

## Actualización nº 484. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 15.10.2021 *(datos consolidados a las 14:00 horas del 15.10.2021)*

### SITUACIÓN EN ESPAÑA

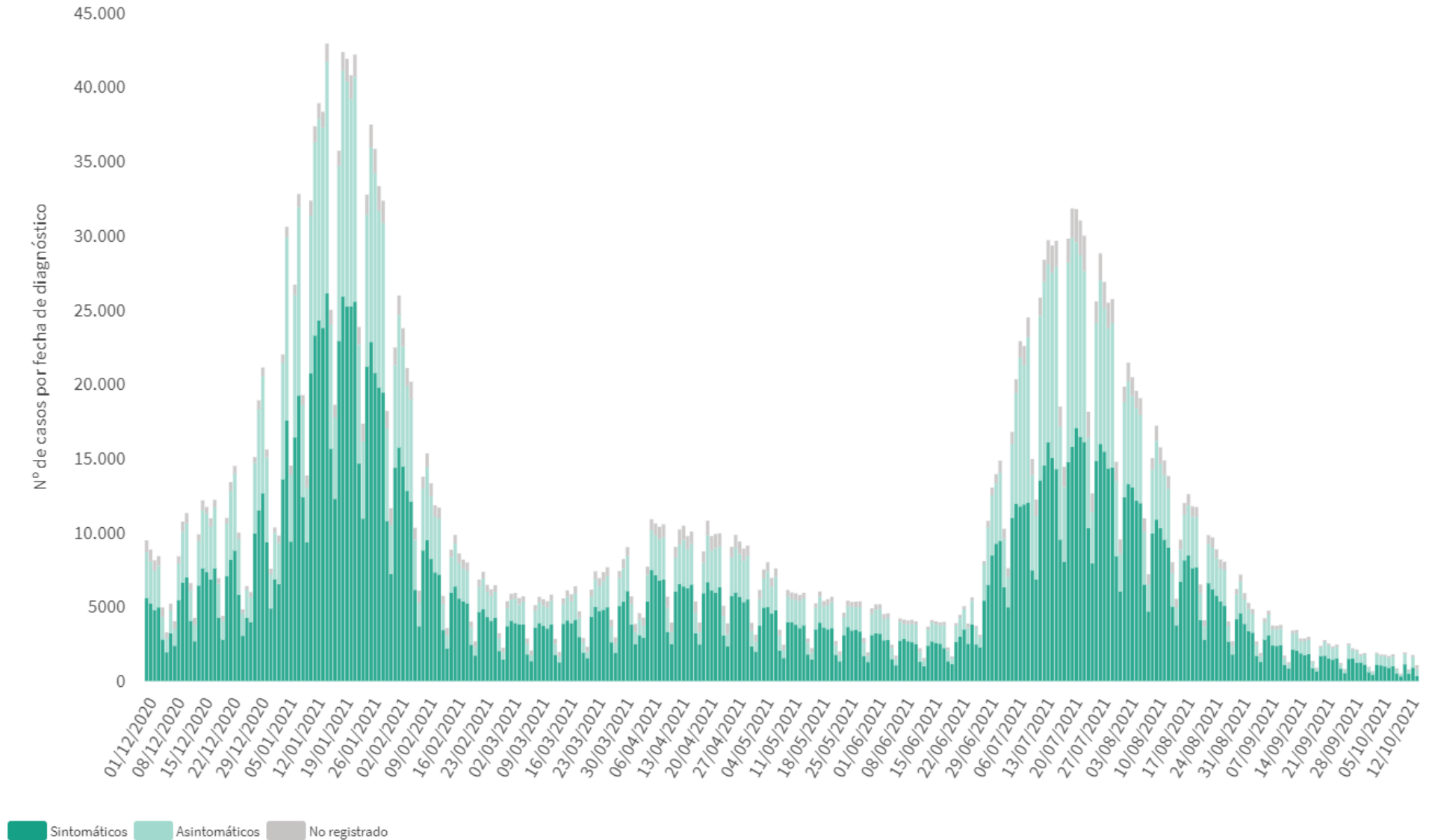
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia 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 4.984.386 casos confirmados de COVID-19 y 86.974 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 15.10.2021

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	804.840	79	2.419	28,58	1.064	12,57	738	8,72	225	2,66
Aragón	161.811	54	679	51,08	286	21,51	349	26,25	114	8,58
Asturias	71.073	22	182	17,86	123	12,07	21	2,06	10	0,98
Baleares	99.982	23	626	53,43	293	25,01	533	45,50	166	14,17
Canarias	96.069	48	760	34,93	358	16,45	404	18,57	148	6,80
Cantabria	46.528	21	328	56,27	134	22,99	167	28,65	46	7,89
Castilla La Mancha	239.232	4	766	37,45	304	14,86	425	20,78	106	5,18
Castilla y León	300.172	89	762	31,82	401	16,74	352	14,70	122	5,09
Cataluña	923.748	162	5.132	65,96	2.053	26,39	1.732	22,26	519	6,67
Ceuta	7.578	1	28	33,25	10	11,88	17	20,19	7	8,31
C. Valenciana	512.151	60	1.624	32,11	755	14,93	935	18,49	350	6,92
Extremadura	102.908	24	410	38,53	181	17,01	183	17,20	68	6,39
Galicia	186.989	20	403	14,92	182	6,74	214	7,92	68	2,52
Madrid	894.546	255	2.961	43,67	1.359	20,04	1.715	25,30	586	8,64
Melilla	11.047	1	39	44,79	21	24,12	21	24,12	6	6,89
Murcia	141.558	46	678	44,86	344	22,76	398	26,34	143	9,46
Navarra	82.830	26	290	43,86	153	23,14	192	29,04	78	11,80
País Vasco	261.760	128	1.206	54,31	643	28,96	16	0,72	3	0,14
La Rioja	39.564	5	89	27,82	42	13,13	53	16,57	21	6,56
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.984.386</b>	<b>1.068</b>	<b>19.382</b>	<b>40,85</b>	<b>8.706</b>	<b>18,35</b>	<b>8.465</b>	<b>17,84</b>	<b>2.786</b>	<b>5,87</b>

\* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

**Figura 1.** Casos diarios confirmados de COVID-19 en España desde el 01.12.2020 a 14.10.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.10.2021).



A continuación se presenta la situación de la capacidad asistencia y actividad COVID-19 en los hospitales españoles. Para el análisis de los casos confirmados que han precisado ingreso, tanto hospitalario como específicamente en UCI, se puede consultar los datos disponibles [aquí](#).

