

## Actualización nº 282. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 31.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.12.2020)

### 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 1.928.265 casos confirmados de COVID-19 y 50.837 fallecidos. Los datos 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 31.12.2020

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	264.371	415	11.886	141,26	5.306	63,06	3.662	43,52	1.002	11,91
Aragón	80.023	446	3.108	235,58	1.893	143,49	1.725	130,75	831	62,99
Asturias	27.171	122	1.180	115,37	584	57,10	109	10,66	61	5,96
Baleares	35.569	176	6.102	530,86	2.635	229,24	3.893	338,68	1.271	110,57
Canarias**	26.859	3	2.574	119,53	1.117	51,87	1.052	48,85	352	16,35
Cantabria	17.948	105	970	166,93	545	93,79	503	86,56	216	37,17
Castilla La Mancha	100.673	223	6.697	329,44	2.842	139,80	3.313	162,97	1.095	53,86
Castilla y León	132.611	514	3.728	155,36	1.980	82,52	2.079	86,64	1.024	42,67
Cataluña	356.724	2.375	28.327	369,07	14.396	187,56	10.979	143,04	3.996	52,06
Ceuta	3.072	16	112	132,11	81	95,54	65	76,67	48	56,62
C. Valenciana	148.797	288	19.551	390,73	7.264	145,17	7.343	146,75	1.742	34,81
Extremadura	37.208	828	5.462	511,56	3.006	281,54	1.613	151,07	558	52,26
Galicia	61.143	538	5.136	190,26	2.636	97,65	2.074	76,83	811	30,04
Madrid	399.499	3.194	26.656	400,04	12.694	190,50	8.693	130,46	2.955	44,35
Melilla	4.540	26	196	226,62	98	113,31	78	90,19	35	40,47
Murcia	60.316	206	2.947	197,27	1.591	106,50	1.771	118,55	874	58,50
Navarra	42.494	139	1.285	196,42	707	108,07	760	116,17	357	54,57
País Vasco	110.821	428	4.589	207,86	2.152	97,47	49	2,22	5	0,23
La Rioja	18.426	175	939	296,40	510	160,99	474	149,62	203	64,08
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.928.265</b>	<b>10.217</b>	<b>131.445</b>	<b>279,51</b>	<b>62.037</b>	<b>131,92</b>	<b>50.235</b>	<b>106,82</b>	<b>17.436</b>	<b>37,08</b>

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

\*\* Canarias no ha actualizado sus casos



SECRETARÍA DE ESTADO  
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE  
SALUD PÚBLICA

## Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**Figura 1.** Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 30.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.12.2020).



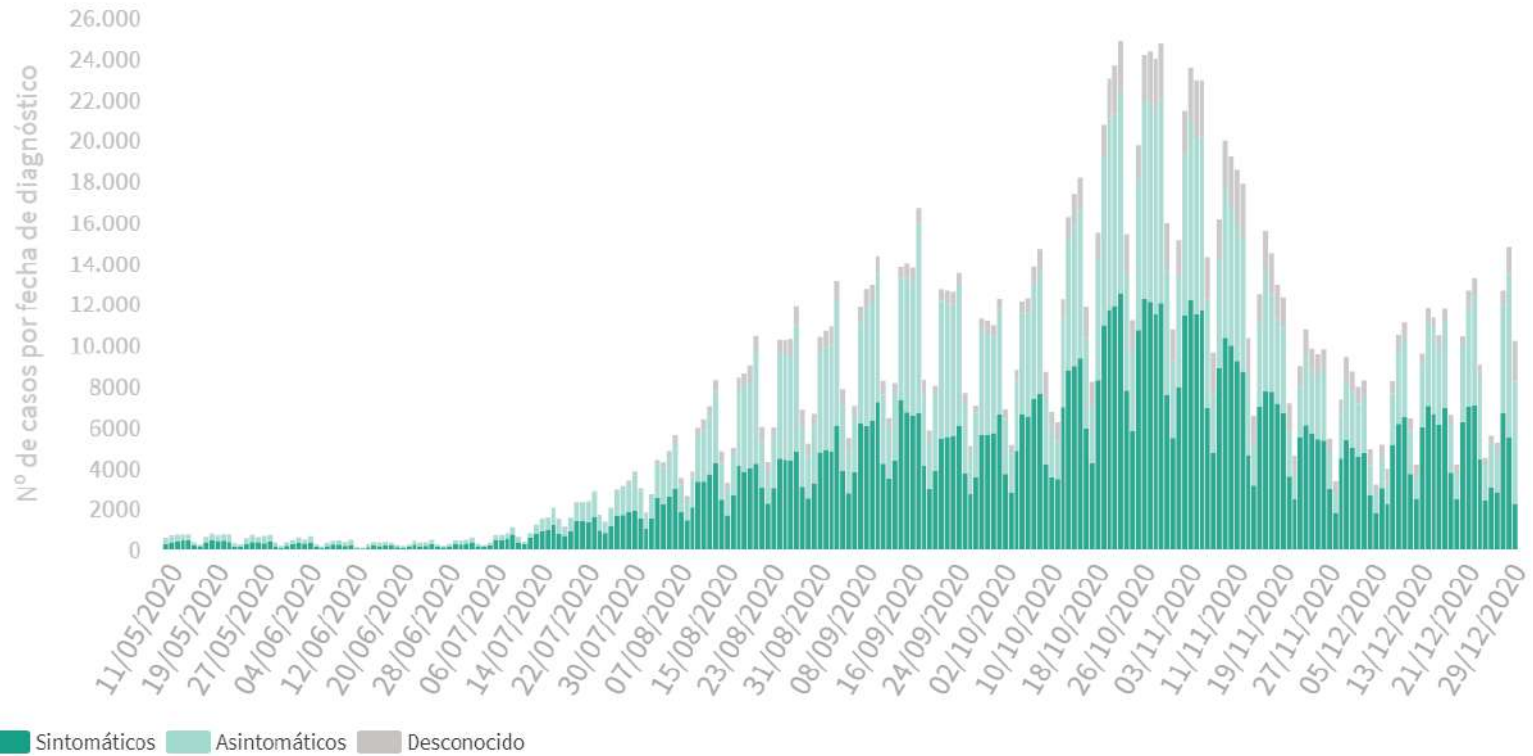
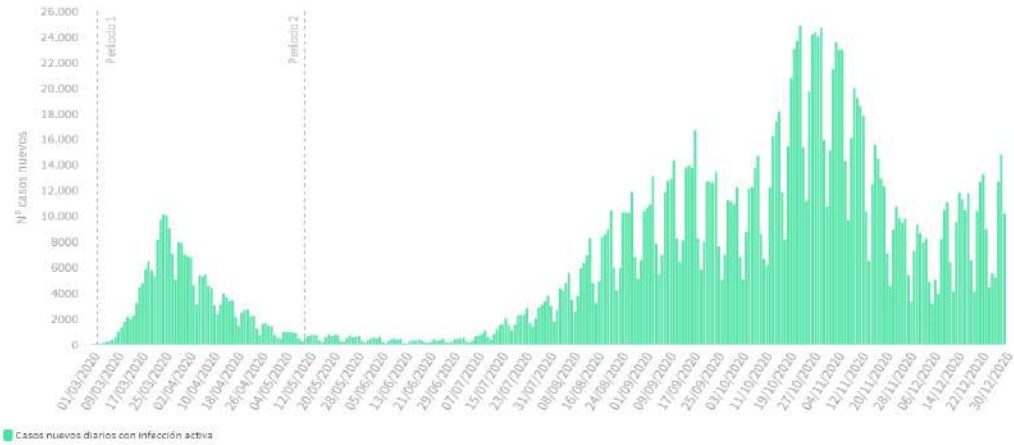
GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE SANIDAD

SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias



**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	23.363	234	2.338	19
Aragón	9.672	140	887	23
Asturias	4.979	55	367	3
Baleares	3.061	142	440	29
Canarias	3.084	65	558	7
Cantabria	1.757	44	224	8
Castilla La Mancha	14.068	81	906	8
Castilla y León	18.009	109	1.335	7
Cataluña	29.773	222	2.426	13
Ceuta	198	0	23	0
C. Valenciana	16.193	445	1.681	35
Extremadura	3.594	79	311	4
Galicia	7.329	208	857	27
Madrid	54.502	188	3.867	11
Melilla	335	5	46	1
Murcia	5.193	81	703	13
Navarra	4.546	57	377	5
País Vasco	9.056	1	685	0
La Rioja	2.352	25	220	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>211.064</b>	<b>2.181</b>	<b>18.251</b>	<b>213</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 30.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.12.2020).

