

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

Actualización nº 124. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 02.06.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 02.06.2020) 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 239.932 casos confirmados de COVID-19 y 27.127 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 01.06.2020.

CCAA	Casos Totales*	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.	
		el día previo	Nº	IA**	Nº	IA**	Nº	IA**	Nº	IA**
Andalucía	12.708	12	145	1,72	73	0,87	28	0,33	14	0,17
Aragón	5.711	8	204	15,46	80	6,06	43	3,26	13	0,99
Asturias	2.425	0	33	3,23	27	2,64	7	0,68	3	0,29
Baleares	2.150	1	60	5,22	28	2,44	12	1,04	4	0,35
Canarias	2.351	4	63	2,93	28	1,30	6	0,28	3	0,14
Cantabria	2.314	2	40	6,88	16	2,75	9	1,55	4	0,69
Castilla La Mancha	17.310	0	452	22,23	196	9,64	78	3,84	23	1,13
Castilla y León	18.925	0	598	24,92	293	12,21	66	2,75	18	0,75
Cataluña	59.035	17	2.475	32,25	896	11,67	332	4,33	77	1,00
Ceuta	155	9	35	41,28	26	30,67	16	14,15	1	1,18
C. Valenciana	11.238	1	235	4,70	87	1,74	26	0,52	11	0,22
Extremadura	2.971	4	28	2,62	15	1,40	11	1,03	5	0,47
Galicia	9.130	0	69	2,56	14	0,52	14	0,52	4	0,15
Madrid	68.960	73	1.558	23,38	692	10,39	258	3,87	57	0,86
Melilla	122	1	1	1,16	1	1,16	0	0,00	0	0,00
Murcia	1.603	2	37	2,48	11	0,74	3	0,20	1	0,07
Navarra	5.259	1	106	16,20	60	9,17	19	2,90	4	0,61
País Vasco	13.513	1	106	4,80	38	1,72	18	0,82	4	0,18
La Rioja	4.052	1	19	6,00	8	2,53	9	2,84	1	0,32
ESPAÑA	239.932	137	6.264	13,32	2.589	5,51	955	2,02	247	0,53

^{*}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 01.06.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 02.06.2020).

	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	6.268	10	772	1	1.404	1	
Aragón	2.656	12	270	0	826	2	
Asturias	1.108	7	124	0	310	2	
Baleares	1.186	1	171	0	209	0	
Canarias	950	4	180	1	151	1	
Cantabria	1.045	4	79	0	202	0	
Castilla La Mancha	9.314	20	651	4	2.945	0	
Castilla y León	8.599	38	550	3	1.924	6	
Cataluña	29.142	38	2.976	0	5.587	9	
Ceuta	14	2	4	0	4	0	
C. Valenciana	5.745	4	735	0	1.332	3	
Extremadura	1.772	7	110	0	508	5	
Galicia	2.930	6	329	0	609	2	
Madrid	42.041	73	3.546	1	8.691	0	
Melilla	44	0	3	0	2	0	
Murcia	677	3	112	0	148	0	
Navarra	2.038	3	136	1	490	0	
País Vasco	6.961	9	574	0	1.424	1	
La Rioja	1.484	2	91	0	361	2	
ESPAÑA	123.974	243	11.413	11	27.127	34	

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.

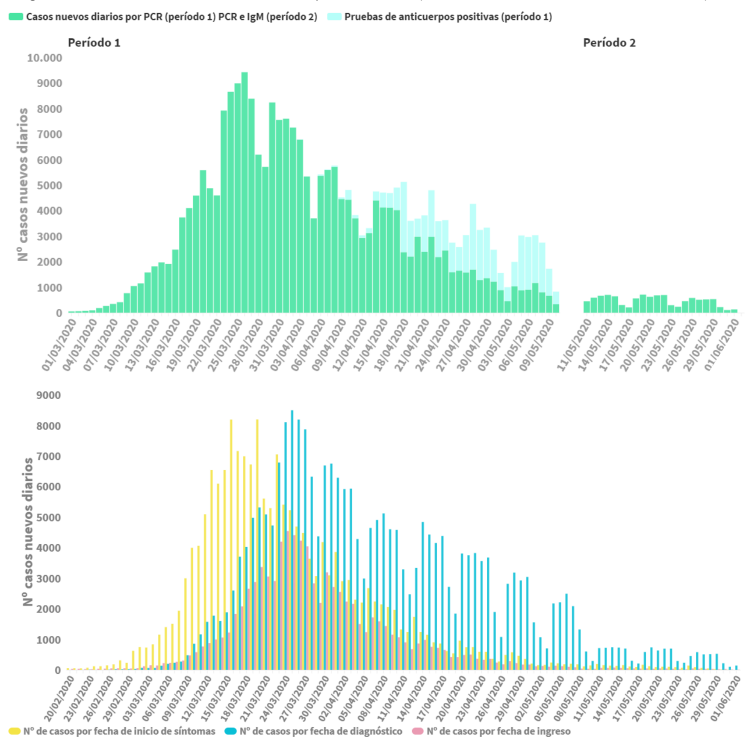
^{*}Se está realizando una validación individualizada de los casos por lo que puede haber discrepancias respecto a la notificación agregada de días previos.

