

Actualización nº 547. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 21.01.2022 *(datos consolidados a las 15:30 horas del 21.01.2022)*

SITUACIÓN EN ESPAÑA

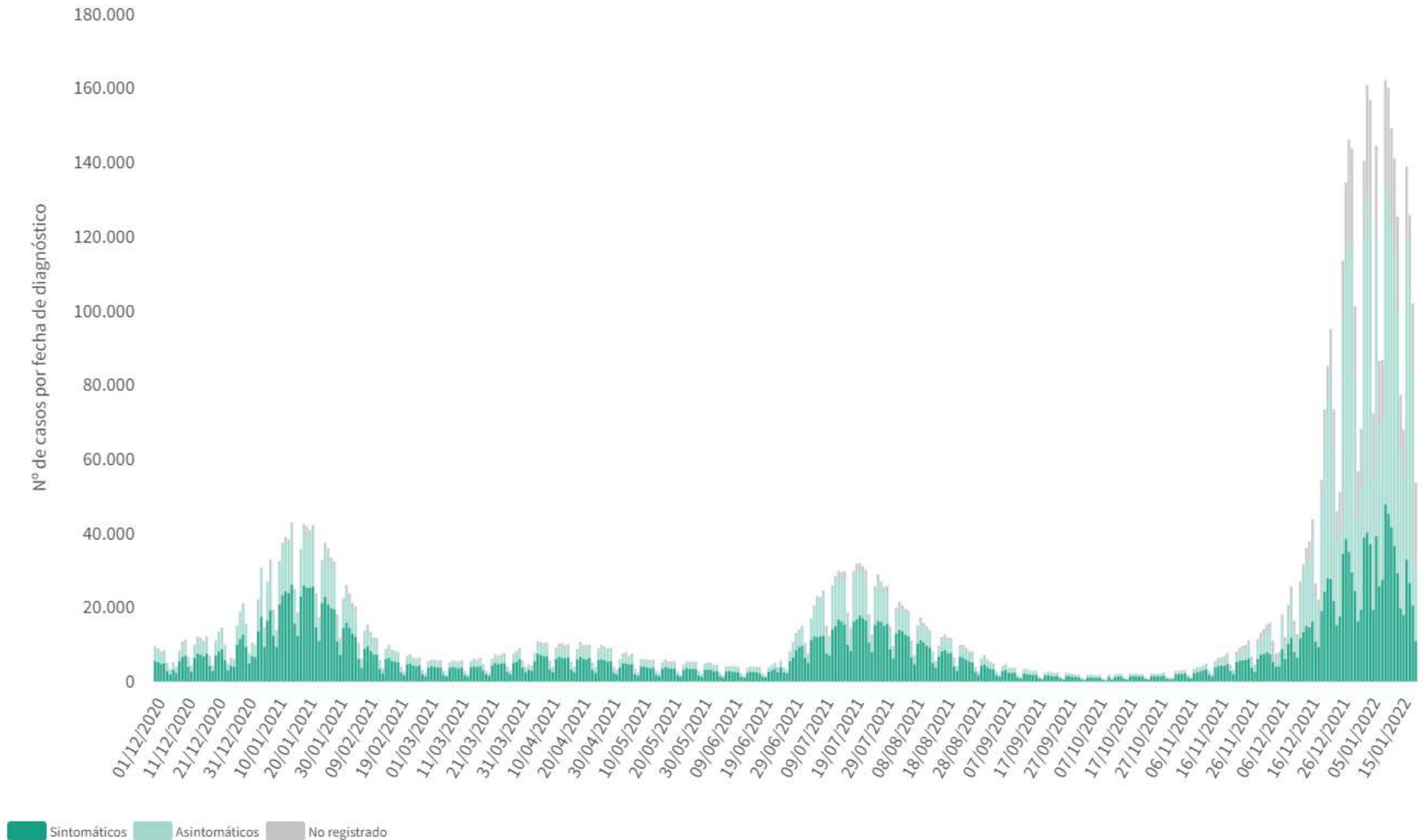
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia 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 8.975.458 casos confirmados de COVID-19 y 91.741 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 21.01.2022

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	1.180.915	402	118.023	1.393,03	41.226	486,59	18.880	222,84	1.979	23,36
Aragón	330.909	4.613	76.001	5.730,47	32.271	2.433,23	11.867	894,77	3.826	288,48
Asturias	153.538	3.016	40.380	3.990,94	19.454	1.922,73	6.961	687,99	2.441	241,26
Baleares	200.195	1.630	39.623	3.377,90	16.083	1.371,09	23.261	1.983,02	7.943	677,15
Canarias	240.197	2.446	61.305	2.821,29	25.155	1.157,65	16.581	763,07	3.178	146,25
Cantabria	96.833	1.958	25.514	4.365,05	12.436	2.127,60	8.843	1.512,90	3.172	542,68
Castilla La Mancha	397.770	1.469	60.284	2.941,31	24.152	1.178,40	5.805	283,23	1.150	56,11
Castilla y León	555.146	7.071	105.035	4.407,42	43.929	1.843,33	43.825	1.838,96	15.078	632,69
Cataluña	1.747.160	1.910	382.514	4.927,17	184.830	2.380,80	15.310	197,21	5.014	64,59
Ceuta	15.907	318	5.317	6.366,37	2.720	3.256,82	3.688	4.415,87	1.548	1.853,51
C. Valenciana	935.559	2.321	180.919	3.576,79	74.269	1.468,31	33.965	671,49	9.314	184,14
Extremadura	192.367	2.777	40.134	3.788,01	18.231	1.720,72	3.708	349,98	600	56,63
Galicia	390.999	1.888	87.853	3.259,07	35.062	1.300,69	46.044	1.708,09	17.043	632,24
Madrid	1.406.148	8.823	157.839	2.337,92	63.482	940,30	9.799	145,14	2.849	42,20
Melilla	17.765	214	3.600	4.173,38	1.501	1.740,07	1.912	2.216,53	746	864,82
Murcia	284.891	5.109	81.581	5.372,52	38.288	2.521,46	34.213	2.253,10	12.297	809,82
Navarra	190.994	1.928	36.570	5.528,04	14.913	2.254,30	17.663	2.669,99	5.105	771,69
País Vasco	560.359	5.203	106.630	4.816,19	38.011	1.716,85	14	0,63	1	0,05
La Rioja	77.806	510	10.717	3.351,20	4.306	1.346,48	4.021	1.257,36	2.046	639,78
ESPAÑA	8.975.458	53.606	1.619.839	3.418,46	690.319	1.456,83	306.360	646,53	95.330	201,18