**Tabla 2.** Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales

CCAA	Total Pacientes COVID hospitalizados	Tasa de ocupación hospitalaria por 100.000 hab.	% Camas Ocupadas COVID	Número Pacientes COVID en UCI	Tasa de ocupación UCI por 100.000 hab.	% Camas Ocupadas UCI COVID	Ingresos COVID últimas 24h	Altas COVID últimas 24h
Andalucía	218	2,58	1,23%	50	0,59	2,70%	24	21
Aragón	67	5,04	1,62%	13	0,98	5,80%	9	12
Asturias	25	2,45	0,74%	6	0,59	2,07%	1	4
Baleares	80	6,83	2,34%	20	1,71	6,08%	3	7
Canarias	122	5,61	2,20%	22	1,01	4,61%	8	9
Cantabria	16	2,74	1,09%	4	0,69	3,39%	3	3
Castilla La Mancha	63	3,08	1,30%	18	0,88	5,08%	6	12
Castilla y León	68	2,84	1,02%	23	0,96	5,52%	7	6
Cataluña	304	3,91	1,24%	92	1,18	7,70%	20	38
Ceuta	2	2,38	1,02%	0	0,00	0,00%	0	0
C. Valenciana	163	3,22	1,47%	41	0,81	5,32%	28	17
Extremadura	19	1,79	0,66%	2	0,19	1,06%	1	2
Galicia	30	1,11	0,36%	3	0,11	0,40%	4	5
Madrid	437	6,45	2,71%	102	1,50	9,21%	31	31
Melilla	5	5,74	2,75%	0	0,00	0,00%	1	0
Murcia	48	3,18	1,17%	12	0,79	2,59%	8	4
Navarra	18	2,72	0,96%	4	0,60	3,39%	1	4
País Vasco	141	6,35	2,91%	27	1,22	6,96%	11	15
La Rioja	9	2,81	1,24%	4	1,25	7,55%	0	0
<b>Total general</b>	<b>1.835</b>	<b>3,87</b>	<b>1,50%</b>	<b>443</b>	<b>0,93</b>	<b>4,86%</b>	<b>166</b>	<b>190</b>

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 14/10/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 15 de Octubre 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.

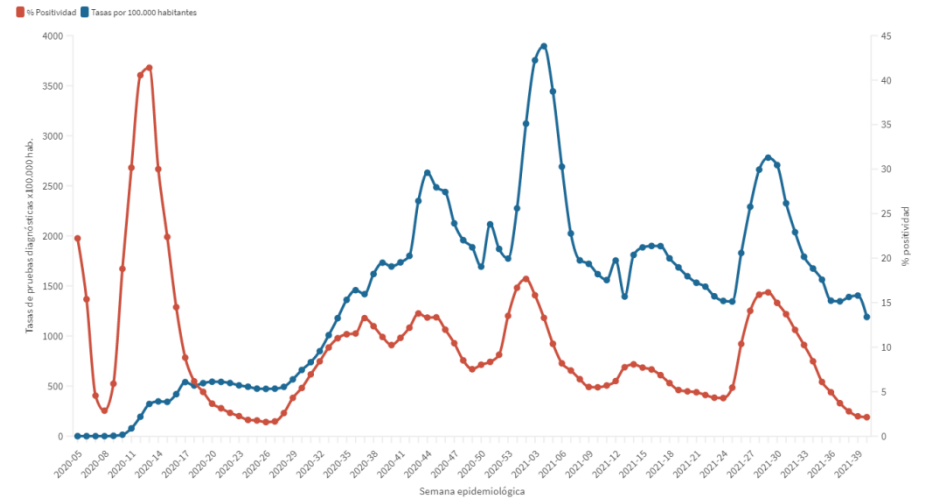
Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial [aquí](#).

**Tabla 3.** Total de Pruebas diagnósticas realizadas del 05.10.2021 al 11.10.2021 (Datos provisionales con información actualizada a 15.10.2021)

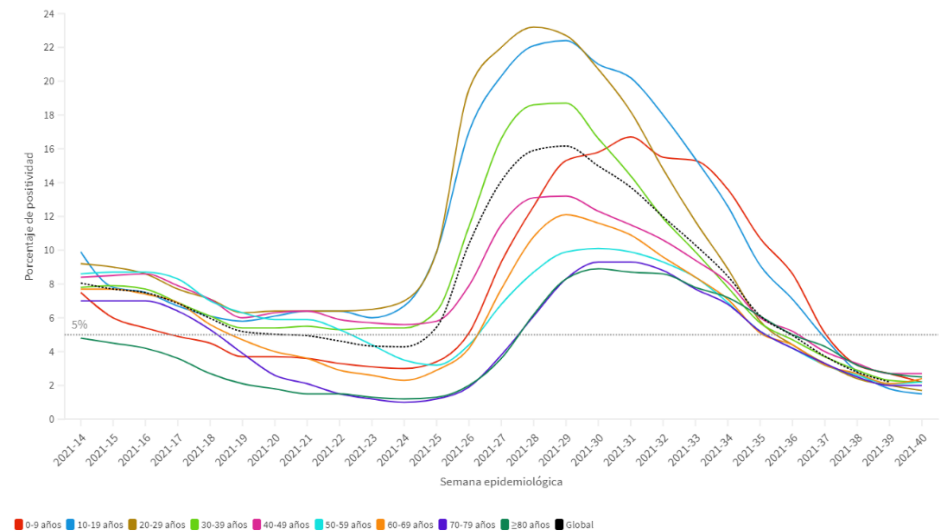
CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	44.434	24.195	68.629	815,63	2,41%
Aragón	7.104	4.970	12.074	915,19	3,63%
Asturias	8.864	1.849	10.713	1.047,42	1,21%
Baleares	13.951	4.900	18.851	1.639,99	2,50%
Canarias	13.973	11.343	25.316	1.175,64	1,78%
Cantabria	5.283	2.412	7.695	1.324,26	2,76%
Castilla La Mancha	9.644	4.991	14.635	719,92	3,15%
Castilla y León	16.122	7.737	23.859	994,31	2,73%
Cataluña	81.284	53.857	135.141	1.760,75	1,69%
Ceuta	275	674	949	1.119,41	1,05%
C. Valenciana	25.577	10.801	36.378	727,01	3,03%
Extremadura	6.493	7.552	14.045	1.315,43	1,87%
Galicia	13.496	13.043	26.539	983,11	1,13%
Madrid	46.018	50.302	96.320	1.445,51	2,14%
Melilla	473	762	1.235	1.427,96	3,56%
Murcia	8.837	3.424	12.261	820,74	3,07%
Navarra	4.530	5.769	10.299	1.574,26	2,28%
País Vasco	13.408	9.106	22.514	1.019,76	2,81%
La Rioja	2.481	1.886	4.367	1.378,48	1,10%
<b>ESPAÑA</b>	<b>322.247</b>	<b>219.573</b>	<b>541.820</b>	<b>1.152,17</b>	<b>2,18%</b>

Puede acceder a los datos en abierto de las pruebas realizadas [aquí](#).

