

## Actualización nº 274. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 18.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.12.2020)

### SITUACIÓN EN ESPAÑA

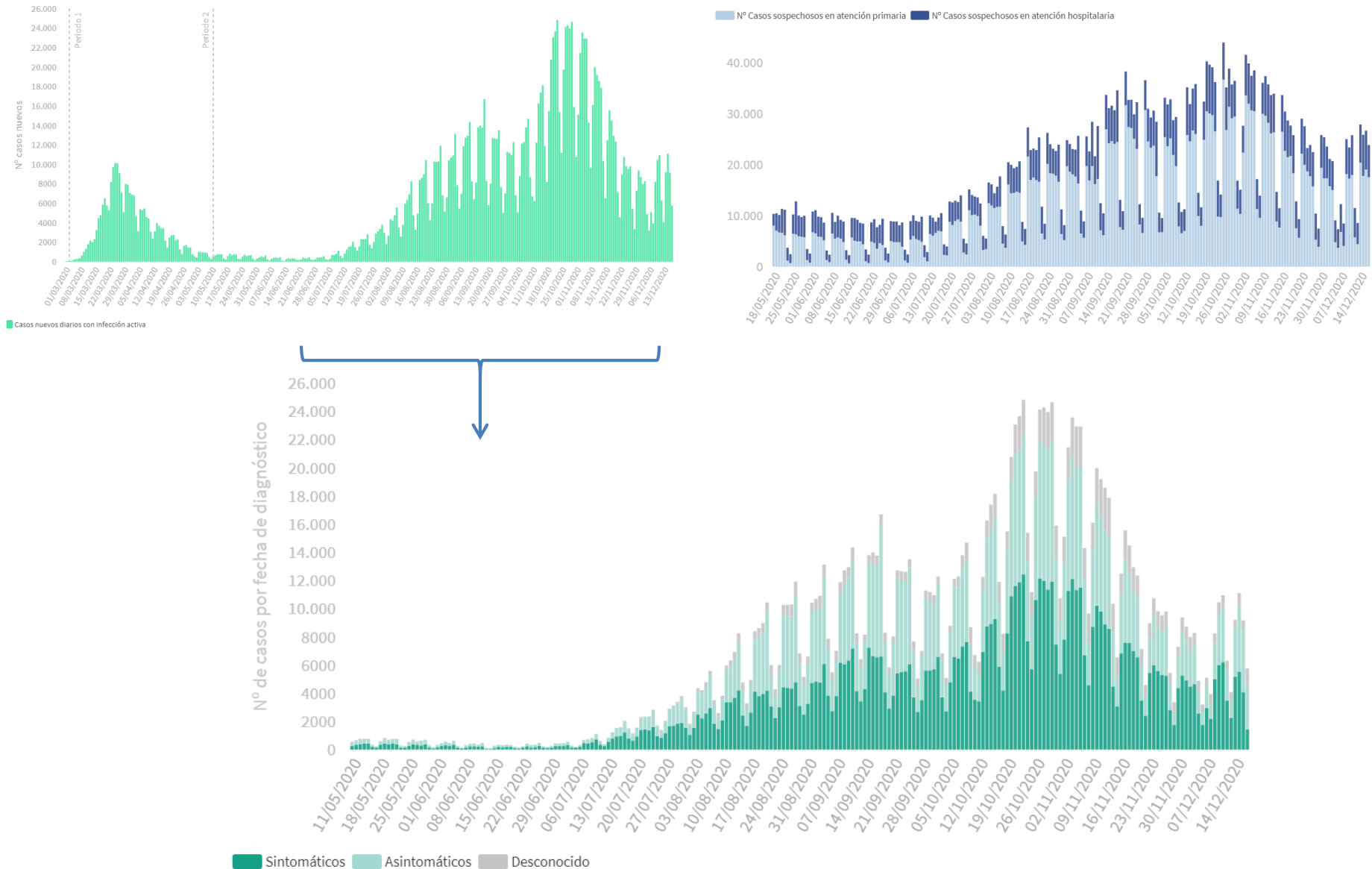
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19](#) y además los casos notificados antes del 11 de mayo que requirieron hospitalización, ingreso en UCI o fallecieron con diagnóstico clínico de COVID-19, de acuerdo a las definiciones de caso vigentes en cada momento. Cualquier futura actualización que realicen las CCAA quedarán reflejadas en los informes diarios. En España hasta el momento se han notificado un total de 1.797.236 casos confirmados de COVID-19 y 48.926 fallecidos. Los datos utilizados para realizar este informe se pueden obtener [aquí](#).

**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 18.12.2020

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	252.256	265	11.439	135,95	5.982	71,09	3.759	44,67	1.023	12,16
Aragón	77.112	170	2.742	207,84	1.490	112,94	1.450	109,91	558	42,30
Asturias	26.046	91	1.855	181,36	838	81,93	107	10,46	40	3,91
Baleares	29.423	122	3.890	338,42	2.229	193,92	2.724	236,98	1.071	93,17
Canarias	24.531	252	2.789	129,52	1.571	72,95	1.352	62,78	529	24,57
Cantabria	17.048	75	1.141	196,36	516	88,80	246	42,34	82	14,11
Castilla La Mancha	93.870	172	5.320	261,70	2.813	138,38	2.583	127,06	980	48,21
Castilla y León	128.932	268	4.173	173,91	2.095	87,31	2.012	83,85	866	36,09
Cataluña	329.175	1.200	17.981	234,27	10.463	136,32	7.362	95,92	3.117	40,61
Ceuta	2.967	7	111	130,93	60	70,77	61	71,95	19	22,41
C. Valenciana	126.750	236	13.596	271,72	7.635	152,58	6.750	134,90	2.369	47,34
Extremadura	31.939	262	2.473	231,62	1.662	155,66	1.226	114,83	659	61,72
Galicia	56.377	405	4.796	177,66	2.618	96,98	1.627	60,27	581	21,52
Madrid	374.114	1.622	18.457	276,99	11.465	172,06	8.392	125,94	3.175	47,65
Melilla	4.367	26	217	250,90	123	142,22	99	114,47	43	49,72
Murcia	57.378	58	2.126	142,31	1.102	73,77	1.102	73,77	436	29,19
Navarra	41.272	66	1.289	197,03	664	101,50	708	108,22	242	36,99
País Vasco	106.126	404	5.624	254,74	2.898	131,26	115	5,21	38	1,72
La Rioja	17.553	70	673	212,44	364	114,90	348	109,85	128	40,40
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.797.236</b>	<b>5.771</b>	<b>100.692</b>	<b>214,12</b>	<b>56.588</b>	<b>120,33</b>	<b>42.023</b>	<b>89,36</b>	<b>15.956</b>	<b>33,93</b>

\* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

**Figura 1.** Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 17.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.12.2020).



**Tabla 2.** Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

CCAA	Casos que han precisado hospitalización		Casos que han ingresado en UCI	
	Total	Con fecha de ingreso en los últimos 7 días	Total	Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días
Andalucía	22.582	340	2.166	18
Aragón	9.383	171	850	15
Asturias	4.809	110	354	3
Baleares	2.724	73	393	9
Canarias	2.895	117	531	9
Cantabria	1.347	73	149	7
Castilla La Mancha	13.796	119	874	10
Castilla y León	17.602	222	1.295	11
Cataluña	28.966	154	2.379	7
Ceuta	194	6	22	1
C. Valenciana	14.811	414	1.577	29
Extremadura	3.408	80	300	5
Galicia	6.906	204	802	31
Madrid	53.693	186	3.810	15
Melilla	323	3	44	0
Murcia	5.005	79	675	9
Navarra	4.460	56	366	6
País Vasco	8.971	17	677	1
La Rioja	2.299	34	220	2
<b>ESPAÑA</b>	<b>204.174</b>	<b>2.458</b>	<b>17.484</b>	<b>188</b>

Fuente: Notificación de las comunidades autónomas a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes que han requerido hospitalización.

