

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

# Actualización nº 181. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 10.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 10.08.2020) 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 322.980 casos confirmados de COVID-19 y 28.576 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 09.08.2020 #.

CCAA	Casos	Casos diagnosticados _ el día previo	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*		Nº	IA**	Nº	IA**	Nο	IA**	Nº	IA**
Andalucía	17.473	133	2.805	33,34	1.682	19,99	942	11,20	353	4,20
Aragón***	18.388	348	7.139	541,12	3.166	239,98	1.972	149,47	312	23,65
Asturias	2.701	16	236	23,07	148	14,47	61	5,96	28	2,74
Baleares	3.143	1	691	60,12	366	31,84	369	32,10	104	9,05
Canarias	2.955	50	347	16,11	268	12,45	211	9,80	148	6,87
Cantabria	2.746	29	310	53,35	214	36,83	116	19,96	54	9,29
Castilla La Mancha	19.267	13	676	33,25	390	19,18	327	16,09	125	6,15
Castilla y León	21.394	5	1.295	53,97	765	31,88	376	15,67	102	4,25
Cataluña	88.572	76	12.106	157,73	5.459	71,13	3.707	48,30	922	12,01
Ceuta	167	0	3	3,54	1	1,18	1	1,18	1	1,18
C. Valenciana	15.411	29	2.435	48,66	1.257	25,12	911	18,21	207	4,14
Extremadura	3.613	7	299	28,00	167	15,64	104	9,74	41	3,84
Galicia	10.245	46	614	22,74	436	16,15	120	4,45	44	1,63
Madrid	83.120	224	8.342	125,19	5.325	79,91	1.807	27,12	422	6,33
Melilla	162	5	33	38,16	23	26,59	15	17,34	4	4,62
Murcia	2.964	5	805	53,89	414	27,71	425	28,45	134	8,97
Navarra	7.524	146	1.042	159,28	649	99,20	481	73,52	239	36,53
País Vasco	18.866	342	3.323	150,51	2.161	97,88	298	13,50	44	1,99
La Rioja	4.269	11	88	27,78	64	20,20	49	15,47	32	10,10
ESPAÑA	322.980	1.486	42.589	90,56	22.955	48,81	12.292	26,14	3.316	7,05

<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)

<sup>\*\*\*</sup>Aragón ha depurado sus datos y ha eliminado duplicados.



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 09.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 10.08.2020 ).

	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	6.581	78	813	4	1.443	6	
Aragón	2.595	259	317	8	991	38	
Asturias	1.122	3	130	0	334	0	
Baleares	1.208	5	174	3	226	2	
Canarias	989	18	188	1	164	2	
Cantabria	1.090	16	85	3	217	0	
Castilla La Mancha	9.507	1	670	1	3.036	2	
Castilla y León	8.913	39	637	3	2.800	2	
Cataluña	29.767	43	3.020	3	5.706	2	
Ceuta	15	0	4	0	4	0	
C. Valenciana	6.055	79	757	4	1.438	1	
Extremadura	1.800	7	143	0	521	1	
Galicia	2.997	25	341	1	621	2	
Madrid	43.162	119	3.668	8	8.464	6	
Melilla	49	3	3	0	2	0	
Murcia	761	26	122	3	148	0	
Navarra	2.111	15	142	3	530	1	
País Vasco	7.084	9	582	0	1.565	0	
La Rioja	1.497	5	91	0	366	0	
ESPAÑA	127.303	750	11.887	45	28.576	65	

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.