* 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 20.01.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 21.01.2022).



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	2.148	25,38	12,06%	240	2,84	13,13%	312	347
Aragón	801	60,25	19,06%	69	5,19	30,26%	102	103
Asturias	427	41,91	12,20%	52	5,10	16,94%	55	37
Baleares	460	39,26	13,26%	95	8,11	28,70%	36	31
Canarias	971	44,62	17,48%	110	5,06	22,40%	89	86
Cantabria	225	38,60	14,96%	28	4,80	23,73%	33	38
Castilla La Mancha	673	32,91	13,52%	61	2,98	17,18%	74	104
Castilla y León	937	39,12	13,80%	110	4,59	26,07%	123	119
Cataluña	4.351	55,92	17,50%	571	7,34	42,61%	460	481
Ceuta	29	34,44	15,34%	2	2,38	11,76%	3	2
C. Valenciana	1.779	35,18	15,88%	210	4,15	25,96%	217	252
Extremadura	219	20,58	7,22%	25	2,35	13,74%	24	31
Galicia	503	18,62	5,96%	45	1,67	6,01%	56	81
Madrid	3.337	49,22	19,39%	325	4,79	27,50%	355	389
Melilla	29	33,30	15,93%	6	6,89	35,29%	6	7
Murcia	578	38,25	14,01%	81	5,36	17,20%	91	95
Navarra	244	36,90	12,58%	34	5,14	26,98%	27	34
País Vasco	878	39,54	17,29%	129	5,81	28,86%	107	107
La Rioja	86	26,88	11,89%	9	2,81	16,98%	8	7
Total general	18.675	39,36	14,96%	2.202	4,64	23,25%	2.178	2.351

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 20/12/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 21 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 11.01.2022 al 17.01.2022 (Datos provisionales con información actualizada a 21.01.2022)

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	118.108	82.798	200.906	2.387,69	39,93%
Aragón	17.573	29.985	47.558	3.604,82	54,20%
Asturias	47.865	9.542	57.407	5.612,73	41,00%
Baleares	24.629	44.407	69.036	6.005,95	41,35%
Canarias	36.895	52.237	89.132	4.139,15	40,46%
Cantabria	12.842	16.071	28.913	4.975,75	41,43%
Castilla La Mancha	23.696	56.056	79.752	3.923,14	46,36%
Castilla y León	28.047	98.209	126.256	5.261,66	37,31%
Cataluña	209.250	541.383	750.633	9.779,96	34,05%
Ceuta	715	9.309	10.024	11.823,96	38,64%
C. Valenciana	93.344	77.510	170.854	3.414,51	46,79%
Extremadura	13.495	46.061	59.556	5.577,92	39,59%
Galicia	47.555	70.656	118.211	4.379,00	21,06%
Madrid	94.485	169.365	263.850	3.959,69	35,56%
Melilla	946	1.759	2.705	3.127,64	28,69%
Murcia	28.426	73.014	101.440	6.790,29	43,60%
Navarra	8.712	29.035	37.747	5.769,82	55,18%
País Vasco	42.885	75.795	118.680	5.375,55	42,95%
La Rioja	1.988	7.127	9.115	2.877,23	26,49%
ESPAÑA	851.456	1.490.319	2.341.775	4.979,72	38,05%

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

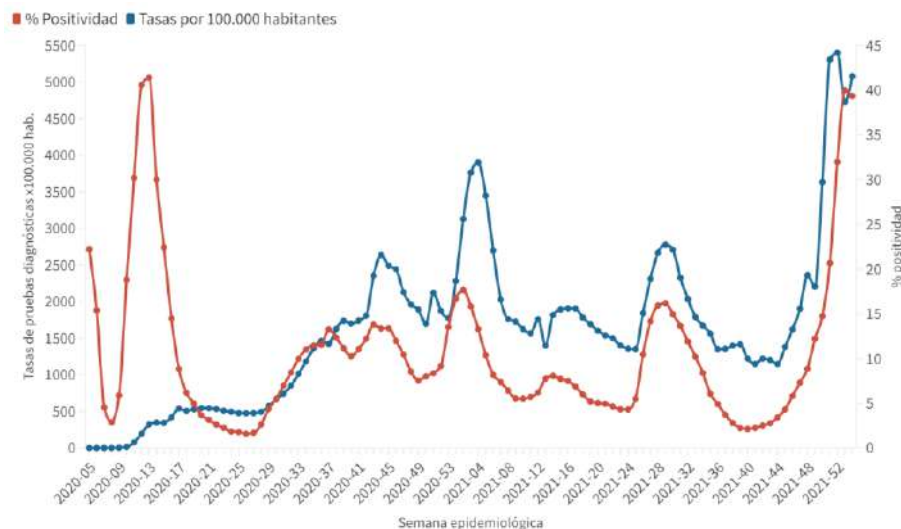


Figura 3. Evolución de la positividad por grupos de edad desde la semana 44 de 2021