Información actualizada a 17.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.12.2020).

**Tabla 3.** Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales

CCAA	Total Pacientes COVID hospitalizados	% Camas Ocupadas COVID	Número Pacientes COVID en UCI	% Camas Ocupadas UCI COVID	Ingresos COVID últimas 24h	Altas COVID últimas 24h
Andalucía	1.242	7,33%	250	15,01%	128	160
Aragón	387	9,27%	52	22,41%	51	48
Asturias	451	12,92%	81	24,25%	23	58
Baleares	288	8,62%	57	19,72%	31	29
Canarias	298	5,57%	41	9,28%	27	29
Cantabria	125	7,76%	21	17,21%	14	14
Castilla La Mancha	522	10,73%	78	20,58%	38	50
Castilla y León	747	10,79%	157	28,44%	79	74
Cataluña	2.548	10,34%	365	27,88%	232	256
Ceuta	13	6,57%	2	11,76%	1	1
C. Valenciana	1.247	10,85%	239	23,00%	160	159
Extremadura	178	5,60%	28	12,50%	20	12
Galicia	318	3,85%	55	7,60%	38	37
Madrid	1.838	10,86%	304	25,48%	188	177
Melilla	14	7,82%	3	21,43%	2	1
Murcia	216	5,49%	62	13,75%	22	21
Navarra	137	7,20%	21	16,94%	11	9
País Vasco	595	12,95%	81	21,15%	63	105
La Rioja	60	7,41%	23	38,33%	3	9
<b>Total general</b>	<b>11.224</b>	<b>9,14%</b>	<b>1.920</b>	<b>20,10%</b>	<b>1.131</b>	<b>1.249</b>

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida Al día 17/12/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 18.12.2020

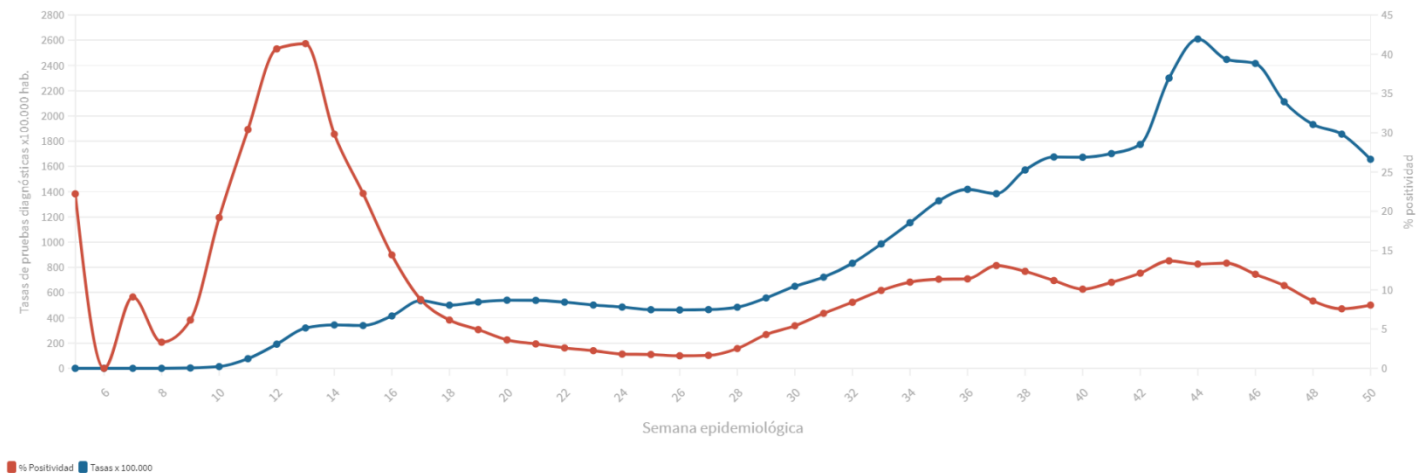
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

Tabla 4. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales)

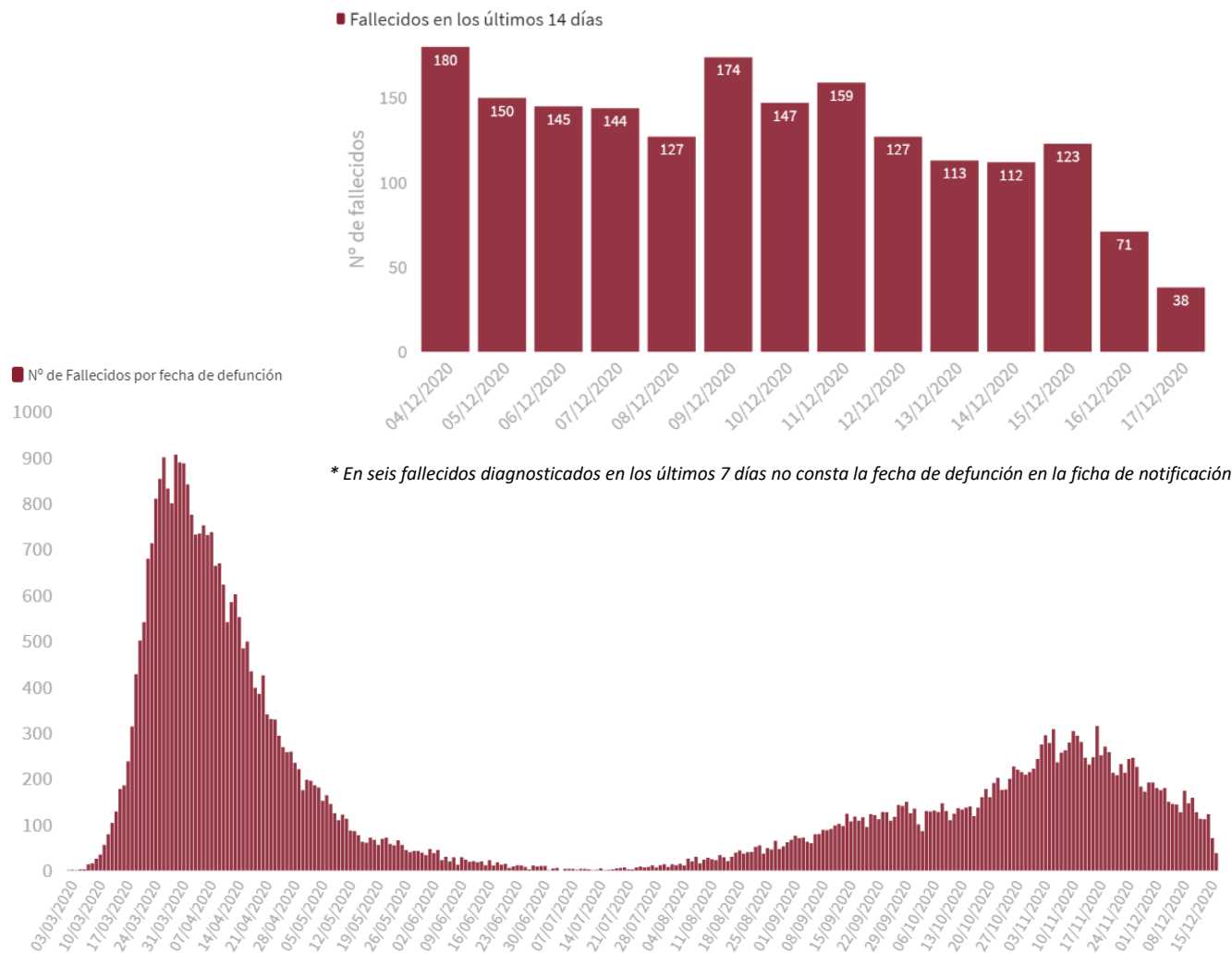
CCAA	Del 08.12.2020 al 14.12.2020					Procesadas el 15.12.2020				
	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad
Andalucía	49.623	38.829	88.452	1.051,22	8,53%	10.351	6.536	16.887	200,70	9,10%
Aragón	12.225	4.466	16.691	1.265,15	11,17%	1.762	890	2.652	201,02	11,65%
Asturias	25.663	1.701	27.364	2.675,40	4,78%	4.182	238	4.420	432,15	3,87%
Baleares	23.144	8.744	31.888	2.774,17	8,07%	4.452	1.543	5.995	521,55	8,64%
Canarias	17.612	4.621	22.233	1.032,47	7,48%	4.051	905	4.956	230,15	7,59%
Cantabria	10.092	205	10.297	1.772,05	8,32%	1.939	53	1.992	342,81	8,79%
Castilla La Mancha	16.881	4.657	21.538	1.059,49	13,69%	3.512	847	4.359	214,43	15,53%
Castilla y León	17.980	11.034	29.014	1.209,14	9,87%	4.141	1.755	5.896	245,71	9,21%
Cataluña	110.218	94.520	204.738	2.667,52	5,82%	26.160	19.500	45.660	594,90	5,43%
Ceuta	216	912	1.128	1.330,55	5,85%	34	147	181	213,50	4,42%
C. Valenciana	55.321	14.146	69.467	1.388,29	16,10%	12.197	2.540	14.737	294,52	16,78%
Extremadura	11.383	3.867	15.250	1.428,29	10,06%	1.781	734	2.515	235,55	14,91%
Galicia	53.567	3.596	57.163	2.117,54	5,13%	8.889	667	9.556	353,99	5,36%
Madrid	55.755	90.207	145.962	2.190,51	8,28%	11.856	10.462	22.318	334,93	10,41%
Melilla	338	560	898	1.038,31	9,24%	60	104	164	189,62	10,37%
Murcia	10.829	4.831	15.660	1.048,26	9,63%	1.679	1.001	2.680	179,40	7,80%
Navarra	8.367	4.509	12.876	1.968,16	6,60%	1.562	637	2.199	336,13	5,59%
País Vasco	36.477	13.241	49.718	2.251,95	7,42%	9.146	2.619	11.765	532,89	5,76%
La Rioja	4.122	1.565	5.687	1.795,15	7,70%	818	431	1.249	394,26	5,84%
<b>ESPAÑA</b>	<b>519.813</b>	<b>306.211</b>	<b>826.024</b>	<b>1.756,52</b>	<b>8,22%</b>	<b>108.572</b>	<b>51.609</b>	<b>160.181</b>	<b>340,62</b>	<b>8,48%</b>

