

## Actualización nº 184. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 13.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 13.08.2020)

### 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 337.334 casos confirmados de COVID-19 y 28.605 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.

**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 12.08.2020 <sup>#</sup>.

CCAA	Casos totales*	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.	
			Nº	IA**	Nº	IA**	Nº	IA**	Nº	IA**
Andalucía	18.501	217	3.500	41,60	1.984	23,58	1.177	13,99	447	5,31
Aragón	19.845	418	7.559	572,96	3.415	258,85	1.338	101,42	192	14,55
Asturias	2.764	29	269	26,30	157	15,35	74	7,24	43	4,20
Baleares	4.044	38	1.504	130,84	922	80,21	844	73,43	308	26,80
Canarias	3.208	99	584	27,12	463	21,50	353	16,39	196	9,10
Cantabria	2.869	45	414	71,25	246	42,34	193	33,21	73	12,56
Castilla La Mancha	19.707	41	1.001	49,24	634	31,19	518	25,48	196	9,64
Castilla y León	22.391	75	2.128	88,68	1.281	53,39	528	22,00	183	7,63
Cataluña	90.890	164	11.030	143,71	4.799	62,53	3.593	46,81	918	11,96
Ceuta	169	1	3	3,54	3	3,54	3	3,54	3	3,54
C. Valenciana	16.292	76	2.850	56,96	1.362	27,22	1.072	21,42	265	5,30
Extremadura	3.722	58	371	34,75	211	19,76	118	11,05	45	4,21
Galicia	10.605	107	919	34,04	672	24,89	209	7,74	98	3,63
Madrid	86.752	842	10.818	162,35	6.438	96,62	2.086	31,31	664	9,96
Melilla	183	2	54	62,44	35	40,47	26	30,06	11	12,72
Murcia	3.224	53	885	59,24	468	31,33	447	29,92	147	9,84
Navarra	7.795	83	1.176	179,76	715	109,29	570	87,13	219	33,48
País Vasco	19.994	545	3.997	181,04	2.566	116,23	271	12,27	37	1,68
La Rioja	4.379	42	187	59,03	159	50,19	109	34,41	68	21,46
<b>ESPAÑA</b>	<b>337.334</b>	<b>2.935</b>	<b>49.249</b>	<b>104,73</b>	<b>26.530</b>	<b>56,42</b>	<b>13.529</b>	<b>28,77</b>	<b>4.113</b>	<b>8,75</b>

<sup>#</sup> 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)

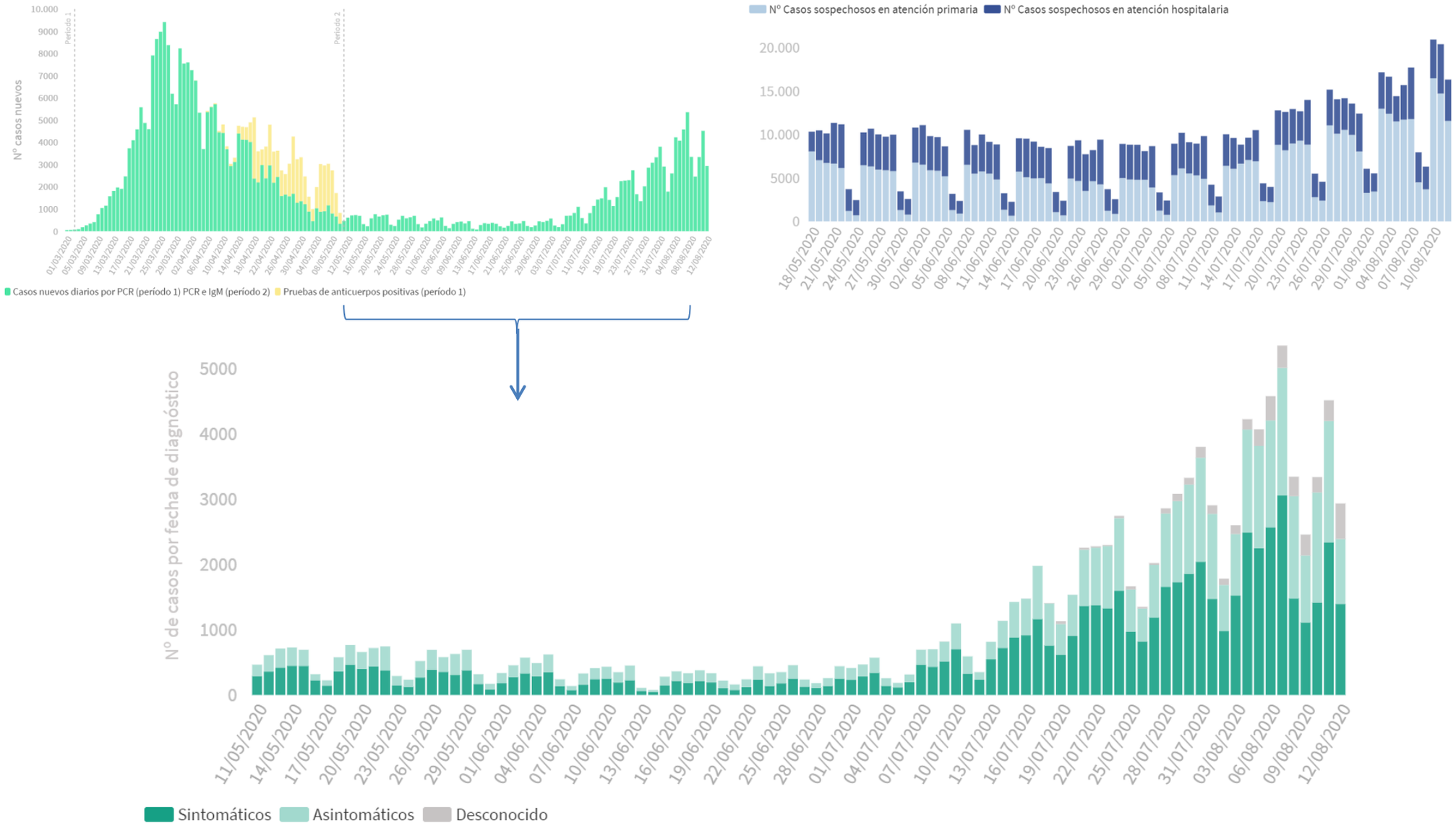
**Tabla 2.** Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización, ingreso en UCI y fallecidos (total y con fecha de hospitalización/ingreso en UCI/fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 12.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 13.08.2020 ).

