

Actualización nº 542. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 14.01.2022 *(datos consolidados a las 15:30 horas del 14.01.2022)*

SITUACIÓN EN ESPAÑA

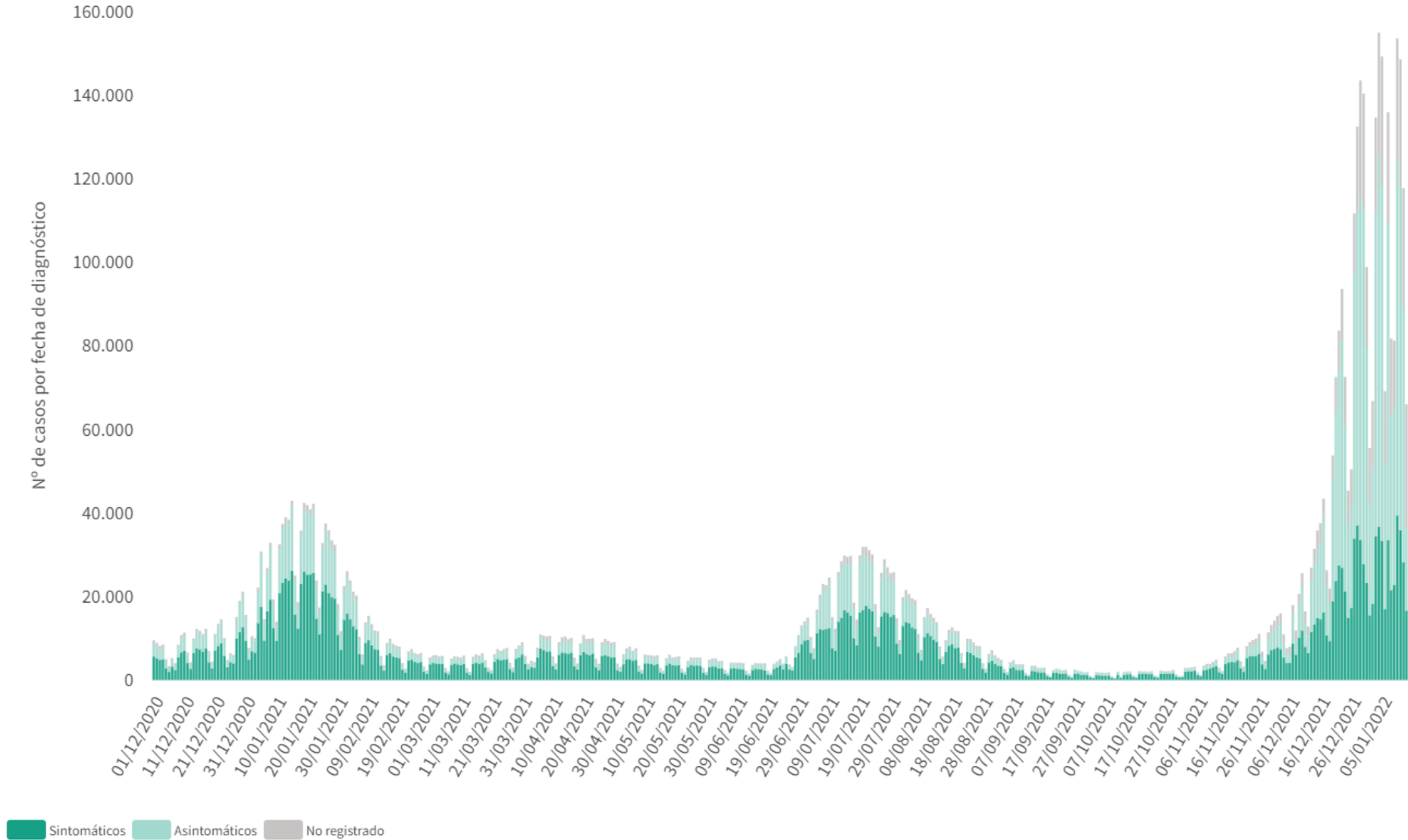
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia 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 8.093.036 casos confirmados de COVID-19 y 90.759 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 14.01.2022

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	1.109.652	468	120.244	1419,24	50.293	593,61	5.487	64,76	2.013	23,76
Aragón	297.558	4.772	78.982	5955,24	42.106	3174,79	16.080	1212,43	5.643	425,48
Asturias	134.043	3.794	35.798	3538,08	20.887	2064,36	6.811	673,16	3.494	345,33
Baleares	174.044	1.352	34.290	2923,25	14.294	1218,58	25.943	2211,66	9.059	772,29
Canarias	213.089	4.081	58.666	2699,84	34.413	1583,70	20.060	923,17	8.880	408,66
Cantabria	84.393	2.019	23.289	3984,38	13.079	2237,61	9.705	1660,37	3.759	643,11
Castilla La Mancha	360.832	2	59.539	2904,96	26.443	1290,18	7.645	373,01	1.262	61,57
Castilla y León	509.419	10.150	107.238	4499,86	60.004	2517,86	52.927	2220,89	25.180	1056,59
Cataluña	1.512.199	1.830	292.771	3771,19	151.952	1957,30	14.105	181,69	4.596	59,20
Ceuta	13.158	396	3.699	4429,04	2.569	3076,02	2.789	3339,44	1.636	1958,88
C. Valenciana	816.837	1.084	145.449	2875,54	74.802	1478,84	31.934	631,34	11.610	229,53
Extremadura	173.807	3.046	38.581	3641,43	21.752	2053,04	2.598	245,21	631	59,56
Galicia	346.321	2.798	90.325	3350,78	44.022	1633,08	44.867	1664,43	16.383	607,76
Madrid	1.323.514	11.884	162.577	2408,10	89.735	1329,16	10.568	156,53	4.356	64,52
Melilla	16.175	215	3.188	3695,76	2.016	2337,09	1.781	2064,66	884	1024,80
Murcia	245.050	6.704	61.953	4079,92	41.960	2763,28	23.675	1559,12	11.245	740,54
Navarra	174.614	2.145	43.625	6594,49	20.916	3161,73	11.109	1679,27	10.191	1540,50
País Vasco	519.074	8.509	142.365	6430,24	68.183	3079,64	100	4,52	4	0,18
La Rioja	69.257	688	10.170	3180,15	4.754	1486,57	2.923	914,02	785	245,47
ESPAÑA	8.093.036	65.937	1.512.749	3192,46	784.180	1654,91	291.107	614,34	121.611	256,64

* 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 01.01.2021

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España desde el 01.12.2020 a 13.01.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 14.01.2022).