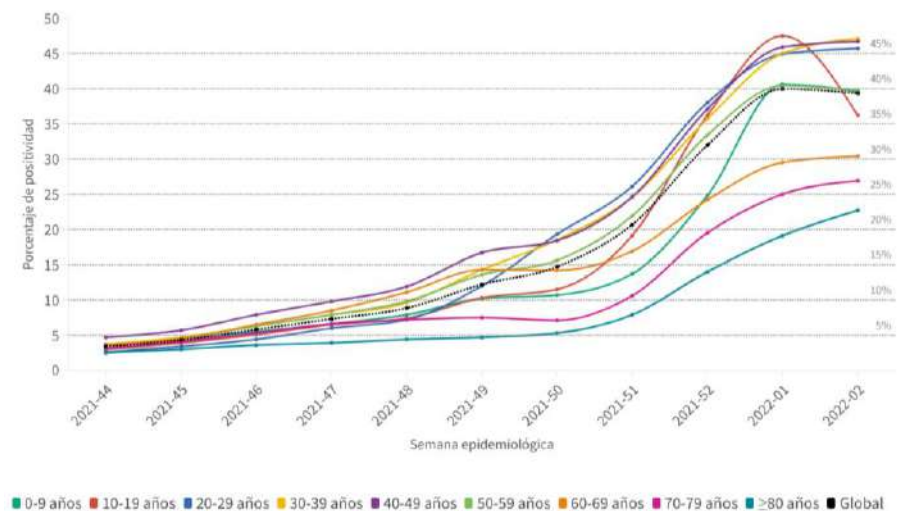
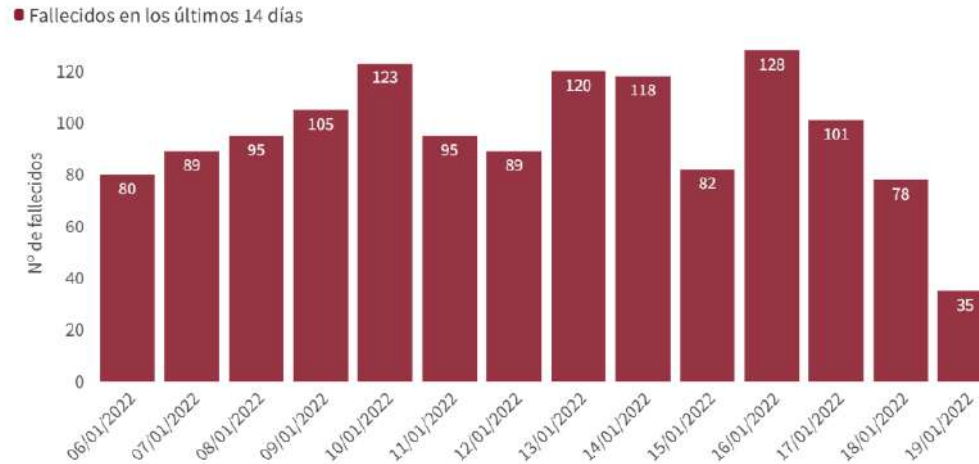


Figura 4. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 20.01.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 21.01.2022).