Información actualizada a 18.12.2020

Figura 2. Evolución semanal de la tasa de pruebas diagnósticas y porcentaje positividad




**Figura 3.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 17.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.12.2020).

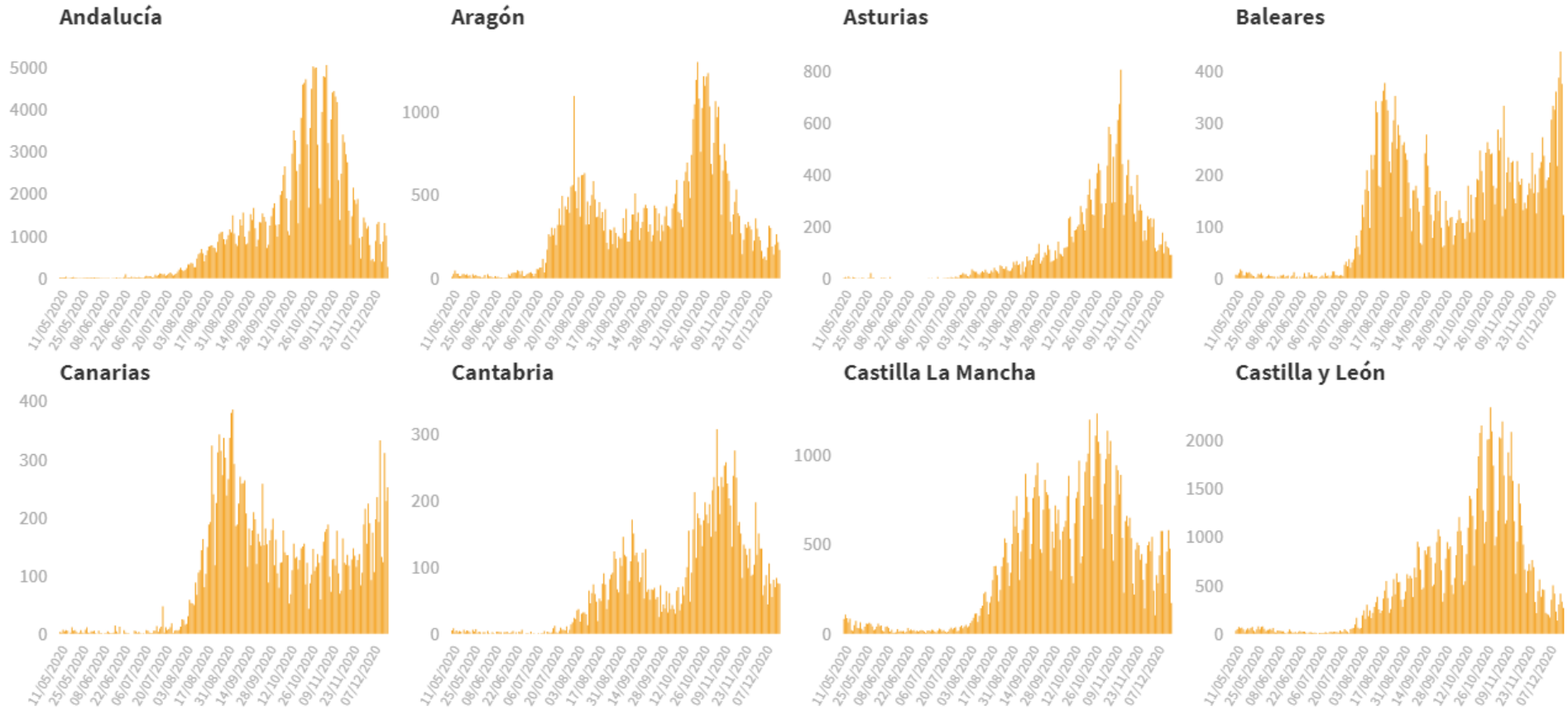


**Tabla 5.** Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 17.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.12.2020).