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	1.850	21,86	10,39%	238	2,81	13,08%	337	302
Aragón	852	64,09	20,34%	73	5,49	32,02%	118	94
Asturias	407	39,95	11,62%	56	5,50	18,24%	40	54
Baleares	403	34,40	11,66%	91	7,77	27,49%	44	49
Canarias	833	38,28	15,02%	100	4,60	20,88%	90	83
Cantabria	214	36,71	14,18%	26	4,46	22,03%	33	29
Castilla La Mancha	601	29,39	12,08%	71	3,47	20,06%	106	99
Castilla y León	905	37,79	13,42%	115	4,80	26,50%	109	121
Cataluña	3.833	49,26	15,51%	568	7,30	43,43%	434	424
Ceuta	23	27,32	11,92%	3	3,56	17,65%	5	2
C. Valenciana	1.525	30,15	13,62%	202	3,99	24,66%	215	220
Extremadura	220	20,68	7,28%	23	2,16	12,64%	16	19
Galicia	505	18,69	6,02%	49	1,81	6,54%	79	51
Madrid	3.372	49,74	19,60%	325	4,79	27,94%	440	389
Melilla	27	31,01	14,84%	6	6,89	35,29%	2	0
Murcia	516	34,14	12,56%	84	5,56	17,83%	94	78
Navarra	229	34,63	11,96%	37	5,60	30,33%	22	34
País Vasco	1.025	46,16	19,87%	146	6,58	32,88%	142	173
La Rioja	96	30,01	13,28%	11	3,44	20,75%	6	11
Total general	17.436	36,75	14,00%	2.224	4,69	23,62%	2.332	2.232

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 13/12/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 14 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.

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

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas del 04.01.2022 al 10.01.2022 (Datos provisionales con información actualizada a 14.01.2022)

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	126.604	88.229	214.833	2.553,21	37,94%
Aragón	19.562	51.347	70.909	5.374,78	65,38%
Asturias	43.776	8.666	52.442	5.127,30	36,17%
Baleares	31.282	42.174	73.456	6.390,48	43,10%
Canarias	35.768	50.976	86.744	4.028,25	37,33%
Cantabria	14.811	13.224	28.035	4.824,65	48,48%
Castilla La Mancha	27.312	57.515	84.827	4.172,78	47,67%
Castilla y León	28.633	105.866	134.499	5.605,18	43,79%
Cataluña	191.117	300.831	491.948	6.409,56	40,73%
Ceuta	582	6.866	7.448	8.785,40	33,55%
C. Valenciana	103.731	76.953	180.684	3.610,96	44,01%
Extremadura	14.870	40.782	55.652	5.212,28	40,73%
Galicia	67.379	61.173	128.552	4.762,07	22,96%
Madrid	98.123	179.491	277.614	4.166,26	36,98%
Melilla	1.101	2.210	3.311	3.828,32	30,81%
Murcia	27.837	48.939	76.776	5.139,31	42,76%
Navarra	9.091	35.007	44.098	6.740,61	60,70%
País Vasco	55.658	116.240	171.898	7.786,03	43,13%
La Rioja	2.133	8.215	10.348	3.266,43	28,40%
ESPAÑA	899.370	1.294.704	2.194.074	4.665,64	40,96%

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

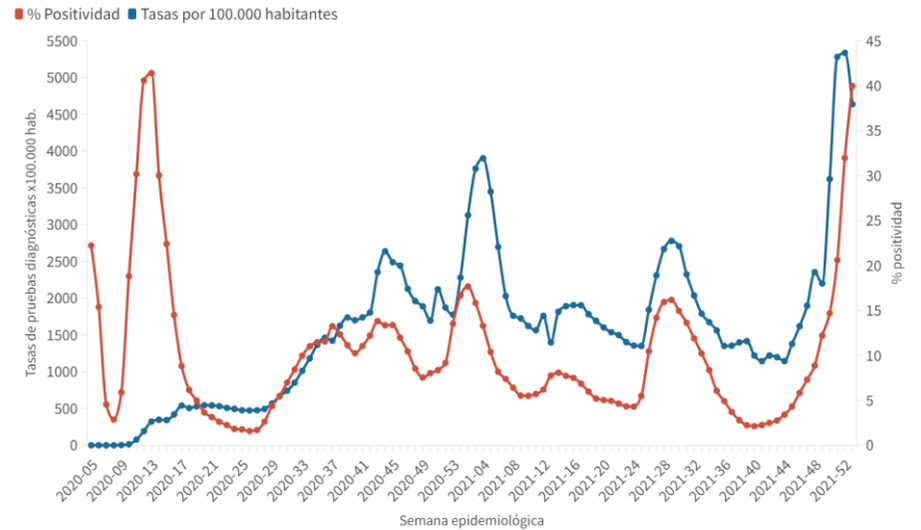


Figura 3. Evolución de la positividad por grupos de edad desde la semana 44 de 2021