CCAA	Casos que han precisado hospitalización		Casos que han ingresado en UCI		Fallecidos	
	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	6.637	85	819	7	1.445	7
Aragón	3.677	199	321	5	992	20
Asturias	1.125	5	130	0	334	0
Baleares	1.226	27	175	3	225	1
Canarias	1010	33	190	3	164	2
Cantabria	1.099	17	86	3	220	1
Castilla La Mancha	9.510	1	671	1	3.037	3
Castilla y León	8.967	61	639	3	2.804	5
Cataluña	29.860	68	3.024	3	5.709	3
Ceuta	16	1	4	0	4	0
C. Valenciana	6.123	96	763	6	1.442	5
Extremadura	1.803	9	143	0	522	2
Galicia	3.023	43	342	2	622	3
Madrid	43.371	228	3.675	9	8.471	14
Melilla	49	2	3	0	2	0
Murcia	788	32	123	1	149	1
Navarra	2.129	28	144	4	531	2
País Vasco	7.098	14	583	1	1.566	1
La Rioja	1.498	4	91	0	366	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>129.009</b>	<b>953</b>	<b>11.926</b>	<b>51</b>	<b>28.605</b>	<b>70</b>

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.

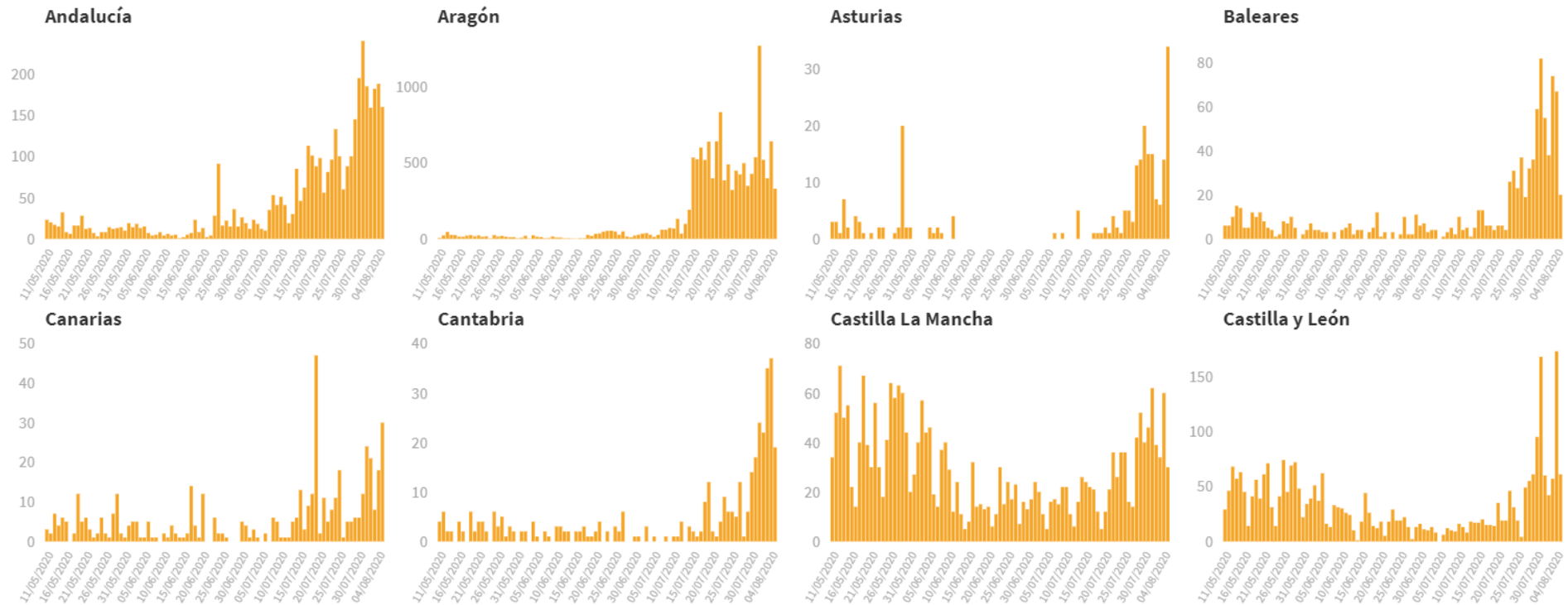
\*Datos disponibles [aquí](#).