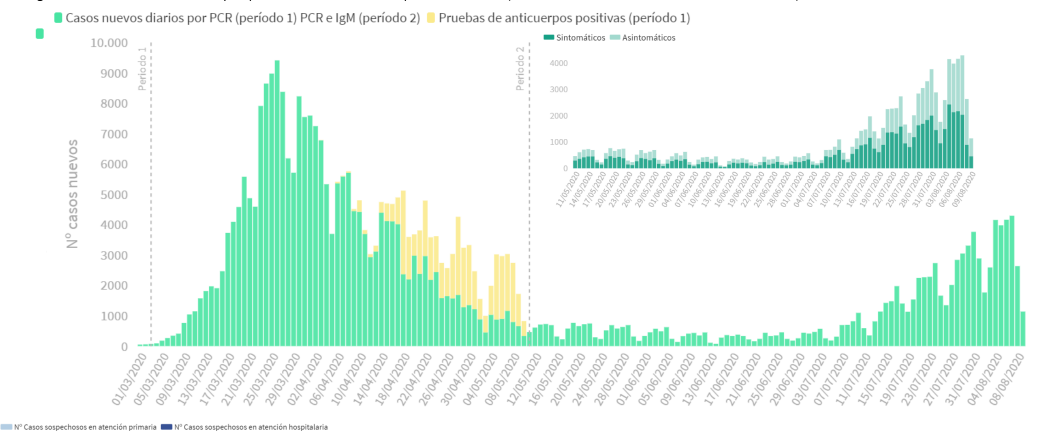
<sup>\*</sup>Datos disponibles <u>aquí</u>.

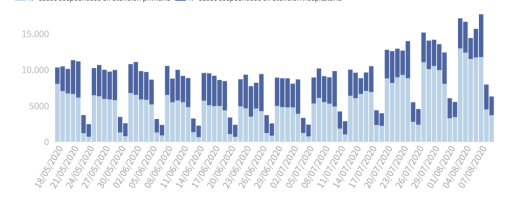


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 09.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 10.08.2020).





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: <a href="https://www.mscbs.qob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19">https://www.mscbs.qob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19</a> 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.

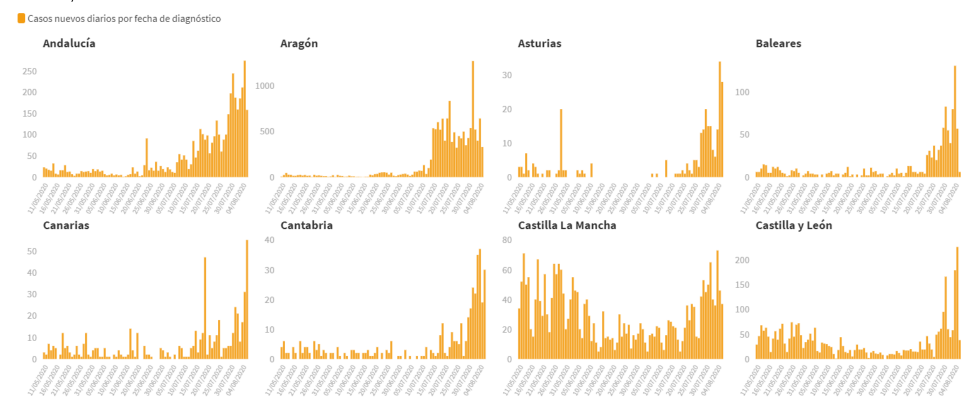


SECRETARIA GENERAL
DE SANIDAD

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 diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 09.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 10.08.2020).



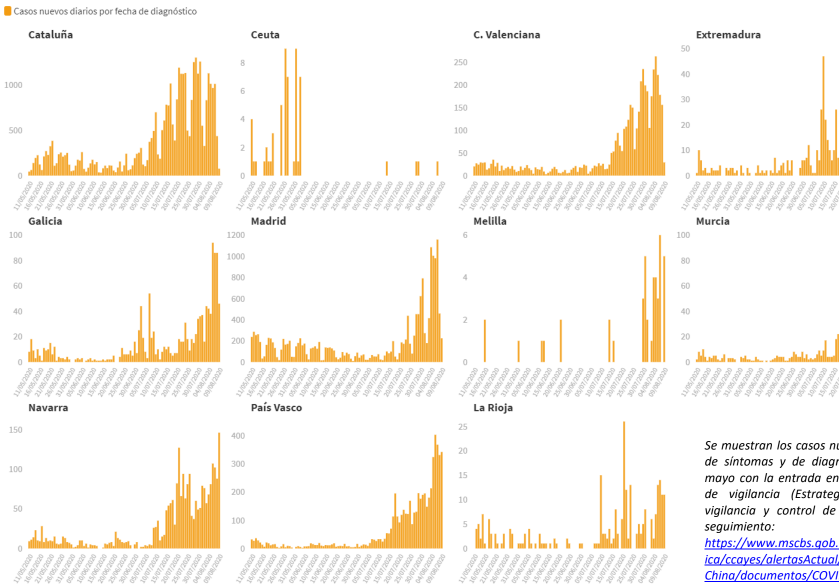
Se muestran los casos nuevos según fecha de diagnóstico a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19 Indicadores de seguimiento:

 $\underline{https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19\_Estrategia\_vigilancia\_v\_control\_e\_indicadores.pdf).}$ 



DIRECCIÓN 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 detección precoz, vigilancia y control 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>).