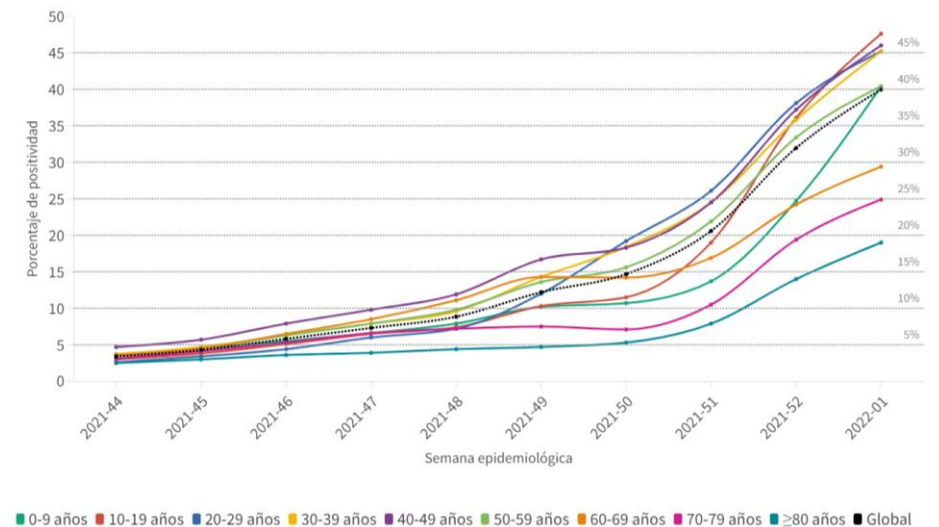


Figura 4. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 13.01.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 14.01.2022).

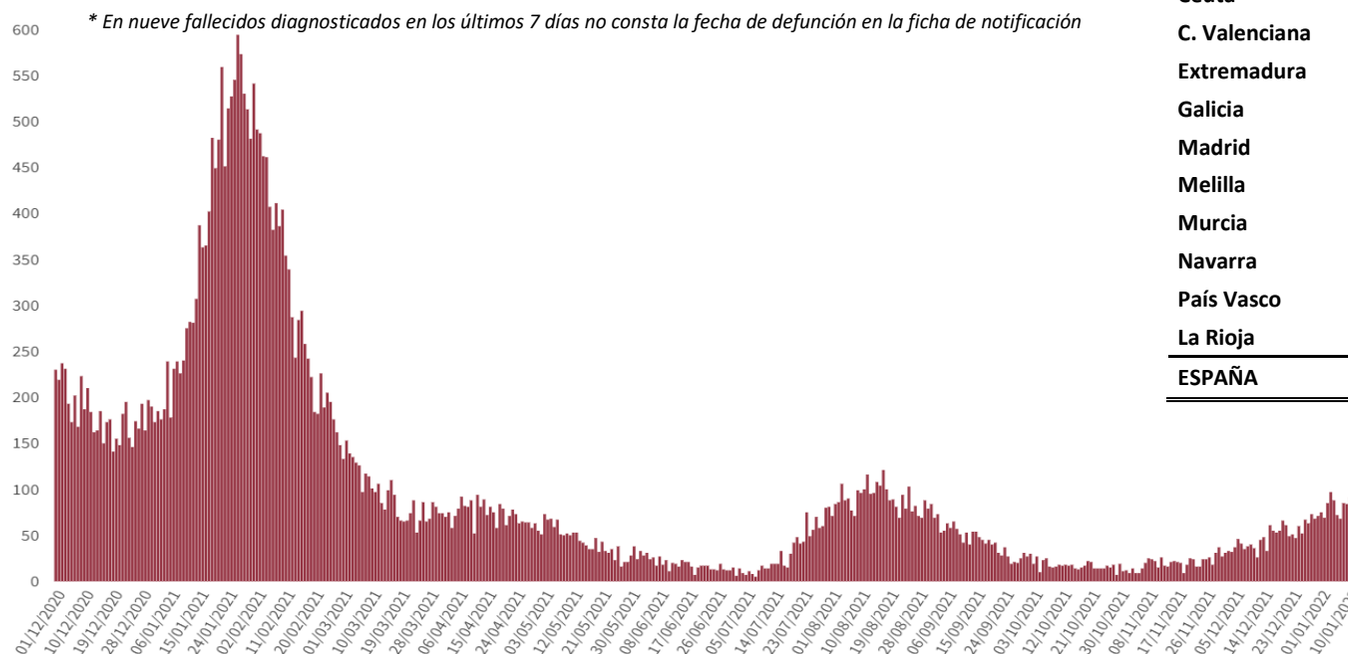
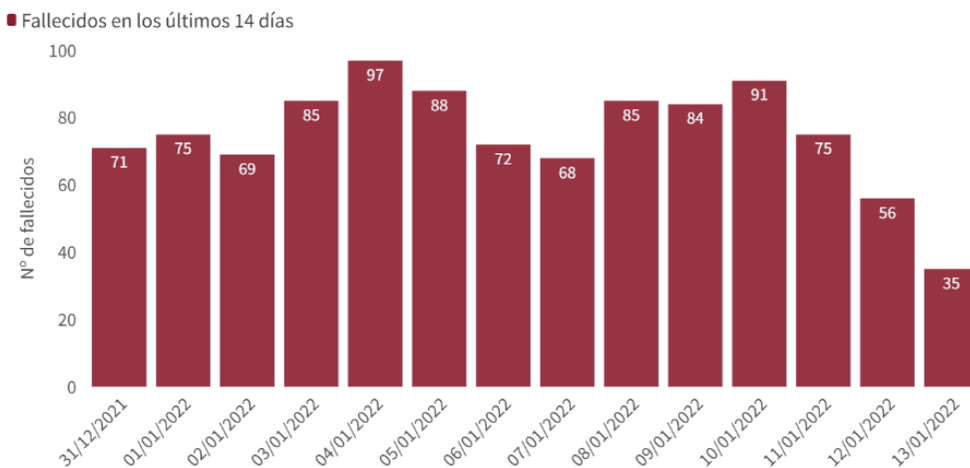


