

Actualización nº 296. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 22.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.01.2021)

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 2.499.560 casos confirmados de COVID-19 y 55.441 fallecidos. Los datos se pueden obtener en [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 22.01.2021

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	348.842	1.073	67.291	799,73	34.163	406,01	14.732	175,08	3.612	42,93
Aragón	91.963	748	9.287	703,94	4.971	376,79	5.095	386,19	1.848	140,08
Asturias	32.402	503	4.221	412,69	2.489	243,35	463	45,27	282	27,57
Baleares	47.984	246	7.925	689,45	3.520	306,23	6.063	527,47	1.978	172,08
Canarias	32.971	313	4.068	188,91	1.937	89,95	2.237	103,88	810	37,62
Cantabria	21.127	195	2.211	380,50	1.179	202,90	1.164	200,32	438	75,38
Castilla La Mancha	134.196	478	23.544	1158,17	10.602	521,53	11.385	560,05	3.052	150,13
Castilla y León	167.444	2.575	29.160	1215,23	17.039	710,09	17.633	734,85	7.687	320,35
Cataluña	461.871	2.152	49.661	647,03	22.041	287,17	15.286	199,16	4.188	54,57
Ceuta	3.658	41	430	507,21	231	272,48	252	297,25	122	143,91
C. Valenciana	245.280	426	62.321	1245,48	26.491	529,42	18.844	376,60	4.166	83,26
Extremadura	58.917	908	15.466	1448,52	7.349	688,30	3.660	342,79	985	92,25
Galicia	82.542	1.867	17.013	630,23	10.131	375,29	8.176	302,87	3.193	118,28
Madrid	483.391	4.626	60.253	904,24	33.030	495,69	11.785	176,86	3.340	50,12
Melilla	5.496	63	742	857,93	431	498,34	488	564,25	196	226,62
Murcia	86.468	426	19.913	1332,96	8.566	573,40	11.892	796,04	3.606	241,38
Navarra	46.481	313	2.936	448,78	1.620	247,63	1.867	285,38	831	127,02
País Vasco	125.361	870	9.373	424,54	5.137	232,68	66	2,99	22	1,00
La Rioja	23.166	364	3.828	1208,34	2.212	698,24	2.113	666,99	771	243,37
ESPAÑA	2.499.560	18.187	389.643	828,57	193.139	410,71	133.201	283,25	41.127	87,46

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 21.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.01.2021).

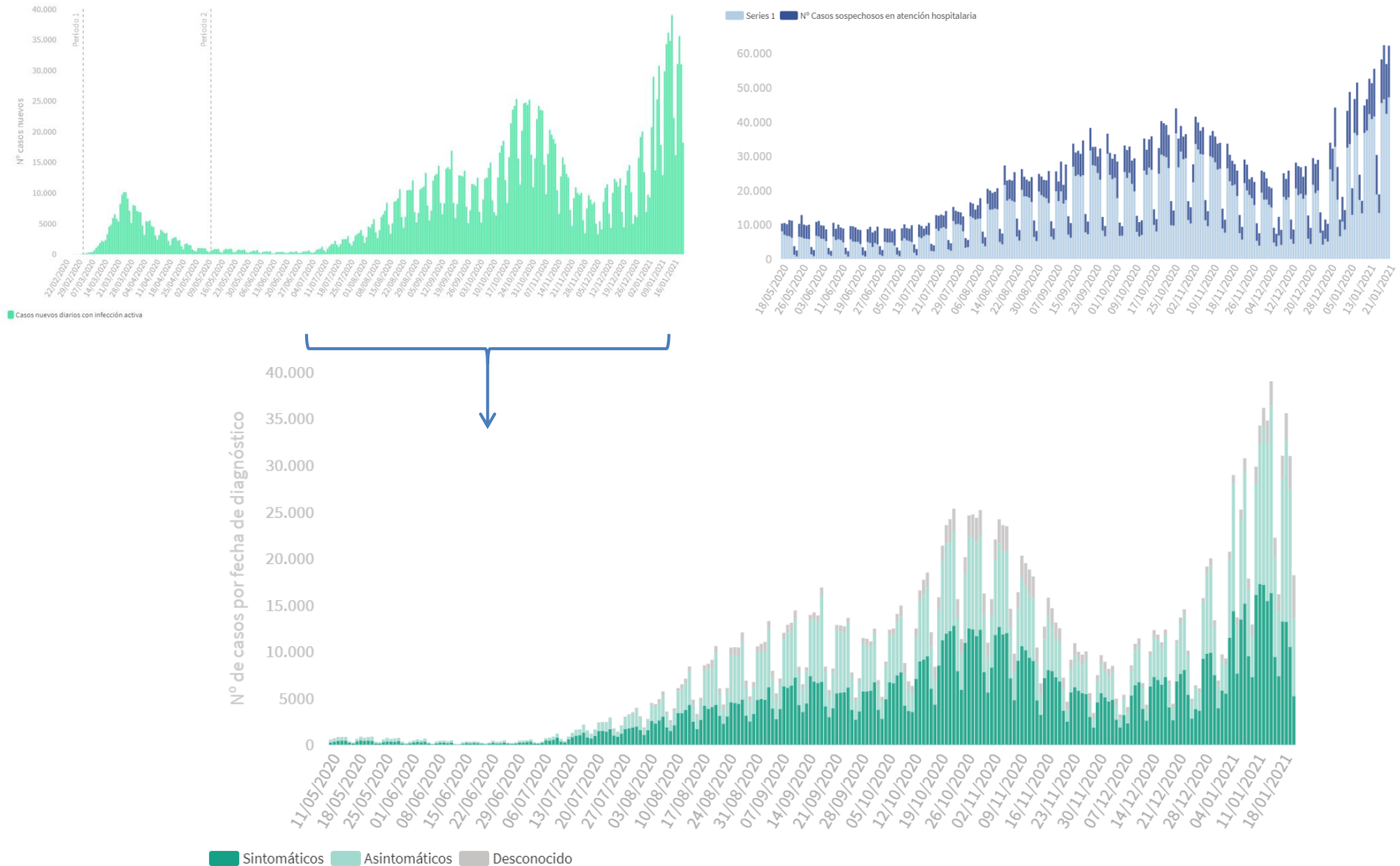


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	26.433	1.069	2.585	61
Aragón	10.692	421	960	20
Asturias	5.567	257	409	11
Baleares	3.549	115	513	12
Canarias	3.504	121	628	14
Cantabria	2.097	142	260	11
Castilla La Mancha	15.169	319	995	29
Castilla y León	20.010	704	1.487	30
Cataluña	33.599	428	2.693	21
Ceuta	235	13	26	2
C. Valenciana	21.312	1.378	1.996	70
Extremadura	4.592	362	388	38
Galicia	8.867	686	1.083	101
Madrid	56.381	342	3.980	24
Melilla	378	24	53	2
Murcia	6.574	544	881	65
Navarra	4.791	117	406	14
País Vasco	10.202	8	801	1
La Rioja	2.687	124	264	12
ESPAÑA	236.639	7.174	20.408	538

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 21.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.01.2021).