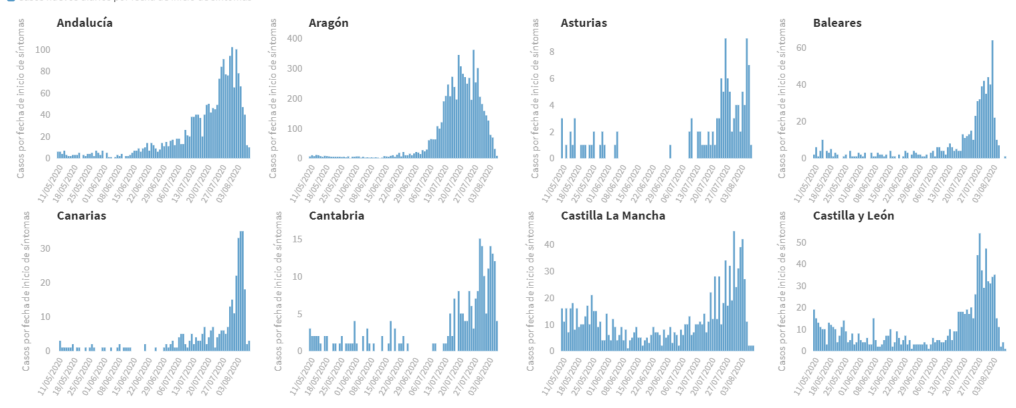
SECRETARIA GENERAL DE SANIDAD

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 09.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 10.08.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



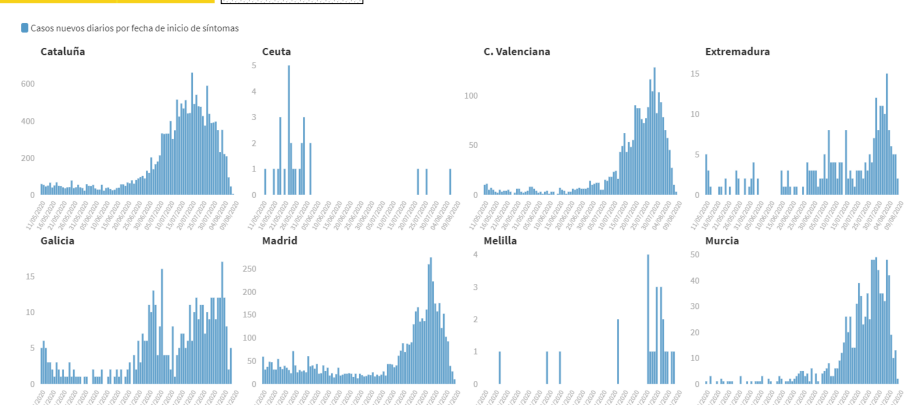
Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19 Indicadores de seguimiento:

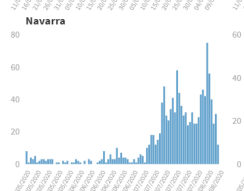
https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia y control e indicadores.pdf).