^{**} 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.

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 01.06.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 02.06.2020).



^{*}Se dispone de fecha de inicio de síntomas en 179.963 casos, de diagnóstico en 244.313 casos y de ingreso en 87.692 casos.

Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación.

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 período 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 reflejan los casos según la fecha de inicio de síntomas, fecha de diagnóstico y fecha de ingreso. Incluye casos diagnosticados por PCR o test de anticuerpos..

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 01.06.2020 (datos consolidados a las 12:00 horas del 02.06.2020.



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





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 02.06.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 2.138.515 casos confirmados (Tabla 3). Los países con más casos notificados son Rusia (423.741), Reino Unido (276.332), España (239.932), Italia (233.197) y Alemania (182.028). El país con mayor número de fallecidos es Reino Unido (39.045) seguido de Italia (33.475) y Francia (28.833). (Tabla 4 y Figura 3).

Tabla 3. Casos confirmados de COVID-19 en Europa¹

	Casos	Casos	Casos	Casos
Rusia	423.741 Ucrania	24.340 Grecia	2.917 Andorra	765
Reino Unido	276.332 Polonia	24.165 Bosnia y	Herzegovina 2.523 San Marino	687
España	239.932 Rumanía	19.398 Bulgaria	2.513 Malta	619
Italia	233.197 Austria	16.663 Macedor	ia del Norte 2.315 Montenegro	324
Alemania	182.028 Dinamarca	11.699 Croacia	2.246 Islas Feroe	187
Turquía	164.769 Serbia	11.430 Estonia	1.870 Gibraltar	170
Francia	152.091 Armenia	9.492 Islandia	1.806 Mónaco	99
Bélgica	58.517 Chequia	9.302 Lituania	1.678 Liechtenstein	83
Países Bajos	46.545 Noruega	8.411 Eslovaqu	a 1.522	
Bielorrusia	43.403 República de Moldavia	8.360 Eslovenia	1.483	
Suecia	37.814 Finlandia	6.885 Albania	1.143	
Portugal	32.700 Azerbaiyán	5.662 Letonia	1.071	
Suiza	30.871 Luxemburgo	4.019 Chipre	949	
Irlanda	25.062 Hungría	3.921 Georgia	796	

_

¹ Datos consultados (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Austria** (Ministerio de Sanidad), **Francia** (Santé Publique, Securite de la Chaine Alimentaire et Environnement), **Bielorrusia** (Ministerio de Sanidad), **Francia** (Santé Publique France), **Irlanda** (Ministerio de Sanidad), **Italia** (Ministerio de Sanidad), **Portugal** (Dirección General de Salud), **Reino Unido** (Public Health and the Environment), **Polonia** (Ministerio de Sanidad), **Portugal** (Dirección General de Salud), **Reino Unido** (Public Health England), **Rusia** (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}

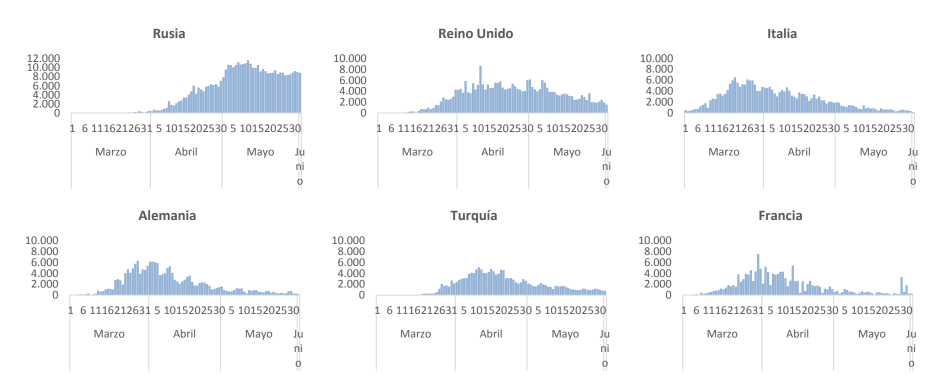
	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	423.741	8.863	2,14%	85,7	5.037	182	1,2%
Reino Unido	276.332	1.570	0,57%	44,9	39.045	556	14,1%
España	239.932	137		13,3	27.127		11,3%
Italia	233.197	178	0,08%	12,1	33.475	60	14,4%
Alemania	182.028	213	0,12%	8,2	8.522	11	4,7%
Turquía	164.769	827	0,50%	17,3	4.563	23	2,8%
Francia	152.091	338	0,22%	13,7	28.833	31	19,0%
Bélgica	58.517	136	0,23%	25,8	9.486	19	16,2%
Países bajos	46.545	123	0,26%	13,9	5.962	6	12,8%
Bielorrusia	43.403	847	1,99%	135,3	240	5	0,6%
Suecia	37.814	272	0,72%	69,5	4.403	8	11,6%
Portugal	32.700	200	0,62%	34,0	1.424	14	4,4%
Suiza	30.871	9	0,03%	3,0	1.657	0	5,4%
Irlanda⁴	25.062	72	0,29%	17,6	1.650	-2	6,6%
Ucrania	24.340	<i>328</i>	1,37%	13,0	727	9	3,0%
Austria	16.663	21	0,13%	4,9	668	0	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

