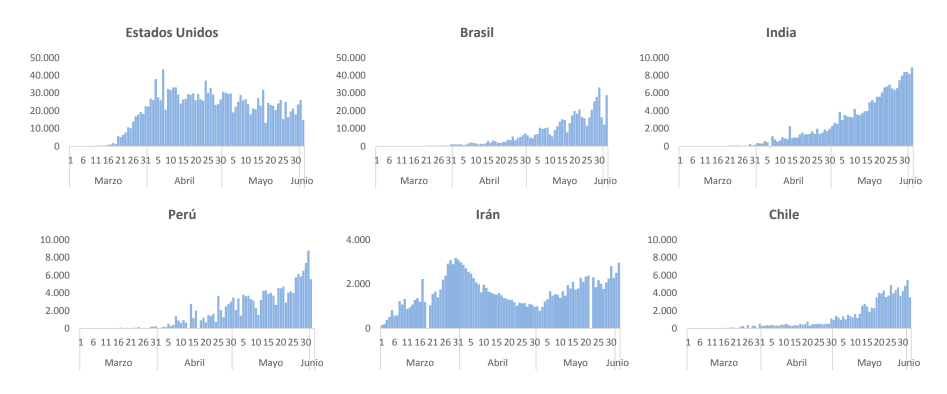
Tabla 6. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa⁷,8

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	1.802.470	14.790	0,83%	90,7	105.157	761	5,8%
Brasil	555.383	28.936	5,50%	135,4	31.199	1.262	5,6%
India	207.615	8.909	4,48%	7,5	5.815	217	2,8%
Perú ⁹	170.039			220,6	4.634		2,7%
Irán	154.445	2.979	1,97%	36,8	7.878	81	5,1%
Chile	108.686	3.527	3,35%	315,6	1.188	<i>75</i>	1,1%
México	97.326	3.891	4,16%	34,1	10.637	470	10,9%
Canadá	92.410	705	0,77%	35,4	7.395	69	8,0%
Arabia Saudí	87.142	1.881	2,21%	82,7	525	22	0,6%
China	84.602	7	0,01%	0,0	4.645	0	5,5%
Pakistán	80.463	4.065	5,32%	16,3	1.688	67	2,1%
Qatar	60.259	1.826	3,12%	886,2	43	3	0,1%
Bangladesh	55.140	2.695	5,14%	18,6	746	<i>37</i>	1,4%
Ecuador	40.414	420	1,05%	36,7	3.438	44	8,5%
Singapur	35.836	544	1,54%	124,9	24	0	0,1%
Japón	16.930	37	0,22%	0,5	894	2	5,3%
Corea del Sur	11.590	49	0,42%	0,9	273	1	2,4%

⁷ 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 relevancia en el histórico de la epidemia 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. ⁹ Perú no ha actualizado datos a las 12:30 del día de hoy.



Figura 4. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Estados Unidos, Brasil, India, Perú, Irán y Chile.¹⁰



¹⁰ Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países y OMS.