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	3.525	20,01%	489	27,09%	577	375
Aragón	677	16,10%	77	32,49%	111	74
Asturias	424	12,18%	60	19,17%	74	32
Baleares	560	16,87%	129	42,30%	58	59
Canarias	296	5,52%	59	13,32%	30	25
Cantabria	207	12,86%	27	22,13%	34	15
Castilla La Mancha	1.759	32,59%	223	49,45%	214	163
Castilla y León	1.740	24,30%	208	37,08%	300	127
Cataluña	5.016	19,78%	753	49,51%	545	431
Ceuta	26	13,00%	3	17,65%	2	1
C. Valenciana	4.811	39,96%	695	58,65%	662	571
Extremadura	660	22,39%	83	39,15%	58	72
Galicia	1.002	11,78%	145	19,52%	147	78
Madrid	4.613	25,79%	633	46,24%	601	444
Melilla	34	18,68%	9	52,94%	7	4
Murcia	1.020	25,44%	154	32,35%	146	110
Navarra	167	8,70%	23	18,11%	24	9
País Vasco	705	14,22%	99	23,24%	99	76
La Rioja	220	27,16%	39	65,00%	24	19
Total general	27.462	21,63%	3.908	37,61%	3.713	2.685

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 21/01/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 22 de Enero de 2021

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 12.01.2021 al 18.01.2021					Procesadas el 19.01.2021				
	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	122.449	83.893	206.342	2.452,30	20,37%	22.088	17.012	39.100	464,69	19,66%
Aragón	19.043	6.641	25.684	1.946,80	20,85%	3.436	1.303	4.739	359,21	19,14%
Asturias	26.609	1.625	28.234	2.760,46	8,68%	4.520	402	4.922	481,23	8,94%
Baleares	28.236	8.336	36.572	3.181,67	12,98%	4.790	2.186	6.976	606,89	12,01%
Canarias	28.501	1.998	30.499	1.416,33	6,81%	4.923	0	4.923	228,62	5,32%
Cantabria	13.594	510	14.104	2.427,21	9,42%	1.862	94	1.956	336,62	9,20%
Castilla La Mancha	36.831	11.058	47.889	2.355,74	32,77%	6.533	2.249	8.782	432,00	30,21%
Castilla y León	40.008	62.718	102.726	4.281,06	15,88%	8.207	9.226	17.433	726,51	18,10%
Cataluña	249.072	94.464	343.536	4.475,91	8,92%	42.095	19.081	61.176	797,06	8,16%
Ceuta	281	1.666	1.947	2.296,61	12,02%	46	309	355	418,75	12,96%
C. Valenciana	141.680	42.300	183.980	3.676,83	31,26%	22.604	6.184	28.788	575,33	28,49%
Extremadura	24.855	21.458	46.313	4.337,60	20,04%	4.262	3.090	7.352	688,58	18,84%
Galicia	70.080	11.179	81.259	3.010,15	11,26%	11.340	2.388	13.728	508,54	10,90%
Madrid	63.721	80.128	143.849	2.158,79	23,65%	16.367	14.889	31.256	469,07	22,43%
Melilla	482	1.033	1.515	1.751,71	16,90%	83	194	277	320,28	22,38%
Murcia	35.647	25.802	61.449	4.113,33	20,41%	6.613	4.489	11.102	743,16	18,60%
Navarra	13.161	5.636	18.797	2.873,22	9,22%	2.505	984	3.489	533,31	7,34%
País Vasco	49.714	20.609	70.323	3.185,24	7,77%	8.171	4.126	12.297	556,99	9,04%
La Rioja	8.714	1.662	10.376	3.275,27	19,75%	1.953	465	2.418	763,26	17,99%
ESPAÑA	972.678	482.716	1.455.394	3.094,86	17,38%	172.398	88.671	261.069	555,16	16,54%

Información actualizada a 21.01.2021

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

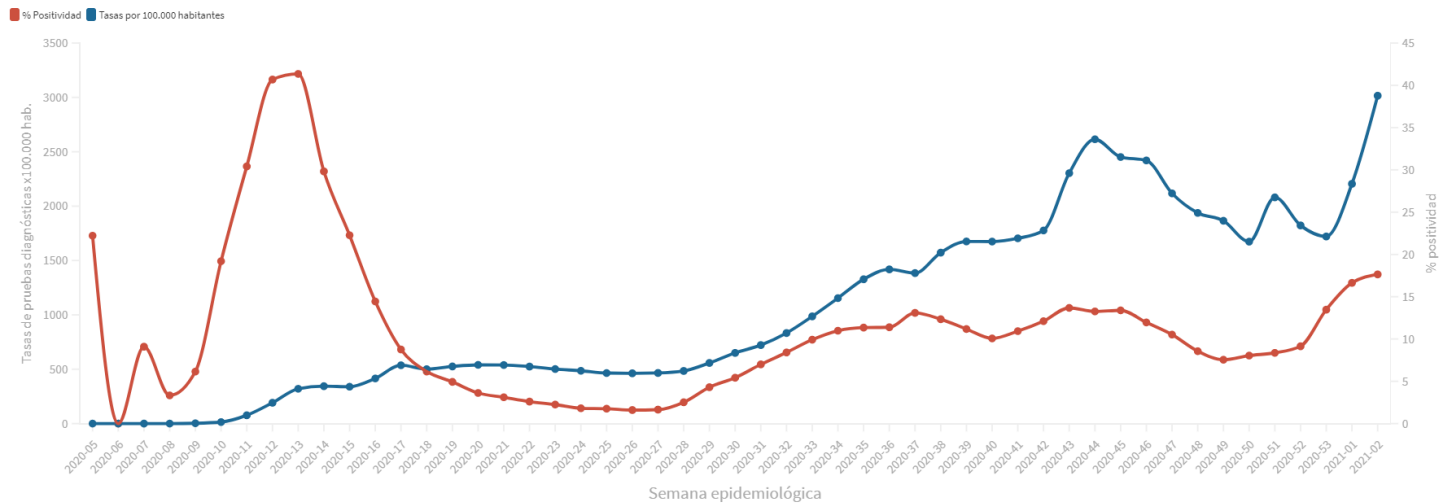


Figura 3. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 21.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.01.2021).