**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	945	5,57%	205	12,47%	112	176
Aragón	312	7,51%	44	19,05%	46	64
Asturias	242	7,00%	64	19,88%	14	37
Baleares	404	12,26%	89	30,48%	38	49
Canarias	279	5,22%	53	11,96%	19	36
Cantabria	82	5,63%	20	16,95%	16	8
Castilla La Mancha	557	11,53%	99	26,05%	56	115
Castilla y León	517	7,64%	141	25,92%	62	84
Cataluña	3.012	12,36%	429	34,10%	324	346
Ceuta	1	0,50%	0	0,00%	0	1
C. Valenciana	1.895	16,12%	306	29,25%	260	264
Extremadura	220	6,94%	29	13,49%	24	27
Galicia	340	4,14%	52	7,12%	42	38
Madrid	1.880	11,54%	305	25,65%	216	298
Melilla	11	6,15%	2	14,29%	1	3
Murcia	208	5,29%	67	14,38%	33	41
Navarra	102	5,48%	19	15,20%	6	15
País Vasco	465	10,33%	80	19,05%	38	73
La Rioja	63	7,78%	14	23,33%	9	9
<b>Total general</b>	<b>11.535</b>	<b>9,49%</b>	<b>2.018</b>	<b>21,21%</b>	<b>1.316</b>	<b>1.684</b>

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

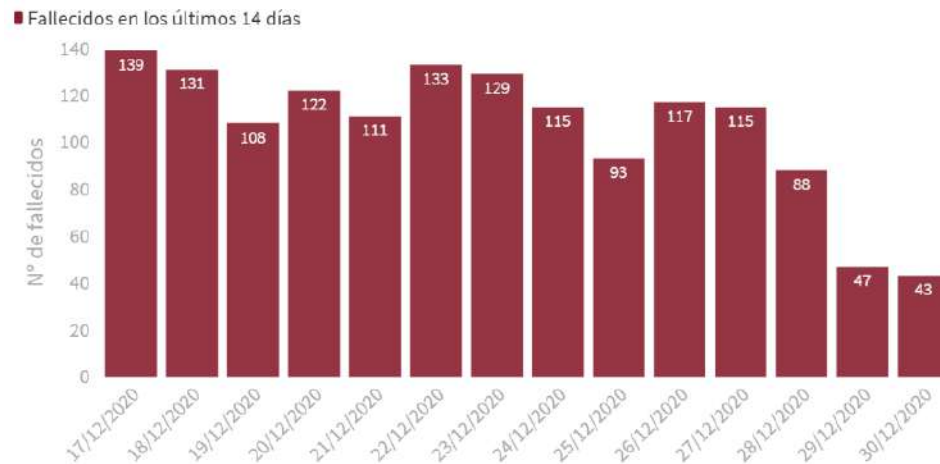
(1) Información referida Al día 30/12/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 31.12.2020  
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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

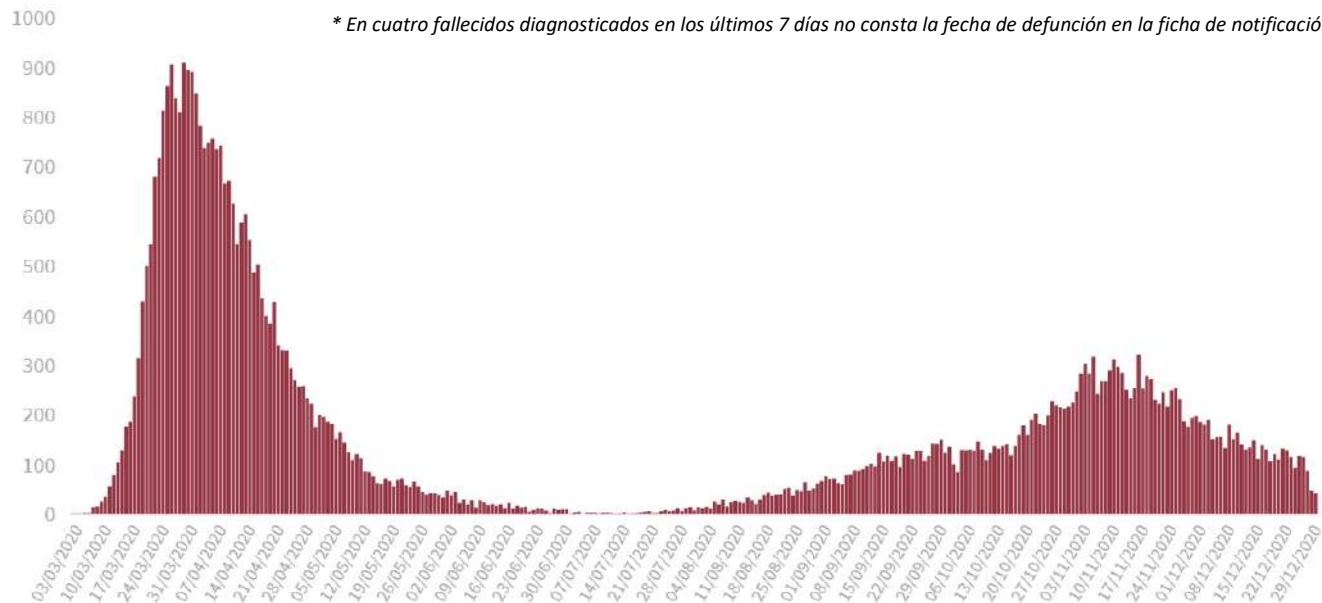
CCAA	Del 21.12.2020 al 27.12.2020					Procesadas el 28.12.2020				
	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad
Andalucía	47.729	34.413	82.142	976,23	8,22%	7.317	7.382	14.699	174,69	9,20%
Aragón	8.569	3.909	12.478	945,81	12,09%	2.045	786	2.831	214,58	17,48%
Asturias	24.089	1.187	25.276	2.471,26	2,97%	3.038	207	3.245	317,27	2,96%
Baleares	28.877	7.573	36.450	3.171,05	10,01%	3.859	1.565	5.424	471,87	12,19%
Canarias	26.662	5.762	32.424	1.505,72	5,20%	3.701	1.071	4.772	221,60	6,77%
Cantabria	10.680	494	11.174	1.922,98	6,26%	1.645	62	1.707	293,76	6,21%
Castilla La Mancha	18.419	4.779	23.198	1.141,15	15,06%	2.947	1.001	3.948	194,21	18,82%
Castilla y León	15.960	9.767	25.727	1.072,16	7,18%	3.115	1.755	4.870	202,95	9,26%
Cataluña	121.257	109.943	231.200	3.012,29	6,76%	19.233	19.449	38.682	503,99	10,85%
Ceuta	178	542	720	849,29	4,03%	35	66	101	119,14	3,96%
C. Valenciana	73.900	21.785	95.685	1.912,26	18,55%	9.835	3.579	13.414	268,08	22,55%
Extremadura	11.994	4.271	16.265	1.523,35	15,45%	2.048	866	2.914	272,92	20,52%
Galicia	50.636	4.023	54.659	2.024,78	5,07%	4.555	677	5.232	193,81	8,18%
Madrid	62.810	59.257	122.067	1.831,90	10,54%	7.516	13.712	21.228	318,58	15,16%
Melilla	194	394	588	679,87	8,84%	32	108	140	161,87	13,57%
Murcia	9.099	4.838	13.937	932,93	11,42%	2.000	1.352	3.352	224,38	11,96%
Navarra	9.737	3.949	13.686	2.091,98	5,53%	1.256	794	2.050	313,35	6,63%
País Vasco	27.605	11.785	39.390	1.784,15	7,07%	3.923	1.810	5.733	259,67	6,96%
La Rioja	4.424	1.810	6.234	1.967,82	7,30%	447	285	732	231,06	7,10%
<b>ESPAÑA</b>	<b>552.819</b>	<b>290.481</b>	<b>843.300</b>	<b>1.793,26</b>	<b>9,20%</b>	<b>78.547</b>	<b>56.527</b>	<b>135.074</b>	<b>287,23</b>	<b>12,37%</b>

Información actualizada a 31.12.2020

**Figura 2.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 30.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.12.2020).