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

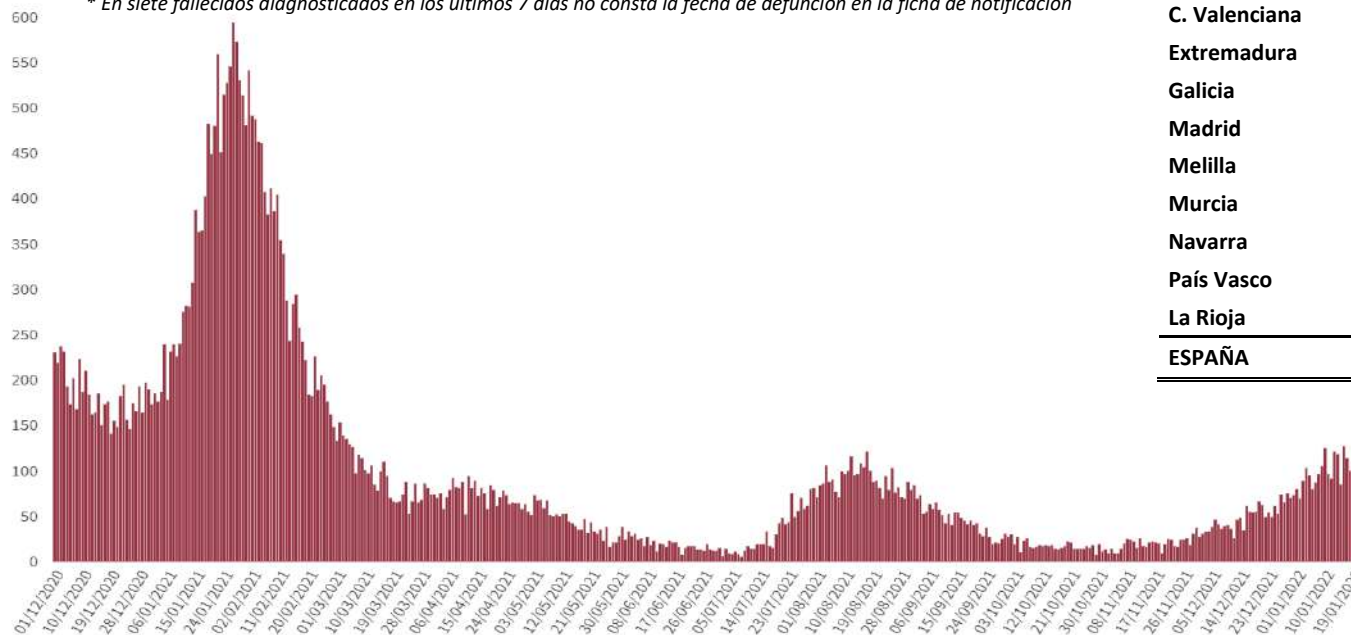
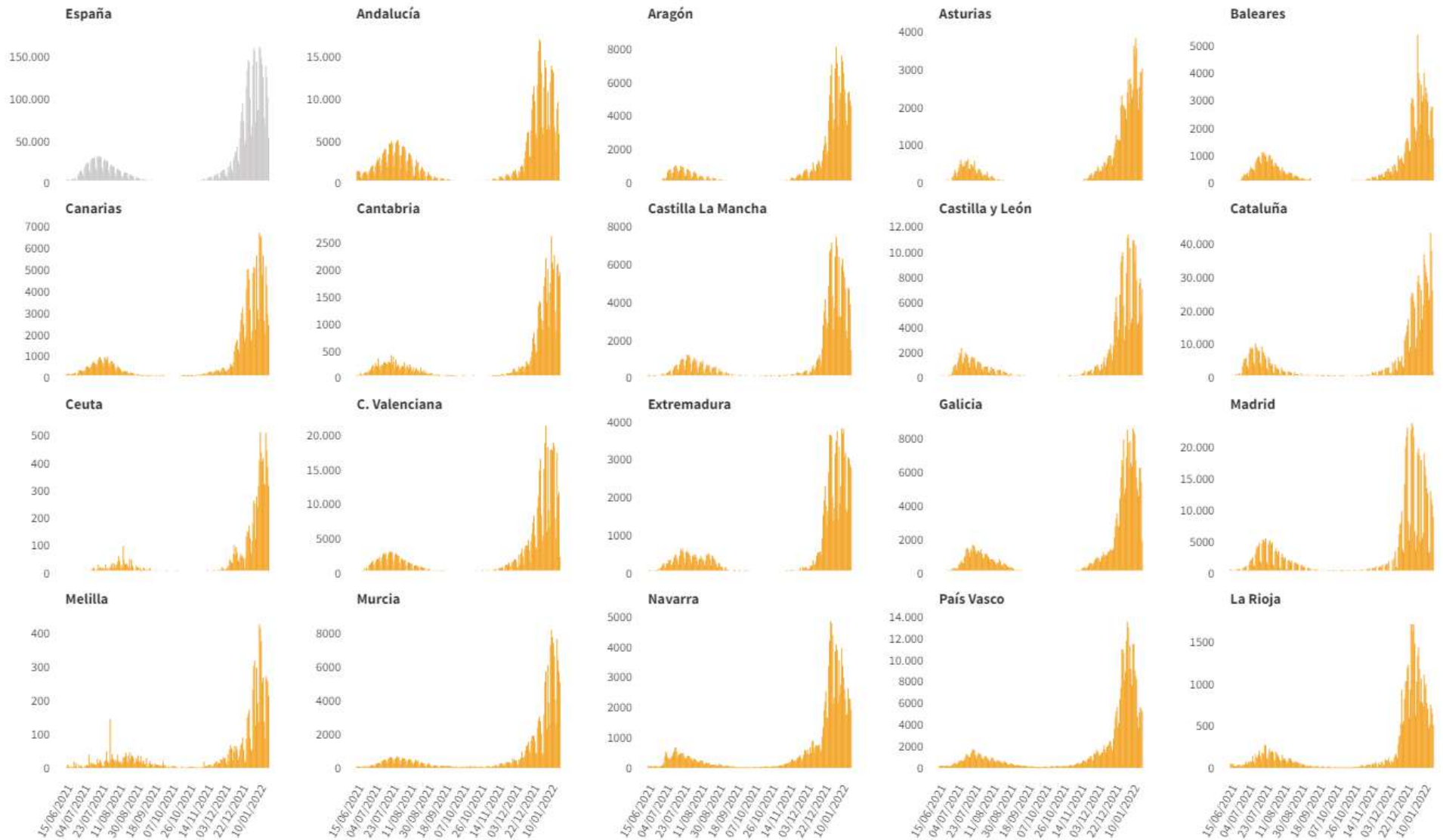


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 20.01.2022.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	11.775	96	1,0%
Aragón	4.315	83	1,3%
Asturias	2.230	22	1,5%
Baleares	1.106	10	0,6%
Canarias	1.317	57	0,5%
Cantabria	655	6	0,7%
Castilla La Mancha	6.726	63	1,7%
Castilla y León	7.782	85	1,4%
Cataluña	16.240	13	0,9%
Ceuta	137	3	0,9%
C. Valenciana	8.359	96	0,9%
Extremadura	2.083	29	1,1%
Galicia	2.861	25	0,7%
Madrid	16.477	27	1,2%
Melilla	125	2	0,7%
Murcia	1.916	21	0,7%
Navarra	1.370	29	0,7%
País Vasco	5.394	0	1,0%
La Rioja	873	10	1,1%
ESPAÑA	91.741	677	1,0%

Figura 5. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 15.06.2020 por Comunidades Autónomas, a 20.01.2022 (datos consolidados a las 14:30 horas del 21.01.2022).



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 6. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España, a 20.01.2022 .