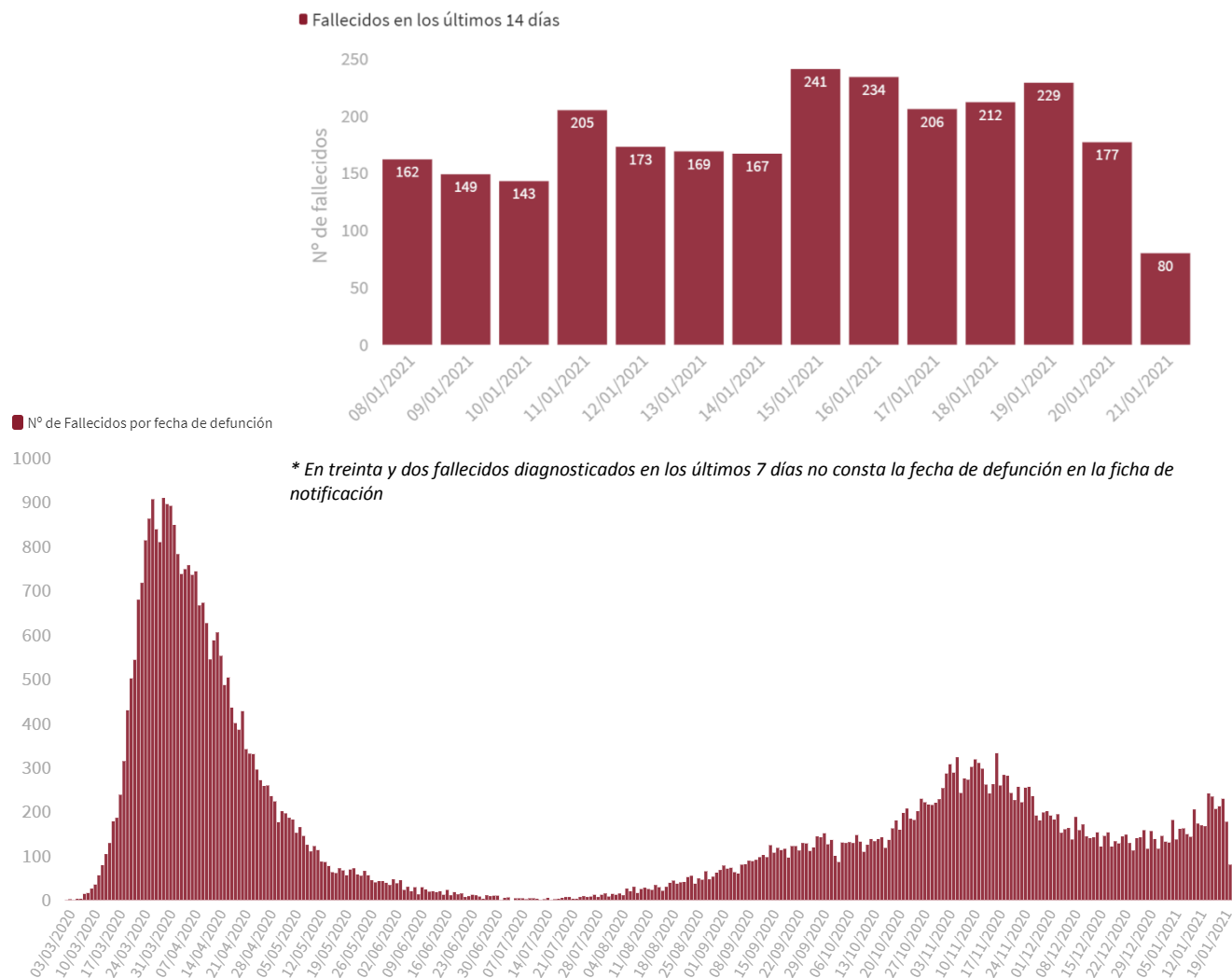
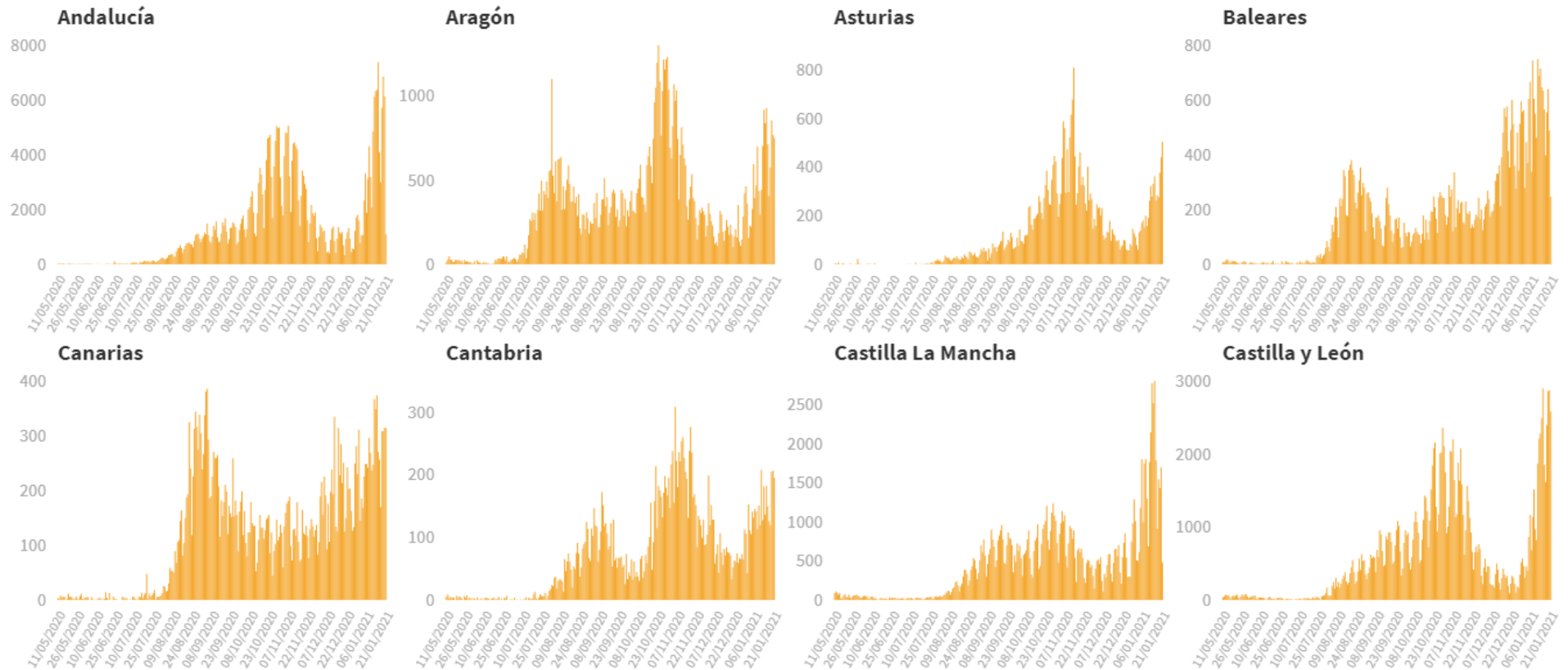