Nº de Fallecidos por fecha de defunción



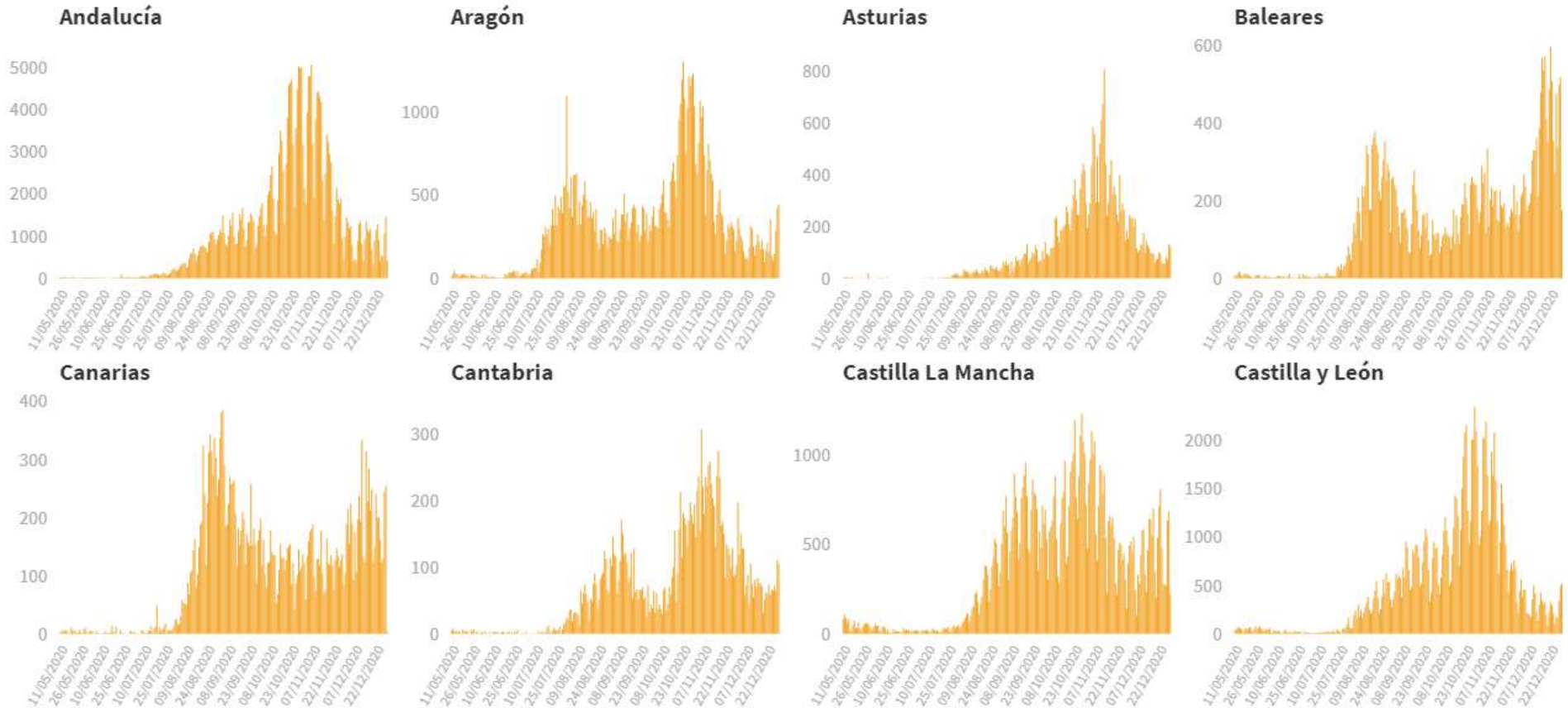
\* En cuatro fallecidos diagnosticados en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación

**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 30.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.12.2020).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	5.123	70
Aragón	2.634	43
Asturias	1.343	29
Baleares	469	12
Canarias	415	14
Cantabria	393	11
Castilla La Mancha	4.086	25
Castilla y León	5.081	53
Cataluña	8.723	41
Ceuta	59	0
C. Valenciana	2.941	131
Extremadura	1.067	22
Galicia	1.379	41
Madrid	11.828	63
Melilla	43	0
Murcia	744	21
Navarra	960	9
País Vasco	2.963	33
La Rioja	586	4
<b>ESPAÑA</b>	<b>50.837</b>	<b>622</b>

**Figura 3.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 30.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.12.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico







GOBIERNO DE ESPAÑA

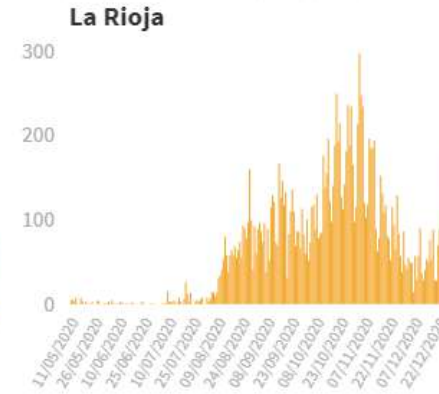
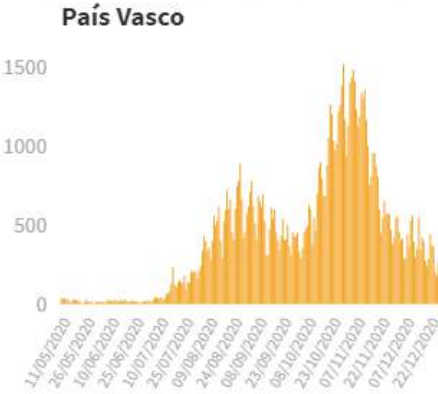
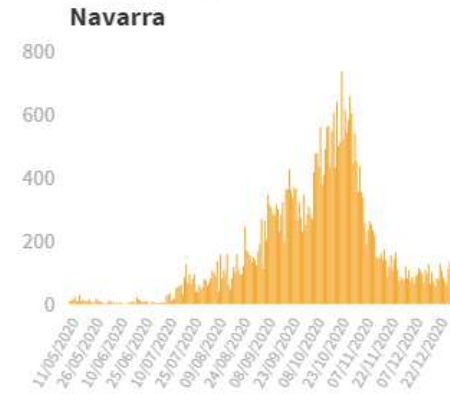
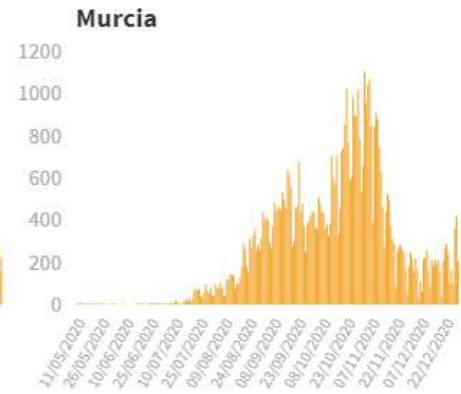
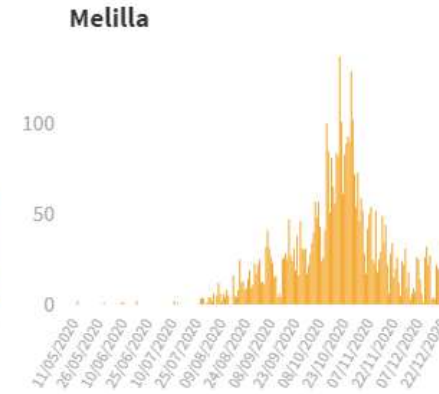
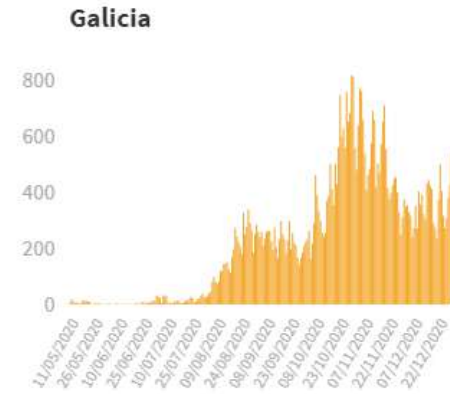
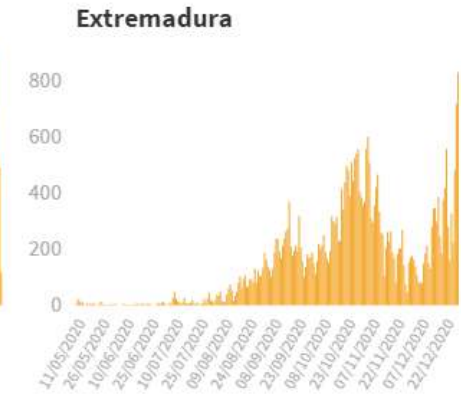
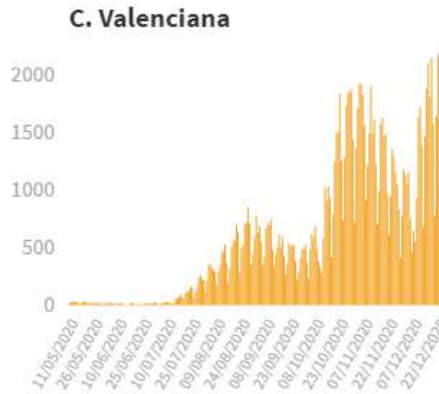
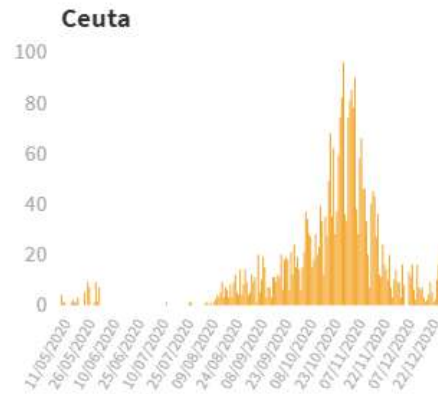
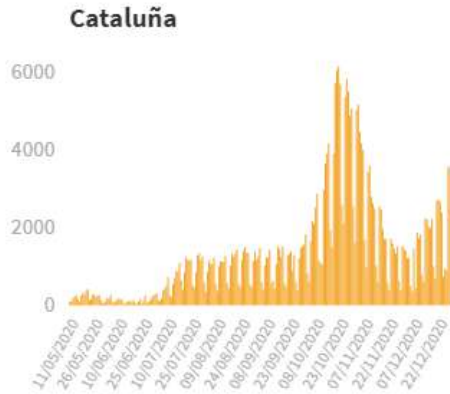
MINISTERIO DE SANIDAD

SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

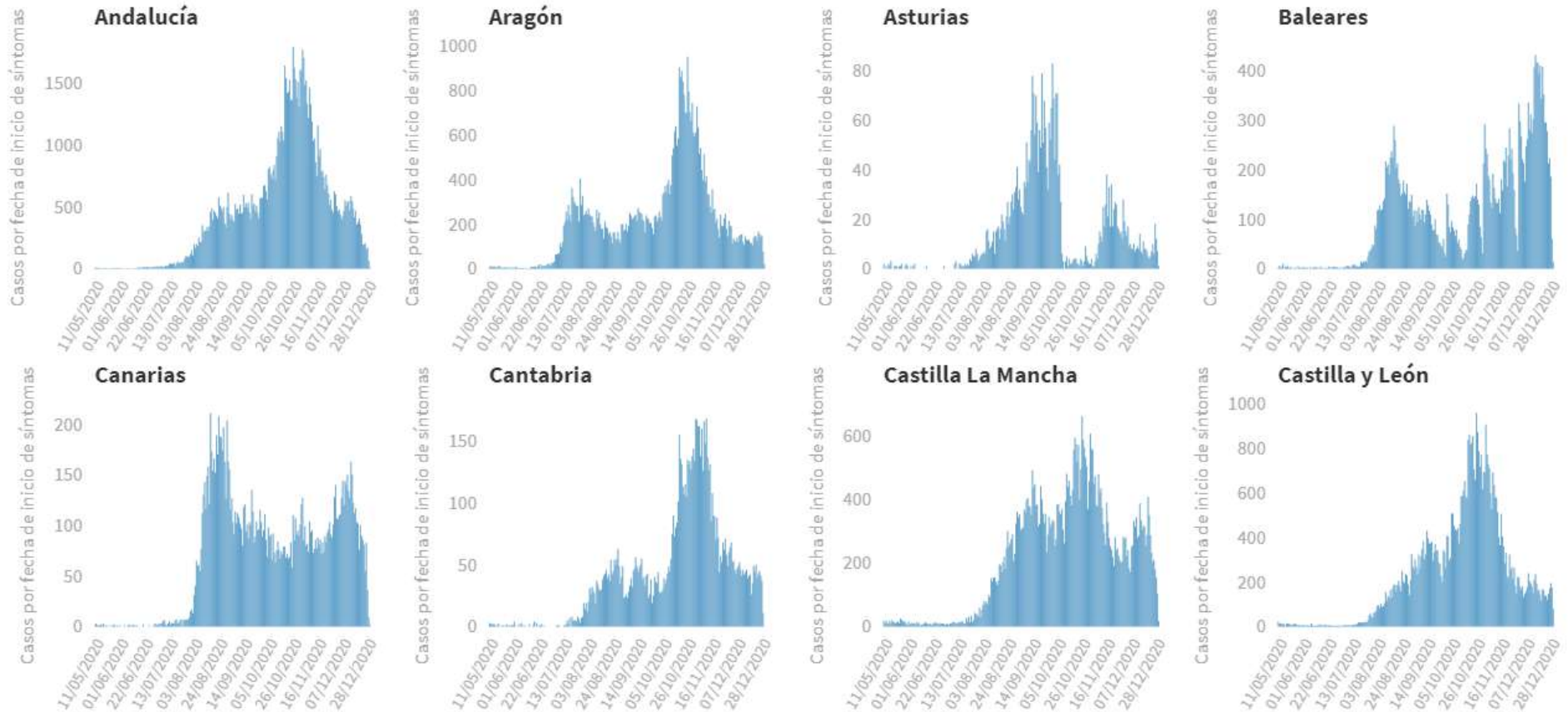
Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