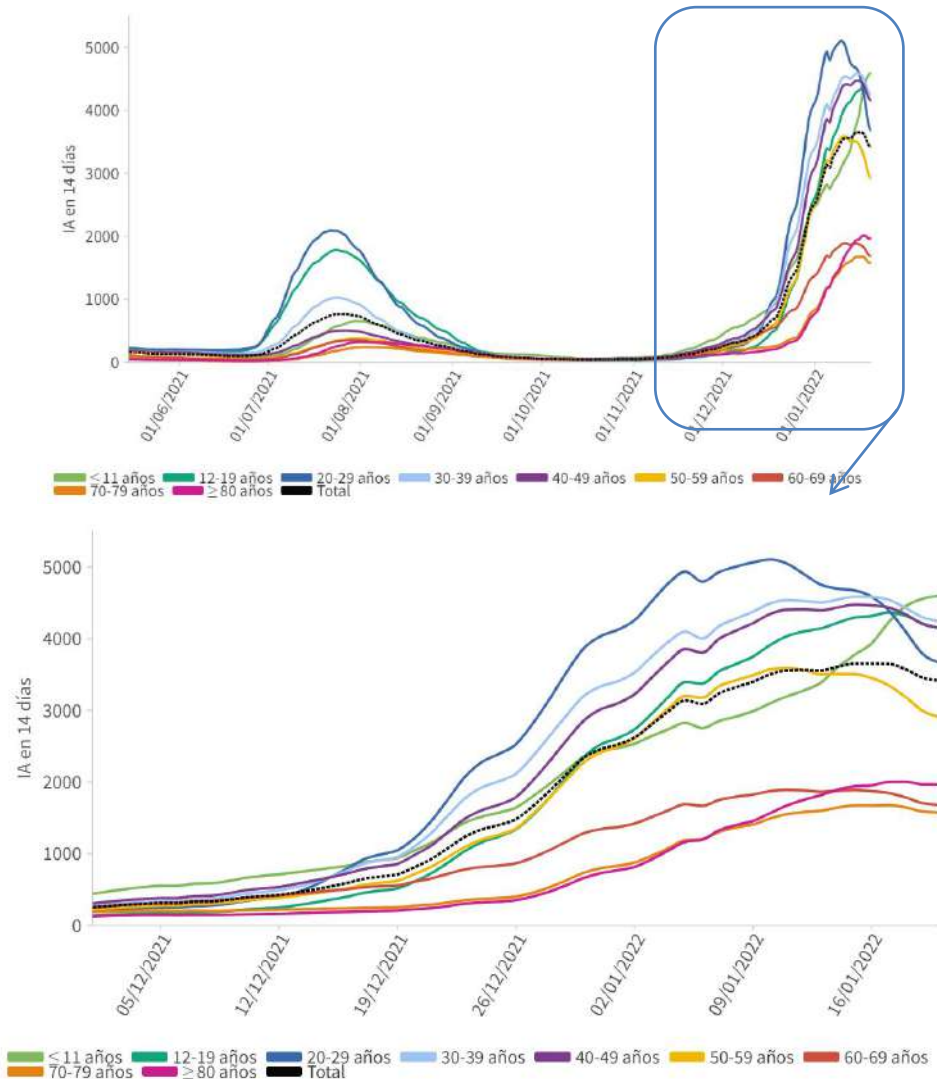


Tabla 5. Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas, a 20.01.2022 (datos consolidados a las 17:00 horas del 21.01.2022).

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	1.689,83	1.338,21	1.488,91	1.708,77	1.649,44	1.352,45	794,35	868,81	1.204,92
Aragón	8.057,94	7.257,57	6.130,01	7.279,82	7.373,06	5.369,97	2.881,43	2.553,92	3.305,84
Asturias	5.999,44	6.246,92	5.021,13	6.168,50	5.268,80	3.000,74	2.088,86	1.977,30	2.038,33
Baleares	4.550,06	4.535,72	3.387,86	4.060,16	4.174,27	2.820,76	1.638,48	1.454,91	1.542,67
Canarias	3.721,51	3.168,47	3.468,17	3.762,49	3.221,91	2.256,93	1.554,64	1.389,13	1.658,17
Cantabria	6.801,26	5.326,00	4.333,37	5.504,26	5.831,65	3.761,73	2.064,68	2.197,28	3.275,45
C. La Mancha	4.115,50	3.602,21	3.141,93	3.860,33	3.599,39	2.343,05	1.507,42	1.476,15	1.858,24
C. y León	6.343,38	5.977,06	5.307,02	6.312,79	5.891,63	3.886,75	2.256,91	2.126,64	2.448,27
Cataluña	8.272,78	7.274,94	4.999,61	5.857,47	5.823,92	3.954,90	2.155,09	1.804,81	2.129,73
Ceuta	7.897,69	10.146,33	7.125,83	7.493,29	6.238,58	4.752,41	2.940,10	2.252,15	2.805,16
C. Valenciana	4.479,99	4.622,85	4.610,89	4.750,04	4.609,33	3.237,25	1.393,89	1.355,11	1.608,86
Extremadura	5.160,95	5.576,85	4.443,51	5.146,43	4.932,77	2.879,79	1.614,31	1.831,03	2.244,23
Galicia	5.160,76	5.402,05	5.212,91	5.433,20	3.810,92	1.900,18	1.506,76	1.262,71	1.325,19
Madrid	2.803,20	2.204,72	2.561,88	2.855,96	2.838,36	2.238,30	1.457,53	1.201,22	1.840,46
Melilla	3.612,51	5.413,22	4.790,57	5.439,33	4.492,51	3.184,43	2.909,89	2.883,85	2.816,90
Murcia	2.115,03	2.768,30	2.430,46	2.427,06	3.896,87	4.758,13	2.664,39	2.119,47	2.086,34
Navarra	8.123,33	5.734,67	5.097,45	7.051,67	7.031,38	4.927,25	2.870,33	3.023,28	3.971,72
País Vasco	5.939,89	4.568,60	4.905,08	7.087,09	6.943,34	4.356,84	2.353,58	2.756,59	3.170,04
La Rioja	3.583,54	3.810,29	3.767,83	4.482,20	4.433,68	3.173,31	1.705,10	1.888,66	2.465,14
ESPAÑA	4.599,92	4.149,99	3.669,40	4.245,31	4.150,26	2.909,24	1.682,49	1.578,67	1.967,15

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 20.01.2022 .