**Figura 1.** Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 11.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.08.2020).



**Figura 2.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 12.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 13.08.2020).

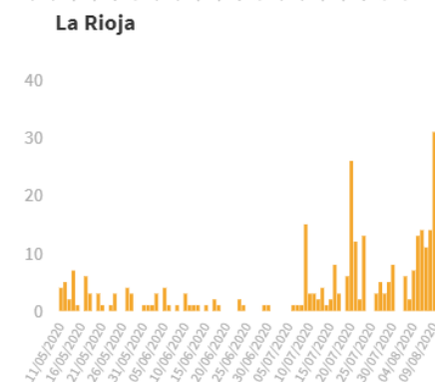
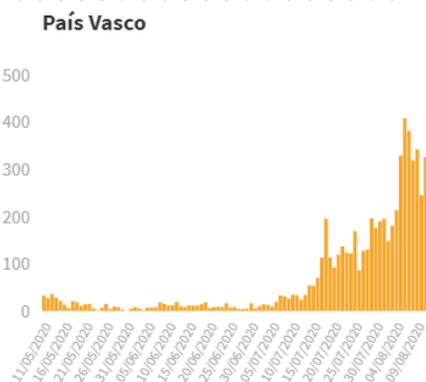
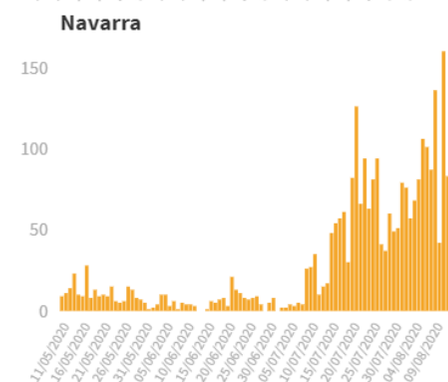
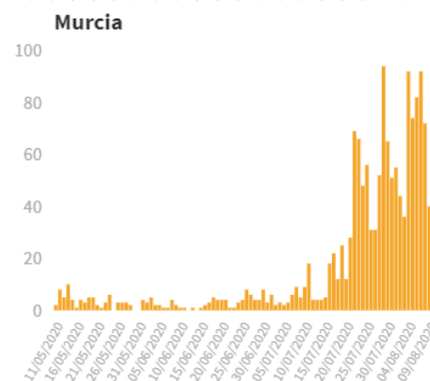
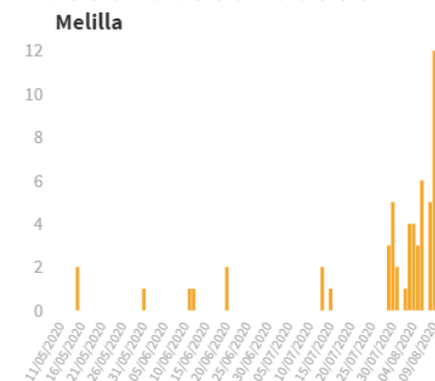
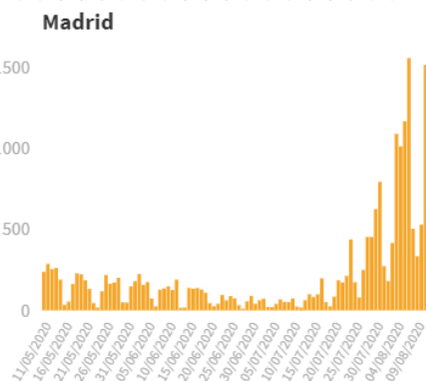
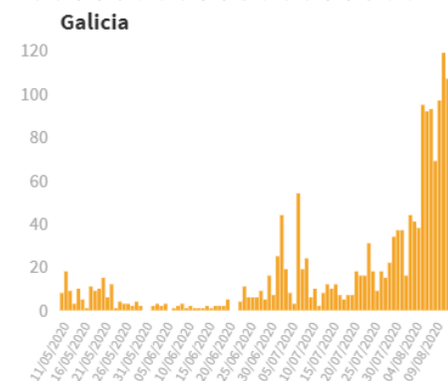
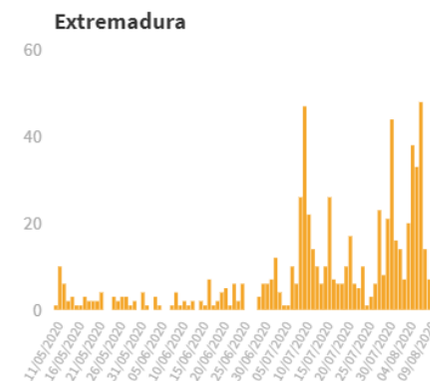
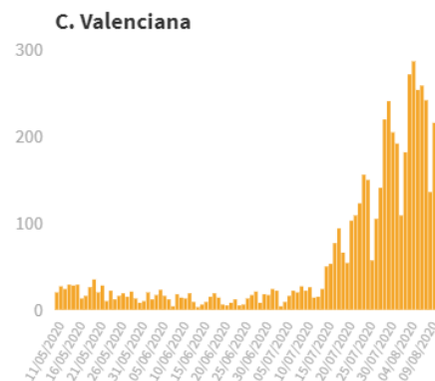
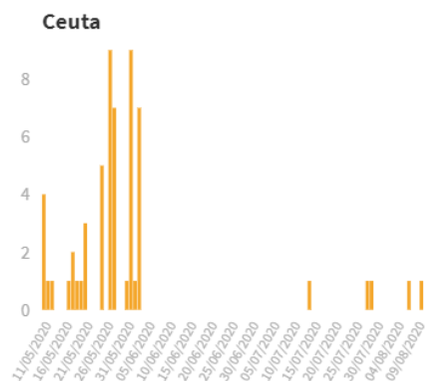
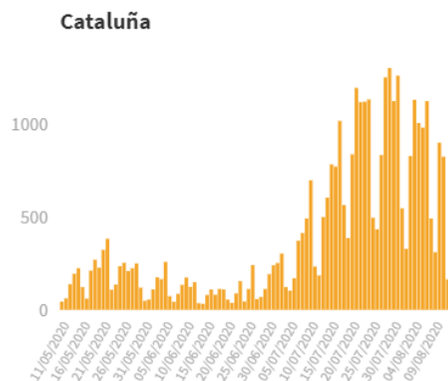
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19\\_Estrategia\\_vigilancia\\_y\\_control\\_e\\_indicadores.pdf](https://www.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf)).