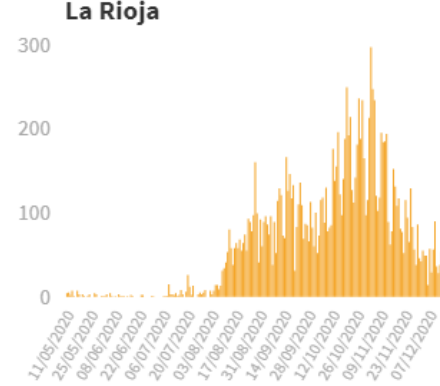
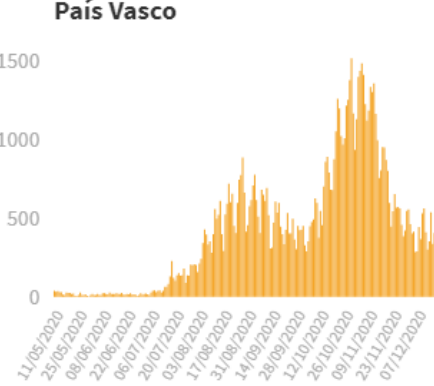
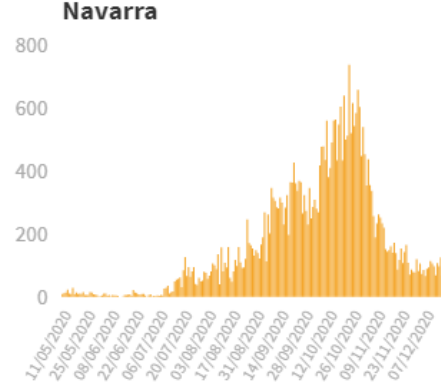
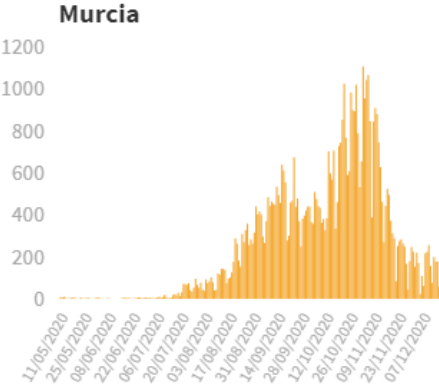
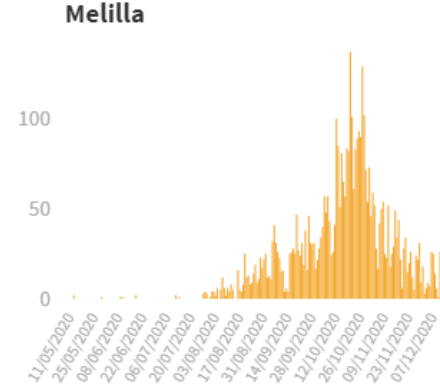
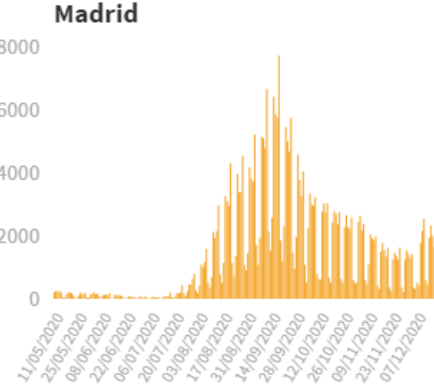
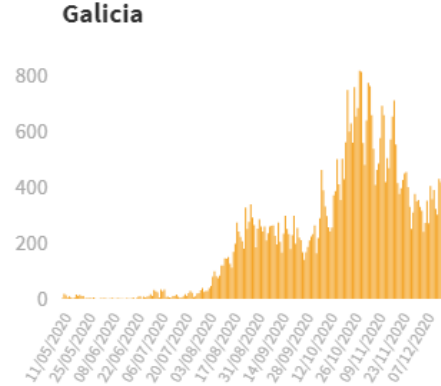
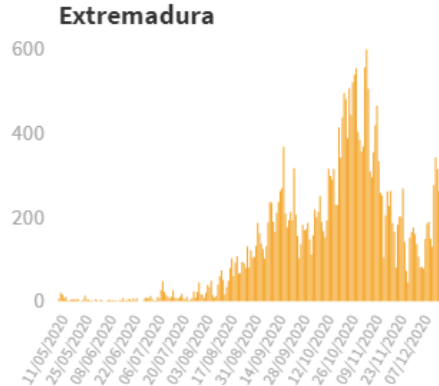
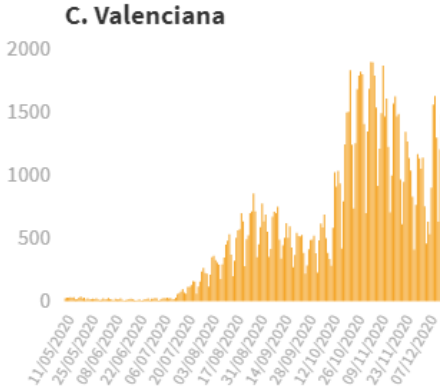
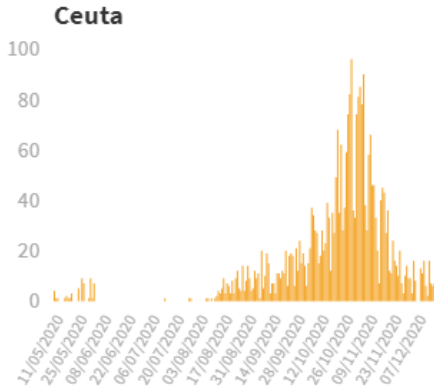
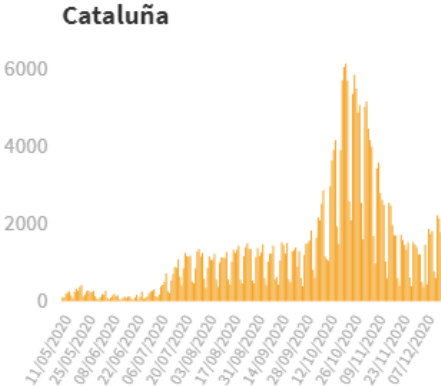
CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	4.723	89
Aragón	2.535	62
Asturias	1.276	65
Baleares	437	7
Canarias	378	19
Cantabria	362	22
Castilla La Mancha	4.009	74
Castilla y León	4.951	93
Cataluña	8.511	32
Ceuta	57	0
C. Valenciana	2.683	103
Extremadura	1.029	15
Galicia	1.314	26
Madrid	11.637	55
Melilla	43	0
Murcia	698	22
Navarra	929	15
País Vasco	2.777	42
La Rioja	577	5
<b>ESPAÑA</b>	<b>48.926</b>	<b>746</b>

**Figura 4.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 17.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.12.2020).

 Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

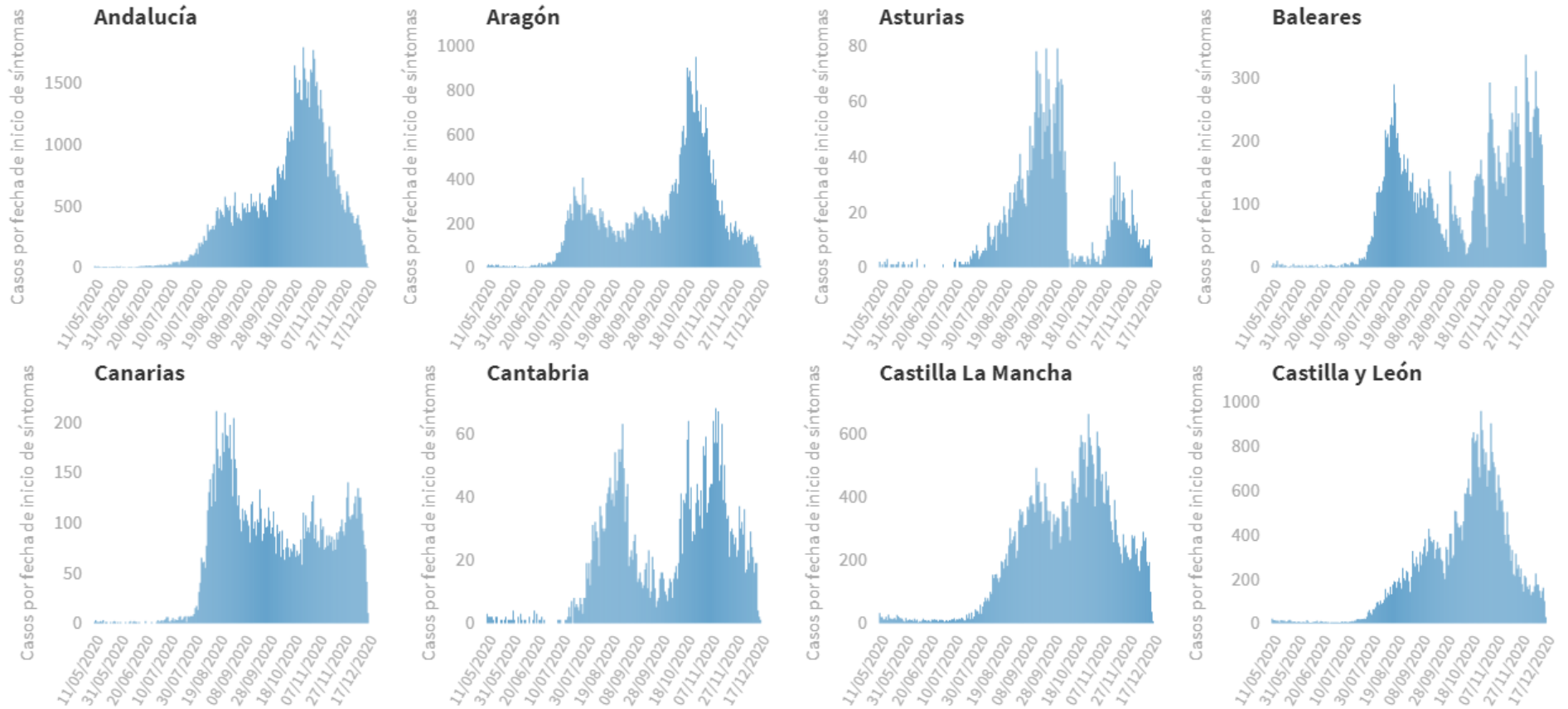


Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



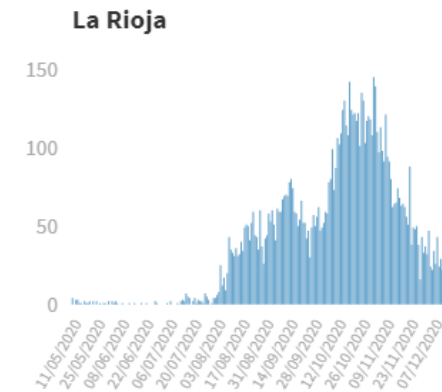
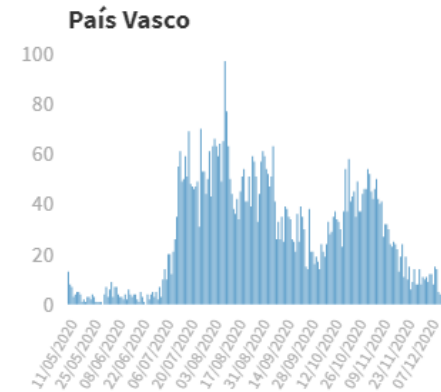
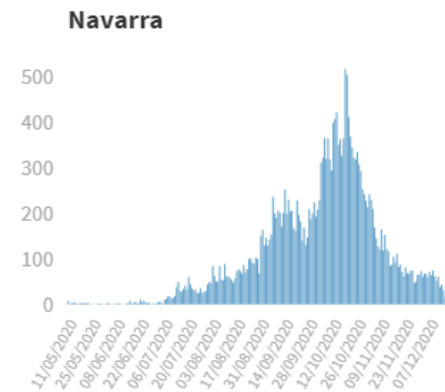
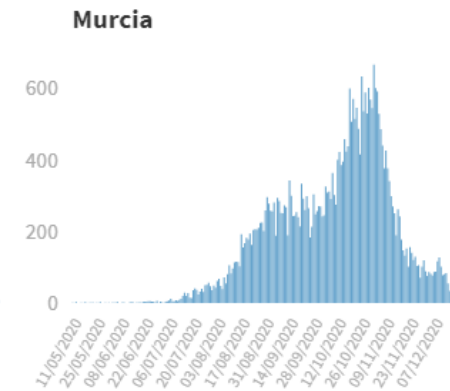
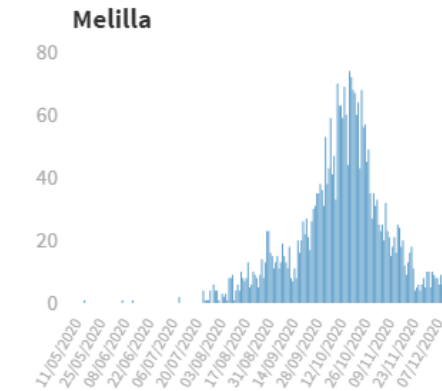
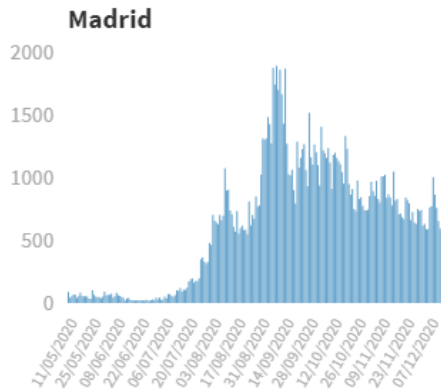
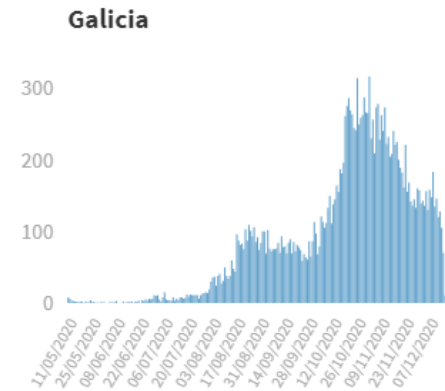
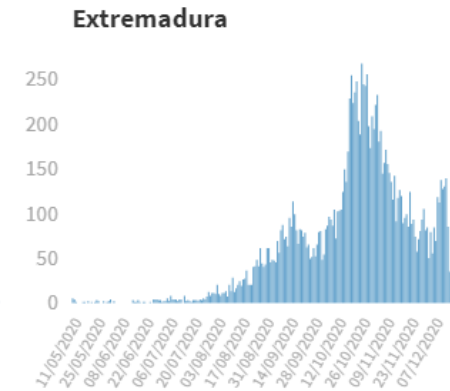
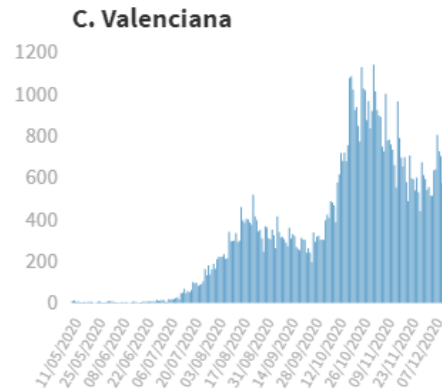
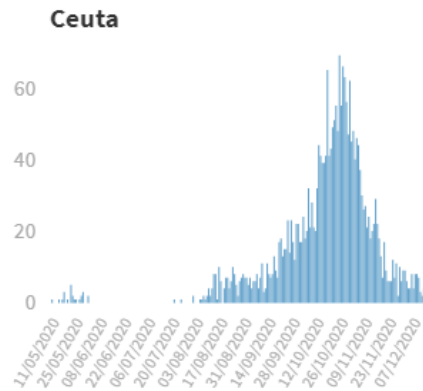
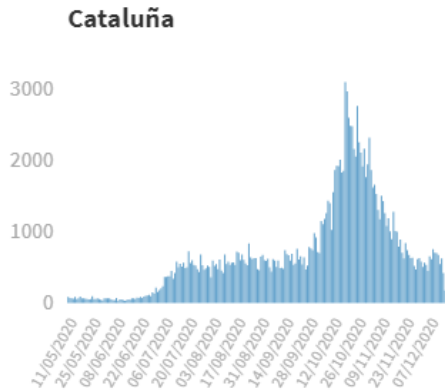
**Figura 5.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 17.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.12.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas





Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



**Figura 6.** Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 17.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.12.2020).



**Figura 7.** Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 17.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.12.2020).