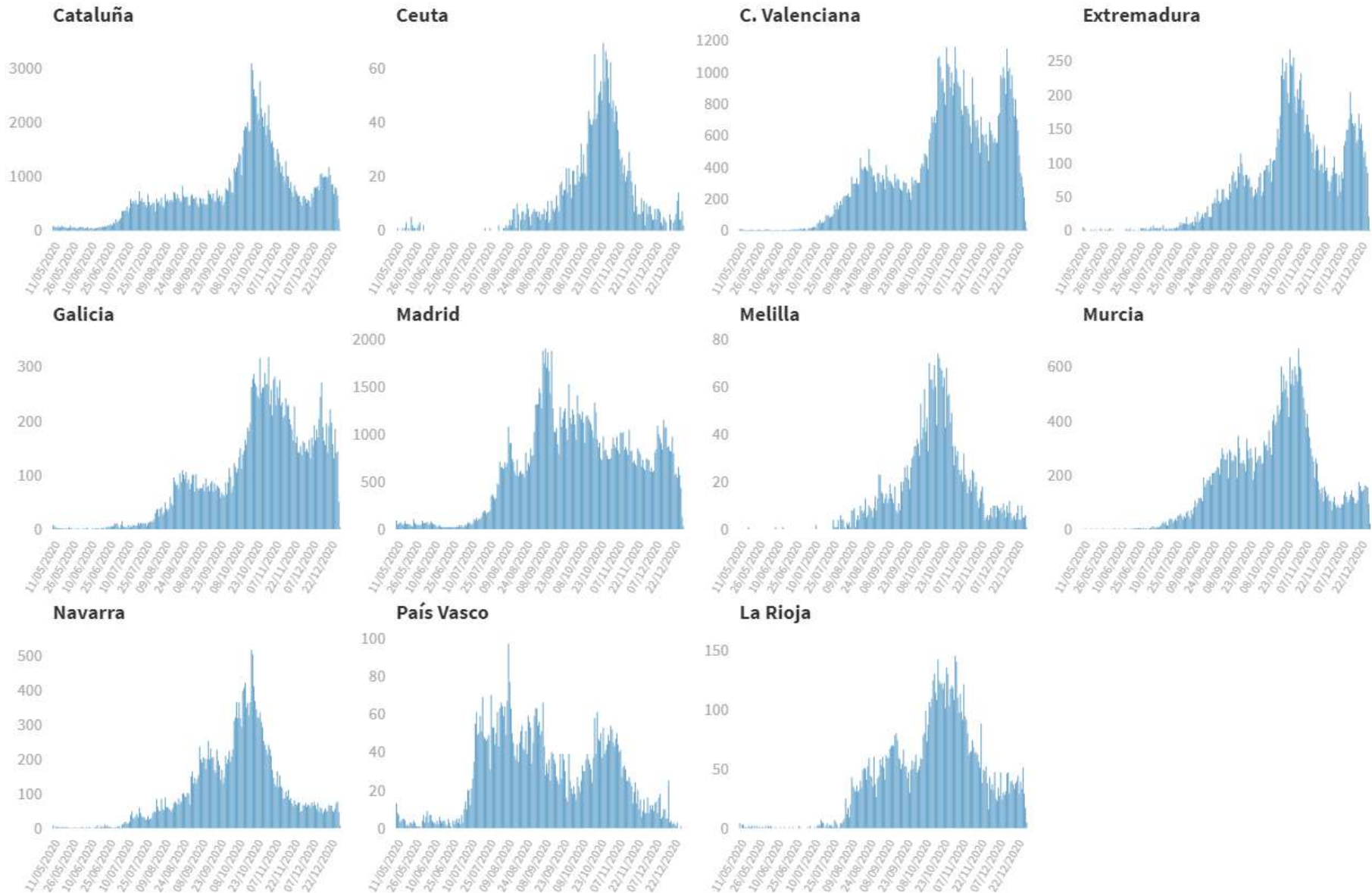


**Figura 4.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 30.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.12.2020).

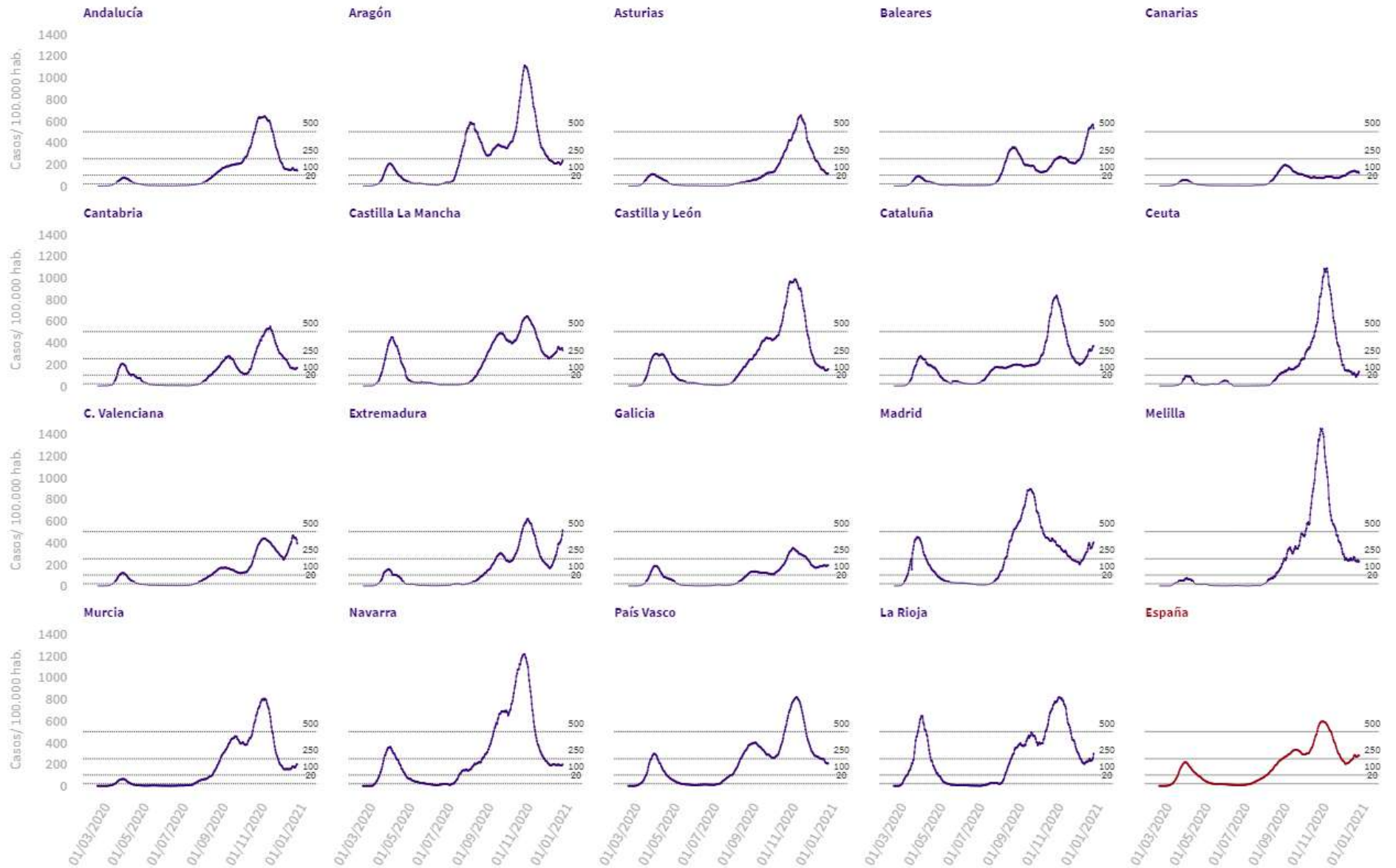
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