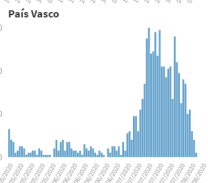


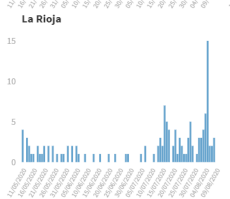
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias









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 detección precoz, vigilancia y control de COVID-19 Indicadores de seguimiento:

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

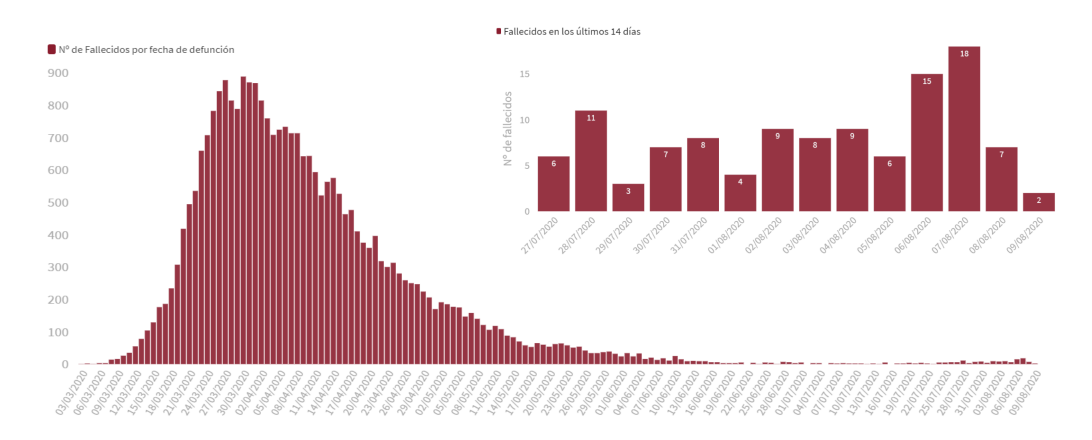
<u>China/documentos/COVID19 Estrategia vigilancia</u> <u>y control e indicadores.pdf</u>).



SECRETARIA GENERAL DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

Figura 4. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 09.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 10.08.2020).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

#### Informe de situación brotes COVID 19 - 10 de agosto 20201

A efectos de notificación al CCAES se define brote como cualquier agrupación de 3 o más casos con infección activa en los que se ha establecido un vínculo epidemiológico. Se excluyen aquellos que afecten únicamente a los convivientes de un mismo domicilio.

Desde que finalizó la desescalada hasta el lunes 10 de agosto a las 14:00 horas se han comunicado 950 brotes con casi 11.100 casos, afectando a la práctica totalidad de las comunidades autónomas. De ellos, 675 continúan activos con más de 7.600 casos.

Dentro de los brotes activos, el ámbito en el que se ha recogido un mayor número de brotes y casos es el social, representando el 35,6% de los brotes y alrededor de 3.150 casos. Entre ellos destacan los brotes relacionados con reuniones familiares y fiestas particulares (123 brotes y alrededor de 1.100 casos) y aquellos vinculados a locales de ocio, con al menos 46 brotes y más de 1.500 casos.

El segundo grupo de brotes más frecuente son aquellos que ocurren en el ámbito laboral (17,4% del total de brotes y casi 1.600 casos). Entre ellos, los brotes relacionados con **trabajadores del sector hortofrutícola en situaciones de vulnerabilidad social** son los más frecuentes, con 32 brotes identificados y más de 600 casos.

En tercer lugar, alrededor del 17% se sitúan brotes con un componente mixto donde la transmisión se desplaza del ámbito familiar a otros ámbitos. Otros brotes a destacar son aquellos que ocurren en brotes familiares que afectan diferentes domicilios (10,4%), centros socio-sanitarios (6,8%) y sanitarios (2,8%), y los que ocurren entre otros colectivos socialmente vulnerables (4,4%).

Alrededor del 75% de los brotes son pequeños, con menos de 10 casos. Los brotes de mayor magnitud, algunos con más de 100 casos, están ocurriendo en ámbitos de ocio y entre trabajadores en situaciones de vulnerabilidad.