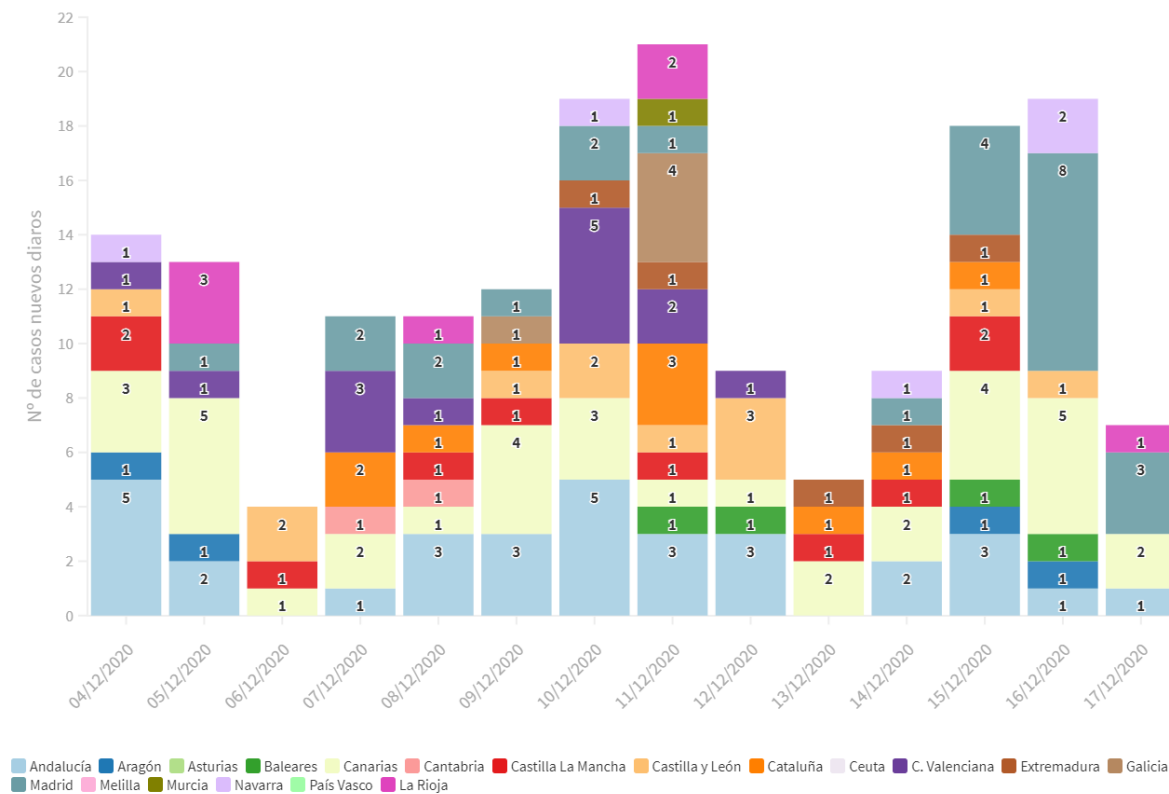


**Tabla 6.** Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 10 al 17 de diciembre
Andalucía	814	13
Aragón	201	2
Asturias	11	0
Baleares	145	4
Canarias	808	17
Cantabria	44	0
Castilla La Mancha	180	5
Castilla y León	175	6
Cataluña	470	6
Ceuta	14	0
C. Valenciana	423	3
Extremadura	128	4
Galicia	222	4
Madrid	255	17
Melilla	3	0
Murcia	265	1
Navarra	72	3
País Vasco	51	0
La Rioja	32	3
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.313</b>	<b>88</b>

**Figura 8.** Número de casos importados en los últimos 14 días por fecha de diagnóstico y Comunidad Autónoma

Nº de casos importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación



Fuente: Casos notificados a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica por las comunidades autónomas clasificados como importados de otro país. Las personas han podido llegar a través de diferentes

## PERSONAL SANITARIO

Hasta el 17.12.2020 se han notificado 93.000 casos confirmados en personal sanitario (utilizando la información agregada hasta el día 10 de mayo y la información individualizada desde el día 11 de mayo). A continuación se reflejan los datos recogidos según la nueva estrategia de vigilancia desde el 11.05.2020

**Tabla 7.** Casos confirmados en personal sanitario desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 17.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.12.2020).

	<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	5.384	389	141	211	39
Aragón	2.581	151	72	84	28
Asturias	1.244	95	30	17	5
Baleares	769	89	50	63	25
Canarias	872	106	46	60	23
Cantabria	644	124	50	28	10
Castilla La Mancha	3.236	215	110	122	45
Castilla y León	4.822	290	105	163	52
Cataluña	6.020	584	284	384	146
Ceuta	83	3	2	2	0
C. Valenciana	4.487	514	301	342	125
Extremadura	1.137	107	66	61	32
Galicia	2.185	147	76	49	18
Madrid	3.606	281	130	198	67
Melilla	237	10	5	7	4
Murcia	1.889	79	45	59	24
Navarra	2.228	93	45	63	21
País Vasco	290	24	16	22	5
La Rioja	866	51	27	29	18
<b>ESPAÑA</b>	<b>42.580</b>	<b>3.352</b>	<b>1.601</b>	<b>1.964</b>	<b>687</b>

**Tabla 8.** Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 17.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.12.2020).

<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	6.107	175	150	6.432
Centro Sociosanitario	432	4.474	116	5.022
Domicilio	3.671	1.234	971	5.876
Escolar	35	15	26	76
Laboral	4.016	2.146	701	6.863
Social*	28	8	12	48
Otros	1.472	542	513	2.527
Desconocido	10.326	3.754	1.656	15.736
<b>ESPAÑA</b>	<b>26.087</b>	<b>12.348</b>	<b>4.145</b>	<b>42.580</b>

\* La clasificación de ámbito social está disponible desde el día 17 de noviembre

## Informe de situación brotes<sup>1</sup> COVID-19 – 17 de diciembre 2020

Los datos presentados en este informe no hacen referencia al total de casos confirmados, sino a los casos que se han podido trazar y asociar a un brote, y en los que se puede especificar que se han producido en un determinado ámbito. Se excluyen en esta notificación aquellos brotes que afectan únicamente a los convivientes de un mismo domicilio.

Desde que finalizó la desescalada se han comunicado 21.732 brotes con alrededor de 189.600 casos, afectando a todas las comunidades y ciudades autónomas. **Desde la última actualización (10.12.2020) se han notificado 1.073 brotes nuevos con 8.177 casos.** En el conjunto nacional, los casos asociados a brotes suponen alrededor del 12% de todos los casos notificados, con gran variabilidad entre comunidades y ciudades autónomas (2%-88%). El 82% de los brotes son de pequeña magnitud, con menos de 10 casos. Los brotes de mayor tamaño continúan ocurriendo en residencias de mayores y en trabajadores del sector agrícola en situación de vulnerabilidad. Desde la última actualización se observa un aumento de los brotes notificados en el ámbito social (361 brotes con 2.435 casos asociados). Alrededor del 82% de los brotes en este ámbito corresponden a reuniones familiares y de amigos en los que se desconoce si se han producido en el ámbito público o privado, seguido de aquellos brotes relacionados con actividades deportivas y establecimientos de restauración. Además, se han declarado 165 brotes con 1.226 casos en el ámbito familiar, afectando a miembros de la misma familia no convivientes. También se han notificado 146 brotes de componente mixto, donde la transmisión se desplaza por ejemplo del ámbito familiar a otros ámbitos, como el laboral, social o educativo y en diferentes sentidos, con 1.197 casos asociados. Esta semana se han notificado 79 brotes en centros sociosanitarios con 981 casos; de éstos, 56 brotes con 740 casos se han producido en residencias de mayores. En centros educativos se han notificado 134 brotes con 803 casos. Los brotes en centros educativos son en general brotes de pequeña magnitud (media de 6 casos por brote) y suponen alrededor del 1,2% de los casos notificados en este periodo. En el ámbito laboral se han notificado 133 brotes nuevos con 823 casos, donde destacan las personas que trabajan en cuidados a domicilio, trabajadores temporeros, del sector empresarial y de la construcción y de establecimientos de restauración. También se observa un aumento de los brotes en centros sanitarios, con 42 brotes y 574 casos notificados en hospitales (media de 13,7 casos por brote).