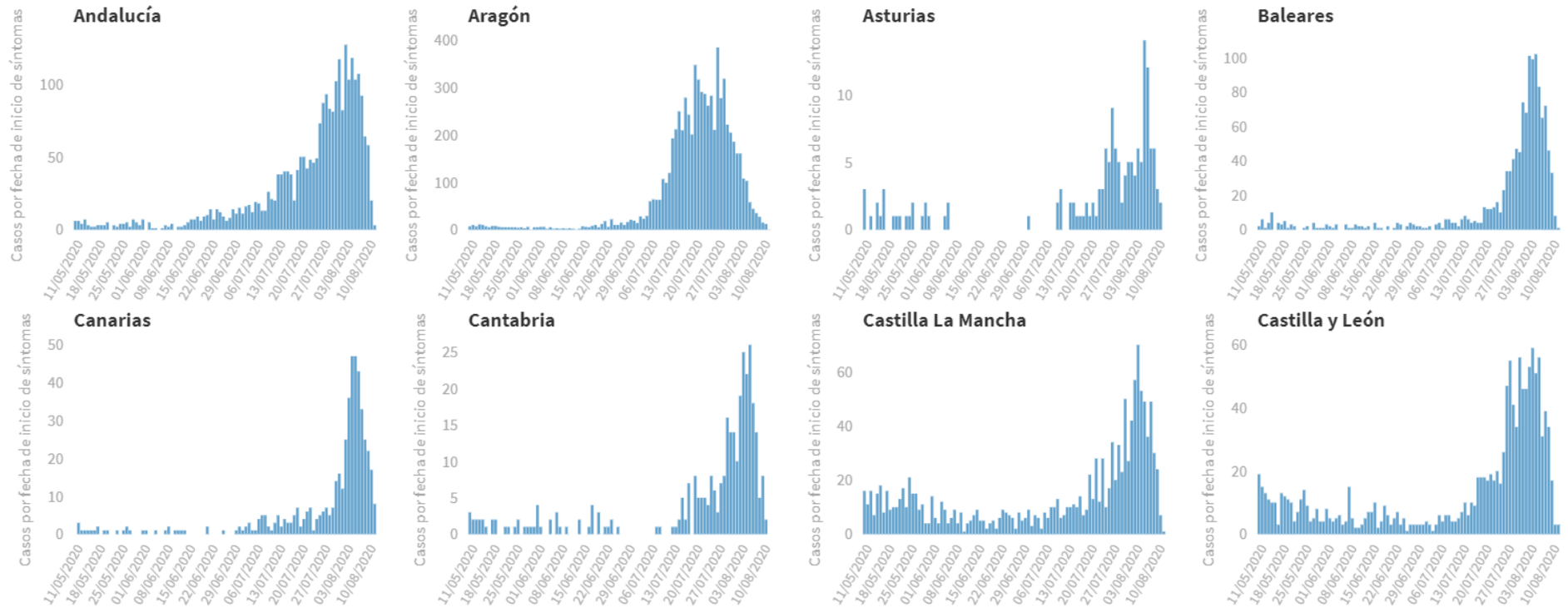
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



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.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19\\_Estrategia\\_vigilancia\\_y\\_control\\_e\\_indicadores.pdf](https://www.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf)).

**Figura 3.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 12.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 13.08.2020).