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

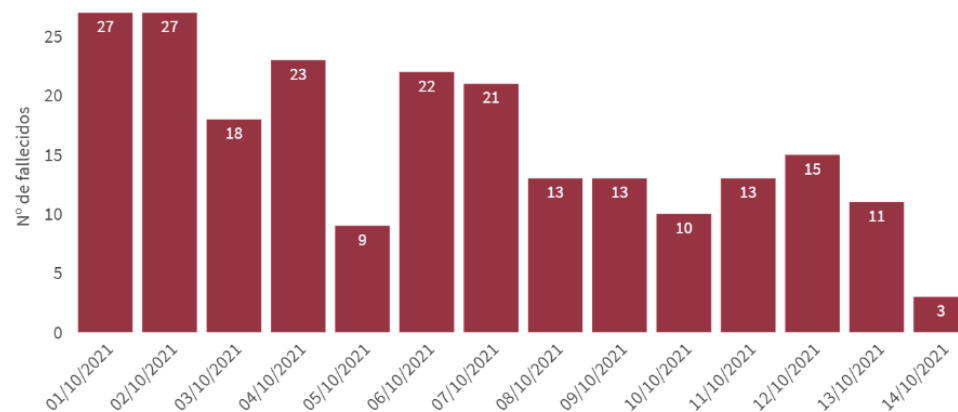


**Figura 3.** Evolución de la positividad por grupos de edad desde la semana 14 de 2021

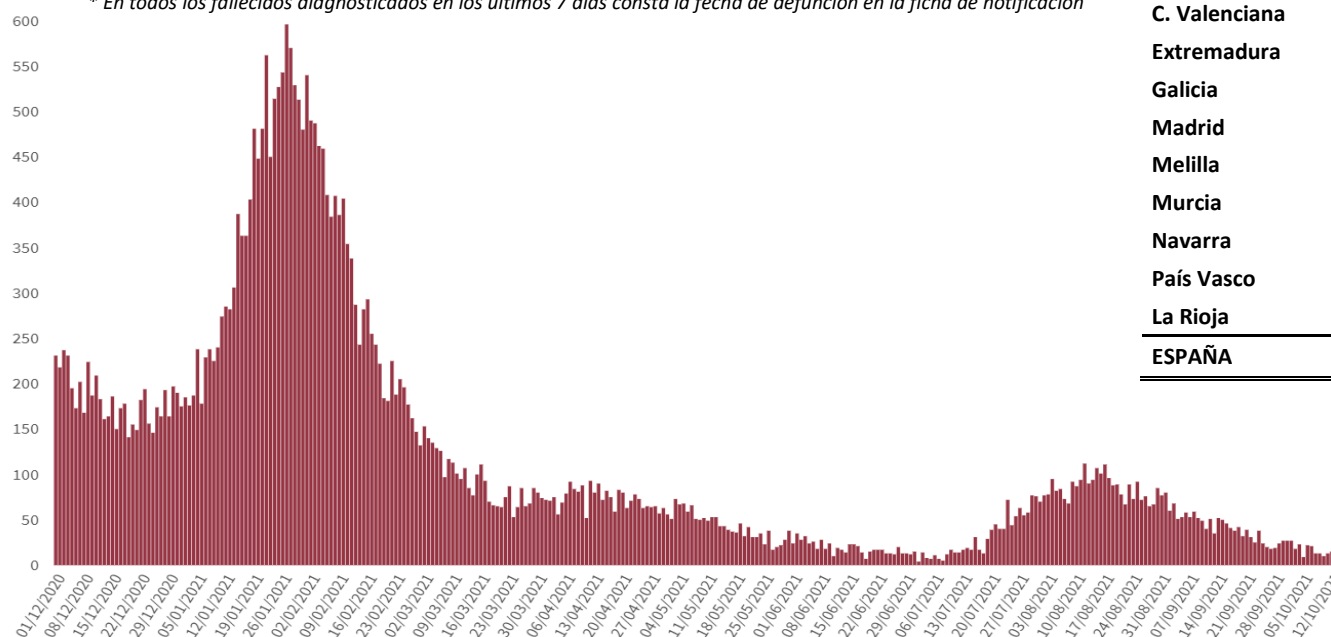


**Figura 4.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 14.10.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.10.2021).

■ Fallecidos en los últimos 14 días



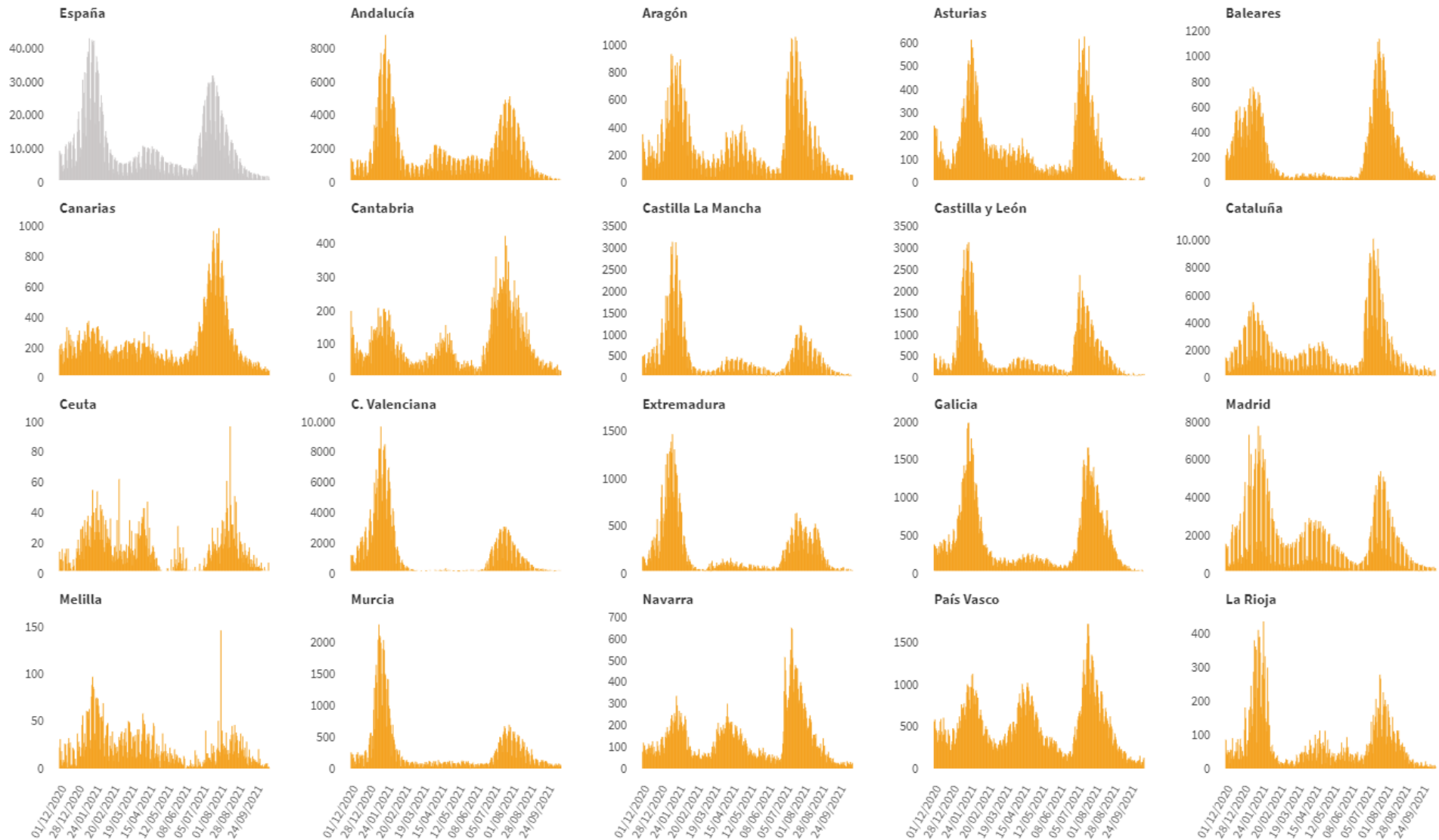
\* En todos los fallecidos diagnosticados en los últimos 7 días consta la fecha de defunción en la ficha de notificación