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 21.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.01.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	5.770	188
Aragón	2.824	67
Asturias	1.445	49
Baleares	544	16
Canarias	494	23
Cantabria	436	13
Castilla La Mancha	4.288	59
Castilla y León	5.440	77
Cataluña	9.236	76
Ceuta	67	5
C. Valenciana	4.016	382
Extremadura	1.291	95
Galicia	1.580	102
Madrid	12.266	120
Melilla	49	1
Murcia	883	70
Navarra	995	10
País Vasco	3.199	45
La Rioja	618	13
ESPAÑA	55.441	1.411

Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 21.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.01.2021).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

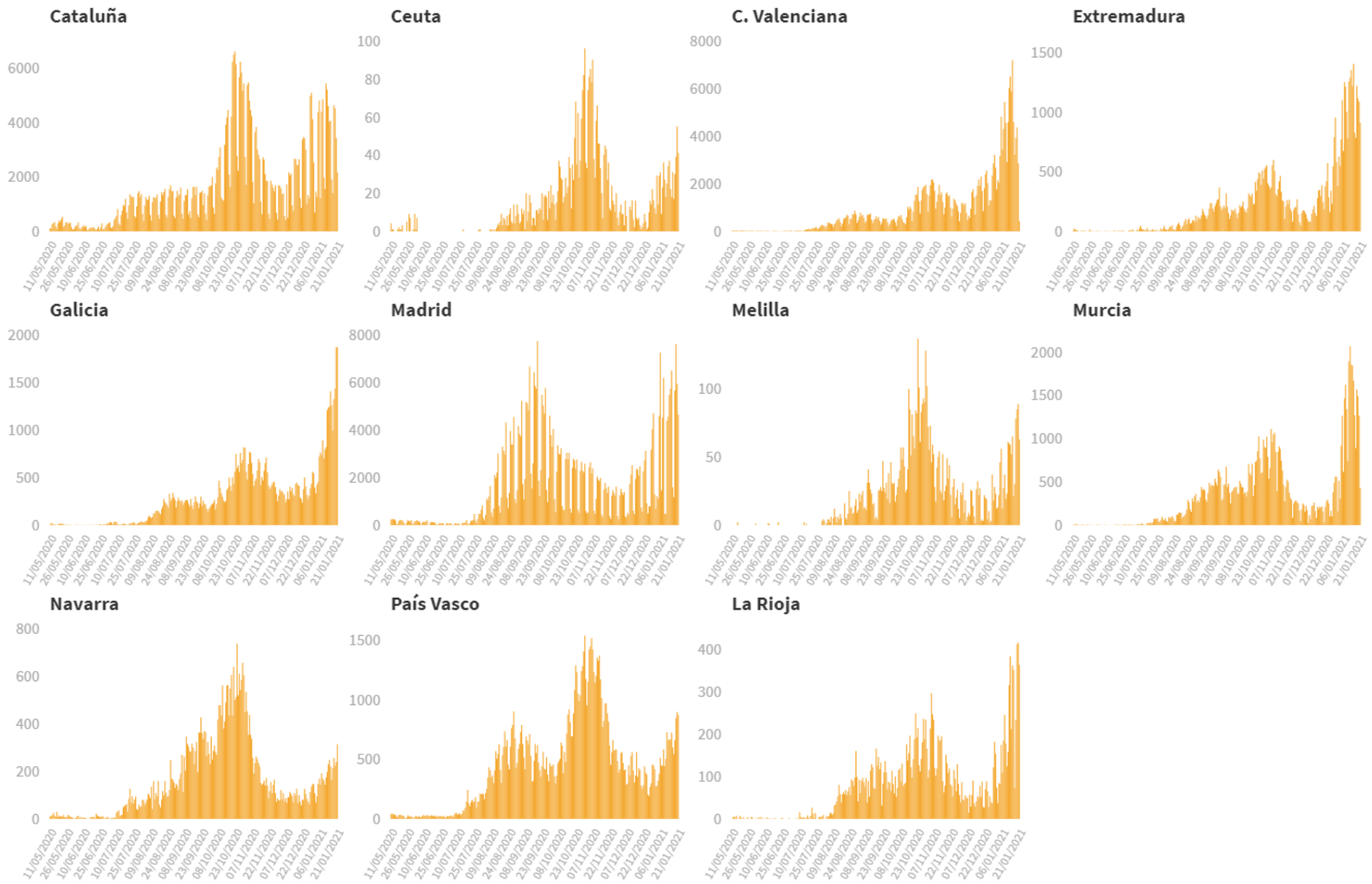
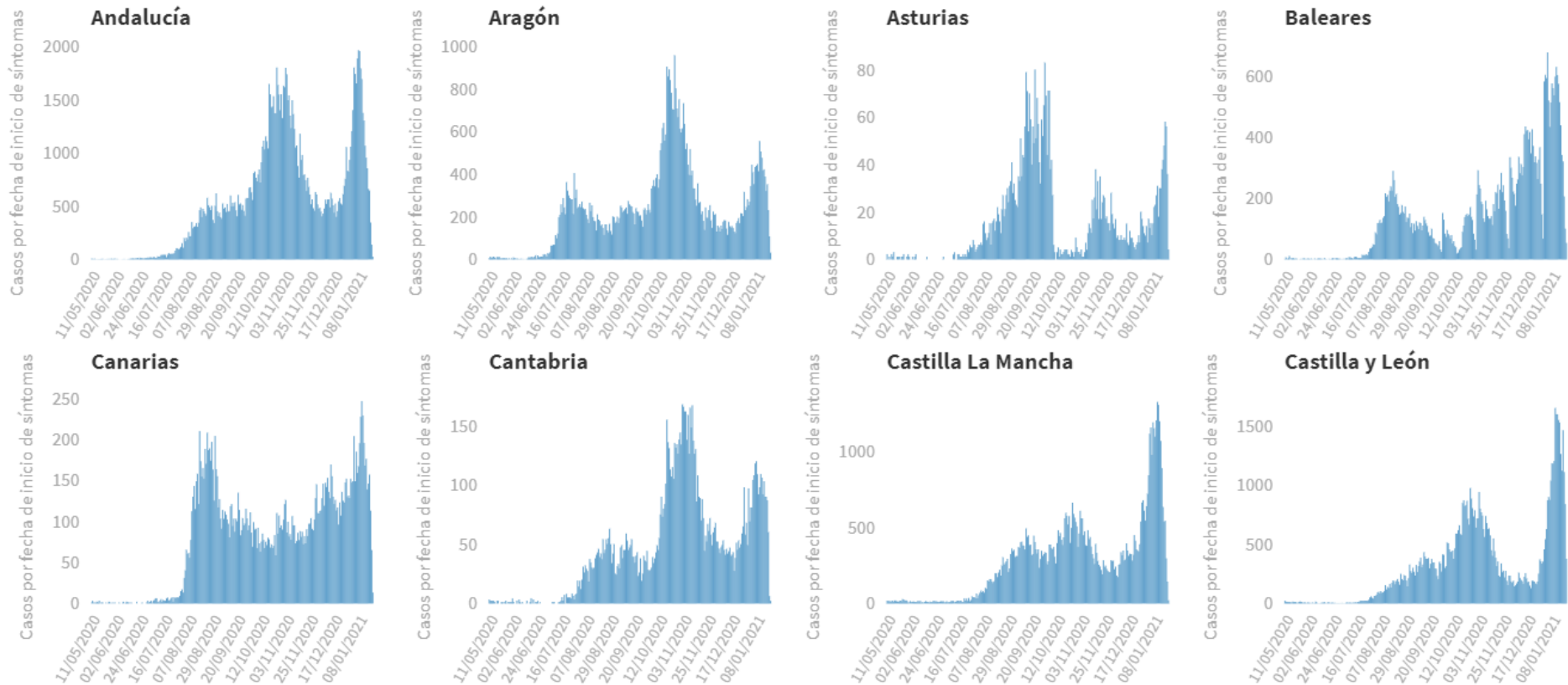


