

Actualización nº 301. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 29.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.01.2021)

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 2.743.119 casos confirmados de COVID-19 y 58.319 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 29.01.2021

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	391.102	981	75.650	899,07	32.535	386,67	15.063	179,02	2.868	34,09
Aragón	96.962	696	10.004	758,29	5.016	380,20	5.204	394,45	1.859	140,91
Asturias	35.966	562	6.055	592,00	3.561	348,16	729	71,27	307	30,02
Baleares	51.575	222	7.086	616,46	2.917	253,77	5.232	455,17	1.511	131,45
Canarias	35.014	315	3.975	184,59	2.007	93,20	2.169	100,72	746	34,64
Cantabria	22.186	151	2.293	394,61	1.112	191,37	1.132	194,81	388	66,77
Castilla La Mancha	148.459	278	24.496	1205,00	9.252	455,12	10.762	529,40	2.588	127,31
Castilla y León	184.134	2.016	33.663	1402,89	16.090	670,54	18.177	757,52	6.455	269,01
Cataluña	492.228	1.694	43.305	564,22	18.891	246,13	14.872	193,77	4.702	61,26
Ceuta	3.904	34	477	562,65	246	290,17	320	377,46	111	130,93
C. Valenciana	298.389	700	71.618	1431,28	25.854	516,69	20.723	414,15	3.972	79,38
Extremadura	64.241	582	12.582	1178,41	4.955	464,08	3.344	313,19	845	79,14
Galicia	93.195	854	20.737	768,18	10.478	388,15	9.781	362,33	2.787	103,24
Madrid	515.790	4.159	66.169	993,02	31.246	468,92	11.660	174,99	3.530	52,98
Melilla	5.957	65	890	1029,06	429	496,03	531	613,97	175	202,34
Murcia	97.921	508	19.204	1285,50	7.521	503,45	10.207	683,25	2.752	184,22
Navarra	48.104	253	3.242	495,56	1.599	244,42	2.006	306,63	777	118,77
País Vasco	132.768	997	11.255	509,79	6.001	271,81	113	5,12	31	1,40
La Rioja	25.224	248	4.268	1347,23	2.006	633,21	2.231	704,23	680	214,65
ESPAÑA	2.743.119	15.315	416.969	886,67	181.716	386,41	134.256	285,49	37.084	78,86

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 28.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.01.2021).

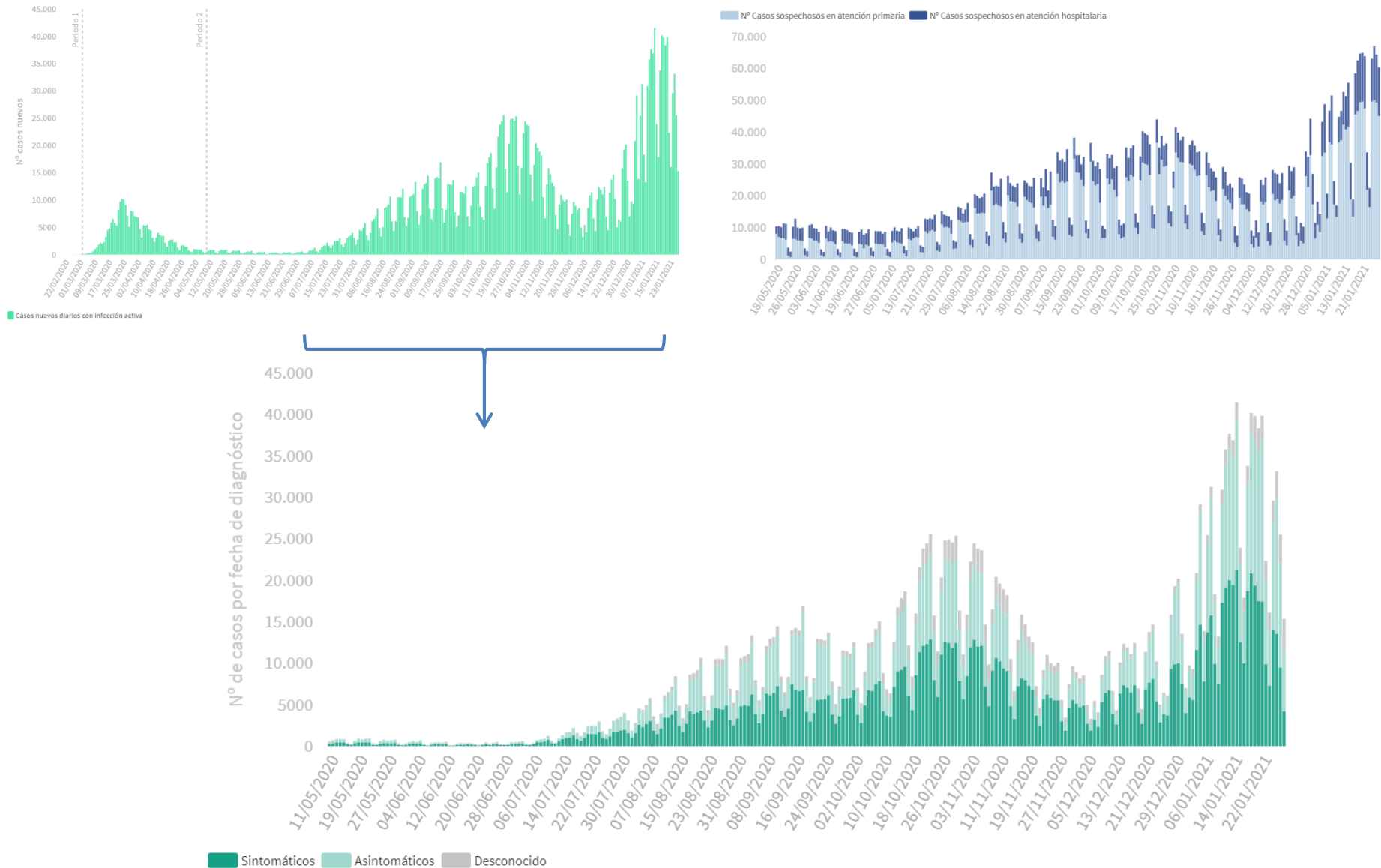


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	28.900	1.318	2.806	88
Aragón	11.191	440	998	25
Asturias	6.000	391	440	28
Baleares	3.863	131	568	23
Canarias	3.670	144	669	10
Cantabria	2.222	133	286	27
Castilla La Mancha	15.767	230	1.050	31
Castilla y León	21.176	818	1.562	37
Cataluña	34.847	346	2.801	28
Ceuta	247	15	28	2
C. Valenciana	24.275	1.513	2.133	53
Extremadura	5.043	349	420	29
Galicia	9.815	875	1.217	125
Madrid	57.413	323	4.019	15
Melilla	414	30	61	6
Murcia	7.481	624	959	46
Navarra	4.890	93	419	15
País Vasco	10.557	24	839	1
La Rioja	2.857	131	295	22
ESPAÑA	250.628	7.928	21.570	611

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 28.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.01.2021).