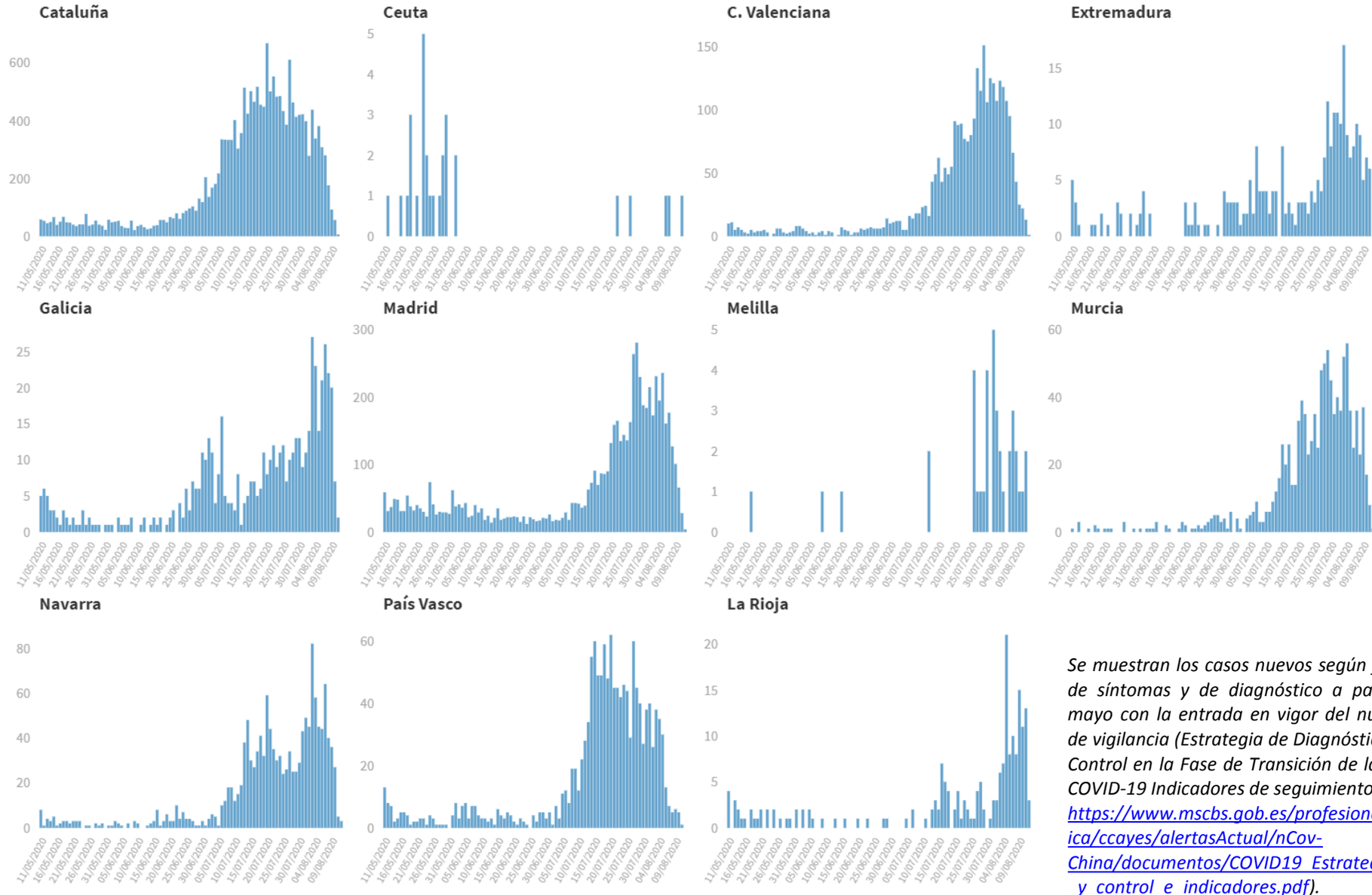
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



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 Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento:

[https://www.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19\\_Estrategia\\_vigilancia\\_y\\_control\\_e\\_indicadores.pdf](https://www.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf)).

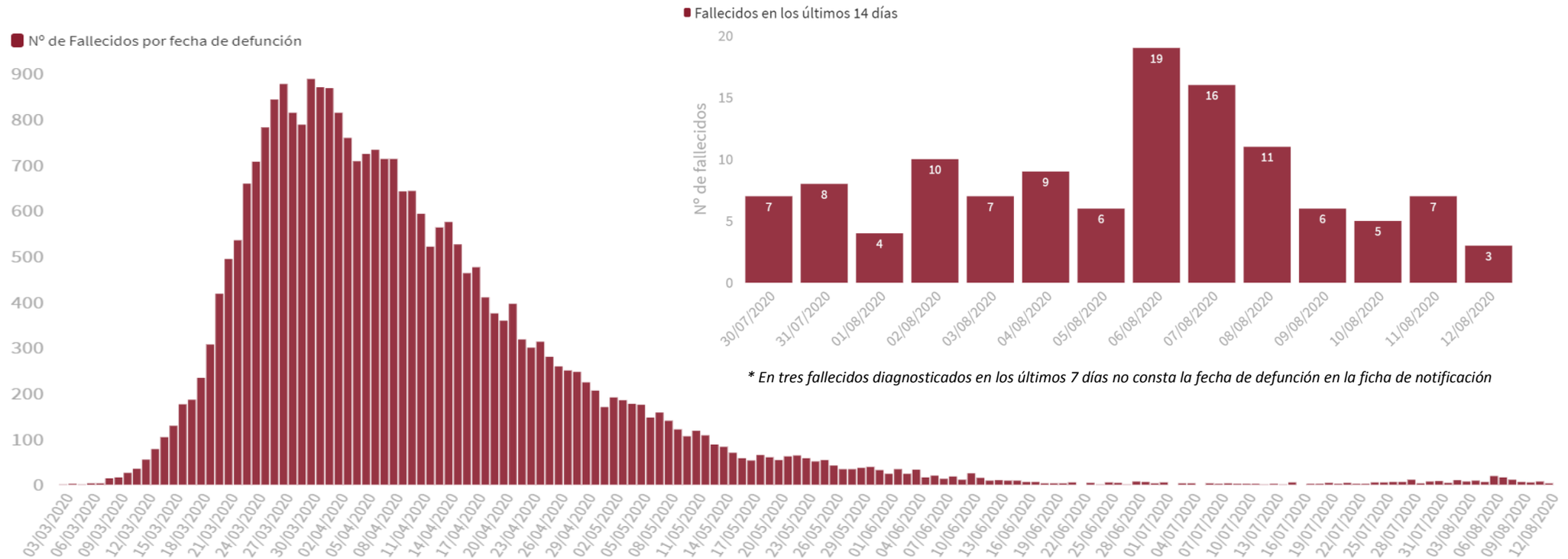
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