⁴ Irlanda ha depurado datos y notifica dos fallecidos menos 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 6.140.934 casos y 373.548 fallecidos. Los países de fuera de Europa que han registrado más casos son Estados Unidos (1.787.680), Brasil (526.447), India (198.706), Perú (170.039), Irán (151.466) y Chile (105.039) (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	1.787.680	Sudáfrica	34.357	India	198.706
Brasil	526.447	Egipto	26.384	Irán	151.466
Perú	170.039	Nigeria	10.568	Arabia Saudí	85.261
Chile	105.159	Argelia	9.513	China	84.597
México	93.435	Ghana	8.070	Pakistán	76.398
Canadá	91.705	Marruecos	7.833	Qatar	58.433
Ecuador	39.994	Camerún	6.397	Bangladesh	52.445
Colombia	30.493	Sudan	5.173	Singapur	35.292
República Dominicana	17.572	Guinea	3.844	Emiratos Árabes Unidos	34.557
Argentina	17.402	Senegal	3.739	Kuwait	27.762
Panamá	13.837	Djibouti	3.569	Indonesia	26.940
Bolivia	10.531	R. D. del Congo	3.194	Filipinas	18.638
Honduras	5.362	Costa de Marfil	2.951	Israel	17.219
Guatemala	5.336	Gabón	2.655	Japón	16.884
Puerto Rico	3.873	Somalia	2.023	Afganistán	15.750
C		140.024			

Casos confirmados a nivel global: 6.140.934

Fallecidos: 373.548

6

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), **Emiratos Árabes Unidos** (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)

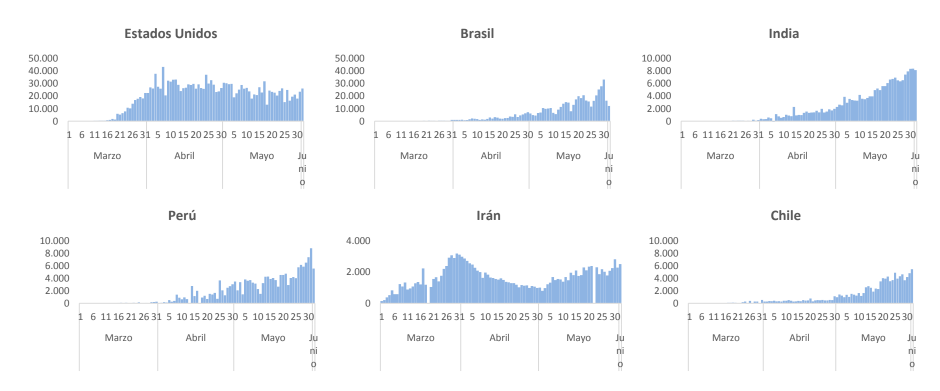
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

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	1.787.680	26.177	1,49%	97,7	104.396	696	5,8%
Brasil	526.447	12.247	2,38%	136,2	29.937	623	5,7%
India	198.706	8.171	4,29%	7,2	5.598	204	2,8%
Perú	170.039	5.563	3,38%	243,1	4.634	128	2,7%
Irán	151.466	2.516	1,69%	35,7	7.797	63	5,1%
Chile	105.159	5.471	5,49%	327,7	1.113	59	1,1%
México	93.435	2.771	3,06%	35,0	10.167	237	10,9%
Canadá	91.705	<i>758</i>	0,83%	39,1	7.326	31	8,0%
Arabia Saudí	85.261	1.877	2,25%	84,6	503	23	0,6%
China	84.597	9	0,01%	0,0	4.645	0	5,5%
Pakistán	76.398	3.938	5,43%	15,3	1.621	<i>78</i>	2,1%
Qatar	58.433	1.523	2,68%	879,4	40	2	0,1%
Bangladesh	52.445	2.911	5,88%	17,7	709	37	1,4%
Ecuador	39.994	896	2,29%	39,9	3.960	36	9,9%
Singapur	35.292	408	1,17%	123,2	24	1	0,1%
Japón	16.884	37	0,22%	0,4	892	1	5,3%
Corea del Sur	11.541	38	0,33%	0,9	272	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.

Figura 4. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Estados Unidos, Brasil, India, Perú, Irán y Chile.⁹



⁹ Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países y OMS.