**SITUACIÓN INTERNACIONAL** (datos consultados hasta las 11:30 horas del 10.08.2020)

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Este informe está actualizado con los datos recibidos de las Comunidades Autónomas a día 10 de agosto de 2020 a las 14:00 horas



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 3.307.177 casos confirmados (Tabla 3). En la tabla 4 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<sup>2,3</sup>

	Casos		Casos		Casos
Rusia	887.536	Azerbaiyán	33.481	Montenegro	3.610
España	322.980	Serbia	27.863	Eslovaquia	2.566
Reino Unido	310.824	Moldavia	27.443	Eslovenia	2.247
Italia	250.566	Irlanda	26.644	Lituania	2.231
Turquía	239.622	Austria	21.935	Estonia	2.147
Alemania	216.327	Chequia	18.235	Islandia	1.955
Francia	197.921	Dinamarca	14.442	Letonia	1.288
Suecia	82.323	Bosnia y Herzegovina	14.089	Chipre	1.233
Ucrania	80.949	Bulgaria	13.343	Georgia	1.225
Bélgica	73.401	Macedonia Norte	11.771	Andorra	956
Bielorrusia	68.738	Noruega	9.468	Malta	935
Rumanía	60.623	Finlandia	7.568	San Marino	717
Holanda	57.987	Luxemburgo	7.113	Islas Feroe	291
Portugal	52.668	Albania	6.275	Gibraltar	193
Polonia	51.167	Croacia	5.543	Mónaco	99
Armenia	40.410	Grecia	5.421	Liechtenstein	89
Suiza	36.362	Hungría	4.653		

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

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Kosovo notifica además 10.016 casos

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN

**Tabla 4.** Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa<sup>4,5,6,7</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	887.536	5.189	0,59%	48,0	14.931	77	1,7%
España	322.631	1.138	-	90,5	28.576	-	8,8%
Reino Unido	310.824	1.057	0,34%	16,1	46.574	8	15,0%
Italia	250.566	463	0,19%	7,1	35.205	2	14,1%
Turquía	239.622	1.172	0,49%	16,5	5.829	16	2,4%
Alemania	216.327	436	0,20%	12,1	9.197	1	4,3%
Francia	197.921	2.288	1,17%	22,1	30.324	12	15,3%
Suecia	82.323	-	-	32,5	5.763	-	7,0%
Ucrania	80.949	1.199	1,50%	36,4	1.897	18	2,3%
Bélgica	73.401	93	0,13%	60,9	9.870	11	13,4%
Bielorrusia	68.738	124	0,18%	19,9	585	2	0,9%
Países bajos	57.987	486	0,85%	29,2	6.157	3	10,6%
Portugal	52.668	131	0,25%	23,1	1.756	13	3,3%
Polonia	51.167	843	1,68%	21,3	1.800	13	3,5%
Suiza	36.362	182	0,50%	23,8	1.711	0	4,7%
Irlanda	26.644	174	0,66%	15,6	1.772	0	6,7%
Austria	21.935	116	0,53%	16,4	721	1	3,3%

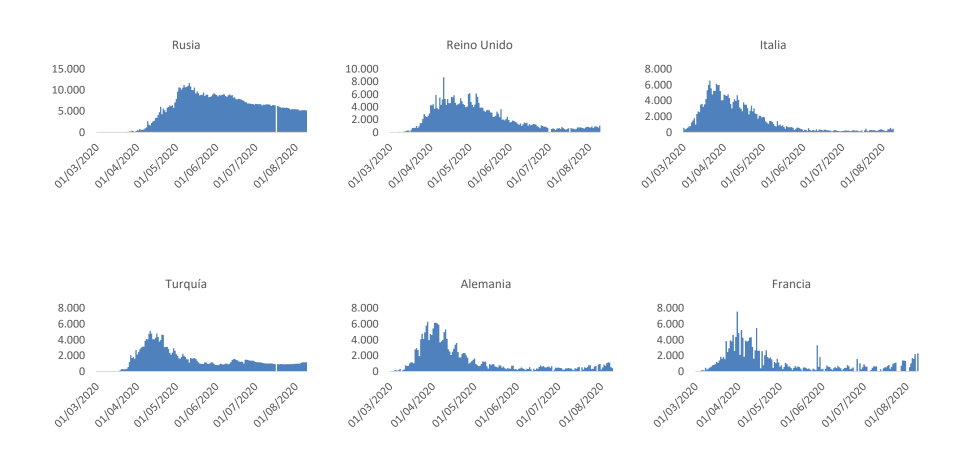
<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

<sup>&</sup>lt;sup>5</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>6</sup> Ver primera parte del informe para el resto de información sobre España

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> (-) sin actualizar

Figura 5. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Rusia, Reino Unido, Italia, Turquía, Alemania y Francia.8