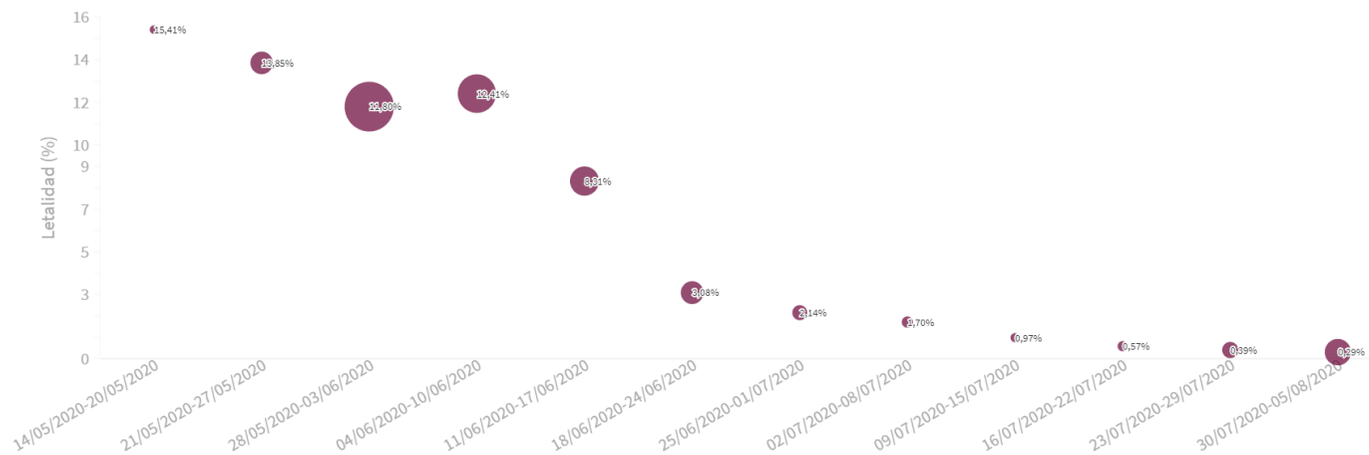
Se muestran los casos nuevos según fecha de inicio de síntomas y de diagnóstico a partir del 11 de mayo con la entrada en vigor del nuevo protocolo de vigilancia (Estrategia de Diagnóstico, Vigilancia y Control en la Fase de Transición de la Pandemia de COVID-19 Indicadores de seguimiento:

[https://www.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19\\_Estrategia\\_vigilancia\\_y\\_control\\_e\\_indicadores.pdf](https://www.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/COVID19_Estrategia_vigilancia_y_control_e_indicadores.pdf)

Figura 4. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 12.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 13.08.2020).



Evolución de la letalidad por semanas de inicio de síntomas de los casos confirmados



El tamaño de los círculos representa el nº total de casos confirmados con fecha de inicio de síntomas por periodos bisemanales.

**Tabla 3.** Indicadores epidemiológicos para la evaluación y seguimiento de la epidemia a 12.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 13.08.2020).

<b>Indicadores generales</b>			
Casos sospechosos del 03 al 09 de agosto de 2020	Atención Primaria	Nº de casos	68.594
		Casos/100.000 habitantes	145,86
	Atención Hospitalaria	Nº de casos	27.307
		Casos/100.000 habitantes	58,07
<b>Indicadores de seguimiento para la evaluación de la búsqueda, cuarentena y seguimiento de contactos de los casos confirmados</b>			
Contactos del 27 del 03 al 09 de agosto de 2020	% de casos con contacto con un caso confirmado		34,2%
	% de casos sintomáticos		53,6%
	Mediana de contactos estrechos identificados por caso		3 (RIC:2-6)
	Nº de contactos estrechos que se confirman como casos		8.568
<b>Indicadores sobre la capacidad de los servicios de salud pública para dar respuesta a las necesidades de vigilancia</b>			
Vigilancia epidemiológica del 03 al 09 de agosto de 2020	Nº total de personal		1.972
	- Nº personal inicial		845
	- Nº personal de refuerzo incorporado		1.127
<b>Indicadores de seguimiento para la evaluación del aislamiento precoz y la detección temprana de casos con sospecha COVID-19</b>			
PCR realizadas del 03 al 09 de agosto de 2020	% de casos sospechosos a los que se les realizó PCR en AP		86,7%
	% de casos positivos de las PCR realizadas en AP		14,6%
	% de casos sospechosos a los que se les realizó PCR en AE		95,6%
	% de casos positivos de las PCR realizadas en AE		16,5%

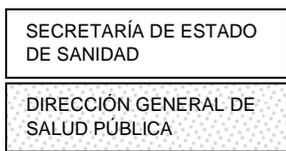
Hasta el 12.08.2020 se han notificado 54.424 casos confirmados en personal sanitario. A continuación se reflejan los datos recogidos según la nueva estrategia de vigilancia desde el 11.05.2020

**Tabla 4.** Casos confirmados en personal sanitario desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 12.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 13.08.2020).