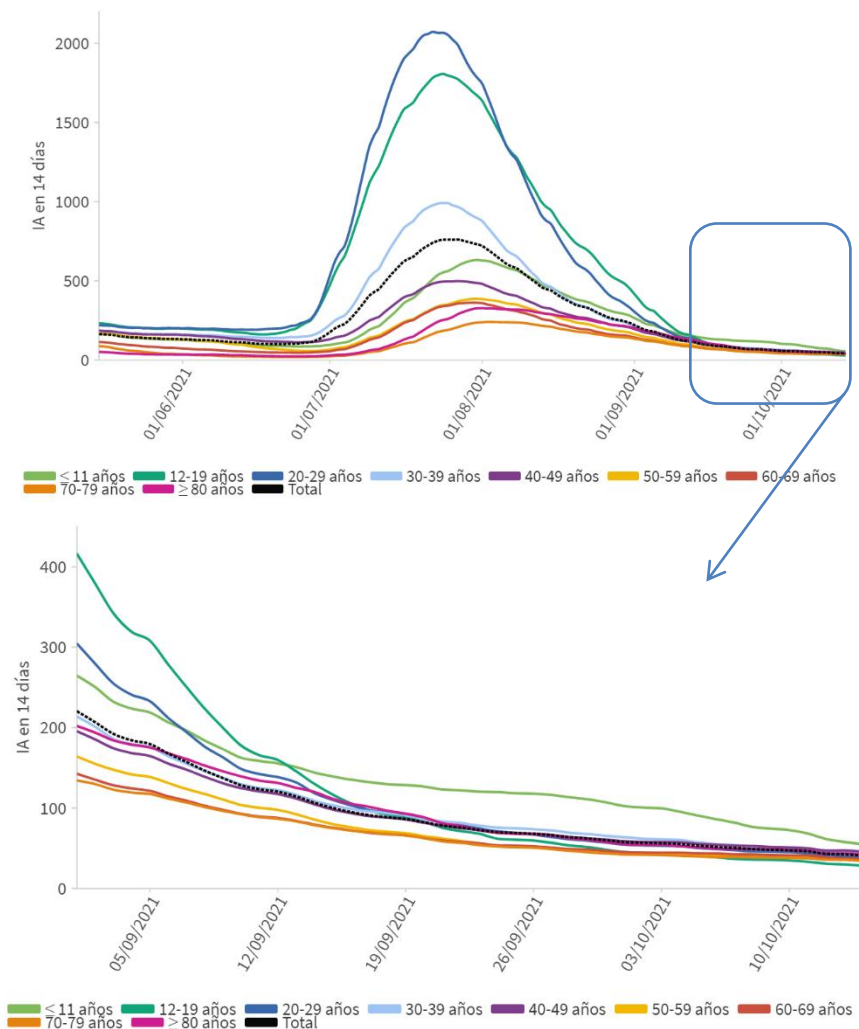
**Tabla 4.** Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 14.10.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	11.225	12	1,4%
Aragón	3.863	7	2,4%
Asturias	2.070	1	2,9%
Baleares	969	1	1,0%
Canarias	1.004	4	1,0%
Cantabria	608	0	1,3%
Castilla La Mancha	6.484	5	2,7%
Castilla y León	7.330	8	2,4%
Cataluña	15.797	1	1,7%
Ceuta	128	0	1,7%
C. Valenciana	7.793	10	1,5%
Extremadura	2.000	1	1,9%
Galicia	2.643	6	1,4%
Madrid	16.159	12	1,8%
Melilla	109	1	1,0%
Murcia	1.742	3	1,2%
Navarra	1.250	2	1,5%
País Vasco	4.977	4	1,9%
La Rioja	823	0	2,1%
<b>ESPAÑA</b>	<b>86.974</b>	<b>78</b>	<b>1,7%</b>

**Figura 5.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 01.12.2020 por Comunidades Autónomas, a 14.10.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.10.2021).



**Figura 6.** Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España, a 14.10.2021.



**Tabla 5.** Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas, a 14.10.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 15.10.2021).

CCAA	≤ 11 años	12-19 años	20-29 años	30-39 años	40-49 años	50-59 años	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años
Andalucía	34,77	22,98	26,06	31,05	30,83	25,77	28,60	26,60	25,88
Aragón	63,78	30,07	32,21	46,26	42,80	29,25	34,53	49,60	48,58
Asturias	23,57	14,06	10,11	19,22	14,37	11,68	14,70	11,90	51,24
Baleares	83,41	36,66	45,67	62,02	63,05	36,79	52,03	36,02	40,37
Canarias	40,90	20,02	50,84	42,77	37,89	26,82	30,20	29,12	19,95
Cantabria	71,46	27,30	69,30	41,15	80,80	57,80	42,67	37,69	63,35
Castilla La Mancha	61,33	33,34	38,97	36,10	38,72	35,45	31,59	30,80	19,97
Castilla y León	41,62	27,22	35,54	32,49	32,48	30,43	26,37	28,12	34,43
Cataluña	76,63	47,55	64,49	73,61	75,26	55,41	63,64	62,33	63,95
Ceuta	22,66	10,96	9,12	50,45	55,37	34,61	38,18	46,32	38,39
C. Valenciana	42,19	20,02	25,38	35,45	32,88	35,22	31,17	29,46	29,29
Extremadura	95,88	16,52	24,71	35,96	48,28	22,46	31,92	31,56	38,16
Galicia	20,22	7,78	13,42	13,61	13,99	17,49	12,11	14,49	20,06
Madrid	62,85	31,98	34,75	44,65	51,80	36,39	39,38	29,46	57,12
Melilla	37,15	20,89	58,36	57,69	41,66	17,70	51,11	80,04	127,71
Murcia	39,78	28,19	45,28	42,58	41,31	45,95	41,52	41,79	54,46
Navarra	71,39	12,41	52,84	47,95	62,04	37,23	40,63	19,72	17,00
País Vasco	93,42	23,13	51,60	53,73	64,62	44,41	46,05	38,48	67,11
La Rioja	38,95	19,58	29,55	30,52	28,33	16,78	42,42	10,67	31,52
<b>ESPAÑA</b>	<b>54,85</b>	<b>28,16</b>	<b>38,47</b>	<b>43,62</b>	<b>45,52</b>	<b>35,08</b>	<b>36,95</b>	<b>34,14</b>	<b>41,67</b>

Los grupos de edad corresponden con los mismos de los que se hace seguimiento de la cobertura de vacunación

Figura 7. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.09.2021 por Comunidades Autónomas, a 14.10.2021.