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 13.01.2022.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	11.641	66	1,0%
Aragón	4.207	53	1,4%
Asturias	2.208	22	1,6%
Baleares	1.082	4	0,6%
Canarias	1.254	61	0,6%
Cantabria	649	17	0,8%
Castilla La Mancha	6.651	30	1,8%
Castilla y León	7.674	63	1,5%
Cataluña	16.208	9	1,1%
Ceuta	134	1	1,0%
C. Valenciana	8.253	56	1,0%
Extremadura	2.054	23	1,2%
Galicia	2.829	23	0,8%
Madrid	16.422	14	1,2%
Melilla	124	2	0,8%
Murcia	1.882	23	0,8%
Navarra	1.335	23	0,8%
País Vasco	5.291	7	1,0%
La Rioja	861	6	1,2%
ESPAÑA	90.759	503	1,1%

Figura 5. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 15.06.2020 por Comunidades Autónomas, a 13.01.2022 (datos consolidados a las 14:30 horas del 14.01.2022).

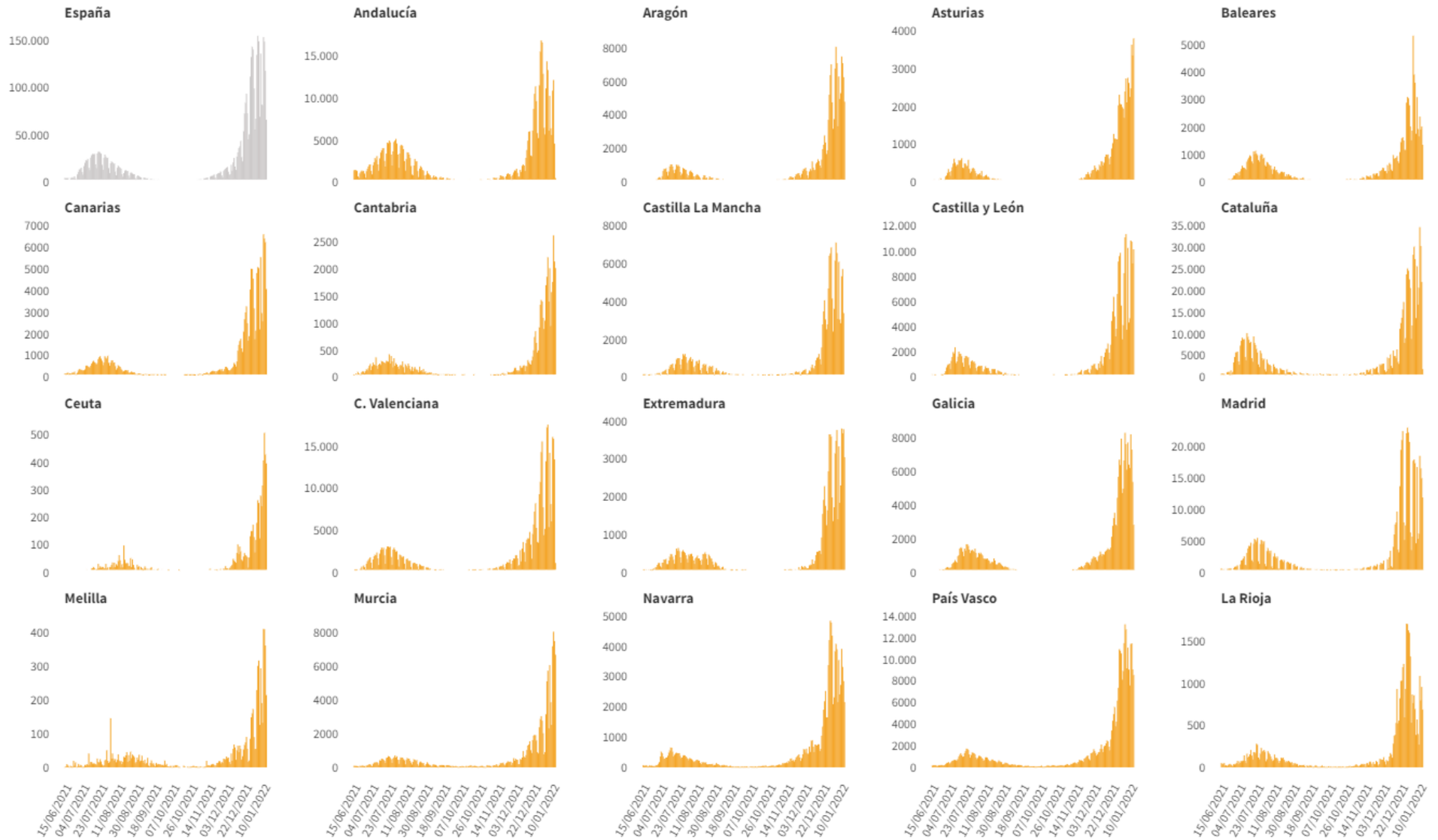


Figura 6. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España, a 13.01.2022 .