	<i>Total notificados</i>	<i>Diagnosticados en los últimos 14 días</i>	<i>Diagnosticados en los últimos 7 días</i>	<i>Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.</i>	<i>Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.</i>
Andalucía	146	65	34	32	12
Aragón	707	334	94	90	16
Asturias	43	21	11	5	3
Baleares	74	47	30	28	14
Canarias	48	23	22	12	10
Cantabria	20	7	4	3	1
Castilla La Mancha	593	28	18	14	6
Castilla y León	187	31	22	13	5
Cataluña	912	97	33	55	10
Ceuta	6	0	0	0	0
C. Valenciana	224	95	39	41	13
Extremadura	20	15	8	7	4
Galicia	72	24	16	7	5
Madrid	546	73	34	44	15
Melilla	6	3	2	2	0
Murcia	42	25	15	19	5
Navarra	241	97	60	50	20
País Vasco	100	3	0	3	0
La Rioja	17	3	3	3	2
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.004</b>	<b>991</b>	<b>445</b>	<b>428</b>	<b>141</b>

**Tabla 5.** Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 12.08.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 13.08.2020).

<i>Ambito de exposición (ámbito probable de contagio)</i>	<i>Personal sanitario de centro sanitario</i>	<i>Personal sanitario de centro sociosanitario</i>	<i>Personal sanitario de otro tipo de centro</i>	<i>Total</i>
Centro Sanitario	677	31	14	722
Centro Sociosanitario	157	680	9	846
Domicilio	214	93	76	383
Escolar	1	0	0	1
Laboral	362	242	118	722
Otros	151	48	90	289
Desconocido	631	265	145	1.041
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.193</b>	<b>1.359</b>	<b>452</b>	<b>4.004</b>



## Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

### INFORME DE SITUACIÓN BROTES<sup>1</sup> COVID 19

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 jueves 13 de agosto a las 14:00 horas se han comunicado 1.181 brotes con más de 13.200 casos, afectando a la práctica totalidad de las comunidades autónomas. De ellos, 837 continúan activos con más de 9.200 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 35,4% de los brotes activos (n=296) y alrededor del 37,7% de los casos (n=3.488). Entre ellos destacan los brotes relacionados con reuniones familiares y fiestas particulares (155 brotes y más de 1.100 casos) y aquellos vinculados a locales de ocio, con al menos 58 brotes y más de 1.700 casos.

En segundo lugar, con un 18,6% del total, se sitúan brotes con un componente mixto (n=156 y alrededor de 1.300 casos) donde la transmisión se desplaza por ejemplo del ámbito familiar a otros ámbitos

El tercer grupo de brotes más frecuente son aquellos que ocurren en el ámbito laboral (135 brotes, 15,1% del total, y alrededor de 2.000 casos). Entre ellos, los brotes relacionados con trabajadores del sector hortofrutícola en situaciones de vulnerabilidad social son los más frecuentes, con 35 brotes identificados y más de 850 casos.

Otros brotes a destacar son aquellos que ocurren en brotes familiares que afectan a diferentes domicilios (7,2%), centros socio-sanitarios (7,8%), centros sanitarios (3,4%) y los que ocurren entre otros colectivos socialmente vulnerables (4,7%). En los últimos días ha habido un aumento en el número de brotes identificados en centros socio-sanitarios. Actualmente hay 65 brotes activos en este ámbito con más de 1000 casos. De éstos, el 51% tiene menos de 10 casos.

El 77,5% 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.

<sup>1</sup> Estos datos están en continua revisión

**SITUACIÓN INTERNACIONAL** (datos consultados hasta las 12:15 horas del 13.08.2020)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 3.344.833 casos confirmados (Tabla 6). En la tabla 7 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

**Tabla 6.** Casos confirmados de COVID-19 en Europa<sup>2,3</sup>

	Casos		Casos		Casos
Rusia	902.701	Azerbaiyán	33.731	Montenegro	3.775
España	337.334	Serbia	28.497	Eslovaquia	2.615
Reino Unido	313.798	Moldavia	28.223	Lituania	2.283
Italia	251.713	Irlanda	26.801	Eslovenia	2.272
Turquía	243.180	Austria	22.260	Estonia	2.167
Alemania	219.964	Chequia	18.783	Islandia	1.968
Francia	206.696	Dinamarca	14.959	Letonia	1.303
Ucrania	84.548	Bosnia y Herzegovina	14.401	Georgia	1.278
Suecia	83.126	Bulgaria	13.722	Chipre	1.277
Bélgica	75.008	Macedonia Norte	12.106	Malta	1.012
Bielorrusia	69.005	Noruega	9.684	Andorra	973
Rumanía	63.762	Finlandia	7.623	San Marino	719
Holanda	59.918	Luxemburgo	7.242	Islas Feroe	324
Portugal	53.223	Albania	6.676	Gibraltar	201
Polonia	52.961	Grecia	5.942	Mónaco	99
Armenia	40.794	Croacia	5.740	Liechtenstein	89
Suiza	36.806	Hungría	4.746		