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	4.575	25,82%	680	37,16%	611	551
Aragón	736	17,47%	87	36,86%	101	104
Asturias	572	16,38%	91	28,17%	83	70
Baleares	571	17,10%	137	44,05%	45	48
Canarias	312	5,81%	72	16,14%	40	26
Cantabria	220	13,66%	38	31,15%	28	13
Castilla La Mancha	1.857	34,00%	266	54,85%	168	187
Castilla y León	2.297	31,37%	292	50,00%	275	244
Cataluña	5.183	20,41%	813	51,33%	457	474
Ceuta	27	13,43%	4	23,53%	4	3
C. Valenciana	5.083	40,77%	781	63,29%	573	608
Extremadura	669	22,54%	103	48,58%	42	77
Galicia	1.324	15,84%	227	29,29%	167	123
Madrid	5.008	27,83%	732	51,66%	531	564
Melilla	45	24,73%	11	64,71%	11	1
Murcia	1.071	25,86%	174	35,66%	140	99
Navarra	169	8,70%	32	24,06%	7	11
País Vasco	828	15,43%	131	29,44%	100	70
La Rioja	257	30,70%	52	59,77%	30	27
Total general	30.804	24,00%	4.723	43,95%	3.413	3.300

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 28/01/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 29 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 19.01.2021 al 25.01.2021					Procesadas el 26.01.2021				
	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	147.979	103.175	251.154	2.984,87	19,89%	24.803	18.102	42.905	509,91	18,24%
Aragón	20.423	8.041	28.464	2.157,52	19,86%	3.598	1.289	4.887	370,43	17,66%
Asturias	32.638	2.451	35.089	3.430,68	10,37%	5.837	504	6.341	619,96	10,90%
Baleares	29.922	11.761	41.683	3.626,31	11,55%	4.396	1.781	6.177	537,38	12,40%
Canarias	29.884	0	29.884	1.387,77	6,01%	4.663	0	4.663	216,54	6,28%
Cantabria	15.799	590	16.389	2.820,45	8,93%	3.043	90	3.133	539,17	7,56%
Castilla La Mancha	40.500	12.910	53.410	2.627,33	28,66%	6.343	2.086	8.429	414,64	24,43%
Castilla y León	48.420	124.093	172.513	7.189,40	11,22%	8.102	13.514	21.616	900,84	14,28%
Cataluña	260.863	111.106	371.969	4.846,36	7,53%	40.004	20.663	60.667	790,43	7,16%
Ceuta	283	2.473	2.756	3.250,88	11,32%	54	380	434	511,93	10,14%
C. Valenciana	149.123	41.276	190.399	3.805,11	28,79%	23.096	5.693	28.789	575,35	27,43%
Extremadura	25.433	20.711	46.144	4.321,77	15,95%	4.566	3.522	8.088	757,51	12,27%
Galicia	84.713	20.089	104.802	3.882,28	11,91%	13.712	5.049	18.761	694,98	10,39%
Madrid	101.298	107.484	208.782	3.133,27	19,91%	18.467	24.081	42.548	638,53	16,69%
Melilla	538	1.238	1.776	2.053,49	19,31%	86	234	320	370,00	15,00%
Murcia	38.313	22.380	60.693	4.062,73	17,92%	5.572	3.771	9.343	625,41	16,16%
Navarra	15.450	6.555	22.005	3.363,58	9,04%	2.699	1.105	3.804	581,46	6,20%
País Vasco	50.712	27.242	77.954	3.530,88	9,37%	9.227	5.085	14.312	648,25	8,14%
La Rioja	9.505	4.913	14.418	4.551,17	16,12%	1.527	914	2.441	770,52	14,34%
ESPAÑA	1.101.796	628.488	1.730.284	3.679,40	15,57%	179.795	107.863	287.658	611,70	14,41%

Información actualizada a 28.01.2021

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

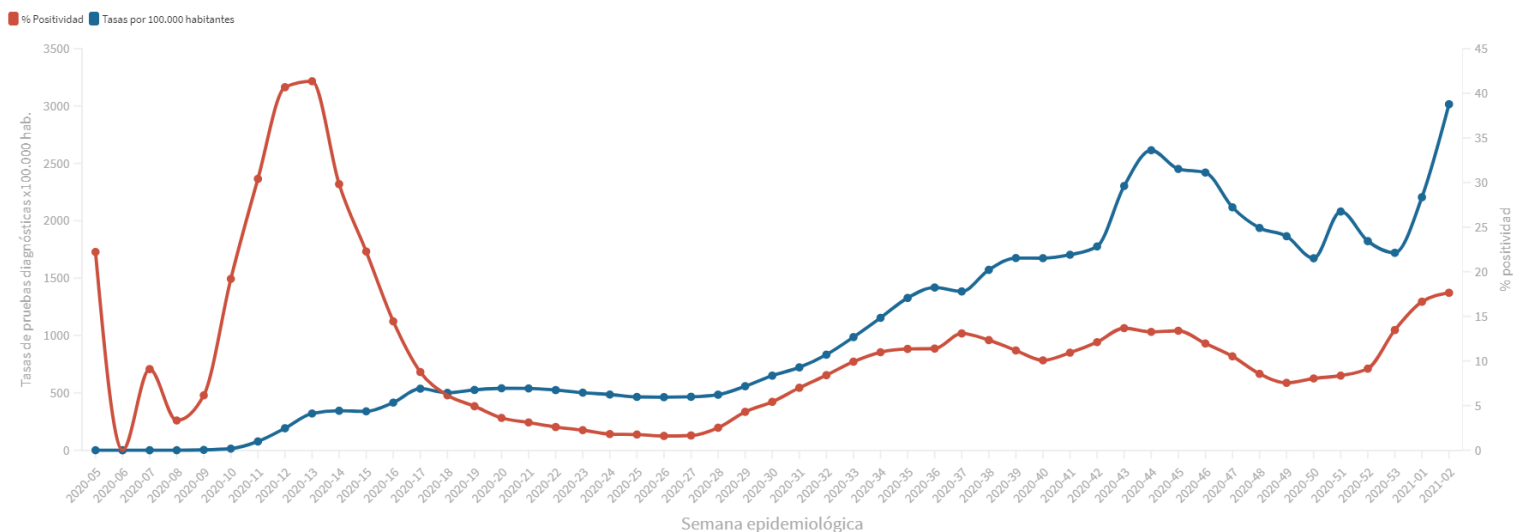
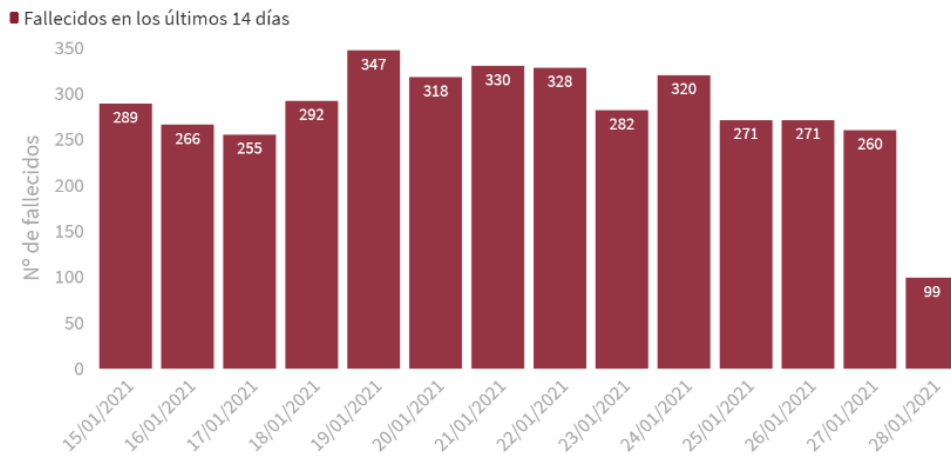