Con lo expuesto anteriormente, no se puede afirmar que no se estén produciendo infecciones en determinados ámbitos en los que suele ser complicado identificar la fuente de infección, como pueden ser, por ejemplo, aquellos espacios de uso público u otro tipo de eventos y lugares donde se reúnen personas desconocidas, como puede ser los establecimientos de restauración o el transporte público. Otra limitación de esta información es que sobredimensiona aquellos ámbitos que están mejor vigilados, como pueden ser las residencias de mayores o los centros educativos, así como aquellos brotes que se producen entre familiares y amigos, personas que se conocen y en las que se puede hacer una correcta trazabilidad de los casos. Además, los ámbitos de ocurrencia de los brotes varían entre las distintas comunidades y ciudades autónomas.

Tabla 9. Distribución del nº de brotes y casos por ámbito (acumulados y notificados en la última semana)

Ámbito	Acumulados			Nuevos		
	Brotos N	Casos N	Casos/brote	Brotos N	Casos N	Casos/brote
Centro educativo	2.179	13.658	6,3	134	803	6,0
Centro sanitario	565	6.162	10,9	43	577	13,4
Centro sociosanitario	1.960	33.224	17,0	79	981	12,4
Colectivos socialmente vulnerables	288	2.997	10,4	6	79	13,2
Familiar (varios domicilios)	4.353	25.937	6,0	165	1.226	7,4
Mixto	3.107	31.370	10,1	146	1.197	8,2
Laboral	2.684	27.441	10,2	133	823	6,2
Social	6.141	43.734	7,1	361	2.435	6,7
Otros	455	5.058	11,1	6	56	9,3
<b>Total</b>	<b>21.732</b>	<b>189.581</b>	<b>8,7</b>	<b>1.073</b>	<b>8.177</b>	<b>7,6</b>

\*Los nuevos brotes notificados pueden corresponder a brotes declarados en semanas anteriores.

<sup>1</sup> 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 en la notificación aquellos que afectan únicamente a los convivientes de un mismo domicilio.

**Figura 9.** Distribución de brotes por ámbito y semana de notificación

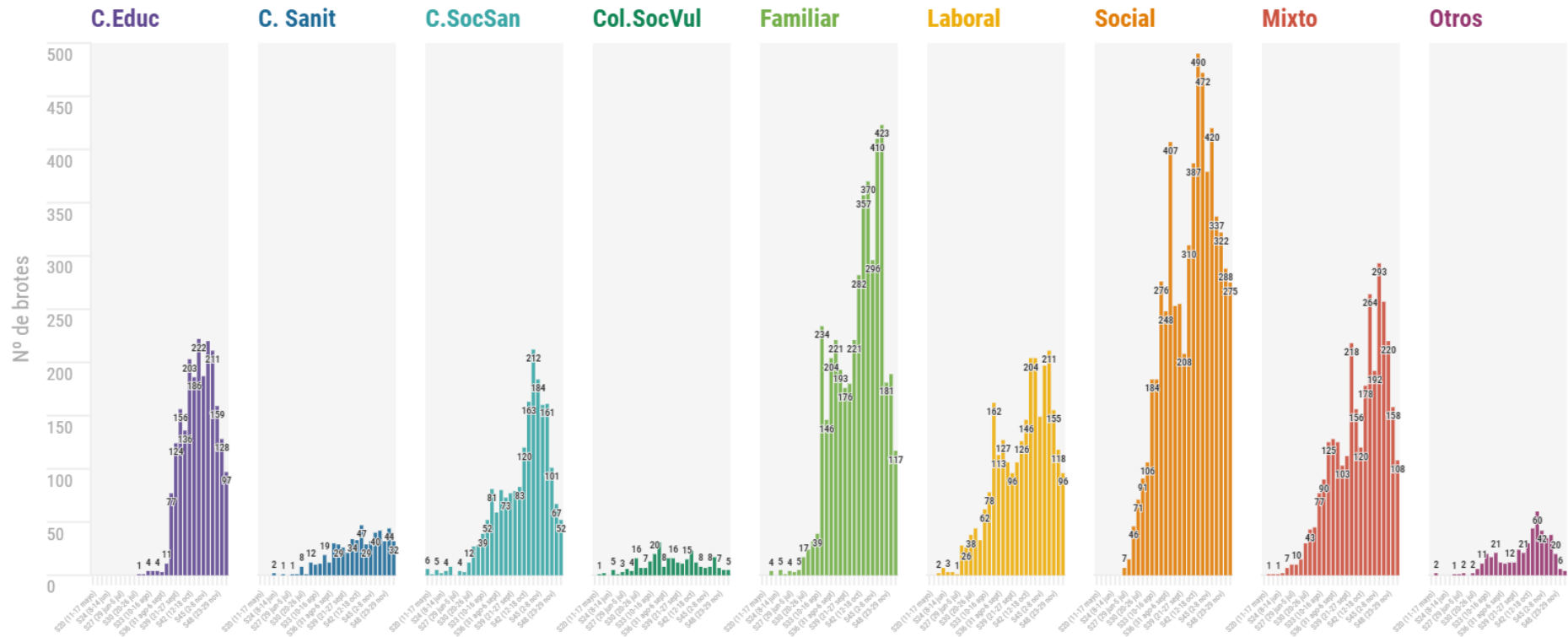
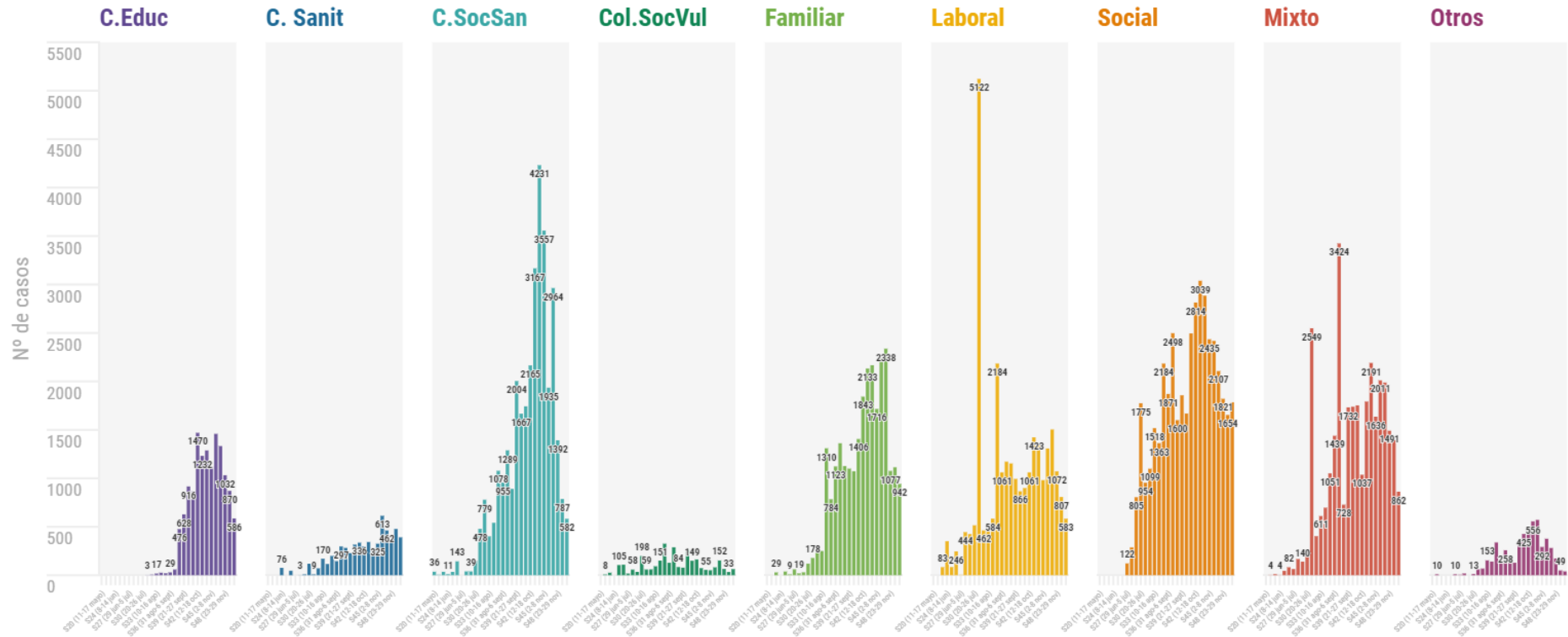


Figura 10. Distribución de los casos asociados a brotes por ámbito y semana de notificación\*



\*Los casos se vinculan a la semana de notificación del brote. En algunos ámbitos, el aumento del número de casos en la misma semana epidemiológica respecto a informes anteriores se debe a actualizaciones posteriores de los brotes más relevantes.