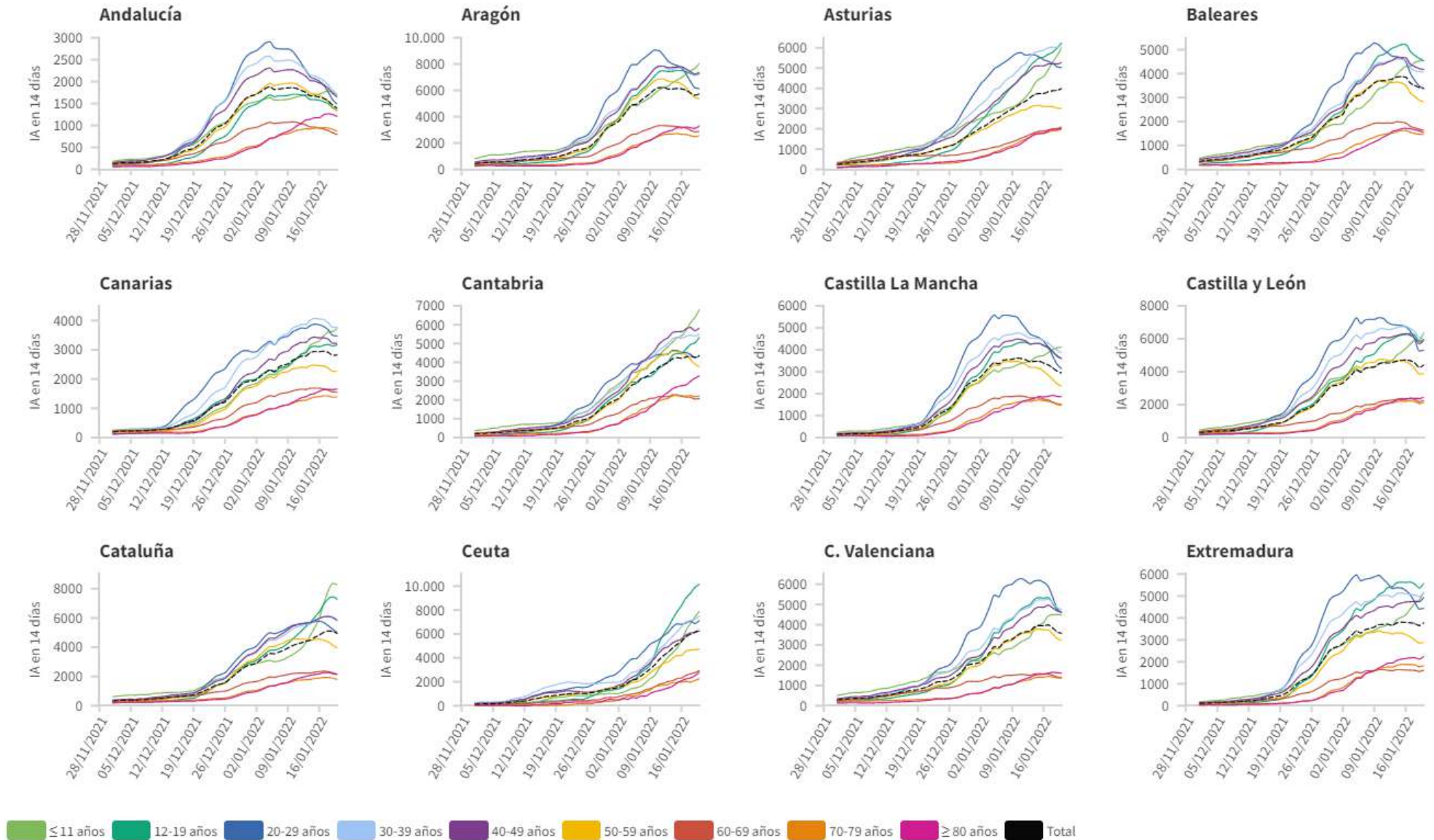
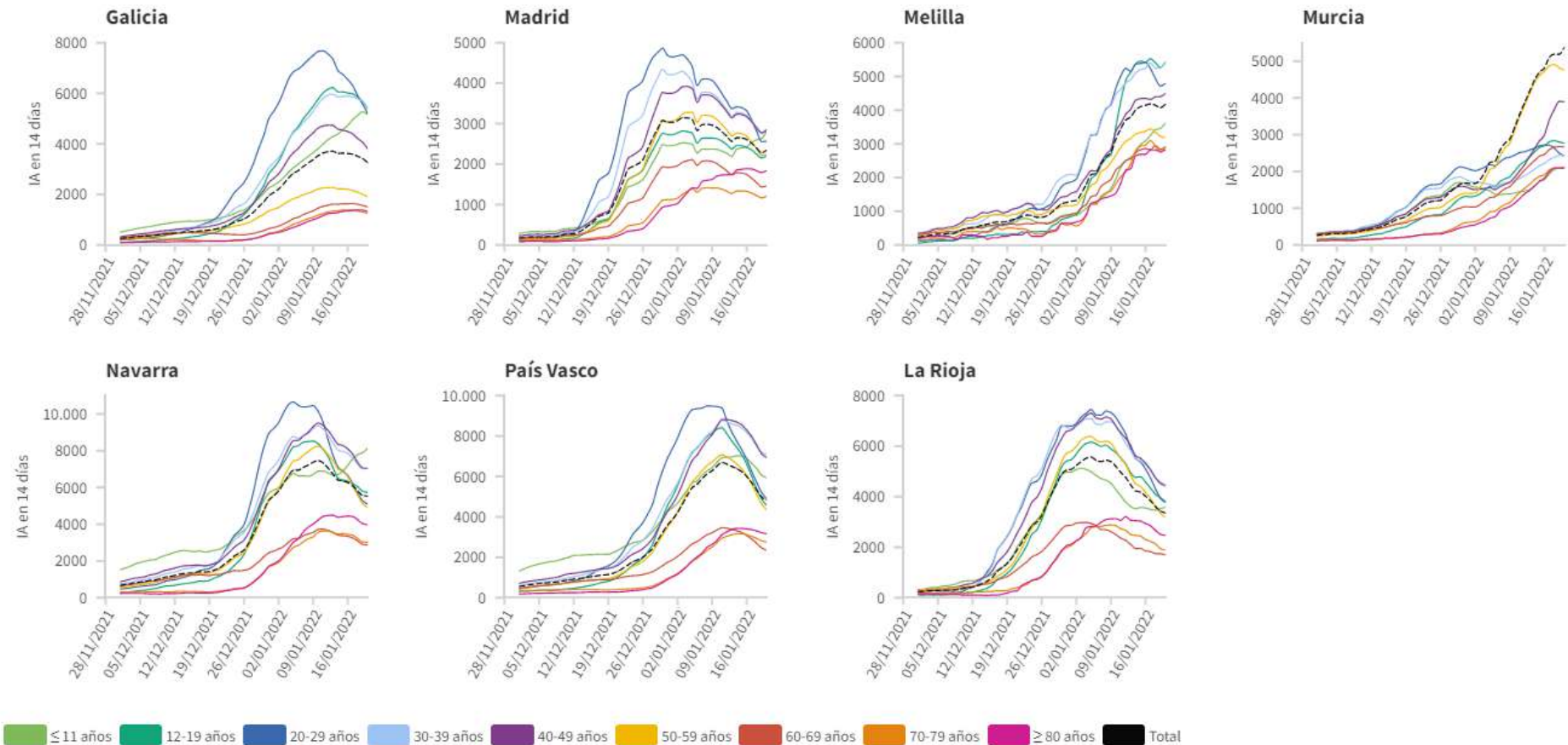