Figura 3. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 28.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.01.2021).



■ Nº de Fallecidos por fecha de defunción

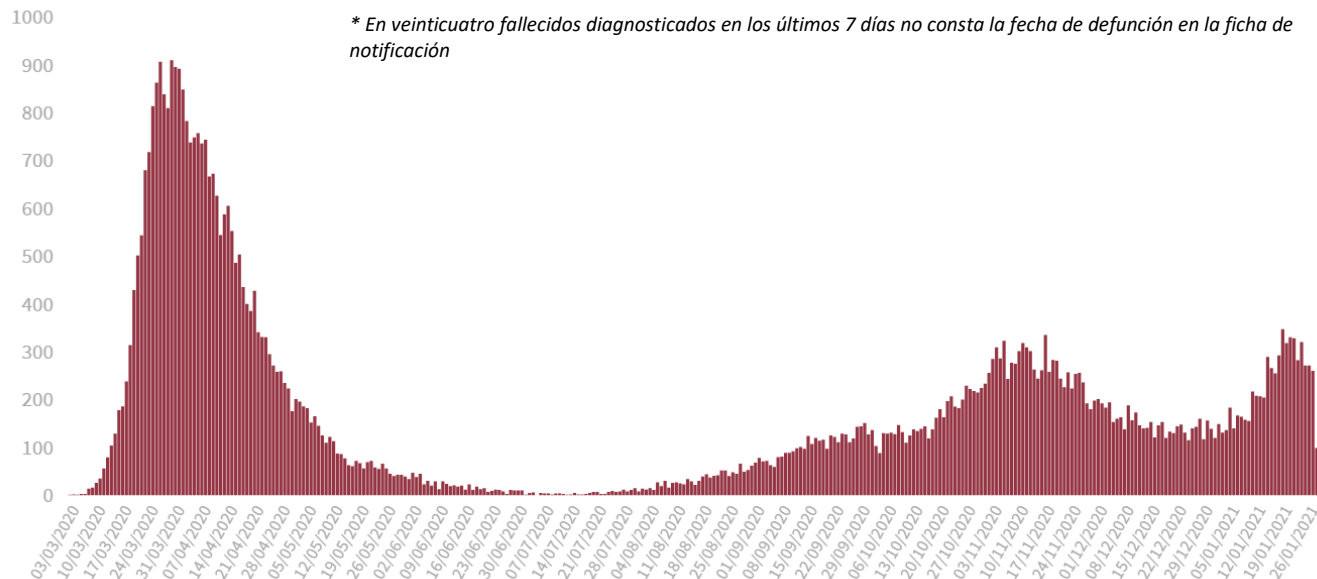
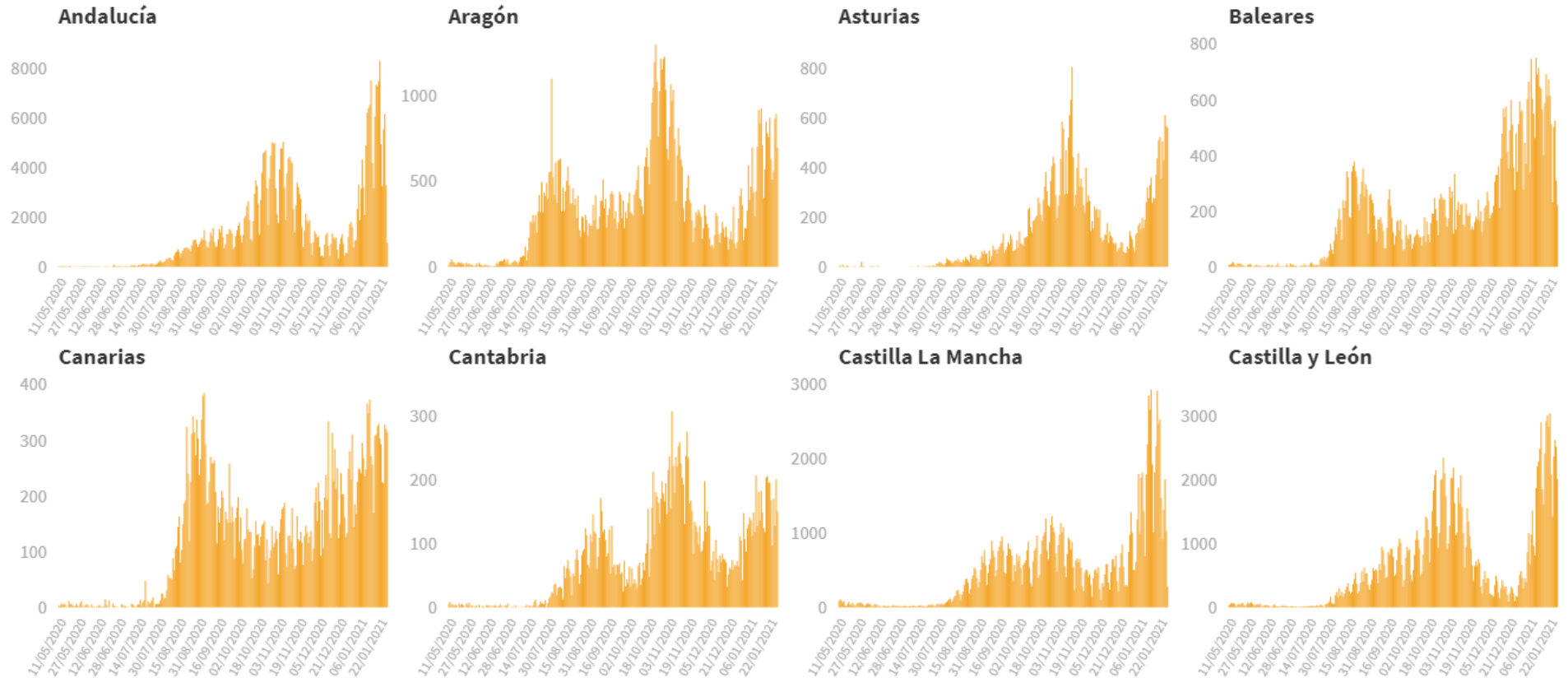