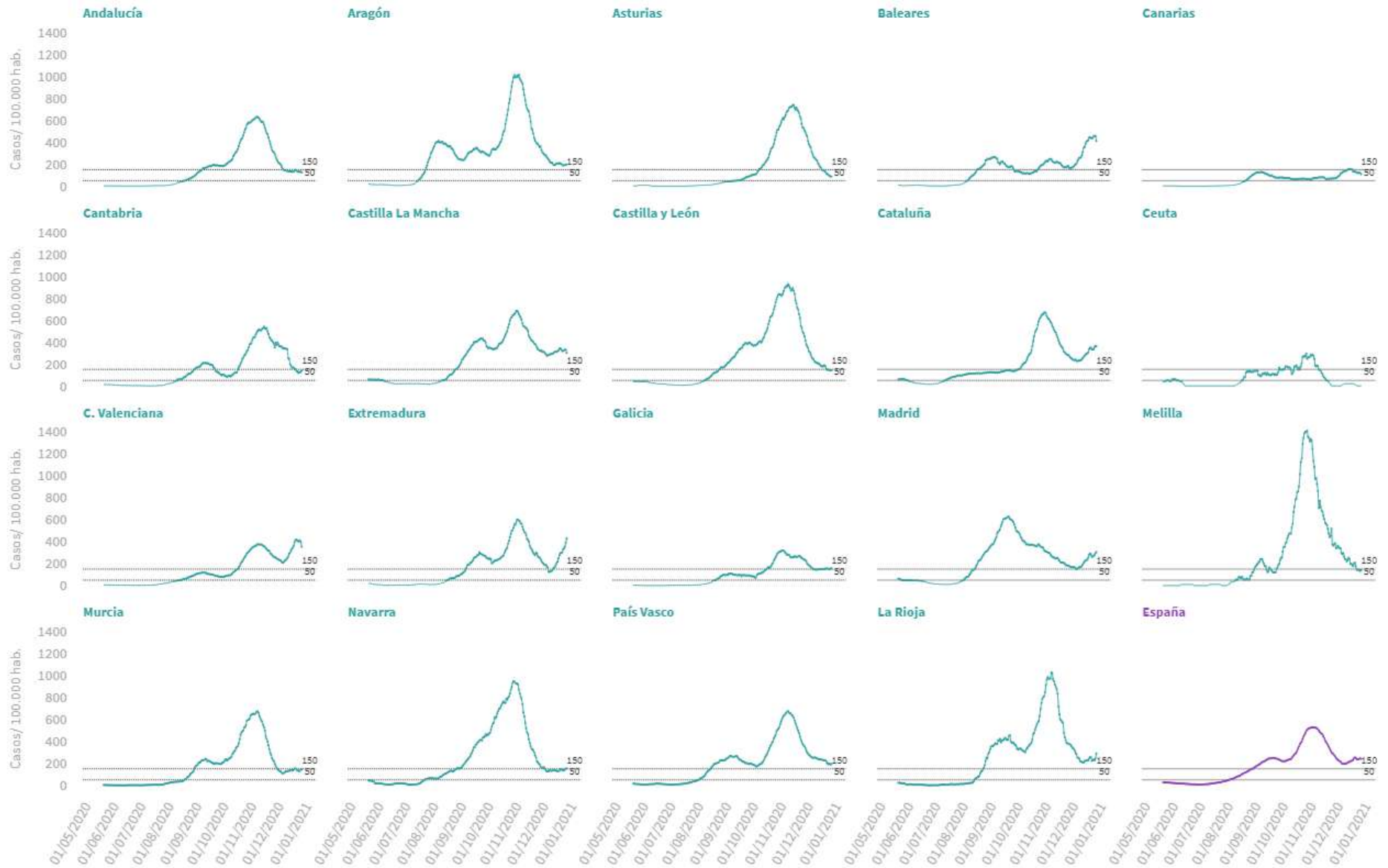
Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



**Figura 5.** Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 30.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.12.2020).



**Figura 6.** Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 30.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.12.2020).



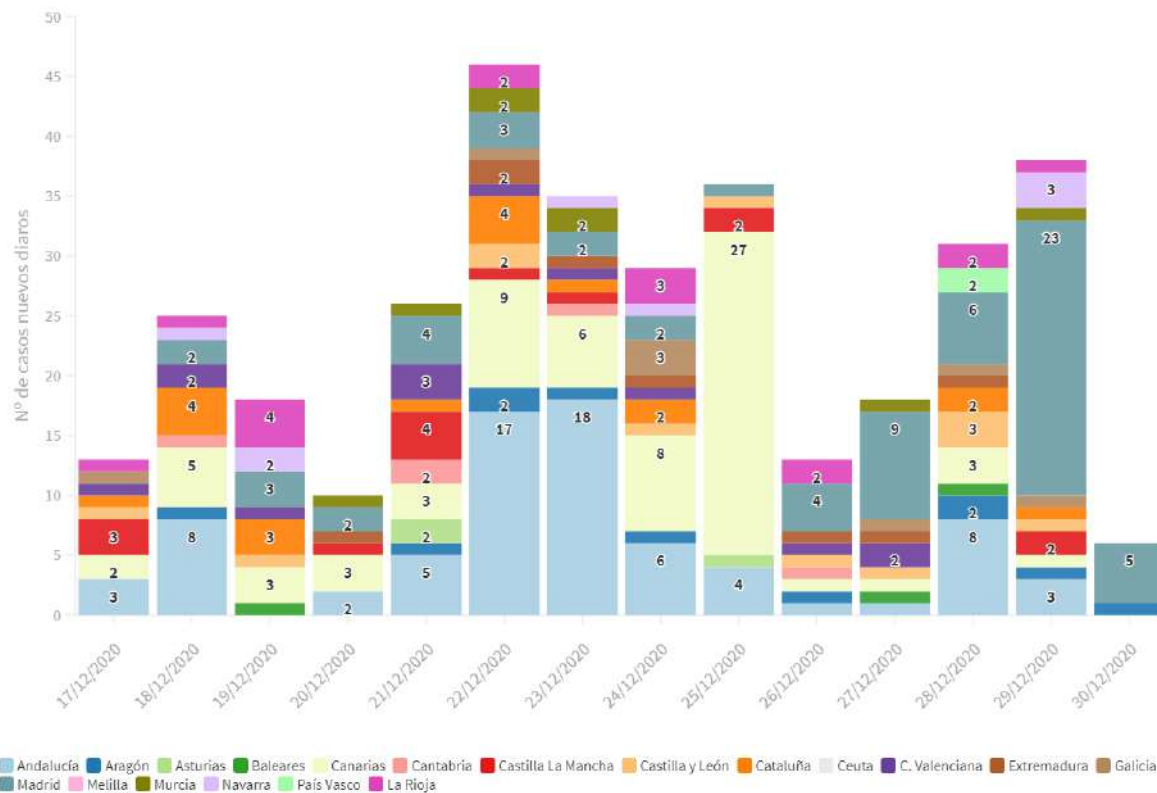


**Tabla 6.** Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 24 al 30 de diciembre
Andalucía	860	23
Aragón	213	6
Asturias	14	1
Baleares	148	2
Canarias	878	41
Cantabria	58	1
Castilla La Mancha	194	4
Castilla y León	182	8
Cataluña	491	5
Ceuta	14	0
C. Valenciana	437	4
Extremadura	136	4
Galicia	235	6
Madrid	305	50
Melilla	3	0
Murcia	276	2
Navarra	81	4
País Vasco	53	2
La Rioja	47	8
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.625</b>	<b>171</b>