Figura 5. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 21.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.01.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

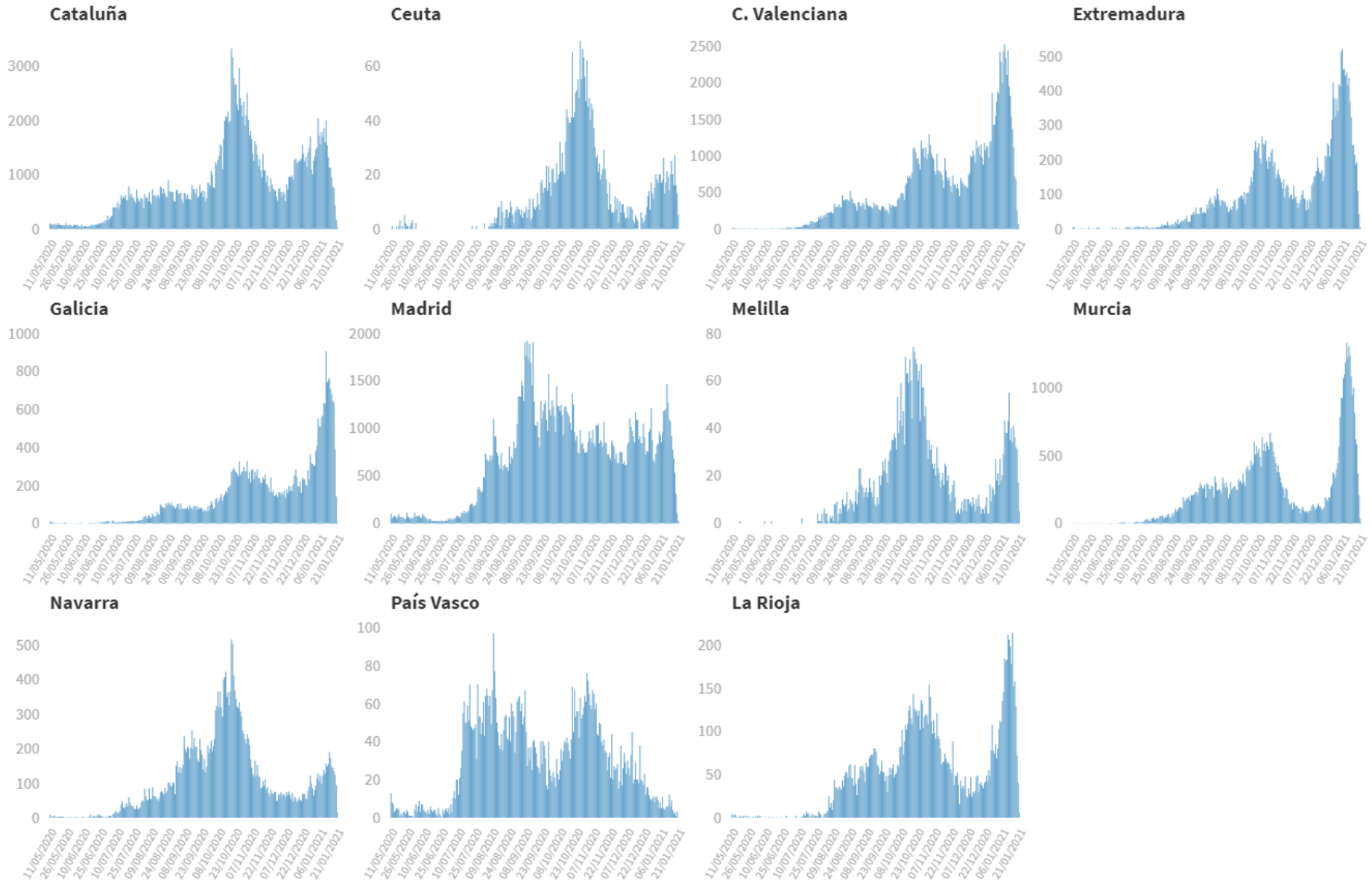


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 21.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.01.2021).