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 28.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.01.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	6.260	284
Aragón	2.918	83
Asturias	1.505	60
Baleares	577	15
Canarias	524	27
Cantabria	453	16
Castilla La Mancha	4.542	99
Castilla y León	5.610	125
Cataluña	9.404	77
Ceuta	71	4
C. Valenciana	4.633	491
Extremadura	1.429	123
Galicia	1.711	139
Madrid	12.578	69
Melilla	51	2
Murcia	1.066	134
Navarra	1.028	29
País Vasco	3.321	59
La Rioja	638	19
ESPAÑA	58.319	1.855

Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.01.2021).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

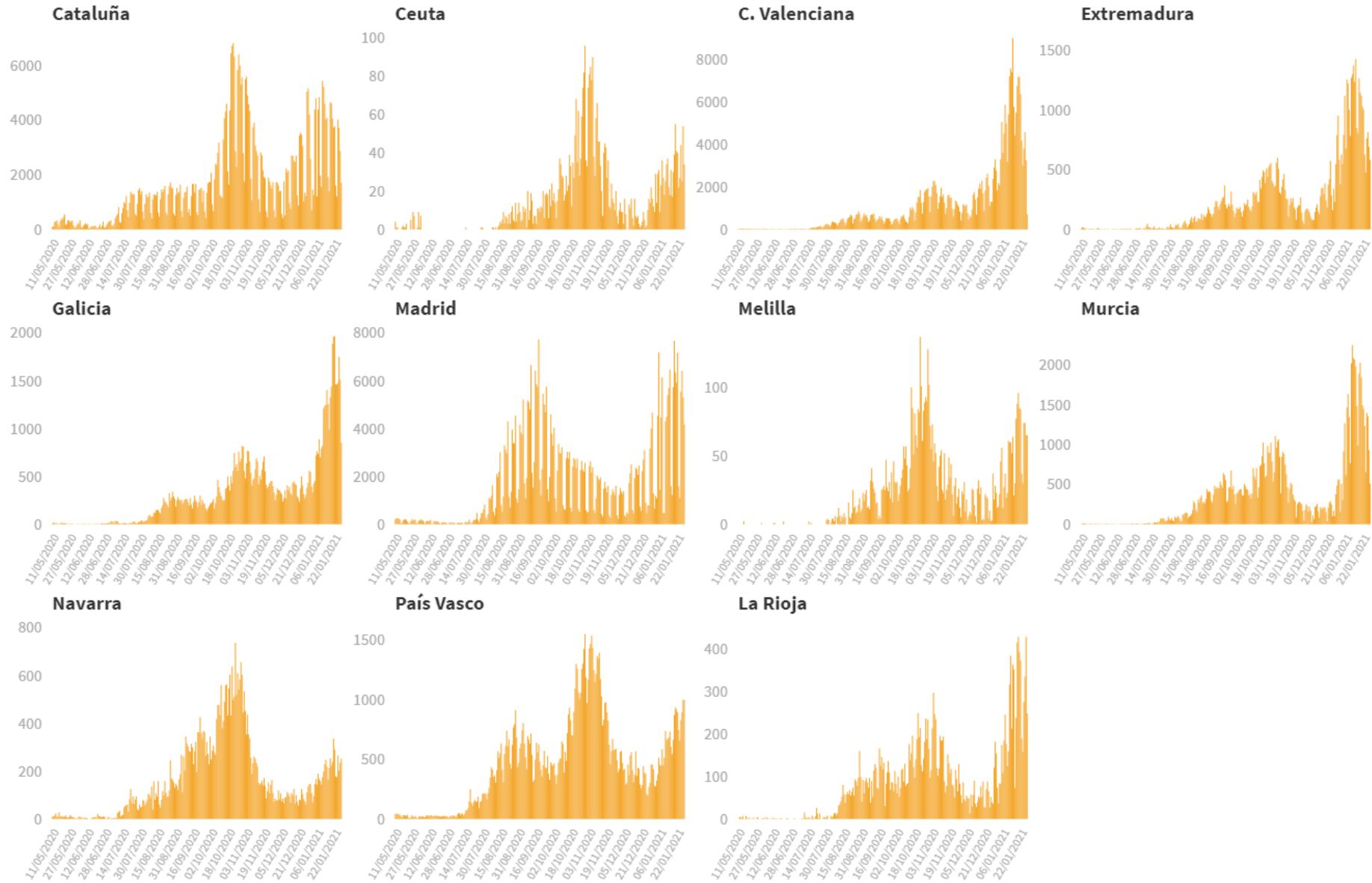
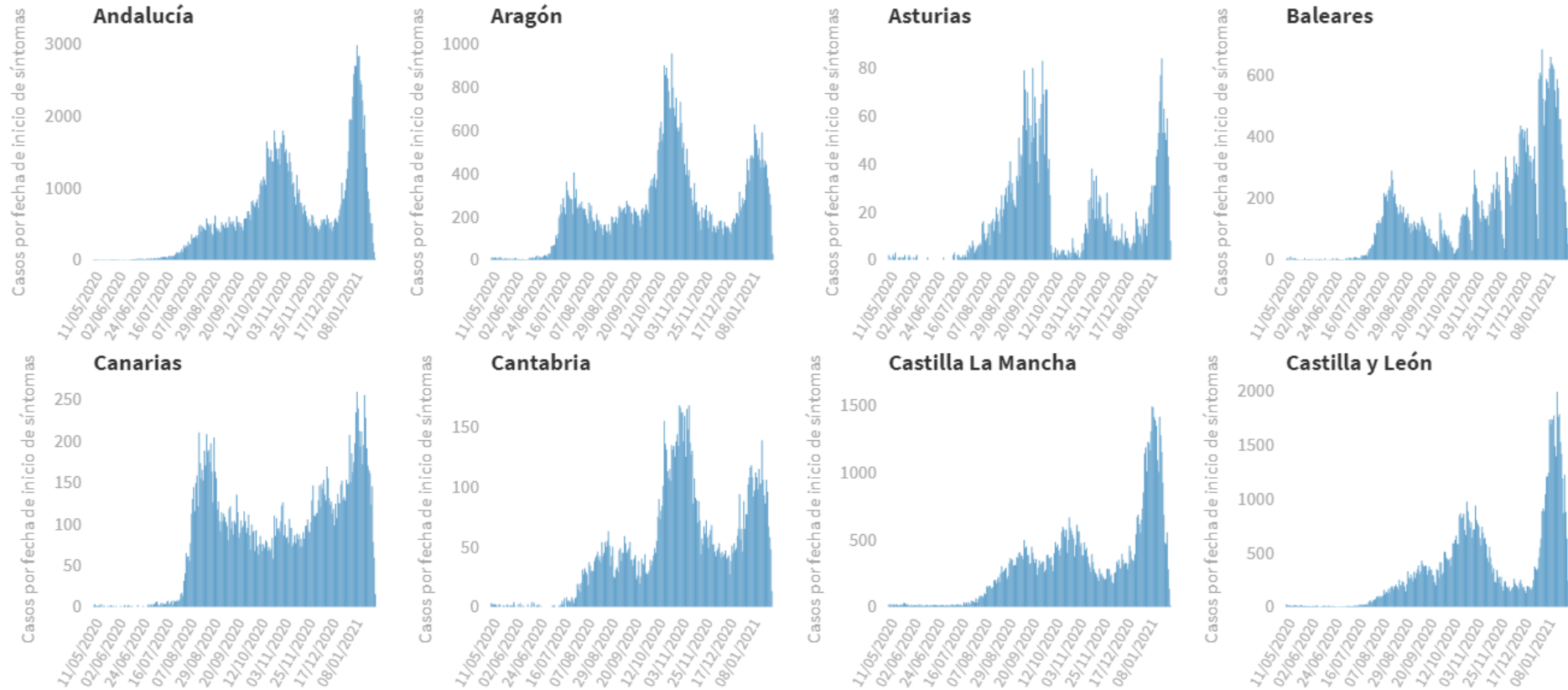