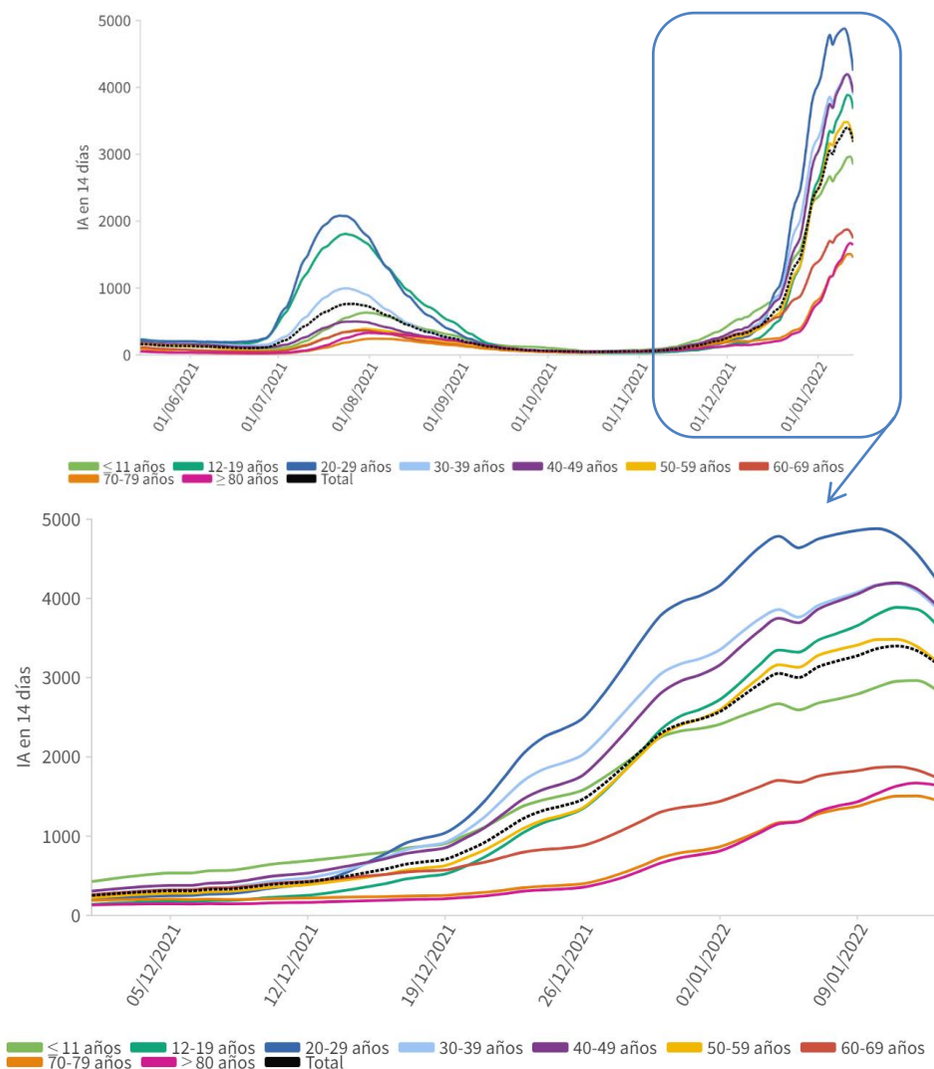


Tabla 5. Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas, a 13.01.2022 (datos consolidados a las 17:00 horas del 14.01.2022).

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	1.292,72	1.342,13	1.863,74	1.789,48	1.712,42	1.512,78	874,86	742,49	880,01
Aragón	5.933,16	7.299,07	8.043,65	7.204,51	7.517,34	6.618,38	3.302,49	2.632,09	2.781,18
Asturias	3.696,81	5.181,25	5.626,27	5.266,01	4.861,28	3.042,21	1.746,72	1.642,12	1.553,07
Baleares	2.742,98	3.931,71	3.732,73	3.454,14	3.471,37	2.921,04	1.545,67	1.178,65	1.176,78
Canarias	2.751,21	2.811,50	3.562,29	3.630,67	3.110,66	2.363,97	1.652,97	1.251,53	1.397,45
Cantabria	4.670,11	4.133,02	4.468,86	4.814,61	5.325,82	4.471,79	2.228,97	2.148,27	2.395,11
C. La Mancha	2.724,62	3.567,82	4.057,06	3.724,69	3.644,23	2.799,88	1.592,17	1.337,52	1.386,16
Castilla y León	4.495,92	5.944,04	6.793,17	6.326,76	6.026,07	4.587,66	2.307,78	2.073,27	1.990,10
Cataluña	3.252,54	4.534,68	4.950,44	4.691,42	4.950,50	4.060,80	1.963,74	1.502,14	1.631,72
Ceuta	3.784,85	6.585,58	6.018,05	5.229,53	4.872,65	3.617,17	2.112,77	1.760,07	1.497,12
C. Valenciana	2.483,59	3.889,94	4.789,14	3.644,65	3.505,22	2.885,15	1.234,83	1.023,38	1.169,49
Extremadura	3.560,38	5.407,67	5.246,21	4.820,23	4.423,36	3.251,47	1.657,66	1.734,95	1.899,88
Galicia	3.649,90	5.609,23	6.657,69	5.122,32	4.334,63	2.092,20	1.493,40	1.238,95	1.186,93
Madrid	2.033,67	2.290,16	3.113,37	2.858,45	2.926,92	2.561,52	1.683,72	1.212,55	1.665,38
Melilla	2.439,78	5.013,58	5.060,44	4.640,24	3.874,35	2.991,42	2.580,81	2.321,24	2.213,71
Murcia	1.164,02	1.911,29	2.119,04	1.515,29	1.830,36	3.772,93	2.104,02	1.542,29	1.436,13
Navarra	6.352,47	7.072,43	7.660,69	7.999,66	8.554,47	7.437,90	3.537,19	3.550,69	4.408,98
País Vasco	6.728,50	7.828,31	8.160,91	8.159,88	8.570,88	6.757,81	3.397,84	3.129,33	3.381,45
La Rioja	3.060,32	3.336,99	3.634,51	3.624,20	3.922,79	3.298,09	1.794,90	2.464,00	2.994,55
ESPAÑA	2.848,71	3.679,03	4.250,70	3.891,10	3.926,69	3.212,56	1.743,12	1.456,35	1.645,61

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 01.10.2021 por Comunidades Autónomas, a 13.01.2022 .