<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>3</sup> Kosovo notifica además 7.609 casos

**Tabla 7.** 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
<b>Rusia</b>	902.701	5.102	0,57%	47,2	15.260	129	1,7%
<b>España</b>	337.334	2.935		104,7	28.605	0	8,5%
<b>Reino Unido</b>	313.798	1.009	0,32%	17,3	46.526	0	14,8%
<b>Italia</b>	251.713	481	0,19%	7,5	35.225	10	14,0%
<b>Turquía</b>	243.180	1.183	0,49%	17,4	5.873	15	2,4%
<b>Alemania</b>	219.964	1.445	0,66%	13,6	9.211	4	4,2%
<b>Francia</b>	206.696	2.524	1,24%	30,0	30.371	17	14,7%
<b>Ucrania</b>	84.548	1.433	1,72%	37,5	1.970	19	2,3%
<b>Suecia</b>	83.126	154	0,19%	32,7	5.770	4	6,9%
<b>Bélgica</b>	75.008	388	0,52%	61,1	9.885	6	13,2%
<b>Bielorrusia</b>	69.005	58	0,08%	14,1	592	3	0,9%
<b>Rumanía</b>	63.762	1.215	1,94%	72,7	2.764	35	4,3%
<b>Países bajos</b>	59.918	779	1,32%	36,4	6.150	2	10,3%
<b>Portugal</b>	53.223	278	0,53%	22,9	1.764	3	3,3%
<b>Polonia</b>	52.961	551	1,05%	22,5	1.821	12	3,4%
<b>Suiza</b>	36.806	187	0	24	1.712	1	0
<b>Irlanda</b>	26.801	33	0,12%	17,5	1.773	1	6,6%

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

<sup>7</sup> (-) sin actualizar

**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 20.405.695 casos y 743.487 fallecidos. En las tablas 8 y 9 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

**Tabla 8.** Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los diez países con más casos confirmados en cada continente.<sup>8</sup>

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	5.119.711	Sudáfrica	566.109	India	2.329.638
Brasil	3.057.470	Egipto	95.834	Irán	331.189
México	485.836	Nigeria	47.290	Arabia Saudí	291.468
Perú	483.133	Ghana	41.404	Pakistán	285.921
Colombia	397.623	Argelia	36.204	Bangladesh	263.503
Chile	376.616	Marruecos	35.195	Iraq	156.995
Argentina	253.868	Kenia	27.425	Filipinas	139.538
Canadá	120.132	Etiopía	24.175	Indonesia	128.776
Ecuador	95.563	Camerún	18.263	Kazajistán	115.615
Bolivia	91.635	Costa de Marfil	16.847	Qatar	113.646

**Casos confirmados a nivel global: 20.405.695**

**Fallecidos: 743.487**

<sup>8</sup> Datos consultados en la página web oficial de la OMS y Estados Unidos consultado en el Centers for Disease Control and Prevention.

**Tabla 9.** Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa<sup>9,10,11</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
<b>Estados Unidos</b>	5.119.711	55.540	1,10%	217,5	163.651	1.244	3,2%
<b>Brasil</b>	3.057.470	22.048	0,73%	274,1	101.752	703	3,3%
<b>India</b>	2.329.638	60.963	2,69%	55,1	46.091	834	2,0%
<b>Sudáfrica</b>	566.109	6.250	1,12%	184,1	10.751	130	1,9%
<b>México</b>	485.836	5.558	1,16%	65,9	53.003	705	10,9%
<b>Perú</b>	483.133	5.109	1,07%	275,5	21.276	204	4,4%
<b>Colombia</b>	397.623	10.142	2,62%	262,3	13.154	312	3,3%
<b>Chile</b>	376.616	1.572	0,42%	133,7	10.178	39	2,7%
<b>Irán</b>	331.189	2.345	0,71%	39,8	18.800	184	5,7%
<b>Arabia Saudí</b>	291.468	1.521	0,52%	57,2	3.233	34	1,1%
<b>Pakistán</b>	285.921	730	0,26%	4,0	6.129	17	2,1%
<b>Bangladesh</b>	263.503	2.996	1,15%	19,4	3.471	33	1,3%
<b>Argentina</b>	253.868	7.369	2,99%	181,0	4.785	151	1,9%
<b>Iraq</b>	156.995	3.396	2,21%	100,7	5.531	67	3,5%
<b>Filipinas</b>	139.538	2.900	2,12%	50,7	2.312	19	1,7%
<b>Ecuador</b>	95.563	862	0,91%	72,4	5.951	19	6,2%
<b>China</b>	89.444	61	0,07%	0,1	4.699	3	5,3%
<b>Singapur</b>	55.353	61	0,11%	67,8	27	0	0,0%
<b>Japón</b>	50.210	1.282	2,62%	13,6	1.059	7	2,1%
<b>Corea del Sur</b>	14.714	54	0,37%	0,9	305	0	2,1%

<sup>9</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>10</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>11</sup> (-) sin actualizar