Figura 5. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.01.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

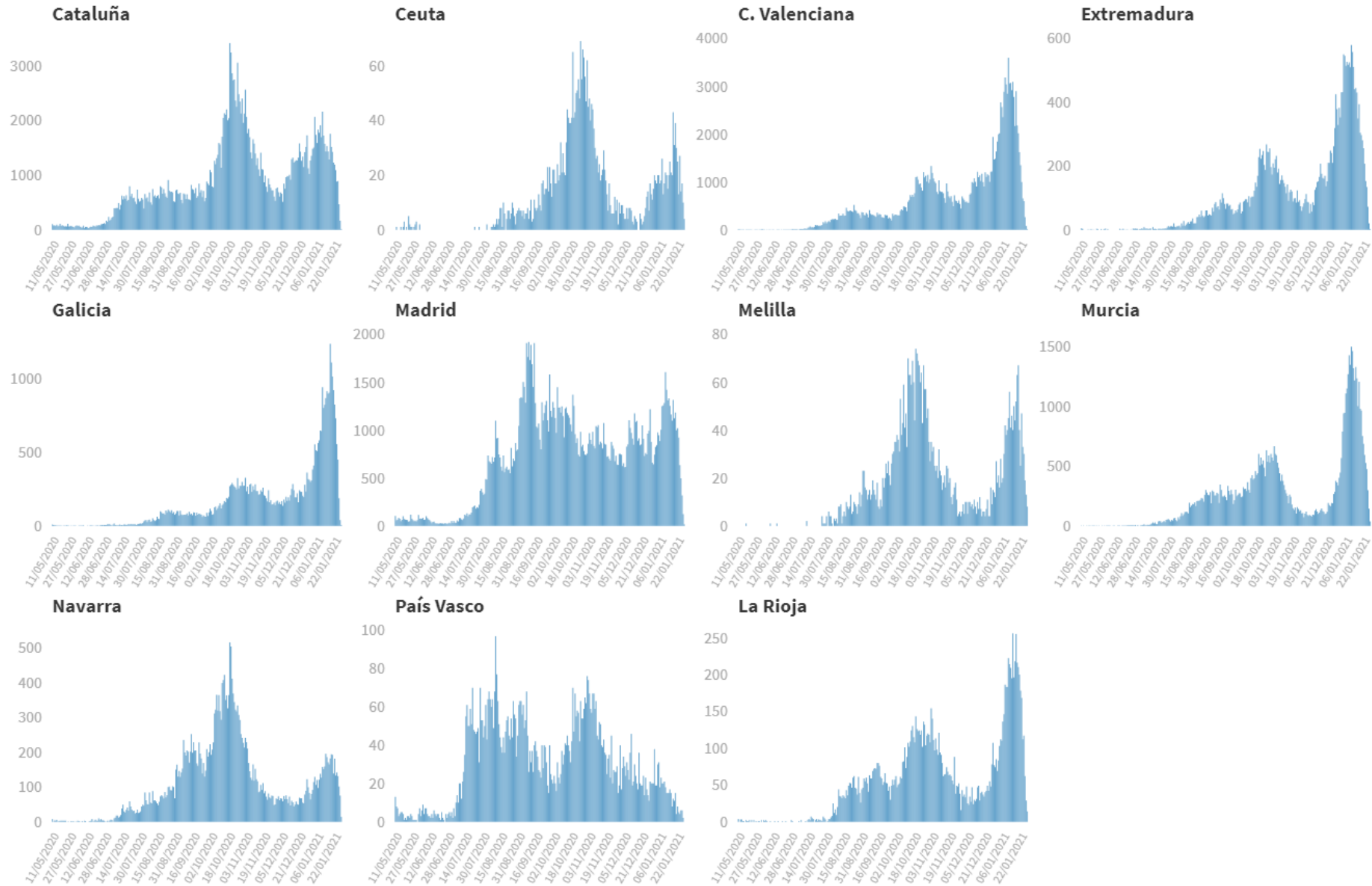


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 28.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.01.2021).