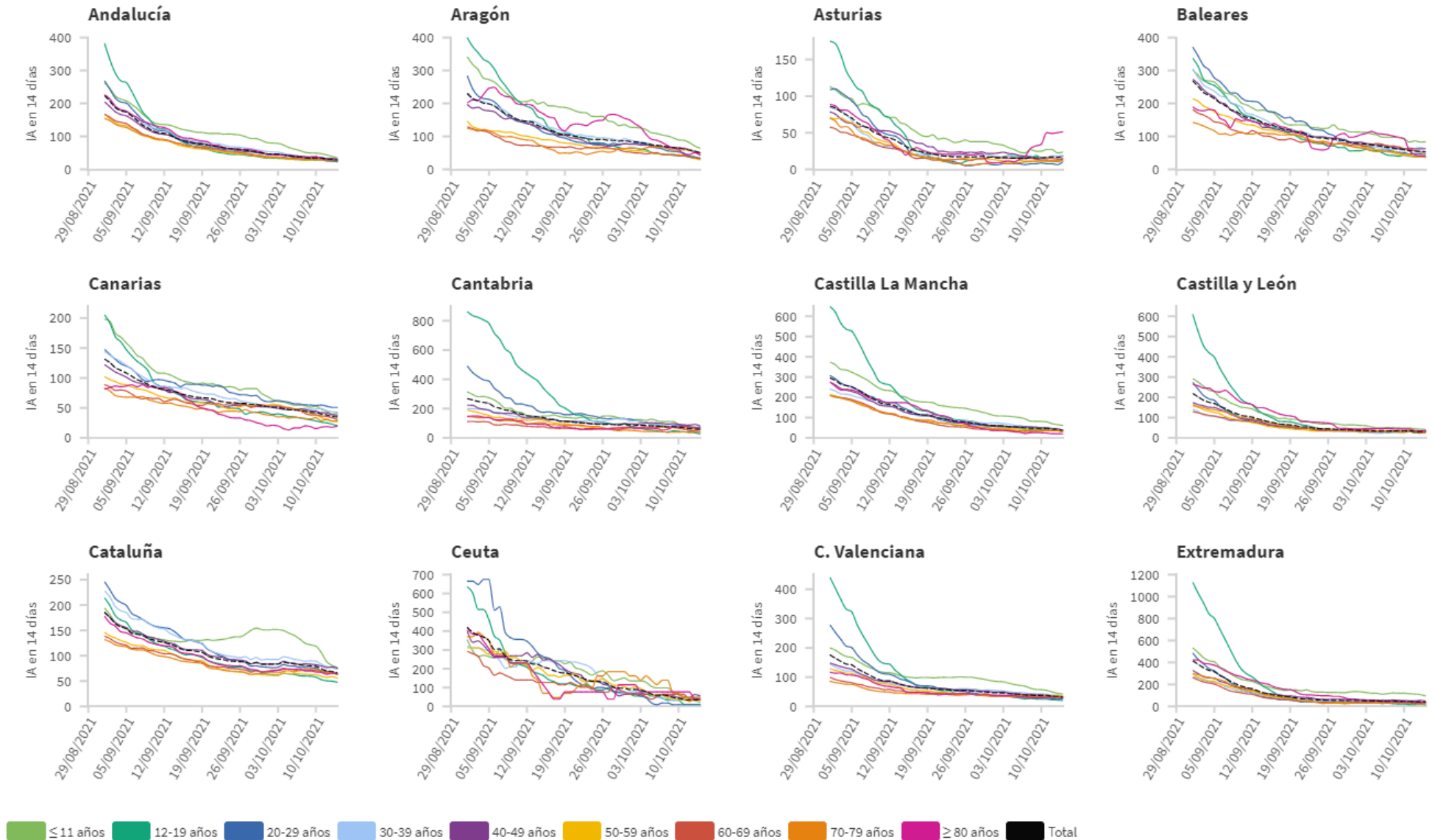
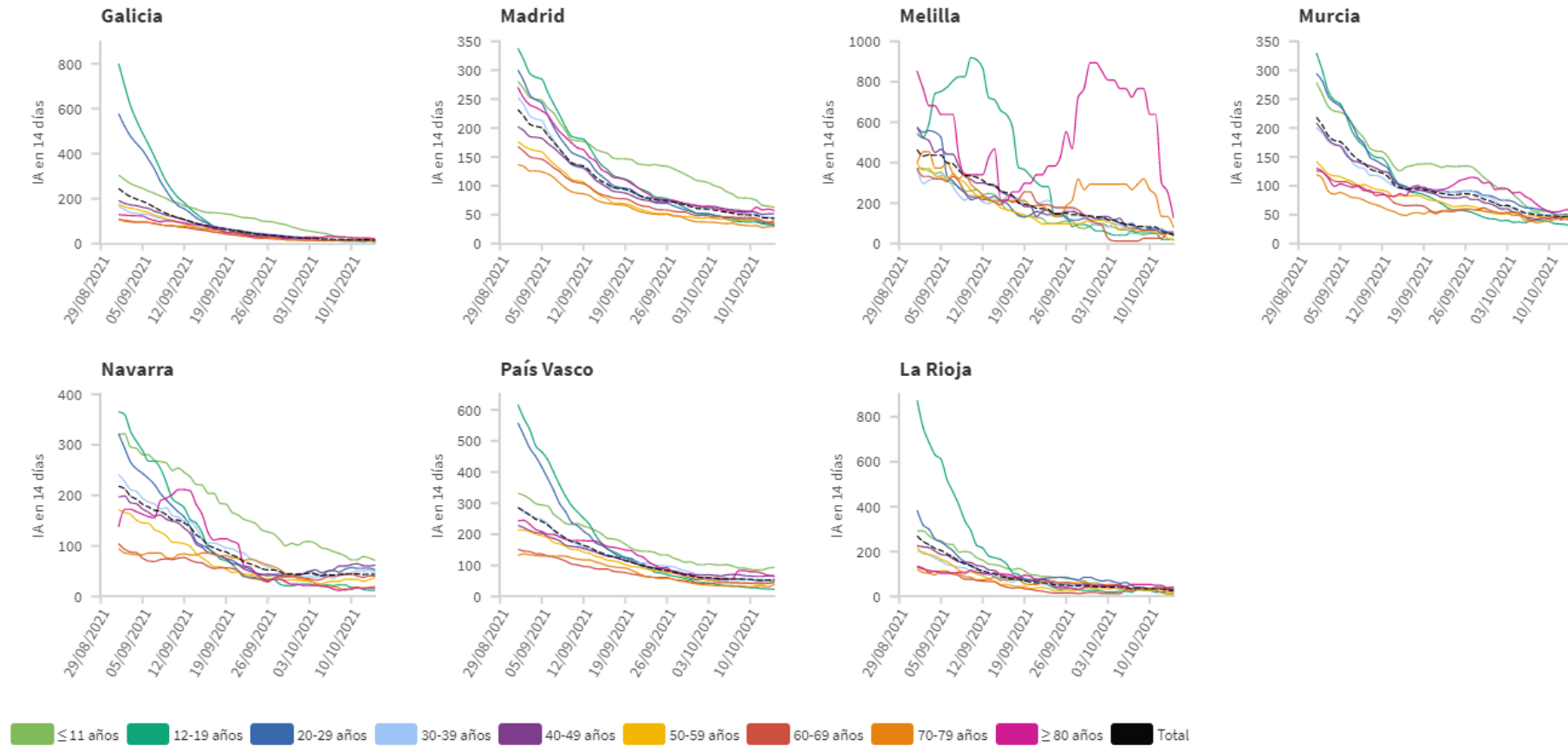