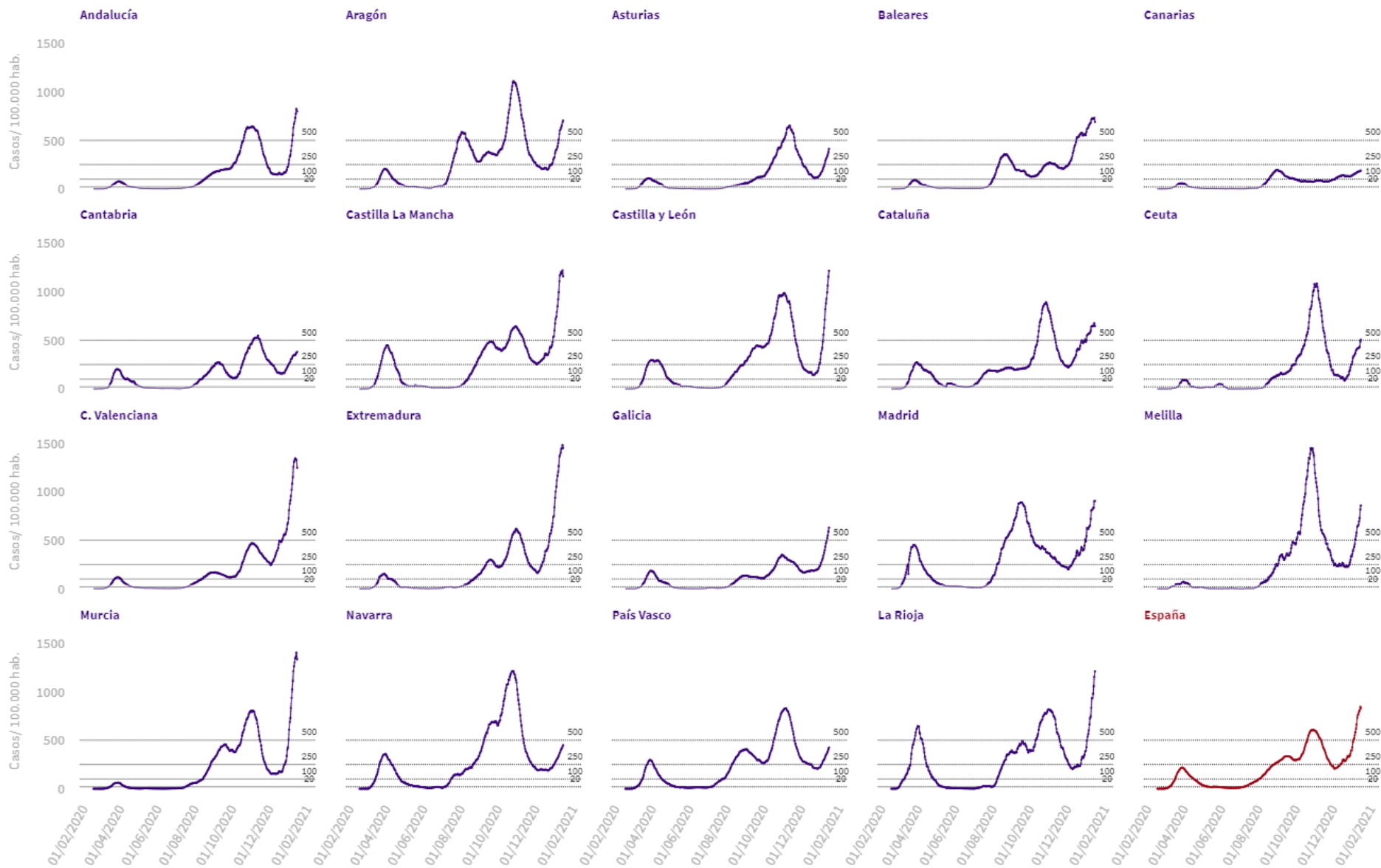


Figura 7. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 21.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.01.2021).

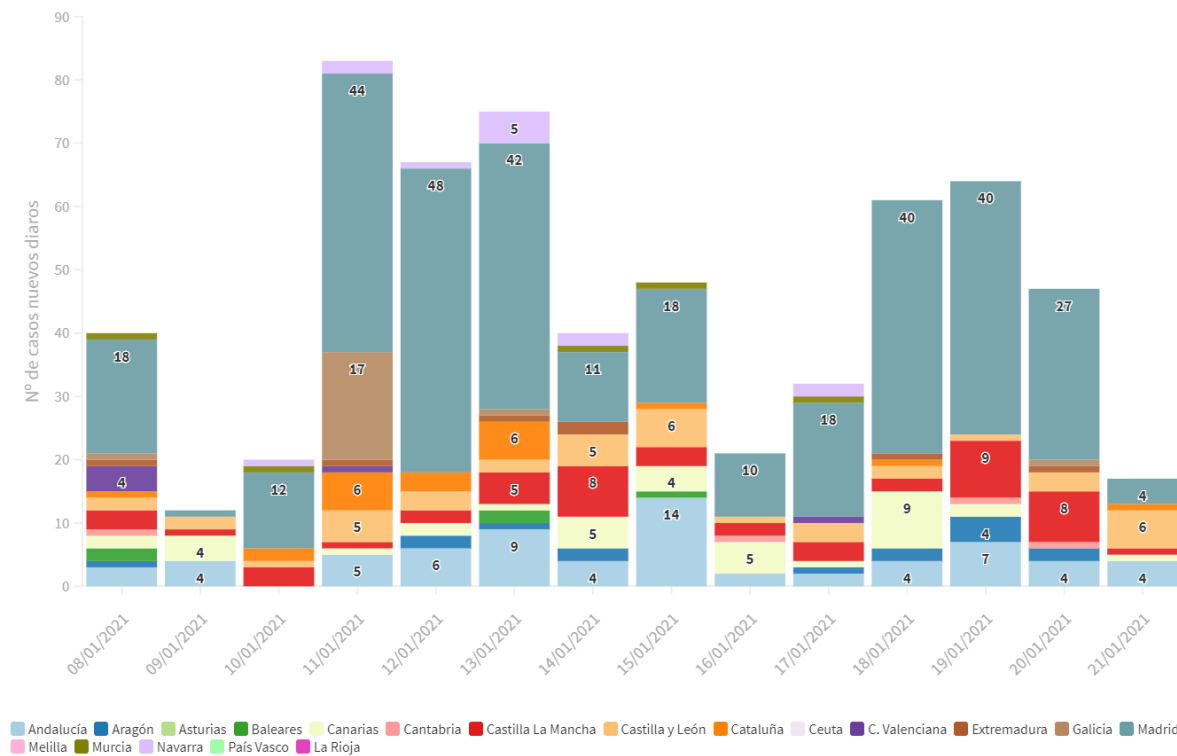


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 08 al 14 de diciembre
Andalucía	978	37
Aragón	234	9
Asturias	18	0
Baleares	157	1
Canarias	945	22
Cantabria	70	3
Castilla La Mancha	256	28
Castilla y León	225	22
Cataluña	580	3
Ceuta	15	0
C. Valenciana	454	1
Extremadura	151	2
Galicia	272	1
Madrid	723	157
Melilla	3	0
Murcia	293	2
Navarra	103	2
País Vasco	58	0
La Rioja	16	0
ESPAÑA	5.551	290

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 21.01.2021 se han notificado 112.066 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 21.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.01.2021).