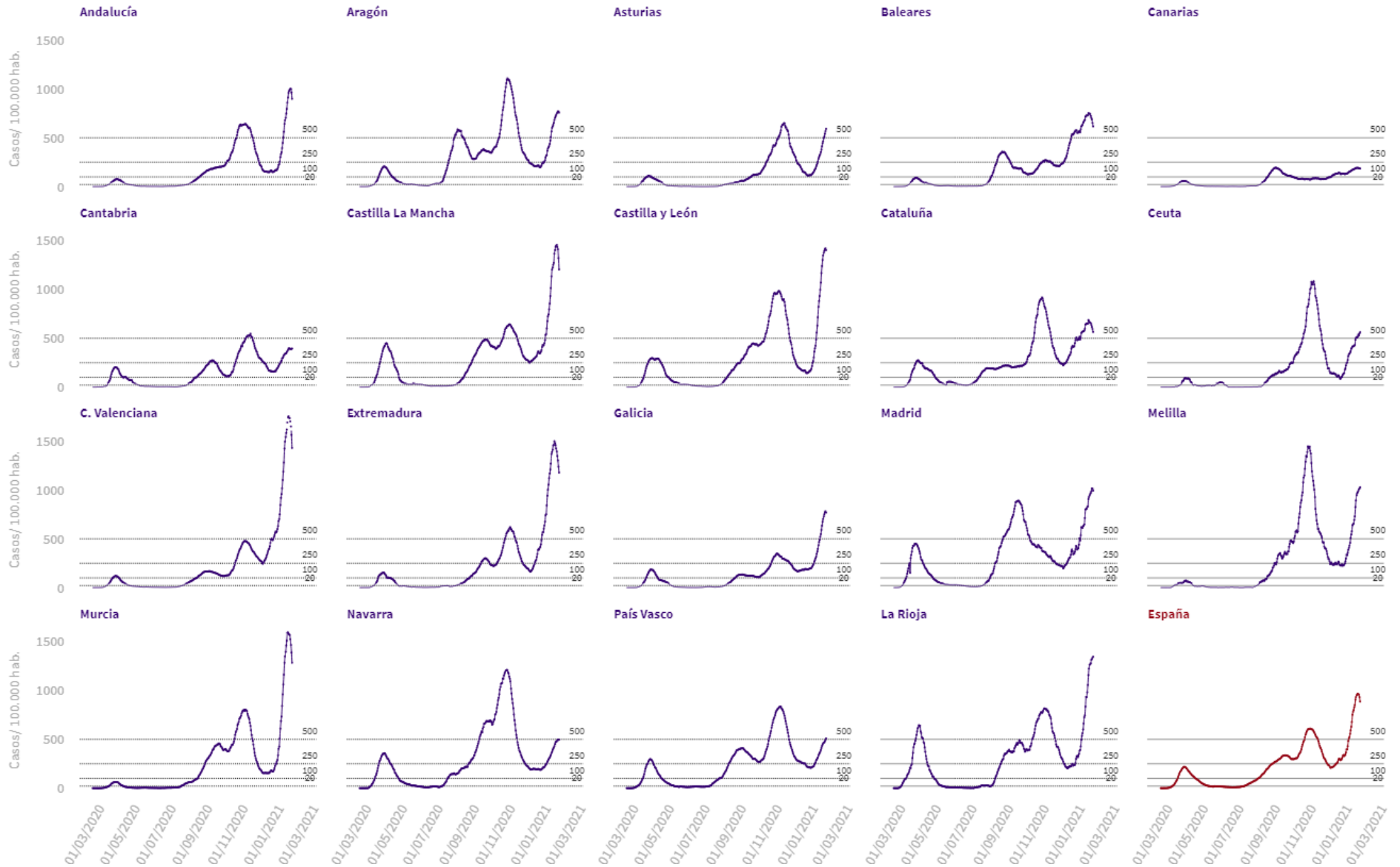


Figura 7. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.01.2021).

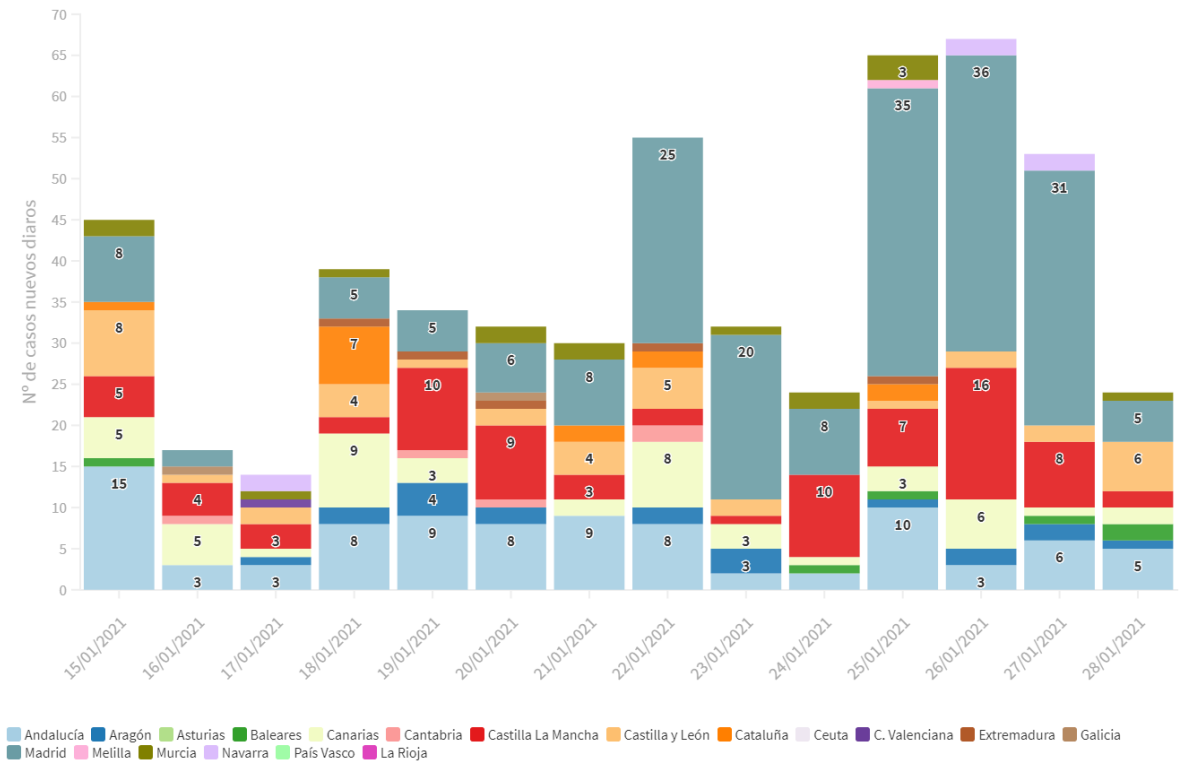


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 22 al 28 de diciembre
Andalucía	1.053	36
Aragón	247	11
Asturias	18	0
Baleares	162	5
Canarias	979	24
Cantabria	72	2
Castilla La Mancha	311	46
Castilla y León	244	18
Cataluña	599	4
Ceuta	15	0
C. Valenciana	458	0
Extremadura	156	2
Galicia	276	0
Madrid	513	160
Melilla	4	1
Murcia	308	7
Navarra	107	4
País Vasco	58	0
La Rioja	16	0
ESPAÑA	5.596	320

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 28.01.2021 se han notificado 118.063 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 28.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.01.2021).