**Figura 7.** 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 medios de transporte, incluyendo pateras.

## Informe de situación brotes<sup>1</sup> COVID-19 – 31 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 23.953 brotes con 206.839 casos, afectando a todas las comunidades y ciudades autónomas. **Desde la última actualización (24.12.2020) se han notificado 853 brotes nuevos con 5.702 casos.** En el conjunto nacional, los casos asociados a brotes suponen alrededor del 11% de todos los casos notificados, con gran variabilidad entre comunidades y ciudades autónomas (3,1%-46,8%). El 81% de los brotes son de pequeña magnitud, con menos de 10 casos. Los brotes de mayor tamaño continúan ocurriendo en centros sociosanitarios y en trabajadores del sector agrícola en situación de vulnerabilidad. Desde la última actualización se han notificado 213 brotes con 1.302 casos asociados en el ámbito social. Alrededor del 70% de los casos asociados a 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 actividades deportivas, establecimientos de restauración y locales de ocio. Además, se han declarado 151 brotes con 861 casos en el ámbito familiar, afectando a miembros de la misma familia no convivientes. También se han notificado 166 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 1.173 casos asociados. Alrededor del 30% de estos brotes mixtos son de ámbito familiar-social. Esta semana se han notificado 65 brotes en centros sociosanitarios con 698 casos; de éstos, 44 brotes con 504 casos se han producido en residencias de mayores, seguido de aquellos brotes en centros de personas con discapacidad. En centros educativos se han notificado 85 brotes con 533 casos; estos brotes son en general de pequeña magnitud (media de 6,3 casos por brote) y suponen alrededor del 1% de los casos notificados en este periodo. En el ámbito laboral se han notificado 117 brotes nuevos con 696 casos, donde destacan el sector empresarial y de la construcción, la industria alimentaria, trabajadores y trabajadoras temporeros, de establecimientos de restauración y de centros sanitarios. También se han producido 37 brotes en hospitales con 267 casos.

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

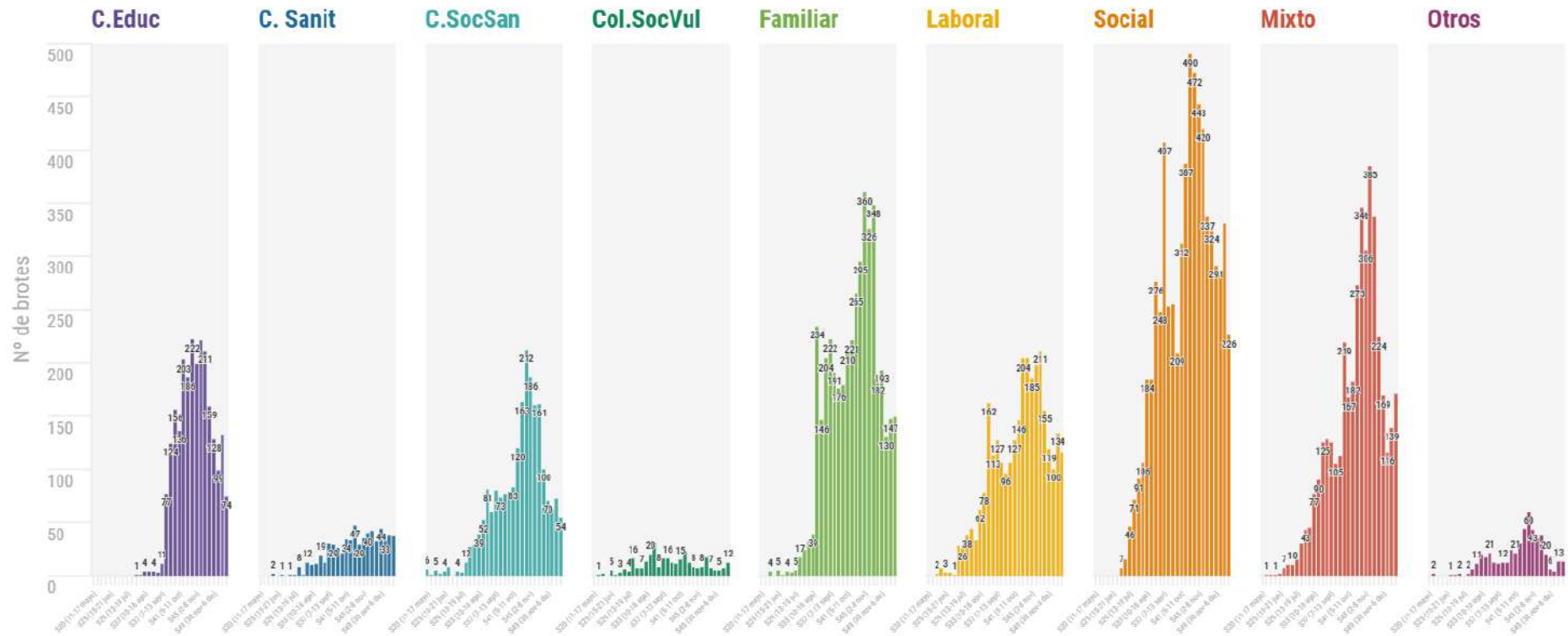
Ámbito	Acumulados			Nuevos		
	Brotos N	Casos N	Casos/brote	Brotos N	Casos N	Casos/brote
Centro educativo	2.386	15.004	6,3	85	533	6,3
Centro sanitario	645	6.805	10,6	38	270	7,1
Centro sociosanitario	2.105	35.438	16,8	65	698	10,7
Colectivos socialmente vulnerables	308	3.189	10,4	11	102	9,3
Familiar (varios domicilios)	4.320	26.339	6,1	151	861	5,7
Mixto	3.971	37.051	9,3	166	1.173	7,1
Laboral	2.974	29.709	10,0	117	696	5,9
Social	6.760	47.957	7,1	213	1.302	6,1
Otros	484	5.347	11,0	7	67	9,6
<b>Total</b>	<b>23.953</b>	<b>206.839</b>	<b>8,6</b>	<b>853</b>	<b>5.702</b>	<b>6,7</b>

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

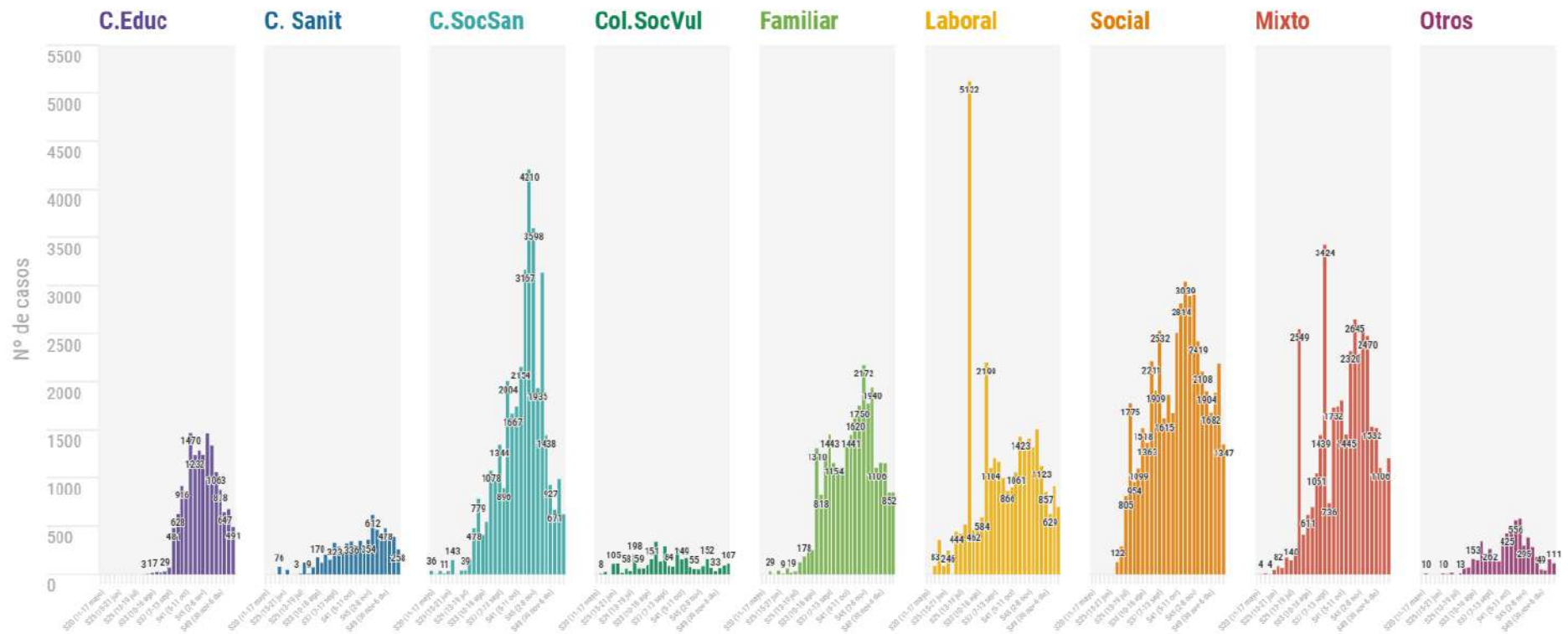
<sup>1</sup> A efectos de notificación al CCAES se define brote como cualquier agrupación de 3 o más casos con infección activa en los que se ha establecido un vínculo epidemiológico. Se excluyen en la notificación aquellos que afectan únicamente a los convivientes de un mismo domicilio.