Figura 7(cont.). Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.10.2021 por Comunidades Autónomas, a 20.01.2022 .



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)

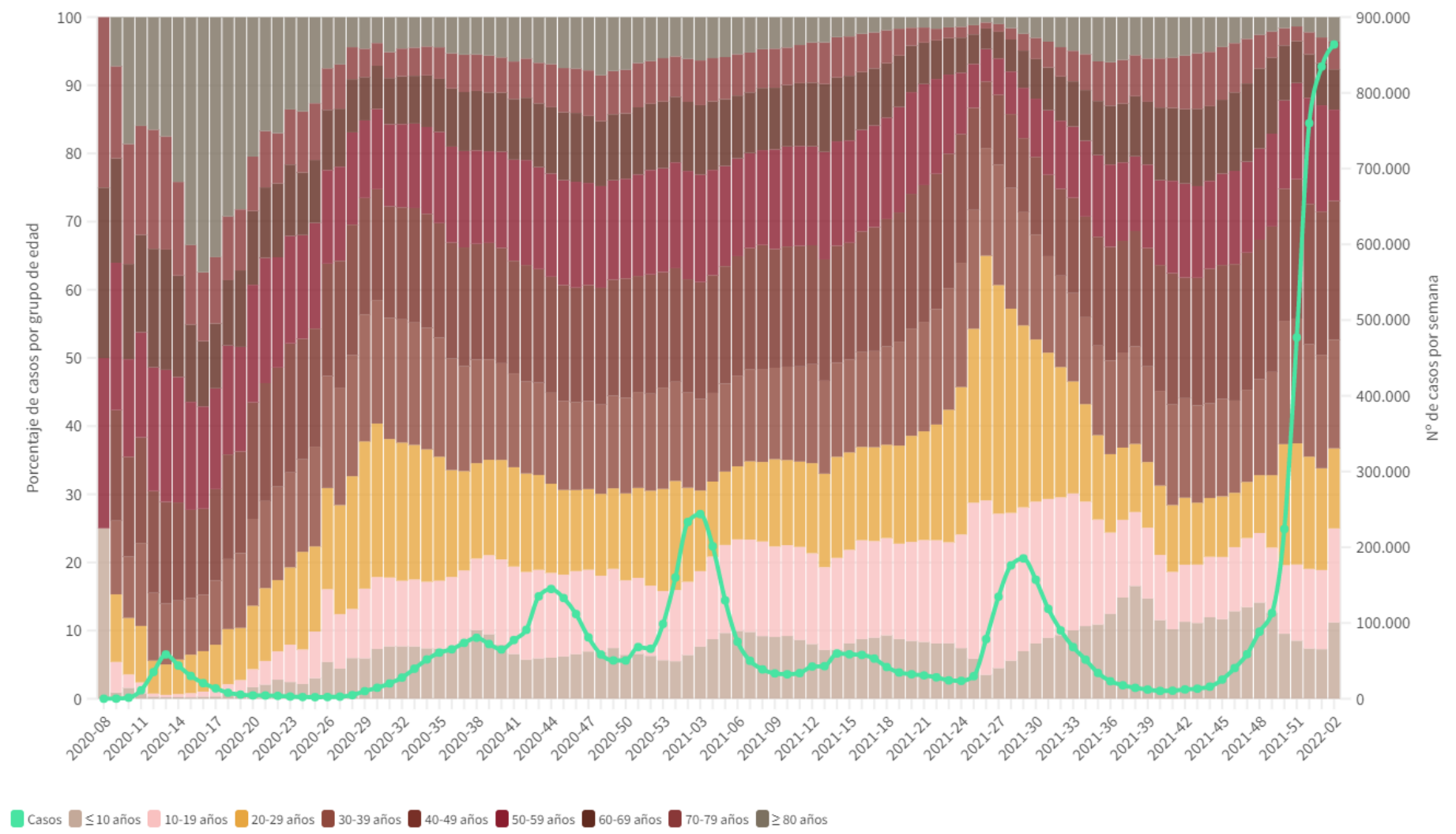
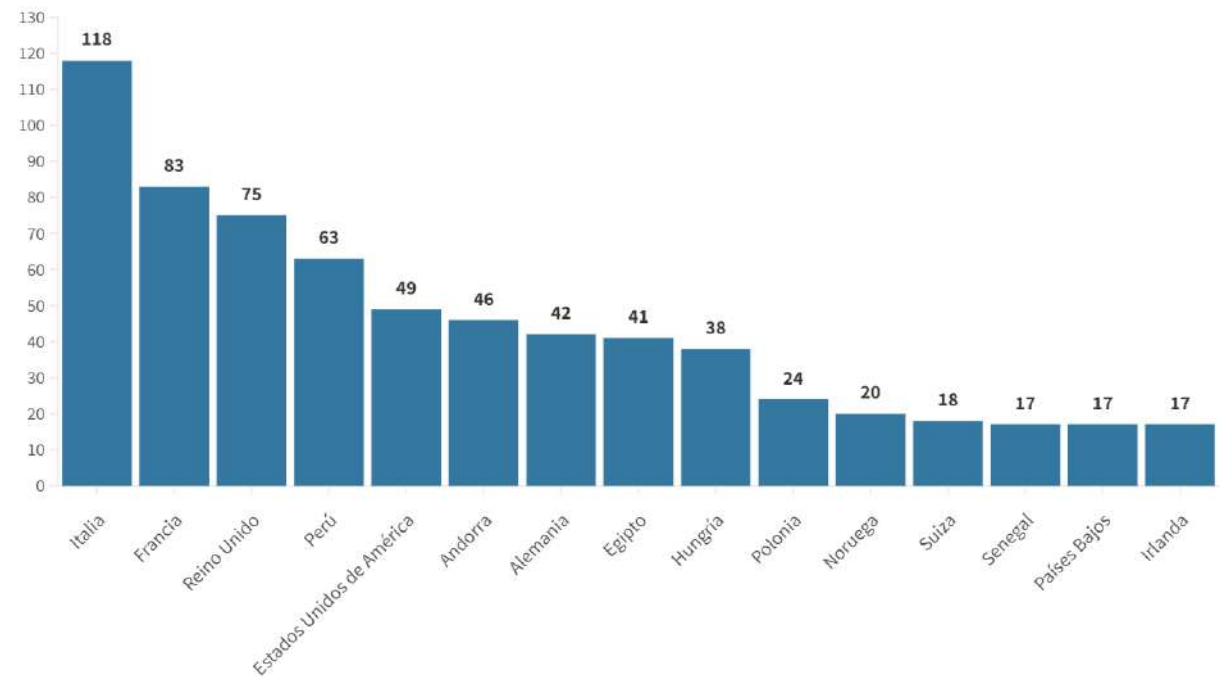


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	4.128	19
Aragón	658	5
Asturias	67	0
Baleares	1.063	11
Canarias	3.482	22
Cantabria	324	35
Castilla La Mancha	438	4
Castilla y León	984	24
Cataluña	1.989	11
Ceuta	182	0
C. Valenciana	2.762	6
Extremadura	391	0
Galicia	1.239	15
Madrid	3.311	20
Melilla	179	0
Murcia	817	9
Navarra	353	1
País Vasco	101	0
La Rioja	53	0
ESPAÑA	22.521	182

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 20.01.2022 se han notificado 187.180 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 20.01.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 21.01.2022).

	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	15.418	876	336	334	105
Aragón	7.681	848	235	303	55
Asturias	2.513	172	22	13	0
Baleares	2.054	61	22	41	12
Canarias	3.584	391	83	143	16
Cantabria	3.926	788	357	200	69
Castilla La Mancha	8.029	317	79	163	28
Castilla y León	11.741	574	251	421	162
Cataluña	17.257	444	200	240	84
Ceuta	280	71	18	53	11
C. Valenciana	19.055	1.205	410	747	208
Extremadura	3.274	146	45	99	27
Galicia	10.755	2.000	833	1.043	393
Madrid	10.096	347	105	187	47
Melilla	776	172	66	109	37
Murcia	8.201	1.449	560	1.266	463
Navarra	8.932	1.238	352	688	182
País Vasco	633	2	0	0	0
La Rioja	2.555	254	102	132	57
ESPAÑA	136.760	11.355	4.076	6.182	1.956

Tabla 8. Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 20.01.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 21.01.2022).

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	14.997	613	355	15.965
Centro Sociosanitario	781	10.952	255	11.988
Domicilio	15.727	4.833	4.143	24.703
Escolar	79	40	158	277
Laboral	9.159	4.486	1.767	15.412
Social	3.048	815	763	4.626
Otros ámbitos	3.986	1.596	1.718	7.300
Desconocido	38.959	11.399	6.131	56.489
Total	86.736	34.734	15.290	136.760

* La clasificación de ámbito social está disponible desde el día 17 de noviembre de 2020



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/>