	Total notificados	Diagnosticados en los últimos 14 días	Diagnosticados en los últimos 7 días	Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.	Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.
Andalucía	8.562	1.093	240	490	63
Aragón	3.355	327	162	195	71
Asturias	1.444	68	31	14	4
Baleares	1.240	126	43	101	30
Canarias	1.161	85	41	53	16
Cantabria	1.486	161	80	103	28
Castilla La Mancha	4.839	722	292	322	81
Castilla y León	6.588	742	280	518	167
Cataluña	12.105	889	311	563	152
Ceuta	96	6	4	4	0
C. Valenciana	8.617	1.319	374	728	118
Extremadura	1.847	250	103	148	43
Galicia	3.349	884	421	405	132
Madrid	4.894	555	232	374	116
Melilla	338	47	18	27	7
Murcia	3.360	681	239	435	98
Navarra	2.726	193	85	119	41
País Vasco	323	8	6	7	3
La Rioja	1.313	260	108	152	39
ESPAÑA	67.643	8.416	3.070	4.758	1.209

Tabla 8. Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 28.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.01.2021).

Ámbito de exposición (ámbito probable de contagio)	Personal sanitario de centro sanitario	Personal sanitario de centro sociosanitario	Personal sanitario de otro tipo de centro	Total
Centro Sanitario	9.560	284	182	10.026
Centro Sociosanitario	588	6.871	136	7.595
Domicilio	6.514	2.095	1.556	10.165
Escolar	55	31	33	119
Laboral	6.008	3.175	1.010	10.193
Social*	387	107	96	590
Otros	2.155	728	685	3.568
Desconocido	17.552	5.399	2.436	25.387
ESPAÑA	42.819	18.690	6.134	67.643

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

Informe de situación brotes¹ COVID-19 – 29 de enero 2021

Desde que finalizó la desescalada se han comunicado al CCAES 31.503 brotes con 264.561 casos, afectando a todas las comunidades y ciudades autónomas. **Desde la última actualización (21.01.2021) se han comunicado 2.476 brotes nuevos con 17.119 casos.** Los brotes nuevos comunicados al CCAES desde la última actualización pueden distribuirse a su vez en diferentes semanas epidemiológicas.

Desde la última actualización, el ámbito de ocurrencia más frecuente ha sido el mixto con 633 brotes y 4.014 casos. Además, se han comunicado 567 brotes con 3.562 casos que afecta a miembros de la misma familia no convivientes. El siguiente ámbito en frecuencia ha sido de ámbito social (518 brotes y 3.512 casos), la mayoría en el contexto de reuniones de familiares y amigos. Se han comunicado 241 brotes en centros educativos con 1.398 casos, predominando aquellos que ocurren en educación secundaria. En relación a los brotes en centros educativos, tal y como se muestra en las figura 1 y 2 y con los datos disponibles hasta el día de hoy, el número de brotes y casos atribuibles a la última semana no supera a los de otras semanas lectivas previas. En el ámbito laboral se han comunicado 231 brotes nuevos con 1.472 casos, siendo el sector empresarial y de la construcción el más frecuente. Además, se han comunicado 201 brotes en centros sociosanitarios, de los que 128 brotes y 1.735 casos se han producido en residencias de mayores.

Los datos presentados en este informe están en continua revisión y 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 personas que se conocen.

Tabla 9. Distribución del nº de brotes y casos por ámbito (acumulados y comunicados nuevos desde la última actualización)

Ámbito	Acumulados			Comunicados desde la última actualización*		
	Brotes N	Casos N	Casos/brote	Brotes N	Casos N	Casos/brote
Centro educativo	2.786	17.386	6,2	241	1.398	5,8
Centro sanitario	817	8.403	10,3	48	460	9,6
Centro sociosanitario	2.780	44.441	16,0	201	2.418	12,0
Colectivos socialmente vulnerables	342	3.486	10,2	11	91	8,3
Familiar (varios domicilios)	6.226	39.342	6,3	567	3.562	6,3
Mixto	5.726	49.723	8,7	633	4.014	6,3
Laboral	3.628	34.057	9,4	231	1.472	6,4
Social	8.643	61.671	7,1	518	3.512	6,8
Otros	555	6.052	10,9	26	192	7,4
Total	31.503	264.561	8,4	2.476	17.119	6,9

*Los nuevos brotes comunicados 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 aquellos que afectan únicamente a los convivientes de un mismo domicilio.

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

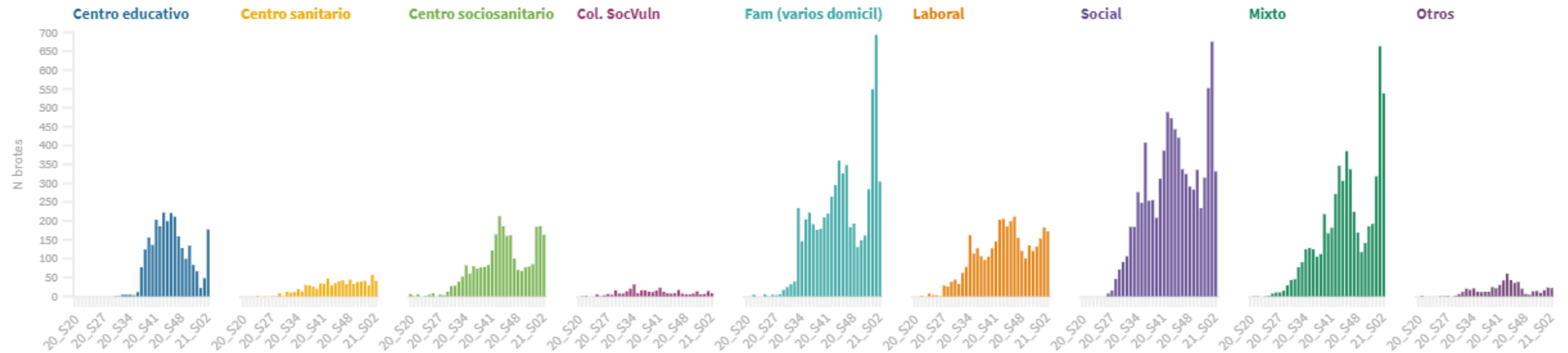
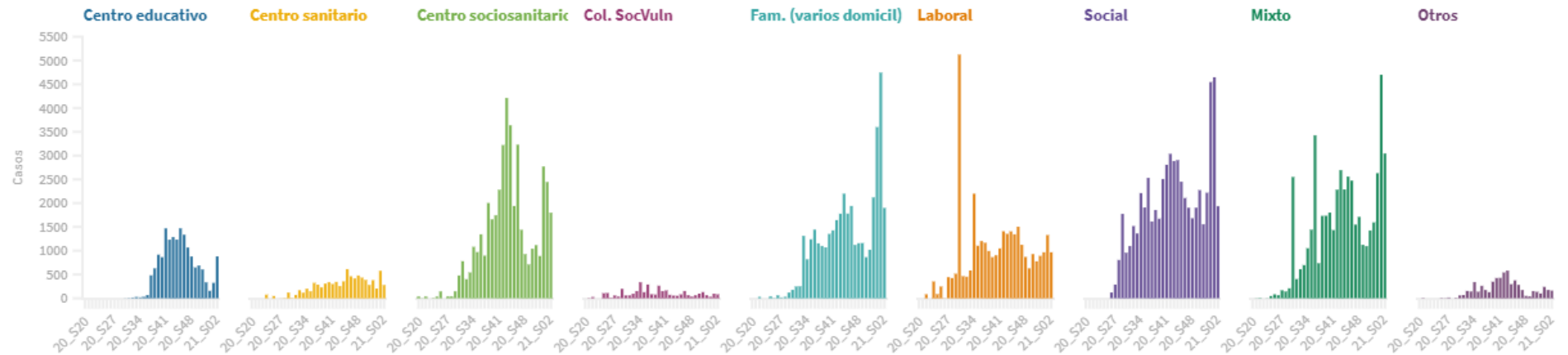