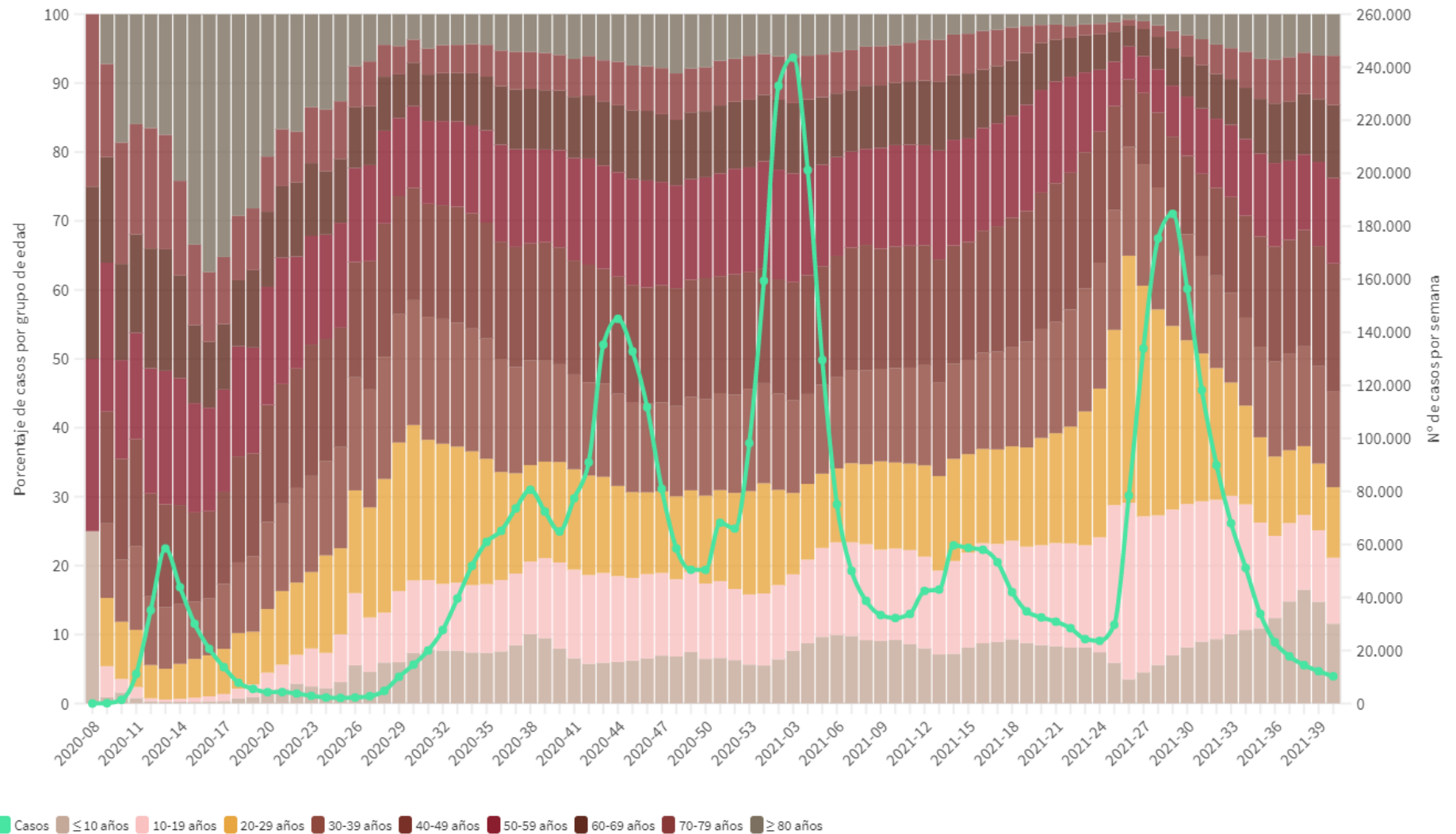


Figura 7(cont.). Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.09.2021 por Comunidades Autónomas, a 14.10.2021.



Los grupos de edad corresponden con los mismos de los que se hace seguimiento de la cobertura de vacunación

**Figura 8.** Distribución de casos de COVID-19 notificados por semana epidemiológica de diagnóstico y proporción de casos por grupos de edad desde el inicio de la pandemia (Datos hasta la última semana completa)

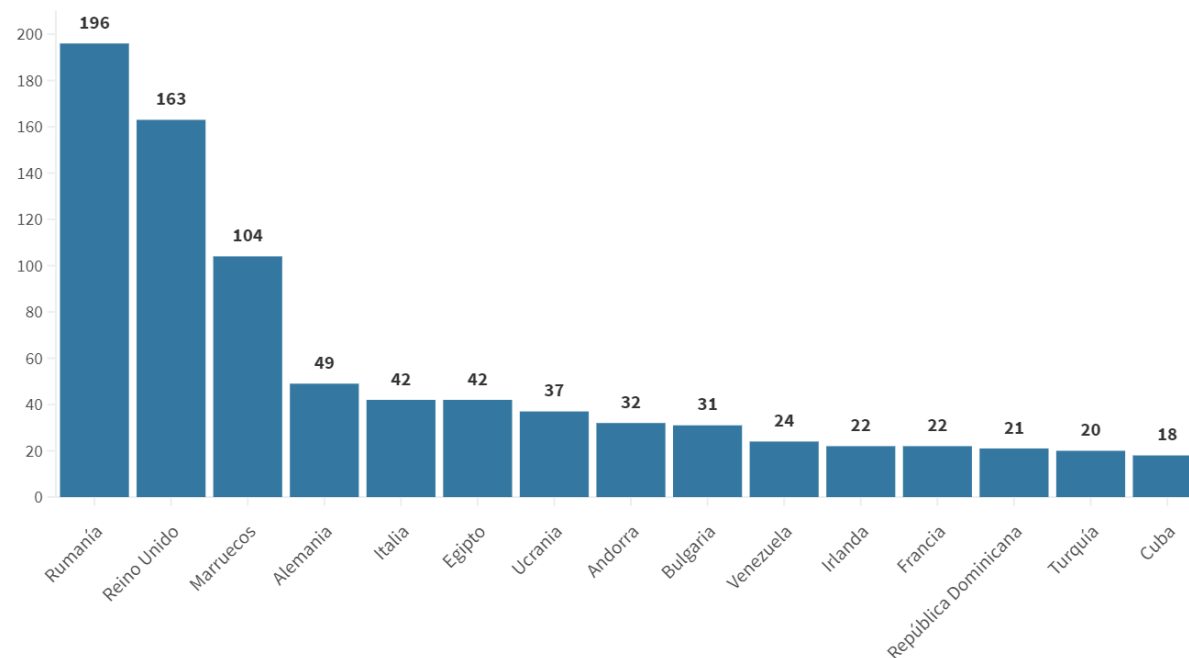


**Tabla 6.** Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	3.562	39
Aragón	466	6
Asturias	57	0
Baleares	758	13
Canarias	2.513	46
Cantabria	153	0
Castilla La Mancha	309	4
Castilla y León	687	4
Cataluña	1.356	23
Ceuta	172	1
C. Valenciana	1.934	28
Extremadura	303	2
Galicia	914	11
Madrid	2.361	44
Melilla	177	0
Murcia	592	4
Navarra	306	4
País Vasco	93	0
La Rioja	41	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>16.754</b>	<b>229</b>

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.

**Figura 9.** Nº de casos importados según país de origen (los países más frecuentes en las últimas 4 semanas)



## PERSONAL SANITARIO

Hasta el 14.10.2021 se han notificado 149.048 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 14.10.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.10.2021).