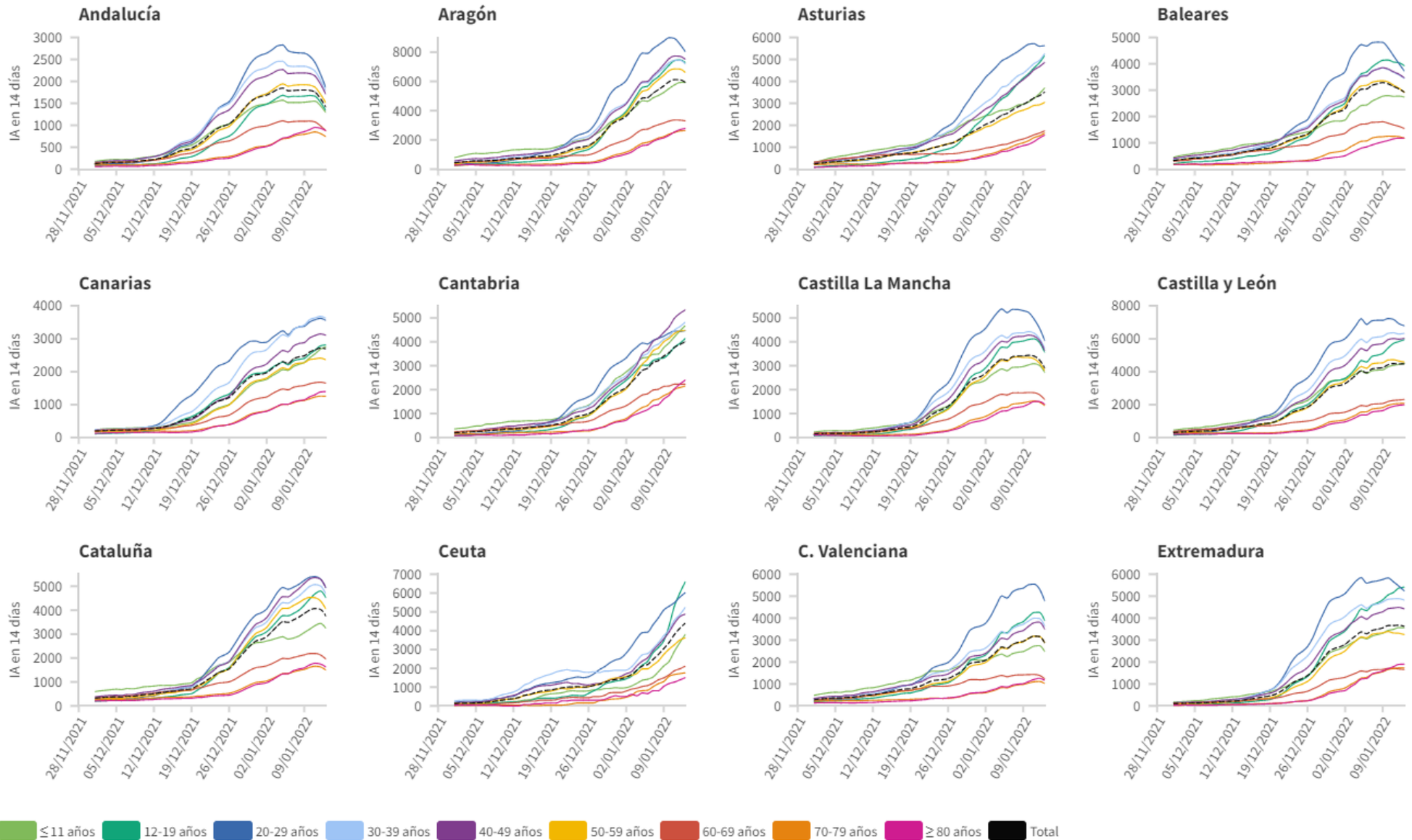
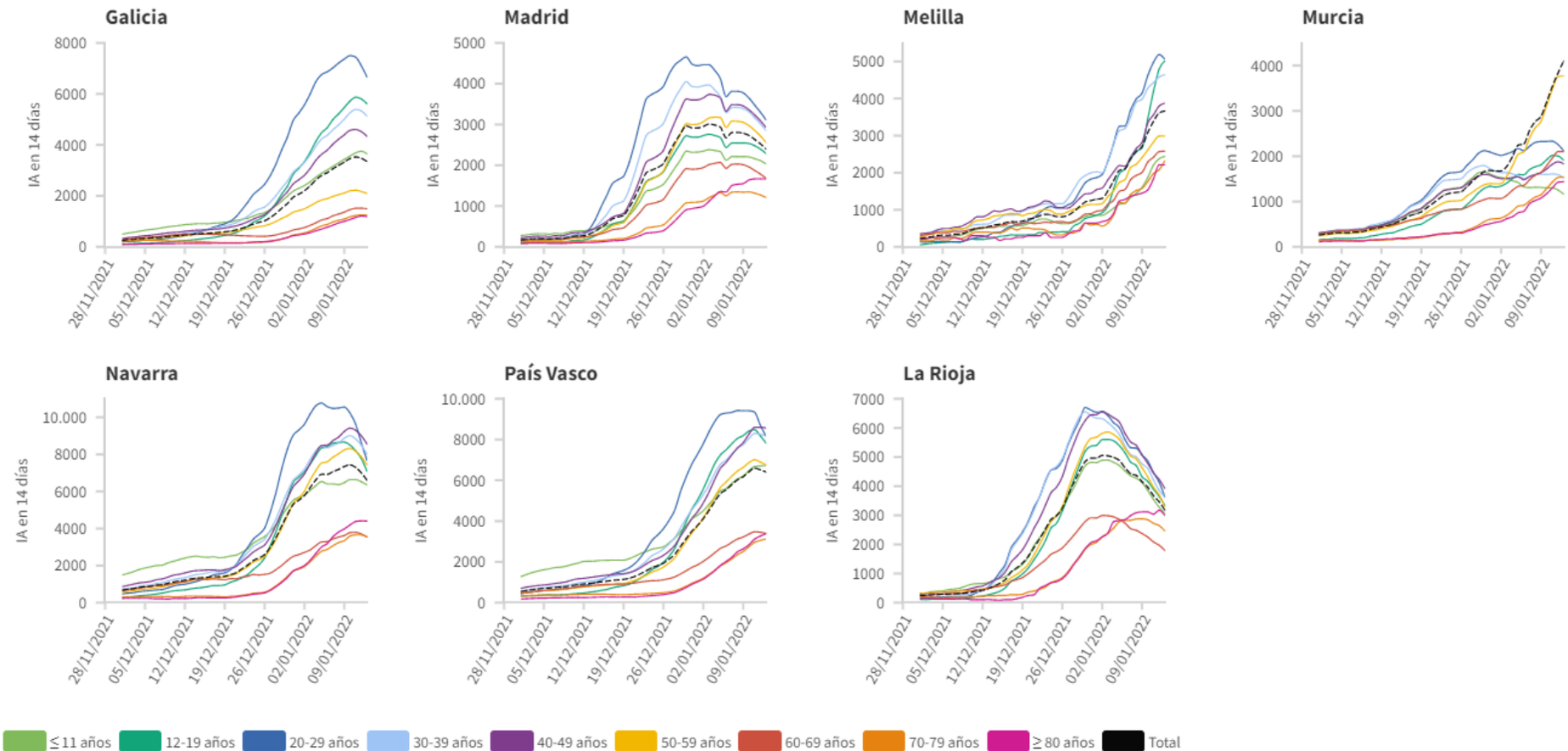