Figura 10. Distribución de los casos asociados a brotes por ámbito y semana de notificación*.



*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 29.01.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 32.905.958 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	3.793.810	Serbia	389.045	Albania	74.567
Reino Unido	3.743.734	Hungría	363.450	Letonia	63.027
Francia	3.130.629	Georgia	256.287	Noruega	61.594
España	2.743.119	Eslovaquia	243.427	Montenegro	59.910
Italia	2.515.507	Bielorrusia	241.133	Luxemburgo	50.089
Turquía	2.449.839	Croacia	230.978	Finlandia	43.616
Alemania	2.192.850	Azerbaiyán	229.584	Estonia	42.656
Polonia	1.496.665	Bulgaria	217.014	Chipre	30.380
Ucrania	1.206.412	Dinamarca	196.540	Malta	17.400
Chequia	964.660	Irlanda	191.182	Andorra	9.716
Países Bajos	961.593	Lituania	180.170	Islandia	6.000
Rumanía	718.612	Armenia	166.669	Gibraltar	4.024
Bélgica	699.662	Eslovenia	163.235	San Marino	2.941
Portugal	685.383	Moldavia	157.626	Liechtenstein	2.541
Suecia	560.472	Grecia	154.083	Mónaco	1.413
Suiza	515.164	Bosnia y Herzegovina	120.864	Islas Feroe	654
Austria	405.529	Macedonia Norte	91.555		

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 58.948 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	3.793.810	19.138	0,53%	206,2	71.651	575	1,9%
Reino Unido	3.743.734	28.680	0,79%	725,4	103.126	1.239	2,8%
Francia	3.130.629	23.770	0,67%	416,3	74.800	344	2,4%
España	2.743.119	-	-	886,7	58.319	-	2,1%
Italia	2.515.507	14.360	0,51%	296,9	87.381	492	3,5%
Turquía	2.449.839	7.489	0,26%	114,6	25.476	132	1,0%
Alemania	2.192.850	14.022	0,58%	231,1	55.752	839	2,5%
Polonia	1.496.665	7.153	0,38%	216,7	36.443	389	2,4%
Ucrania	1.206.412	5.529	0,35%	161,1	22.351	149	1,9%
Chequia	964.660	8.505	0,72%	931,5	15.944	153	1,7%
Países Bajos	961.593	4.726	0,52%	418,8	13.733	69	1,4%
Rumanía	718.612	3.174	0,36%	174,4	18.015	77	2,5%
Bélgica	699.662	3.020	0,32%	256,8	20.933	54	3,0%
Portugal	685.383	16.432	2,04%	1.630,7	11.608	303	1,7%
Suecia	560.472	4.183	0,59%	471,8	11.425	178	2,0%
Suiza	515.164	2.206	0,36%	352,8	8.499	58	1,6%
Austria	405.529	1.606	0,37%	231,6	7.515	53	1,9%
Irlanda	191.182	1.331	0,92%	653,3	3.120	54	1,6%

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 100.455.529 casos y 2.166.440 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	25.456.670	Sudáfrica	1.430.648	India	10.701.193
Brasil	8.933.356	Marruecos	468.383	Irán	1.392.314
Colombia	2.041.352	Túnez	202.323	Indonesia	1.024.298
Argentina	1.885.210	Egipto	163.761	Iraq	616.259
México	1.788.905	Etiopia	135.045	Israel	615.928
Perú	1.107.239	Nigeria	126.160	Pakistán	537.477
Canadá	757.022	Libia	116.064	Bangladesh	533.444
Chile	709.888	Argelia	106.359	Filipinas	518.407
Panamá	313.834	Kenia	100.323	Japón	375.607
Ecuador	242.146	Ghana	62.751	Arabia Saudí	367.023

Casos confirmados a nivel global: 100.455.529
Fallecidos: 2.166.440

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	25.456.670	155.504	0,65%	758,9	427.626	4.107	1,7%
India	10.701.193	11.666	0,11%	14,0	153.847	123	1,4%
Brasil	8.933.356	61.963	0,59%	352,1	218.878	1.214	2,5%
Colombia	2.041.352	13.606	0,74%	453,7	52.128	381	2,6%
Argentina	1.885.210	10.409	0,51%	315,8	47.253	219	2,5%
México	1.788.905	17.165	1,00%	184,5	152.016	1.743	8,5%
Sudáfrica	1.430.648	7.070	0,63%	263,7	42.550	753	3,0%
Irán	1.392.314	6.608	0,46%	107,2	57.651	91	4,1%
Perú	1.107.239	4.444	0,45%	209,5	40.107	220	3,6%
Indonesia	1.024.298	11.948	1,24%	62,1	28.855	387	2,8%
Canadá	757.022	4.011	0,72%	219,6	19.403	165	2,6%
Chile	709.888	3.388	0,60%	306,3	18.040	17	2,5%
Iraq	616.259	879	0,13%	28,2	13.018	8	2,1%
Israel	615.928	7.824	1,13%	1.163,3	4.562	75	0,7%
Pakistán	537.477	1.563	0,34%	13,5	11.450	74	2,1%
Japón	375.607	3.927	1,21%	57,9	5.361	109	1,4%
China	100.548	117	0,16%	0,2	4.818	2	4,8%
Corea del Sur	76.926	497	0,57%	12,0	1.386	8	1,8%
Singapur	59.391	25	0,05%	7,2	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