	<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	7.589	994	369	505	121
Aragón	3.156	292	149	178	62
Asturias	1.407	87	31	11	4
Baleares	1.186	163	74	137	52
Canarias	1.108	88	35	56	19
Cantabria	1.407	149	80	94	42
Castilla La Mancha	4.444	684	324	339	116
Castilla y León	6.161	733	348	539	208
Cataluña	11.011	899	302	540	175
Ceuta	92	2	2	2	1
C. Valenciana	7.549	1.299	444	803	209
Extremadura	1.656	211	80	121	39
Galicia	2.871	735	427	348	142
Madrid	4.545	464	212	359	117
Melilla	319	51	28	34	12
Murcia	3.002	736	343	517	186
Navarra	2.639	194	106	134	55
País Vasco	314	3	2	5	2
La Rioja	1.190	211	137	132	58
ESPAÑA	61.646	7.995	3.493	4.854	1.620

Tabla 8. Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 21.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.01.2021).

Ámbito de exposición (ámbito probable de contagio)	<i>Personal sanitario de centro sanitario</i>	<i>Personal sanitario de centro sociosanitario</i>	<i>Personal sanitario de otro tipo de centro</i>	Total
Centro Sanitario	8.603	249	151	9.003
Centro Sociosanitario	551	6.317	121	6.989
Domicilio	5.798	1.943	1.370	9.111
Escolar	50	28	31	109
Laboral	5.465	2.950	915	9.330
Social*	318	86	85	489
Otros	2.014	687	651	3.352
Desconocido	15.997	5.056	2.210	23.263
ESPAÑA	38.796	17.316	5.534	61.646

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

Informe de situación brotes¹ COVID-19 – 21 de enero 2021

Desde que finalizó la desescalada se han comunicado al CCAES 29.027 brotes con 246.500 casos, afectando a todas las comunidades y ciudades autónomas. **Desde la última actualización (13.01.2021) se han comunicado 2.279 brotes nuevos con 16.352 casos.**

Desde la última actualización, el ámbito de ocurrencia de brotes notificado con más frecuencia ha sido el mixto (616 brotes y 3.966 casos), destacando aquellos con un componente social. Además, se han notificado 574 brotes con 3.831 casos de ámbito social, la gran mayoría en el contexto de reuniones de familiares y amigos (417 brotes y 2.852 casos). El siguiente ámbito en frecuencia ha sido el familiar que afecta a miembros de la misma familia no convivientes (517 casos y 3.542 casos).

Se han declarado 216 brotes en centros sociosanitarios, de los que 145 brotes y 1.907 casos se han producido en residencias de mayores. En el ámbito laboral se han notificado 176 brotes nuevos con 1.140 casos, destacando el sector empresarial y de la construcción y el de restauración. Se han notificado 95 brotes nuevos en centros educativos con 424 casos, predominando aquellos que ocurren en educación secundaria.

Los datos presentados en este informe hacen referencia 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. Este informe presenta ciertas limitaciones. Así, ciertos ámbitos en los que puede ser complicado identificar la fuente de infección pueden estar infraestimados como, por ejemplo, espacios de uso público o eventos y lugares donde se reúnen personas desconocidas. Otra limitación de esta información es que sobredimensiona aquellos ámbitos en las que se puede hacer una óptima trazabilidad de los casos, como pueden ser las residencias de mayores o los centros educativos, así como aquellos brotes que se producen entre familiares y amigos o personas que se conocen.

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	2.545	15.827	6,2	95	424	4,5
Centro sanitario	769	7.912	10,3	52	471	9,1
Centro sociosanitario	2.579	41.792	16,2	216	2.745	12,7
Colectivos socialmente vulnerables	331	3.390	10,2	10	65	6,5
Familiar (varios domicilios)	5.659	35.540	6,3	517	3.542	6,9
Mixto	5.093	45.571	8,9	616	3.966	6,4
Laboral	3.397	32.506	9,6	176	1.140	6,5
Social	8.125	58.102	7,2	574	3.831	6,7
Otros	529	5.860	11,1	23	168	7,3
Total	29.027	246.500	8,5	2.279	16.352	7,2

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

¹ 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

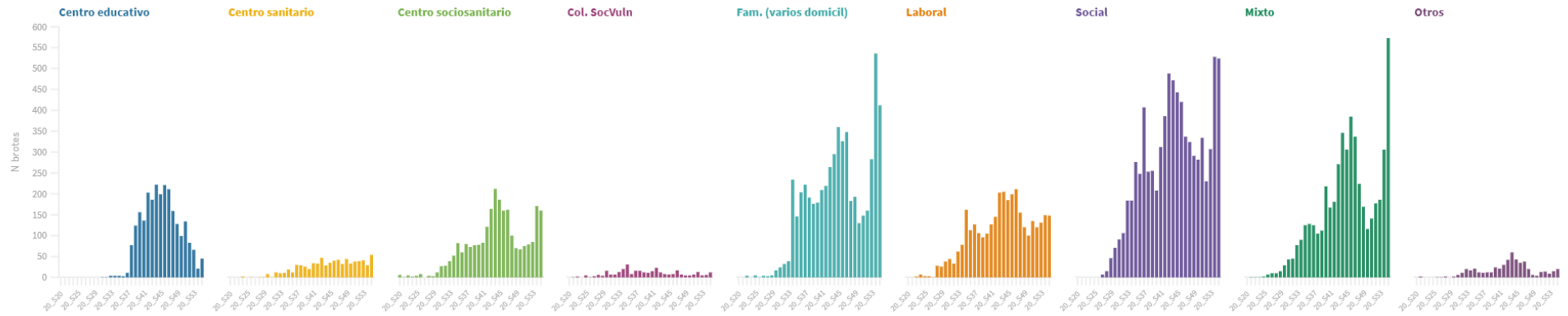
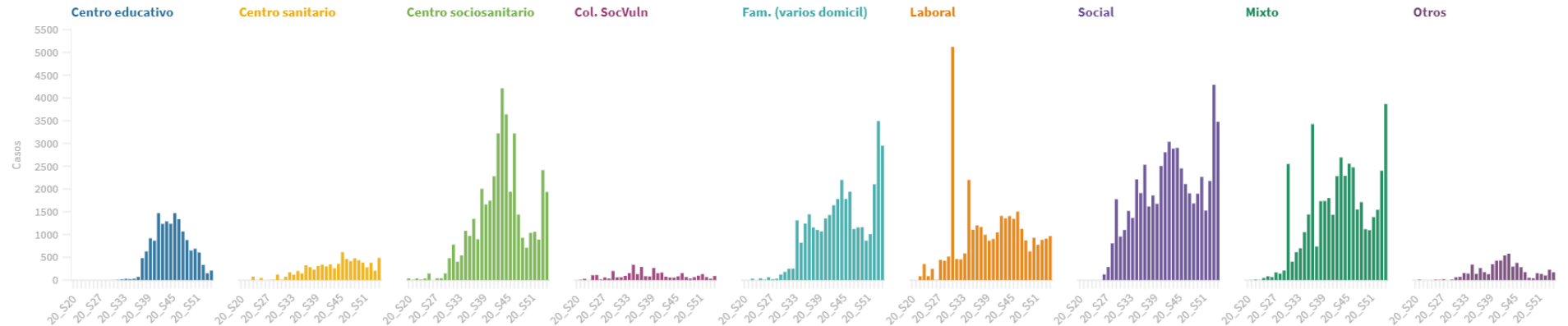