Figura 7(cont.). Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.10.2021 por Comunidades Autónomas, a 13.01.2022 .



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)

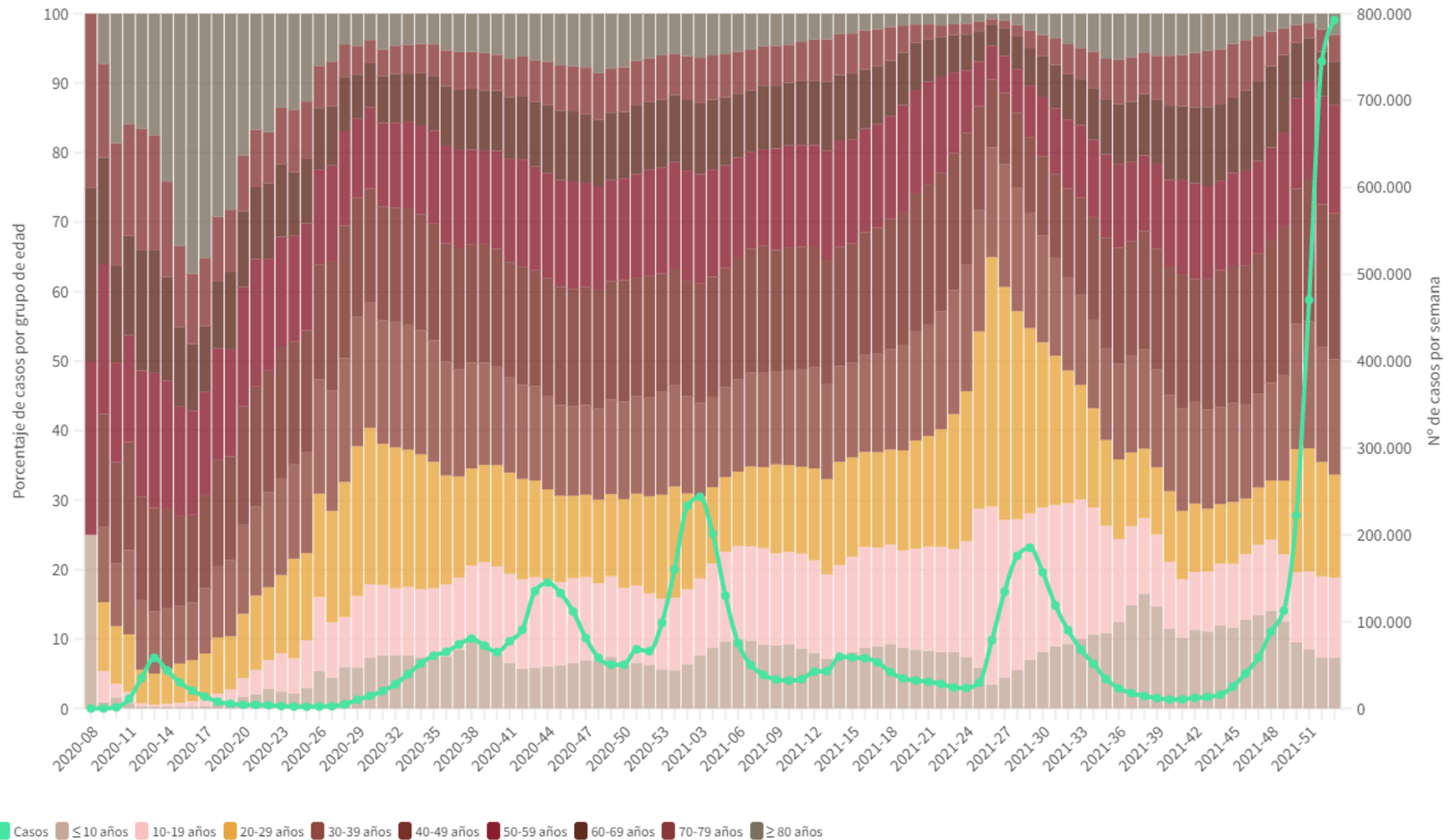
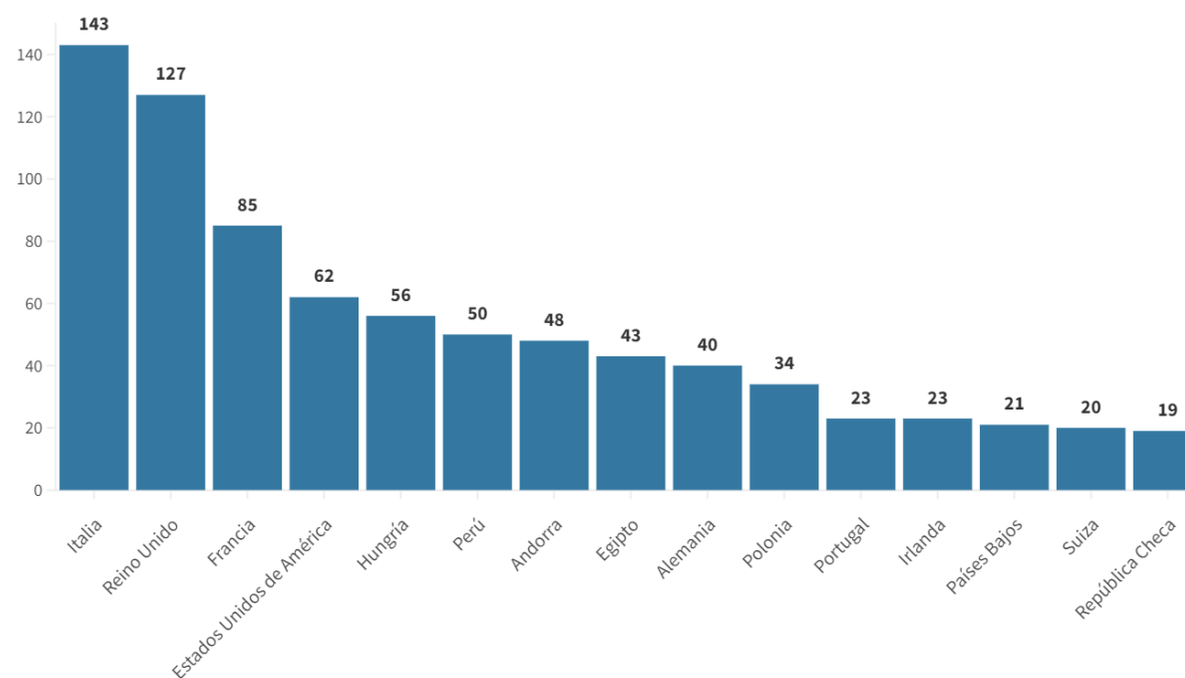