	<b>Total notificados</b>	<b>Diagnosticados en los últimos 14 días</b>	<b>Diagnosticados en los últimos 7 días</b>	<b>Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.</b>	<b>Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.</b>
Andalucía	12.678	30	18	17	9
Aragón	4.852	14	5	11	4
Asturias	1.838	3	1	0	0
Baleares	1.789	3	2	4	2
Canarias	1.909	16	12	12	4
Cantabria	2.238	12	5	8	2
Castilla La Mancha	6.452	15	7	10	3
Castilla y León	9.568	23	11	9	4
Cataluña	14.794	76	31	50	14
Ceuta	130	3	2	3	2
C. Valenciana	14.798	52	20	37	14
Extremadura	2.744	8	3	4	2
Galicia	5.591	16	8	11	4
Madrid	8.183	69	29	48	22
Melilla	472	1	0	1	0
Murcia	4.517	28	20	21	13
Navarra	3.888	17	10	16	6
País Vasco	527	1	0	0	0
La Rioja	1.660	2	0	2	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>98.628</b>	<b>389</b>	<b>184</b>	<b>264</b>	<b>105</b>

**Tabla 8.** Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 14.10.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.10.2021).

<b>Ámbito de exposición (ámbito probable de contagio)</b>	<b>Personal sanitario de centro sanitario</b>	<b>Personal sanitario de centro sociosanitario</b>	<b>Personal sanitario de otro tipo de centro</b>	<b>Total</b>
12.389	412	313	13.114	12.389
647	8.586	192	9.425	647
10.872	3.329	3.051	17.252	10.872
53	30	45	128	53
7.767	3.662	1.365	12.794	7.767
1.556	453	473	2.482	1.556
3.125	1.210	996	5.331	3.125
25.299	8.321	4.482	38.102	25.299
<b>61.708</b>	<b>26.003</b>	<b>10.917</b>	<b>98.628</b>	<b>61.708</b>

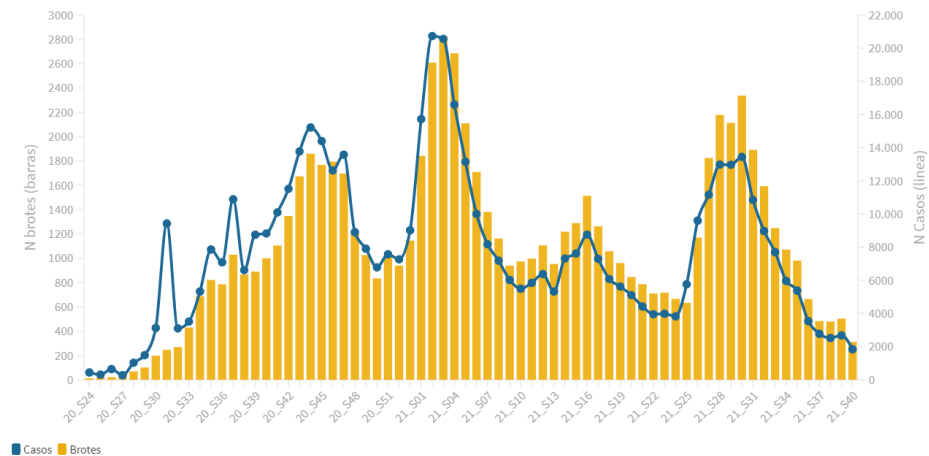
\* La clasificación de ámbito social está disponible desde el día 17 de noviembre

## INFORME DE SITUACIÓN DE BROTES COVID-19. 15 de octubre de 2021

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 el ámbito en el que se han producido. 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. Entre las limitaciones de este informe está el hecho de que en ciertos ámbitos puede ser complicado identificar la fuente de infección y, por lo tanto, pueden estar infraestimados como, por ejemplo, los brotes asociados a espacios de uso público y eventos o a lugares donde se reúnen personas desconocidas, particularmente en interiores. Otra limitación de esta información es que sobredimensiona aquellos ámbitos en las que se puede hacer 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.

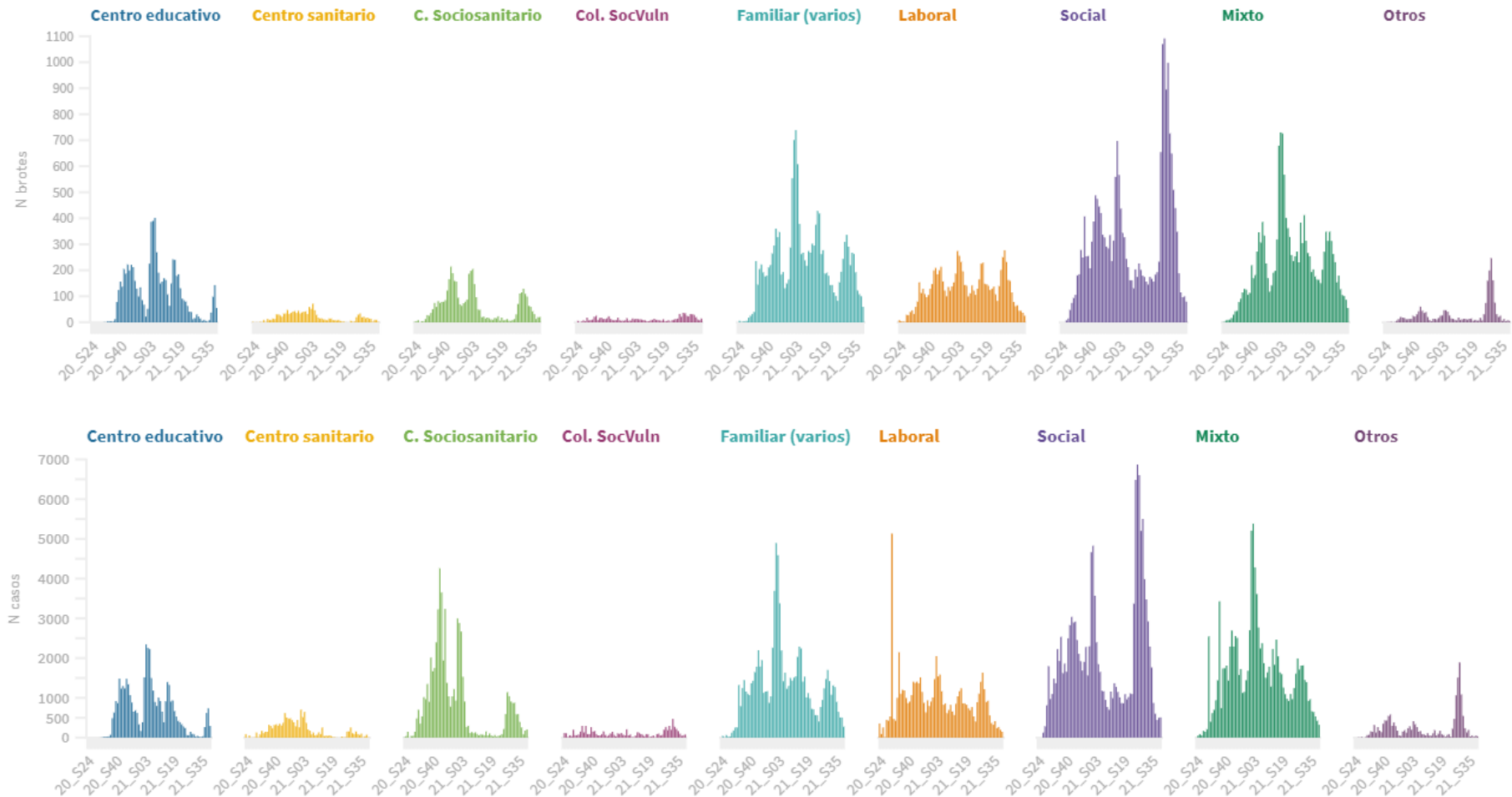
Desde el inicio del seguimiento, se han comunicado al CCAES 76.743 brotes con 541.113 casos. En la figura 10 se observa que la distribución de brotes ha presentado cuatro picos coincidentes con la curva de incidencia acumulada en la comunidad. Desde la semana 31, se observa un descenso importante en el número de brotes y casos asociados notificados. De los brotes comunicados, 312 brotes con 1.840 casos se han notificado en la semana 40. La distribución de brotes y casos asociados por ámbito puede observarse en la figura 11.