**Figura 8.** Distribución de brotes por ámbito y semana de notificación



**Figura 9.** 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 31.12.2020)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 25.361.223 casos confirmados (Tabla 8). En la tabla 9 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

**Tabla 8.** Casos confirmados de COVID-19 en Europa<sup>2,3</sup>

Casos		Casos		Casos	
Rusia	3.131.550	Serbia	331.755	Albania	57.146
Francia	2.600.498	Hungría	319.543	Noruega	47.583
Reino Unido	2.432.880	Georgia	225.893	Montenegro	47.471
Italia	2.083.689	Azerbaiyán	216.584	Luxemburgo	46.085
España	1.928.265	Croacia	206.596	Letonia	37.676
Alemania	1.719.737	Bulgaria	199.491	Finlandia	35.858
Turquía	1.364.242	Bielorrusia	190.404	Estonia	27.256
Polonia	1.281.414	Eslovaquia	173.228	Chipre	21.315
Ucrania	1.045.348	Dinamarca	158.447	Malta	12.426
Países Bajos	778.293	Armenia	157.609	Andorra	7.919
Chequia	701.622	Moldavia	142.851	Islandia	5.754
Bélgica	641.411	Lituania	138.219	San Marino	2.333
Rumanía	623.066	Grecia	136.976	Liechtenstein	2.151
Suiza	440.330	Eslovenia	117.305	Gibraltar	1.706
Suecia	428.533	Bosnia y Herzegovina	110.454	Mónaco	830
Portugal	406.051	Irlanda	88.439	Islas Feroe	601
Austria	353.222	Macedonia Norte	82.301		

<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 Oficina Regional para Europa de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

<sup>3</sup> Kosovo notifica además 50.867 casos.

Tabla 9. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa<sup>4,5,6,7</sup>

	Casos confirmados	Nuevos notificados diarios*	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
<b>Rusia</b>	3.131.550	26.513	0,94%	274,8	56.426	599	1,8%
<b>Francia</b>	2.600.498	26.457	0,53%	285,7	64.381	304	2,5%
<b>Reino Unido</b>	2.432.880	50.023	1,77%	779,6	72.548	981	3,0%
<b>Italia</b>	2.083.689	16.202	0,65%	324,0	73.604	575	3,5%
<b>España</b>	1.928.265			279,5	50.837		2,6%
<b>Alemania</b>	1.719.737	32.552	1,15%	377,7	33.071	964	1,9%
<b>Turquía</b>	1.364.242	15.805	1,27%	341,6	20.388	253	1,5%
<b>Polonia</b>	1.281.414	12.780	0,62%	320,0	28.019	565	2,2%
<b>Ucrania</b>	1.045.348	7.986	0,79%	299,3	18.324	243	1,8%
<b>Países Bajos</b>	778.293	7.561	1,31%	868,2	11.218	171	1,4%
<b>Chequia</b>	701.622	16.420	1,18%	1.020,1	11.429	127	1,6%
<b>Bélgica</b>	641.411	1.677	0,28%	230,1	19.361	127	3,0%
<b>Rumanía</b>	623.066	4.637	0,57%	268,5	15.469	135	2,5%
<b>Suiza</b>	440.330	4.138	0,80%	620,0	6.882	131	1,6%
<b>Suecia</b>	428.533	32.485	1,41%	849,6	8.484	205	2,0%
<b>Portugal</b>	406.051	6.049	0,84%	464,7	6.830	79	1,7%
<b>Austria</b>	353.222	1.836	0,55%	312,8	6.005	133	1,7%
<b>Irlanda</b>	88.439	1.545	1,22%	237,8	2.213	8	2,5%

<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> Portugal, Austria e Irlanda 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 81.159.096 casos y 1.791.246 fallecidos. En las tablas 10 y 11 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

**Tabla 10.** 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	19.432.125	Sudáfrica	1.021.451	India	10.244.852
Brasil	7.504.833	Marruecos	435.189	Irán	1.212.481
Colombia	1.603.807	Egipto	135.233	Indonesia	727.122
Argentina	1.590.513	Túnez	134.802	Iraq	593.541
México	1.389.430	Etiopia	123.145	Bangladesh	511.261
Perú	1.008.908	Libia	99.350	Pakistán	475.085
Chile	603.986	Argelia	98.606	Filipinas	471.526
Canadá	555.207	Kenia	95.992	Israel	408.277
Panamá	233.705	Nigeria	85.560	Arabia Saudí	362.488
Ecuador	210.326	Ghana	54.681	Jordania	291.393
<b>Casos confirmados a nivel global: 81.159.096</b>					
<b>Fallecidos: 1.791.246</b>					

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

	Casos confirmados	Nuevos notificados diarios*	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
<b>Estados Unidos</b>	19.432.125	199.282	0,97%	887,4	337.419	3.390	1,7%
<b>India</b>	10.244.852	20.549	0,20%	23,1	148.439	286	1,4%
<b>Brasil</b>	7.504.833	20.548	0,47%	275,7	191.570	431	2,6%
<b>Colombia</b>	1.603.807	9.310	0,79%	341,0	42.374	203	2,6%
<b>Argentina</b>	1.590.513	6.586	0,40%	196,2	42.868	218	2,7%
<b>México</b>	1.389.430	5.996	0,67%	105,7	122.855	429	8,8%
<b>Irán</b>	1.212.481	6.108	0,50%	109,7	54.946	132	4,5%
<b>Sudáfrica</b>	1.021.451	9.580	1,19%	255,7	27.568	497	2,7%
<b>Perú</b>	1.008.908	1.251	0,15%	71,2	37.525	51	3,7%
<b>Indonesia</b>	727.122	7.903	1,00%	36,5	21.703	251	3,0%
<b>Chile</b>	603.986	1.958	0,35%	153,0	16.488	45	2,7%
<b>Iraq</b>	593.541	1.013	0,17%	42,1	12.800	9	2,2%
<b>Canadá</b>	555.207	3.187	1,07%	229,7	15.121	157	2,7%
<b>Bangladesh</b>	511.261	1.181	0,22%	10,6	7.509	30	1,5%
<b>Filipinas</b>	471.526	876	0,27%	18,5	9.162	38	1,9%
<b>Japón</b>	226.596	3.476	1,58%	33,8	3.349	43	1,5%
<b>China</b>	96.592	79	0,09%	0,1	4.784	2	5,0%
<b>Corea del Sur</b>	59.773	1.048	1,86%	27,8	879	20	1,5%
<b>Singapur</b>	58.542	13	0,02%	3,6	29	0	0,0%

<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