Figura 10. Distribución de los casos asociados a brotes por ámbito y semana de notificación*



*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 22.01.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 30.700.032 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^{2,3}

Casos		Casos		Casos	
Rusia	3.655.839	Serbia	377.445	Albania	69.238
Reino Unido	3.543.646	Hungría	355.662	Noruega	59.456
Francia	2.987.965	Georgia	251.071	Letonia	57.808
España	2.499.560	Eslovaquia	231.242	Montenegro	56.686
Italia	2.428.221	Bielorrusia	230.494	Luxemburgo	49.204
Alemania	2.106.262	Azerbaiyán	228.028	Finlandia	40.722
Turquía	1.591.878	Croacia	227.326	Estonia	39.212
Polonia	1.457.755	Bulgaria	213.409	Chipre	29.472
Ucrania	1.177.621	Dinamarca	191.505	Malta	16.280
Países Bajos	927.110	Irlanda	179.324	Andorra	9.308
Chequia	917.359	Lituania	173.819	Islandia	5.975
Rumanía	700.898	Armenia	165.528	Gibraltar	3.793
Bélgica	684.256	Moldavia	154.118	San Marino	2.815
Portugal	595.149	Eslovenia	152.851	Liechtenstein	2.480
Suecia	537.967	Grecia	149.973	Mónaco	1.262
Suiza	502.438	Bosnia y Herzegovina	118.717	Islas Feroe	652
Austria	395.078	Macedonia Norte	89.463		

² 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).

³ Kosovo notifica además 56.692 casos

Tabla 11. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{4,5,6,7}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	3.655.839	21.887	0,64%	224,0	67.832	612	1,9%
Reino Unido	3.543.646	37.892	1,20%	981,6	94.580	1.290	2,7%
Francia	2.987.965	22.848	0,67%	388,9	71.998	346	2,4%
España	2.499.560			828,6	55.441		2,2%
Italia	2.428.221	14.055	0,55%	344,4	84.202	521	3,5%
Alemania	2.106.262	17.862	0,74%	288,3	50.642	859	2,4%
Turquía	1.591.878	6.435	0,46%	149,1	24.487	159	1,5%
Polonia	1.457.755	7.008	0,43%	265,6	34.561	420	2,4%
Ucrania	1.177.621	5.583	0,48%	186,1	21.499	241	1,8%
Países Bajos	927.110	5.530	0,60%	497,3	13.248	86	1,4%
Chequia	917.359	8.228	0,82%	1.163,8	14.973	153	1,6%
Rumanía	700.898	3.000	0,40%	219,7	17.485	116	2,5%
Bélgica	684.256	3.006	0,30%	249,0	20.572	18	3,0%
Portugal	595.149	13.544	2,01%	1.348,9	9.686	221	1,6%
Suecia	537.967	4.702	0,71%	666,8	10.797	206	2,0%
Suiza	502.438	2.717	0,51%	396,9	8.191	69	1,6%
Austria	395.078	1.634	0,37%	264,4	7.165	38	1,8%
Irlanda	179.324	2.485	1,72%	1.186,2	2.768	60	1,5%

⁴ 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.

⁵ Suiza, Austria 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

⁶ Ver primera parte del informe para el resto de información sobre España

⁷ (-) 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 95.612.831 casos y 2.066.176 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.⁸

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	24.323.846	Sudáfrica	1.369.426	India	10.610.883
Brasil	8.573.864	Marruecos	462.542	Irán	1.348.316
Colombia	1.939.071	Túnez	188.373	Indonesia	939.948
Argentina	1.819.569	Egipto	158.963	Iraq	610.598
México	1.668.396	Etiopia	132.034	Israel	569.152
Perú	1.073.214	Nigeria	114.691	Bangladesh	529.687
Canadá	719.751	Libia	111.124	Pakistán	524.783
Chile	680.740	Argelia	104.606	Filipinas	505.939
Panamá	301.534	Kenia	99.444	Arabia Saudí	365.563
Ecuador	234.315	Ghana	58.822	Japón	345.221
Casos confirmados a nivel global: 95.612.831					
Fallecidos: 2.066.176					

⁸ 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^{9,10,11}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	24.323.846	188.156	0,82%	933,5	404.689	4.383	1,7%
India	10.610.883	15.223	0,14%	15,9	152.869	151	1,4%
Brasil	8.573.864	62.094	0,65%	364,4	211.491	1.192	2,5%
Colombia	1.939.071	15.939	0,94%	475,5	49.402	398	2,5%
Argentina	1.819.569	12.141	0,60%	352,5	46.066	234	2,5%
México	1.668.396	18.894	1,00%	160,0	142.832	1.584	8,6%
Sudáfrica	1.369.426	12.710	0,99%	380,5	38.854	566	2,8%
Irán	1.348.316	6.182	0,46%	106,5	57.057	84	4,2%
Perú	1.073.214	4.412	0,45%	160,0	39.044	113	3,6%
Indonesia	939.948	12.568	1,31%	56,6	26.857	267	2,9%
Canadá	719.751	4.679	0,93%	269,0	18.266	146	2,5%
Chile	680.740	3.589	0,61%	295,0	17.594	21	2,6%
Iraq	610.598	746	0,12%	27,7	12.968	6	2,1%
Israel	569.152	18.687	2,08%	1.254,3	4.158	127	0,7%
Bangladesh	529.687	656	0,13%	6,7	7.950	8	1,5%
Japón	345.221	5.447	1,90%	68,9	4.743	96	1,4%
China	99.414	223	0,19%	0,2	4.808	1	4,8%
Corea del Sur	73.918	400	0,63%	14,1	1.316	16	1,8%
Singapur	59.197	40	0,05%	7,4	29	0	0,0%

⁹ 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.

¹⁰ 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.

¹¹ (-) sin actualizar

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