**Figura 10.** Distribución de brotes y casos asociados por semana epidemiológica de notificación a la comunidad autónoma. Datos hasta la semana 40 (4-10 octubre).



- En la semana 40 se han comunicado 79 brotes en **ámbito social** con 505 casos asociados. La mayoría de los brotes y casos notificados en este ámbito están vinculados a reuniones de familiares y/o amigos en ámbito privado, viajes extracomunitarios y a eventos organizados. Además, en la semana 40, se han notificado 58 **brotes familiares que afectan a varios domicilios** con 273 casos asociados.
- En la semana 40 se han notificado 55 brotes con 285 casos en **centros educativos**, observándose un descenso en relación a las semanas previas. La mayoría de estos brotes se han identificado en educación infantil y primaria. El impacto en la actividad educativa es bajo, de manera que, en la primera semana del curso, el 99,9% de las aulas están en funcionamiento sin estar cuarentenadas.
- En el **ámbito laboral** se han notificado 25 brotes con 143 casos en la semana 40. Los brotes más frecuentes dentro de este ámbito en esta semana se han notificado en trabajadores temporeros y/o de empresas hortofrutícolas, seguido del sector industrial y de la construcción.
- En la semana 40 se han notificado 14 brotes con 76 casos en **colectivos socialmente vulnerables**, la mayoría asociados a la llegada de pateras.
- En **centros socio-sanitarios**, en la semana 40 se observa un ligero aumento respecto a la semana previa, con 20 brotes y 199 casos asociados. También se han notificado 2 brotes con 8 casos en **centros sanitarios**.
- En la semana 40 se han notificado 54 brotes con 317 casos de **ámbito mixto**, donde la transmisión se extiende en diferentes ámbitos. De ellos, el 33,3% presenta un componente social, el 20,4% presentan un componente laboral y el 22,2% un componente educativo.

**Figura 11.** Número de brotes y casos asociados por ámbito y semana de notificación. Datos hasta la semana 40 (4-10 octubre).



**SITUACIÓN INTERNACIONAL** (datos consultados hasta las 10:00 horas del 15.10.2021)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 70.226.904 casos confirmados. En la tabla 9 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los países de Europa con más casos confirmados.

**Tabla 9.** Detalles de los países con más casos confirmados u otros países de interés de Europa<sup>1,2,3,4</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
<b>Reino Unido</b>	8.317.439	45.066	0,48%	765,8	138.237	157	1,7%
<b>Rusia</b>	7.892.980	31.299	0,37%	264,3	220.315	986	2,8%
<b>Turquía</b>	7.540.223	31.248	0,41%	506,4	66.841	236	0,9%
<b>Francia</b>	7.074.276	5.187	0,06%	90,8	117.211	38	1,7%
<b>Italia</b>	4.709.753	2.668	0,05%	62,0	131.461	40	2,8%
<b>Alemania</b>	4.354.158	11.518	0,20%	140,4	94.526	65	2,2%
<b>Polonia</b>	2.931.064	2.999	0,07%	63,2	76.018	60	2,6%
<b>Ucrania</b>	2.597.275	18.881	0,56%	414,2	59.935	412	2,3%
<b>Países Bajos</b>	2.033.005	3.716	0,14%	183,2	18.227	12	0,9%
<b>Chequia</b>	1.704.436	-	0,06%	122,9	30.524	6	1,8%
<b>Rumanía</b>	1.414.647	16.383	1,01%	847,8	40.765	304	2,9%
<b>Bélgica</b>	1.272.669	3.667	0,19%	260,6	25.726	13	2,0%
<b>Suecia</b>	1.160.465	905	0,05%	82,5	14.922	2	1,3%
<b>Portugal</b>	1.077.963	777	0,06%	84,5	18.071	6	1,7%
<b>Suiza</b>	849.078	1.044	0,11%	156,5	10.715	11	1,3%
<b>Austria</b>	762.931	2.719	0,24%	288,2	10.886	11	1,4%
<b>Irlanda</b>	408.021	2.051	0,41%	394,7	5.306	26	1,3%

<sup>1</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>2</sup> (-) sin actualizar

<sup>3</sup> 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

<sup>4</sup> Datos consultados para casos confirmados y fallecidos (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).



**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 239.007.759 casos y 4.871.841 fallecidos. En la tabla 10 se presenta información detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

**Tabla 10.** Detalles de los países con más casos confirmados u otros países de interés fuera de Europa<sup>5,6,7,8</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
<b>Estados Unidos</b>	44.615.528	92.217	0,20%	404,1	718.681	1.713	1,6%
<b>India</b>	34.020.730	18.987	0,06%	20,8	451.435	246	1,3%
<b>Brasil</b>	21.590.097	7.359	0,06%	99,4	601.398	185	2,8%
<b>Irán</b>	5.742.083	12.298	0,20%	208,4	123.275	194	2,1%
<b>Argentina</b>	5.267.339	1.064	0,01%	30,5	115.547	56	2,2%
<b>Colombia</b>	4.974.400	1.075	0,03%	40,3	126.692	37	2,5%
<b>Indonesia</b>	4.232.099	1.053	0,03%	6,3	142.848	37	3,4%
<b>México</b>	3.732.429	7.187	0,16%	68,8	282.773	546	7,6%
<b>Sudáfrica</b>	2.913.880	942	0,03%	22,3	88.466	37	3,0%
<b>Filipinas</b>	2.690.455	7.083	0,36%	145,0	40.069	173	1,5%
<b>Malasia</b>	2.361.529	7.950	0,35%	407,8	27.593	68	1,2%
<b>Perú</b>	2.185.355	679	0,03%	34,8	199.727	24	9,1%
<b>Iraq</b>	2.028.115	1.766	0,08%	70,9	22.655	35	1,1%
<b>Tailandia</b>	1.751.704	11.276	0,61%	213,5	18.029	112	1,0%
<b>Japón</b>	1.712.649	714	0,04%	10,3	18.020	34	1,1%
<b>Corea del Sur</b>	337.679	1.937	0,51%	51,3	2.618	13	0,8%
<b>Singapur</b>	135.395	3.190	2,57%	733,3	192	9	0,1%
<b>China</b>	125.143	28	0,03%	0,0	5.695	0	4,6%

<sup>5</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>6</sup> (-) sin actualizar

<sup>7</sup> China, Singapur 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>8</sup> Datos consultados para casos confirmados y fallecidos (orden alfabético): **Estados Unidos** (Centers for Disease Control and Prevention). **Resto de países y territorios:** página web de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

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