<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> 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 19.718.030 casos y 728.013 fallecidos. En las tablas 5 y 6 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.9

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	4.974.959	Sudáfrica	553.188	India	2.153.010
Brasil	2.962.442	Egipto	95.314	Irán	324.692
México	469.407	Nigeria	46.140	Arabia Saudí	287.262
Perú	463.875	Ghana	40.533	Pakistán	284.103
Chile	371.023	Argelia	34.693	Bangladesh	255.113
Colombia	367.196	Marruecos	32.007	Iraq	147.389
Argentina	235.677	Kenia	25.837	Filipinas	126.885
Canadá	118.985	Etiopía	22.253	Indonesia	123.503
Ecuador	93.572	Camerún	18.042	Qatar	112.650
Bolivia	87.891	Costa de Marfil	14.312	Kazajistán	109.939

Casos confirmados a nivel global: 19.718.030

Fallecidos: 728.013

<sup>9</sup> 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

**Tabla 6**. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa<sup>10</sup>, 11, 12

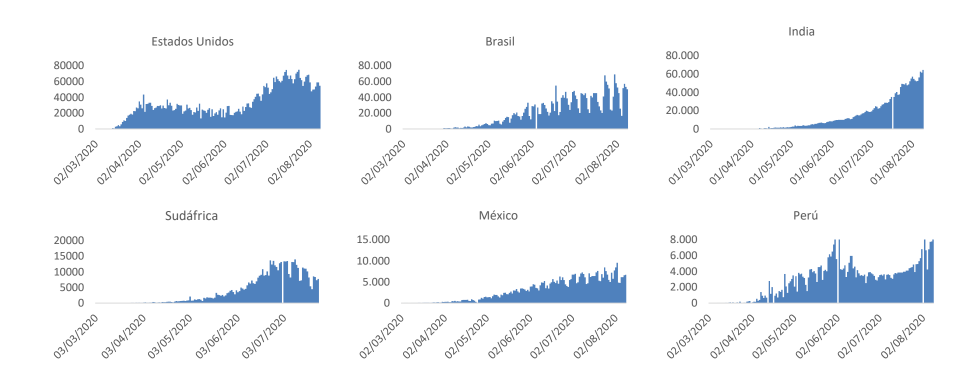
	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
<b>Estados Unidos</b>	4.974.959	54.590	1,11%	228,3	161.284	1.064	3,2%
Brasil	2.962.442	50.230	1,72%	271,1	99.572	1.079	3,4%
India	2.153.010	64.399	3,08%	53,0	43.379	861	2,0%
Sudáfrica	553.188	7.712	1,41%	186,5	10.210	301	1,8%
México	469.407	6.717	1,45%	66,9	51.311	794	10,9%
Perú	463.875	8.466	1,86%	262,6	20.649	225	4,5%
Chile	371.023	2.198	0,60%	134,7	10.011	53	2,7%
Colombia	367.196	9.486	2,65%	254,6	12.250	311	3,3%
Irán	324.692	2.125	0,66%	41,3	18.264	132	5,6%
Arabia Saudí	287.262	1.469	0,51%	61,6	3.130	37	1,1%
Pakistán	284.103	634	0,22%	4,6	6.074	8	2,1%
Bangladesh	255.113	2.611	1,03%	19,6	3.365	32	1,3%
Argentina	235.677	7.482	3,28%	173,9	4.450	159	1,9%
Iraq	147.389	3.325	2,31%	97,2	5.310	74	3,6%
Filipinas	126.885	4.131	3,37%	43,5	2.209	41	1,7%
Ecuador	93.572	1.603	1,74%	75,4	5.916	19	6,3%
China	89.151	94	0,11%	0,1	4.688	0	5,3%
Singapur	54.929	132	0,24%	80,9	27	0	0,0%
Japón	46.782	1.343	2,96%	13,3	1.040	1	2,2%
Corea del Sur	14.598	36	0,25%	0,8	305	1	2,1%

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> 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.

<sup>11</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>12</sup> (-) sin actualizar

Figura 6. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Estados Unidos, Brasil, India, Perú, Sudáfrica y México. 13



<sup>13</sup> 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.