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	4.074	16
Aragón	647	23
Asturias	67	0
Baleares	1.041	8
Canarias	3.412	29
Cantabria	283	26
Castilla La Mancha	431	4
Castilla y León	944	32
Cataluña	1.957	38
Ceuta	182	2
C. Valenciana	2.748	10
Extremadura	379	1
Galicia	1.219	59
Madrid	3.290	34
Melilla	179	0
Murcia	803	21
Navarra	350	7
País Vasco	101	0
La Rioja	53	0
ESPAÑA	22.160	310

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



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.

PERSONAL SANITARIO

Hasta el 13.01.2022 se han notificado 180.272 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 de 2020). 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 13.01.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 14.01.2022).

	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	14.627	550	252	160	82
Aragón	7.283	1.149	481	412	167
Asturias	2.450	236	118	20	5
Baleares	2.023	65	22	60	19
Canarias	3.300	495	190	196	67
Cantabria	3.548	688	425	259	90
Castilla La Mancha	7.690	285	95	151	34
Castilla y León	11.428	492	276	367	174
Cataluña	16.944	335	159	176	71
Ceuta	203	34	24	31	19
C. Valenciana	18.278	989	503	718	284
Extremadura	3.129	71	28	51	18
Galicia	9.609	1.965	928	975	350
Madrid	9.851	337	169	188	76
Melilla	708	134	99	106	57
Murcia	7.186	1.061	663	833	426
Navarra	8.553	1.891	873	476	420
País Vasco	632	3	2	0	0
La Rioja	2.410	153	33	87	17
ESPAÑA	129.852	10.933	5.340	5.266	2.376

Tabla 8. Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 13.01.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 14.01.2022).

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	14.601	574	350	15.525
Centro Sociosanitario	756	10.394	250	11.400
Domicilio	14.808	4.507	4.004	23.319
Escolar	77	40	153	270
Laboral	8.931	4.325	1.715	14.971
Social	2.892	768	742	4.402
Otros ámbitos	3.870	1.532	1.632	7.034
Desconocido	36.392	10.674	5.865	52.931
Total	82.327	32.814	14.711	129.852



SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

SITUACIÓN INTERNACIONAL

La nueva situación epidemiológica se caracteriza por un alto porcentaje de la población inmunizada frente a SARS-CoV-2, así como un aumento de la proporción de casos leves y asintomáticos. En este contexto, y de acuerdo con las recomendaciones de transición del sistema de vigilancia propuestas por el Centro Europeo de Control de Enfermedades (ECDC) que ya están siguiendo algunos países del entorno europeo, el apartado de Situación Internacional se publica con una periodicidad semanal los jueves. Para más información relativa a la situación internacional se pueden consultar la web del ECDC <https://www.ecdc.europa.eu/en/covid-19> o de la Organización Mundial de la Salud <https://covid19.who.int/>