**SITUACIÓN INTERNACIONAL** (datos consultados hasta las 10:00 horas del 18.12.2020)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 22.340.096 casos confirmados (Tabla 10). En la tabla 11 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

**Tabla 10.** Casos confirmados de COVID-19 en Europa<sup>2,3</sup>

Casos		Casos		Casos	
Rusia	2.762.668	Hungría	291.549	Albania	50.637
Francia	2.427.316	Serbia	282.601	Luxemburgo	42.844
Reino Unido	1.948.660	Georgia	201.368	Montenegro	42.622
Italia	1.906.377	Azerbaiyán	187.336	Noruega	41.852
España	1.797.236	Bulgaria	186.246	Finlandia	31.870
Alemania	1.439.938	Croacia	183.045	Letonia	27.495
Polonia	1.171.854	Bielorrusia	165.897	Estonia	19.420
Turquía	1.113.827	Armenia	151.392	Chipre	16.190
Ucrania	931.751	Eslovaquia	142.133	Malta	11.415
Países Bajos	639.456	Moldavia	130.329	Andorra	7.446
Bélgica	615.058	Grecia	127.557	Islandia	5.588
Chequia	602.404	Dinamarca	119.779	San Marino	2.025
Rumanía	571.749	Bosnia y Herzegovina	103.232	Liechtenstein	1.655
Suiza	392.798	Lituania	103.028	Gibraltar	1.104
Portugal	362.616	Eslovenia	100.401	Mónaco	688
Suecia	348.585	Irlanda	77.197	Islas Feroe	532
Austria	328.277	Macedonia Norte	75.597		

<sup>2</sup> Datos consultados (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Francia** (Santé Publique France), **Italia** (Ministerio de Sanidad), **Portugal** (Dirección General de Salud), **Reino Unido** (Public Health England). **Resto de países y territorios:** Página web de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

<sup>3</sup> Kosovo notifica además 47.456 casos

**Tabla 11.** Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa<sup>4,5,6,7</sup>

	Casos confirmados	Nuevos notificados diarios*	Incremento promedio de los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
<b>Rusia</b>	2.762.668	28.214	1,04%	267,9	49.151	587	1,8%
<b>Francia</b>	2.427.316	18.254	0,54%	253,7	59.619	258	2,5%
<b>Reino Unido</b>	1.948.660	35.383	1,24%	411,9	66.052	532	3,4%
<b>Italia</b>	1.906.377	18.233	0,93%	400,2	67.220	683	3,5%
<b>España</b>	1.797.236			214,1	48.926		2,7%
<b>Alemania</b>	1.439.938	33.777	1,79%	373,0	24.938	813	1,7%
<b>Polonia</b>	1.171.854	11.953	1,06%	377,2	24.345	431	2,1%
<b>Turquía</b>	1.113.827	29.718	3,03%	731,9	17.121	240	1,5%
<b>Ucrania</b>	931.751	12.047	1,17%	378,7	15.996	252	1,7%
<b>Países Bajos</b>	639.456	11.214	1,50%	590,5	10.237	77	1,6%
<b>Bélgica</b>	615.058	3.636	0,41%	266,1	18.278	100	3,0%
<b>Chequia</b>	602.404	8.256	0,96%	614,5	10.036	154	1,7%
<b>Rumanía</b>	571.749	5.991	1,03%	372,6	13.862	164	2,4%
<b>Suiza</b>	392.798	5.603	1,38%	682,5	5.760	86	1,5%
<b>Portugal</b>	362.616	4.320	1,13%	535,2	5.902	87	1,6%
<b>Suecia</b>	348.585	7.556	1,96%	742,3	7.802	135	2,2%
<b>Austria</b>	328.277	2.766	0,89%	415,9	4.778	127	1,5%
<b>Irlanda</b>	77.197	421	0,43%	84,2	2.140	6	2,8%

<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> Austria, Suecia e Irlanda 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

\* Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos

**Situación a nivel global y otros países fuera de Europa:** Según la OMS, a nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 72.851.747 casos y 1.643.339 fallecidos. En las tablas 12 y 13 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

**Tabla 12.** 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	16.756.581	Sudáfrica	883.687	India	9.956.557
Brasil	6.970.034	Marruecos	406.970	Irán	1.131.077
Argentina	1.510.203	Egipto	123.153	Indonesia	636.154
Colombia	1.444.646	Etiopia	117.542	Iraq	578.916
México	1.267.202	Túnez	114.547	Bangladesh	495.841
Perú	987.675	Argelia	93.507	Filipinas	452.988
Chile	576.731	Libia	92.577	Pakistán	445.977
Canadá	475.214	Kenia	92.459	Israel	362.861
Ecuador	203.461	Nigeria	75.062	Arabia Saudí	360.335
Panamá	196.987	Ghana	53.386	Jordania	267.585

**Casos confirmados a nivel global: 72.851.747**  
**Fallecidos: 1.643.339**

<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 13.** Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa<sup>9,10,11</sup>

	Casos confirmados	Nuevos notificados diarios*	Incremento promedio de los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
<b>Estados Unidos</b>	16.756.581	236.913	1,33%	875,8	306.427	3.435	1,8%
<b>India</b>	9.956.557	24.010	0,24%	31,2	144.451	355	1,5%
<b>Brasil</b>	6.970.034	42.889	0,62%	278,4	182.799	964	2,6%
<b>Argentina</b>	1.510.203	6.981	0,39%	174,5	41.204	163	2,7%
<b>Colombia</b>	1.444.646	10.130	0,61%	241,4	39.356	161	2,7%
<b>México</b>	1.267.202	11.228	0,86%	114,8	115.099	801	9,1%
<b>Irán</b>	1.131.077	7.603	0,76%	174,4	52.883	213	4,7%
<b>Perú</b>	987.675	1.545	0,16%	70,2	36.817	63	3,7%
<b>Sudáfrica</b>	883.687	10.008	0,92%	150,9	23.827	166	2,7%
<b>Indonesia</b>	636.154	6.725	1,01%	32,4	19.248	137	3,0%
<b>Iraq</b>	578.916	1.553	0,23%	57,7	12.636	22	2,2%
<b>Chile</b>	576.731	1.402	0,30%	121,9	15.959	10	2,8%
<b>Bangladesh</b>	495.841	1.632	0,34%	16,4	7.156	27	1,4%
<b>Canadá</b>	475.214	6.352	1,47%	244,1	13.659	106	2,9%
<b>Filipinas</b>	452.988	1.149	0,28%	17,5	8.833	21	1,9%
<b>Japón</b>	187.103	3.061	1,50%	27,2	2.739	51	1,5%
<b>China</b>	95.375	96	0,11%	0,1	4.764	0	5,0%
<b>Singapur</b>	58.353	12	0,02%	2,2	29	0	0,0%
<b>Corea del Sur</b>	46.453	1.011	2,12%	20,9	634	22	1,4%

<sup>9</sup> China, 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>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

\* Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos