

Actualización nº 577. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 07.03.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 07.03.2022)

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 11.136.425 casos confirmados de COVID-19 y 100.574 fallecidos. Los datos se pueden obtener [aquí](#).

Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados y fallecidos a 07.03.2022

CCAA	Casos totales	Casos nuevos notificados desde el último informe*	Casos diagnosticados en los últimos 14 días ***		Casos diagnosticados en los últimos 7 días ***		Casos fallecidos		
			Nº	IA**	Nº	IA**	Fallecidos totales	Con fecha de defunción en los últimos 7 días ***	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	1.355.285	4.973	23.381	275,97	9.511	112,26	12.879	42	1,0%
Aragón ****	398.524	0	6.741	508,27	3.103	233,97	4.866	19	1,2%
Asturias	196.194	981	4.638	458,39	2.004	198,06	2.505	14	1,3%
Baleares	256.579	1.081	4.626	394,37	2.218	189,09	1.219	4	0,5%
Canarias	300.295	3.100	19.412	893,35	8.981	413,31	1.596	14	0,5%
Cantabria	126.685	391	2.665	455,94	1.274	217,96	778	4	0,6%
Castilla La Mancha	474.257	626	4.481	218,63	1.402	68,40	7.097	17	1,5%
Castilla y León	657.429	2.017	10.852	455,37	5.366	225,17	8.289	19	1,3%
Cataluña	2.292.263	5.777	46.632	600,67	20.184	259,99	18.399	11	0,8%
Ceuta	18.970	43	275	329,27	116	138,89	145	0	0,8%
C. Valenciana	1.307.174	2.931	19.789	391,23	7.830	154,80	9.054	24	0,7%
Extremadura	238.524	1.586	6.560	619,16	3.870	365,27	2.242	10	0,9%
Galicia	539.523	5.309	20.105	745,83	10.330	383,21	3.118	18	0,6%
Madrid	1.607.275	2.781	16.854	249,64	7.516	111,33	17.479	22	1,1%
Melilla	20.318	22	192	222,58	91	105,49	152	5	0,7%
Murcia	377.514	1.620	9.394	618,64	3.957	260,59	2.173	10	0,6%
Navarra	224.450	540	3.093	467,55	1.412	213,44	1.500	5	0,7%
País Vasco	655.314	1.970	8.913	402,58	4.676	211,20	6.175	2	0,9%
La Rioja	89.852	249	1.736	542,85	848	265,17	908	2	1,0%
ESPAÑA	11.136.425	35.997	210.339	443,89	94.689	199,83	100.574	242	0,9%

* Los casos nuevos notificados diariamente corresponden a casos diagnosticados de días previos, no solo al día anterior.

** 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

*** Los datos de IA y de fallecidos en los últimos 7 días no son comparables entre CCAA, debido fundamentalmente a las diferencias en la notificación de casos por test de autodiagnóstico, así como a retrasos en la notificación de fallecidos en algunas CCAA. **** Por festividad, Aragón no ha actualizado sus datos de hoy; se mantienen los datos de IA de la última actualización.

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España desde el 01.12.2020 a 06.03.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 07.03.2022).

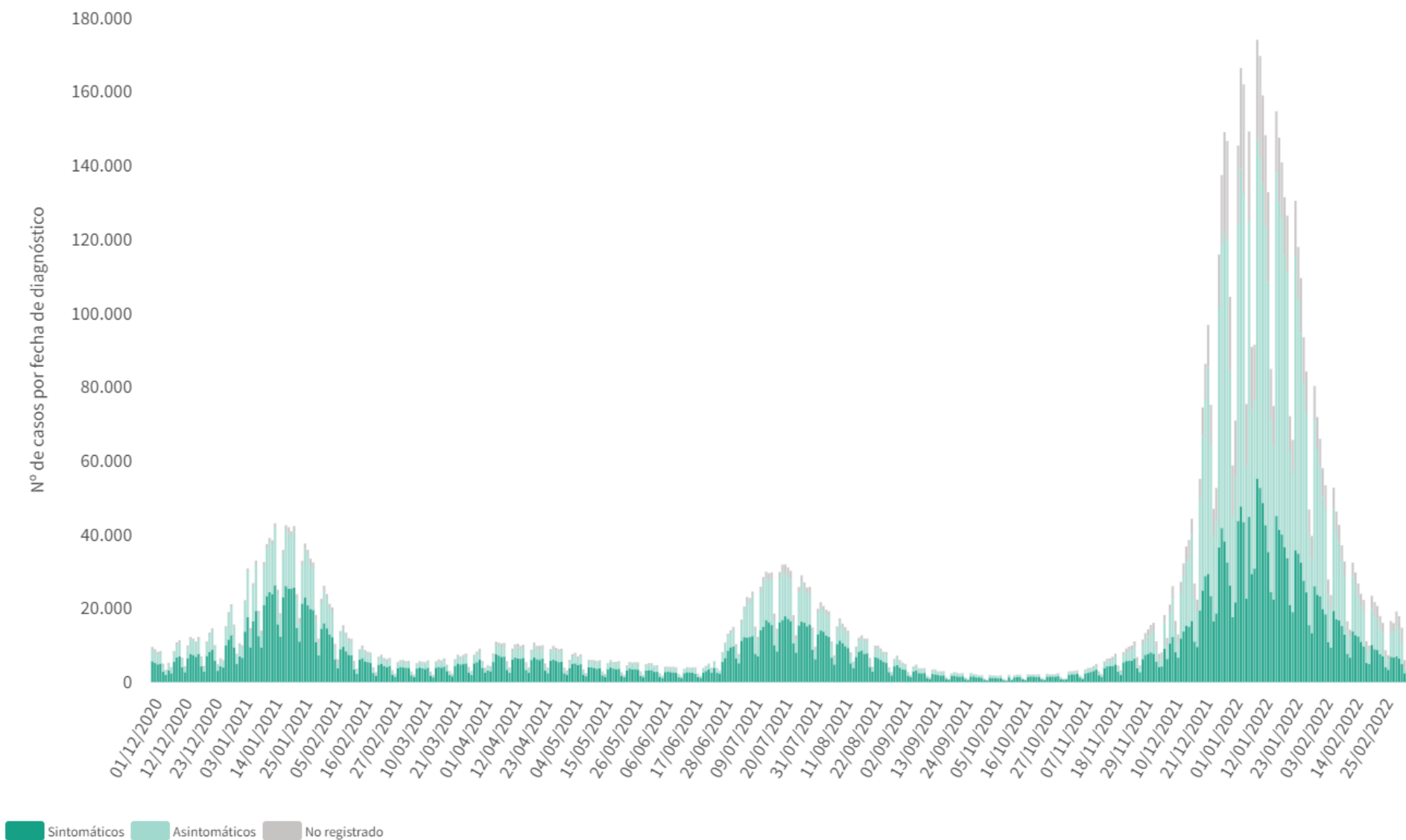
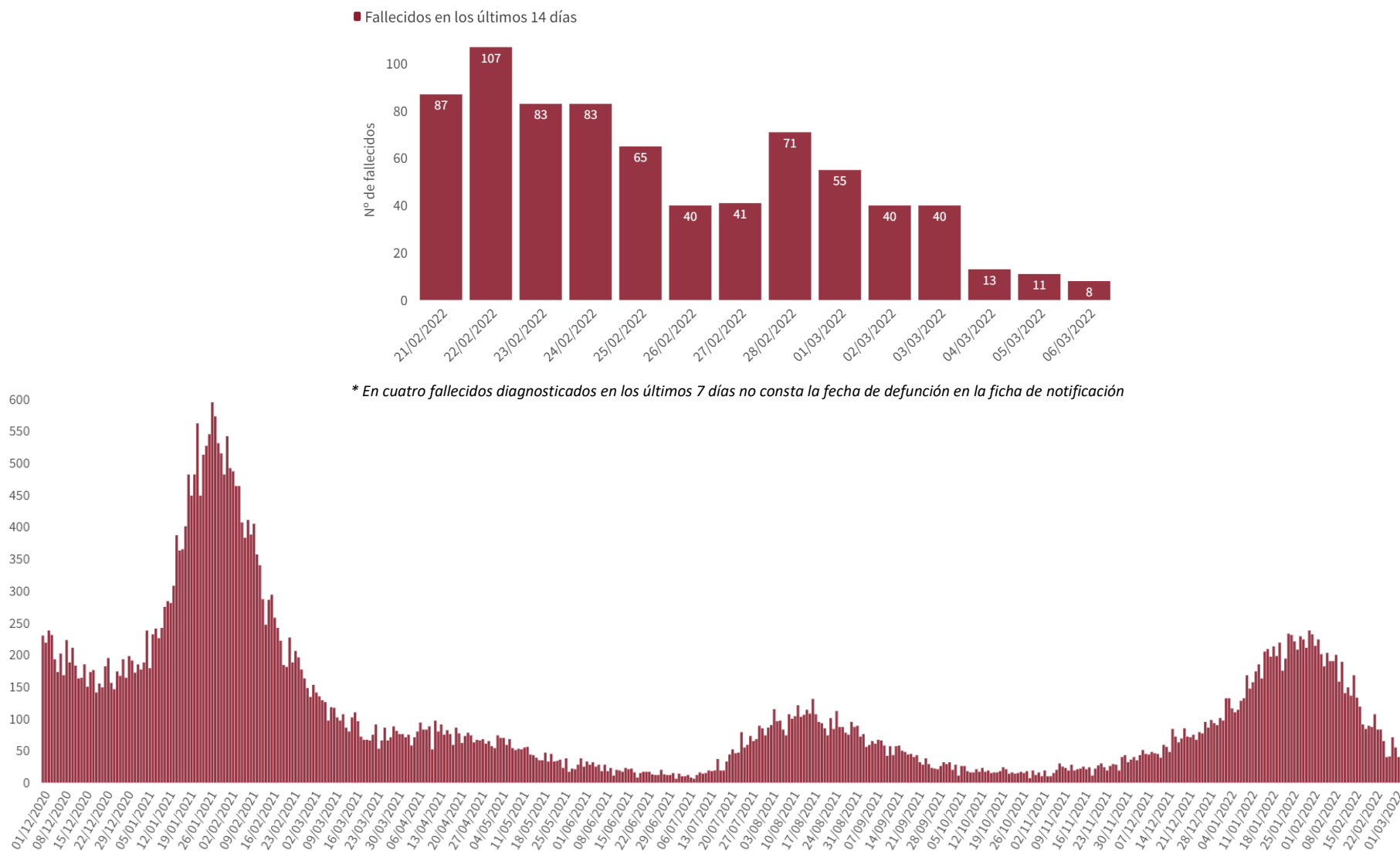


Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 06.03.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 07.03.2022)



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	691	8,16	3,86%	89	1,05	4,89%	92	62
Aragón	192	14,44	4,55%	37	2,78	16,16%	21	23
Asturias	173	16,98	4,94%	21	2,06	7,19%	16	7
Baleares	163	13,91	4,66%	37	3,16	11,25%	4	14
Canarias	379	17,42	6,77%	50	2,30	10,48%	21	8
Cantabria	62	10,64	4,21%	9	1,54	7,63%	4	2
Castilla La Mancha	197	9,63	3,99%	26	1,27	7,45%	19	4
Castilla y León	292	12,19	4,27%	36	1,50	8,18%	17	13
Cataluña	1.254	16,12	5,10%	198	2,54	16,68%	97	96
Ceuta	10	11,88	5,18%	2	2,38	11,76%	1	0
C. Valenciana	477	9,43	4,28%	63	1,25	8,11%	41	45
Extremadura	66	6,20	2,18%	3	0,28	1,65%	8	5
Galicia	320	11,84	3,79%	25	0,93	3,36%	24	10
Madrid	787	11,61	4,74%	123	1,81	11,09%	46	41
Melilla	7	8,04	3,85%	1	1,15	5,88%	0	2
Murcia	170	11,25	4,10%	27	1,79	5,73%	9	13
Navarra	62	9,38	3,53%	7	1,06	6,60%	1	4
País Vasco	226	10,18	4,54%	52	2,34	13,00%	24	8
La Rioja	16	5,00	2,21%	4	1,25	7,55%	2	0
Total general	5.544	11,68	4,48%	810	1,71	8,88%	447	357

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 06/03/2022, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 7 de Marzo de 2022

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 25.02.2022 al 03.03.2022 (Datos provisionales con información actualizada a 07.03.2022)

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	40.080	31.341	71.421	848,81	21,10%
Aragón	7.134	5.594	12.728	964,76	19,37%
Asturias	12.127	2.638	14.765	1.443,59	16,40%
Baleares	7.287	8.250	15.537	1.351,68	17,24%
Canarias	15.400	15.555	30.955	1.437,50	20,68%
Cantabria	4.788	3.403	8.191	1.409,62	18,09%
Castilla La Mancha	8.292	9.768	18.060	888,40	16,84%
Castilla y León	15.731	15.893	31.624	1.317,91	13,30%
Cataluña	67.345	93.506	160.851	2.095,72	17,41%
Ceuta	279	588	867	1.022,68	25,14%
C. Valenciana	31.342	13.537	44.879	896,90	15,88%
Extremadura	4.991	12.492	17.483	1.637,43	21,67%
Galicia	20.850	18.901	39.751	1.472,53	15,78%
Madrid	43.093	46.476	89.569	1.344,19	11,37%
Melilla	329	623	952	1.100,74	5,67%
Murcia	10.156	13.015	23.171	1.551,04	16,08%
Navarra	3.958	5.362	9.320	1.424,61	17,58%
País Vasco	16.217	10.252	26.469	1.198,90	16,85%
La Rioja	391	4.251	4.642	1.465,29	18,50%
ESPAÑA	309.790	311.445	621.235	1.321,04	16,76%

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

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 15.06.2021 por Comunidades Autónomas, a 06.03.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 07.03.2022).

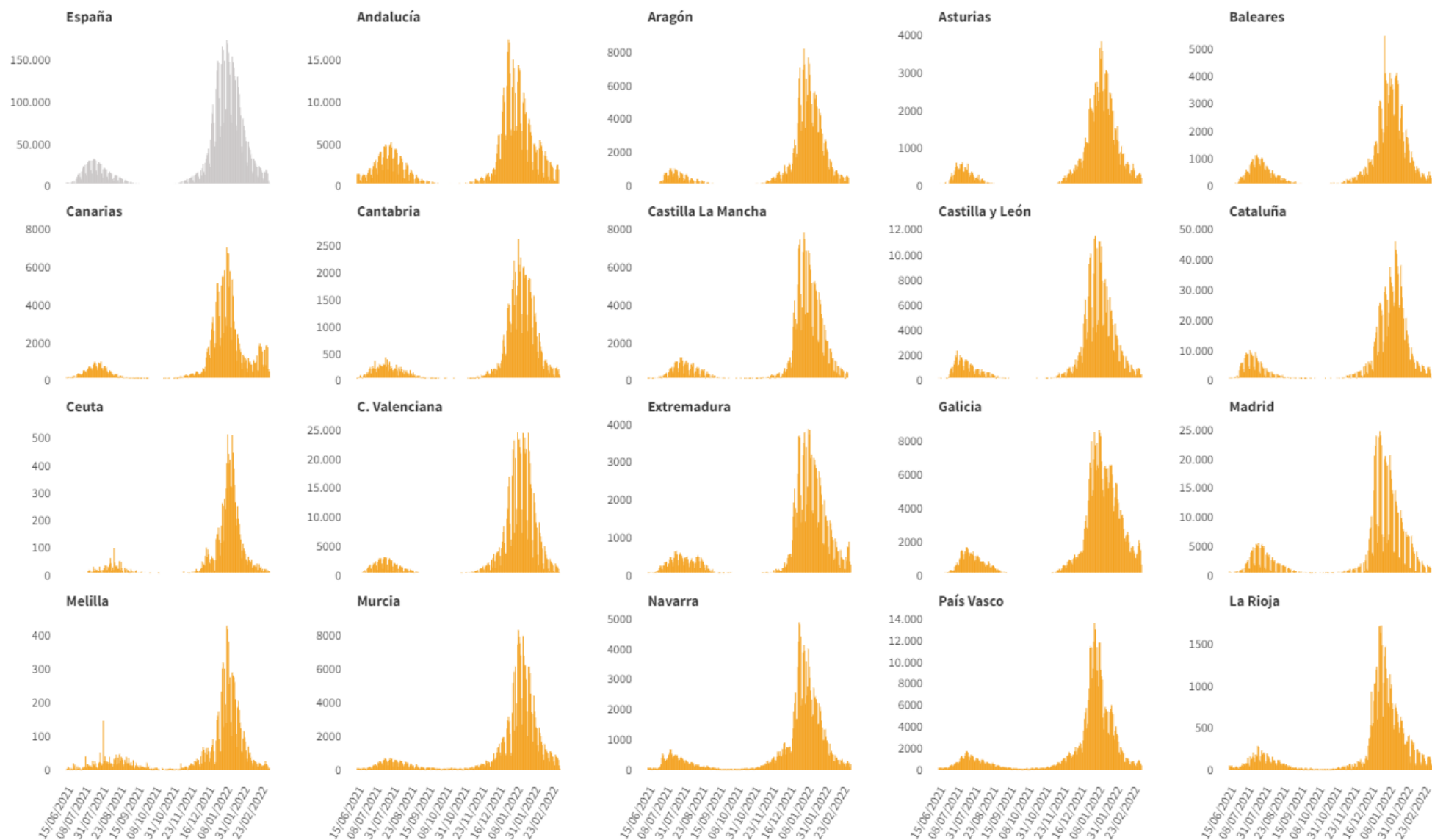


Figura 4. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España, a 06.03.2022.

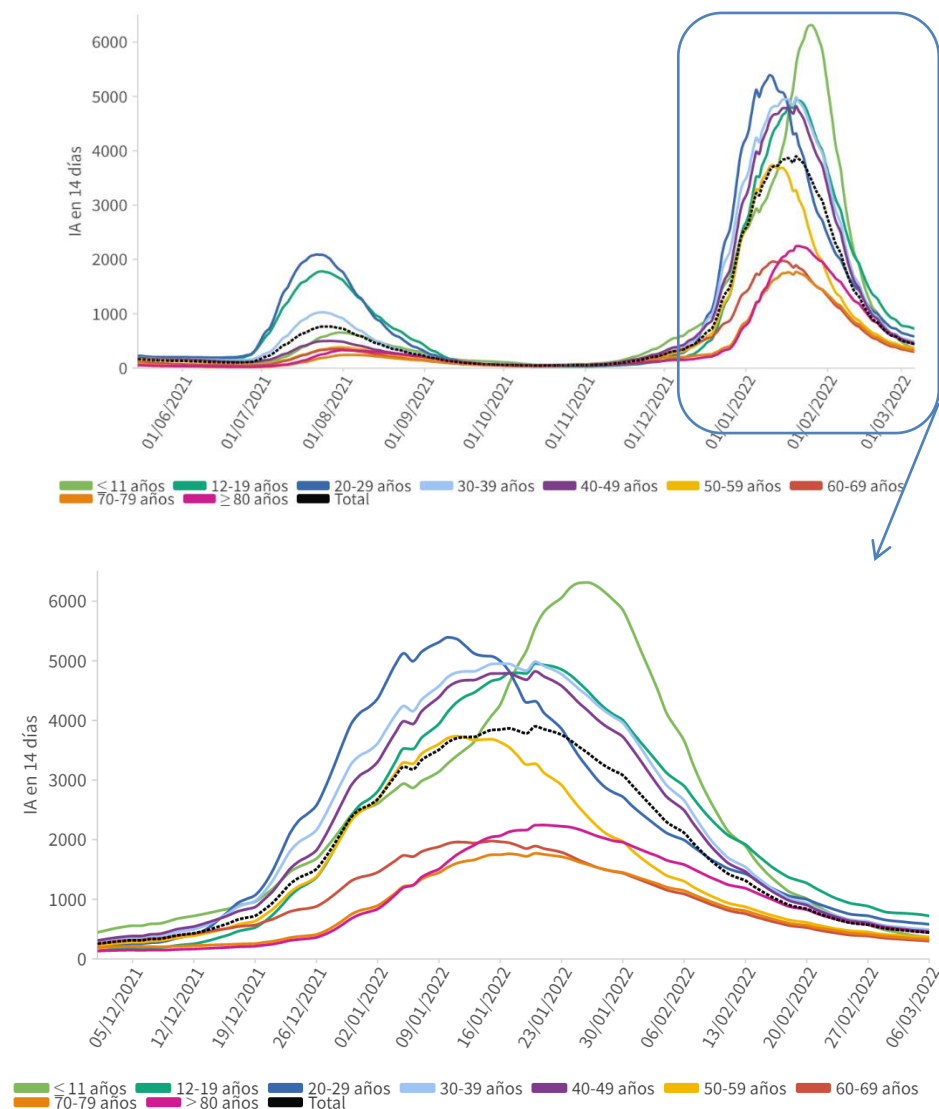


Tabla 4. Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas, a 06.03.2022 (datos consolidados a las 15:30 horas del 07.03.2022).

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	168,62	286,13	332,27	376,03	355,91	228,57	177,73	211,39	323,03
Aragón *	351,06	672,51	592,71	422,33	384,47	324,82	323,48	331,70	510,17
Asturias	412,28	771,81	441,66	465,65	428,27	384,36	373,15	405,12	682,53
Baleares	317,45	491,04	379,06	453,89	421,63	355,11	322,24	362,20	487,99
Canarias	1.022,02	1.399,28	1.347,28	1.092,55	863,05	635,43	499,47	506,63	583,79
Cantabria	510,01	912,08	517,33	457,21	516,15	321,90	291,35	348,57	417,05
Castilla La Mancha	243,67	313,70	225,66	237,45	214,35	143,21	174,30	203,41	281,08
Castilla y León	486,43	953,10	558,91	444,54	417,64	363,85	332,94	327,74	505,34
Cataluña	398,71	1.158,30	965,37	591,56	568,36	501,80	395,47	404,68	514,31
Ceuta	160,36	473,42	412,69	389,37	333,78	320,87	279,43	232,18	341,17
C. Valenciana	400,86	642,76	463,12	418,59	397,48	298,89	270,88	309,86	405,70
Extremadura	582,04	1.569,70	661,38	600,90	608,87	438,67	384,69	449,51	595,92
Galicia	884,86	1.859,74	784,29	746,61	738,81	567,14	492,15	533,04	668,51
Madrid	180,92	250,46	332,71	317,45	285,31	233,66	168,37	163,67	267,76
Melilla	161,56	113,64	284,26	290,33	257,90	143,52	195,62	507,34	256,08
Murcia	531,18	1.124,86	760,39	674,35	633,89	496,42	419,04	404,26	389,19
Navarra	347,15	725,53	567,03	494,61	488,87	387,17	390,21	458,18	407,17
País Vasco	193,37	293,13	564,87	543,04	504,67	432,78	269,11	365,08	386,59
La Rioja	530,26	1.001,50	652,57	533,03	557,99	387,55	335,35	407,50	719,75
ESPAÑA	363,34	720,52	579,94	489,76	458,49	359,51	299,30	327,29	441,73

* Por festividad, Aragón no ha actualizado sus datos de hoy. Los datos de incidencia corresponden a los de la última actualización

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

Figura 5. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.12.2021 por Comunidades Autónomas, a 06.03.2022.

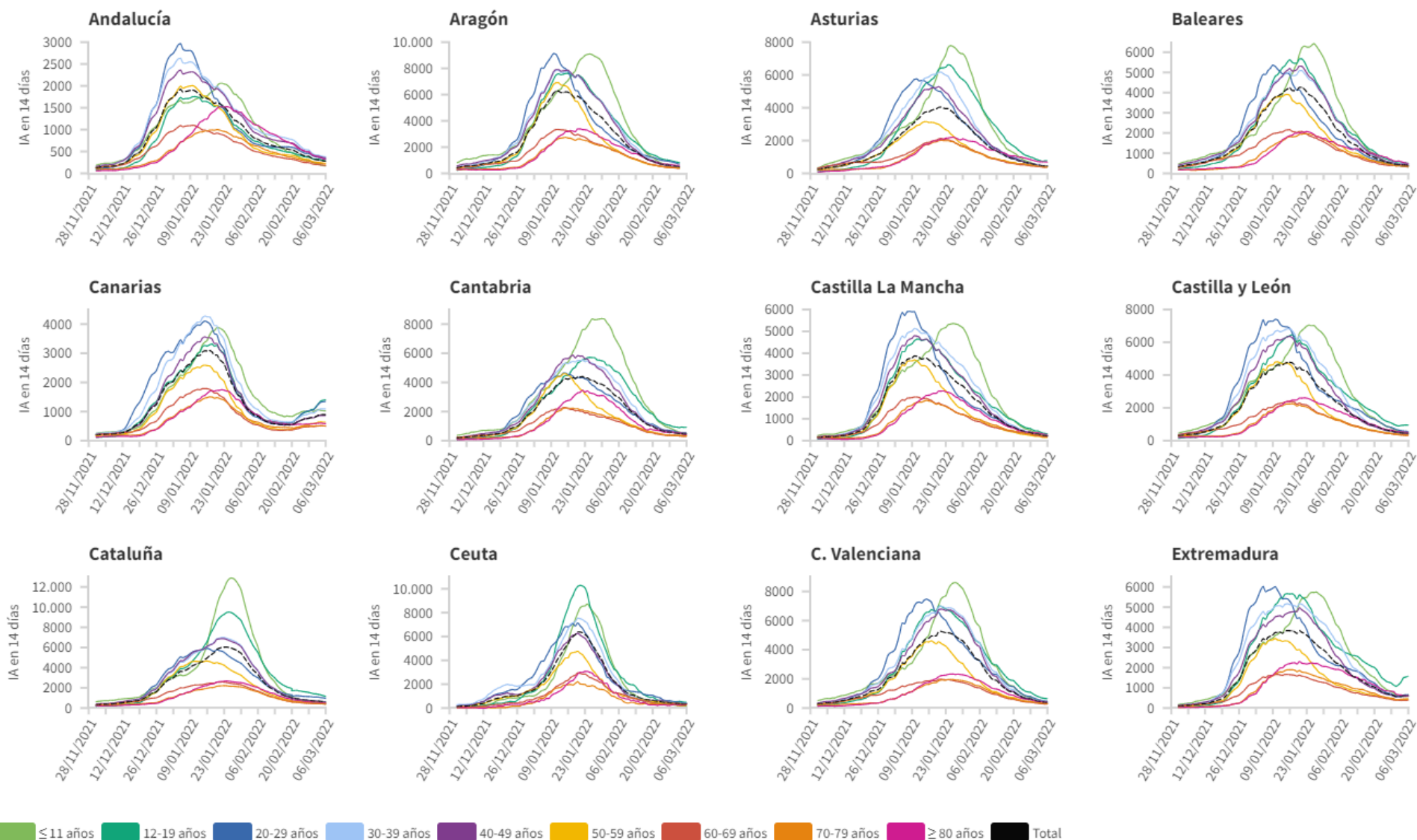
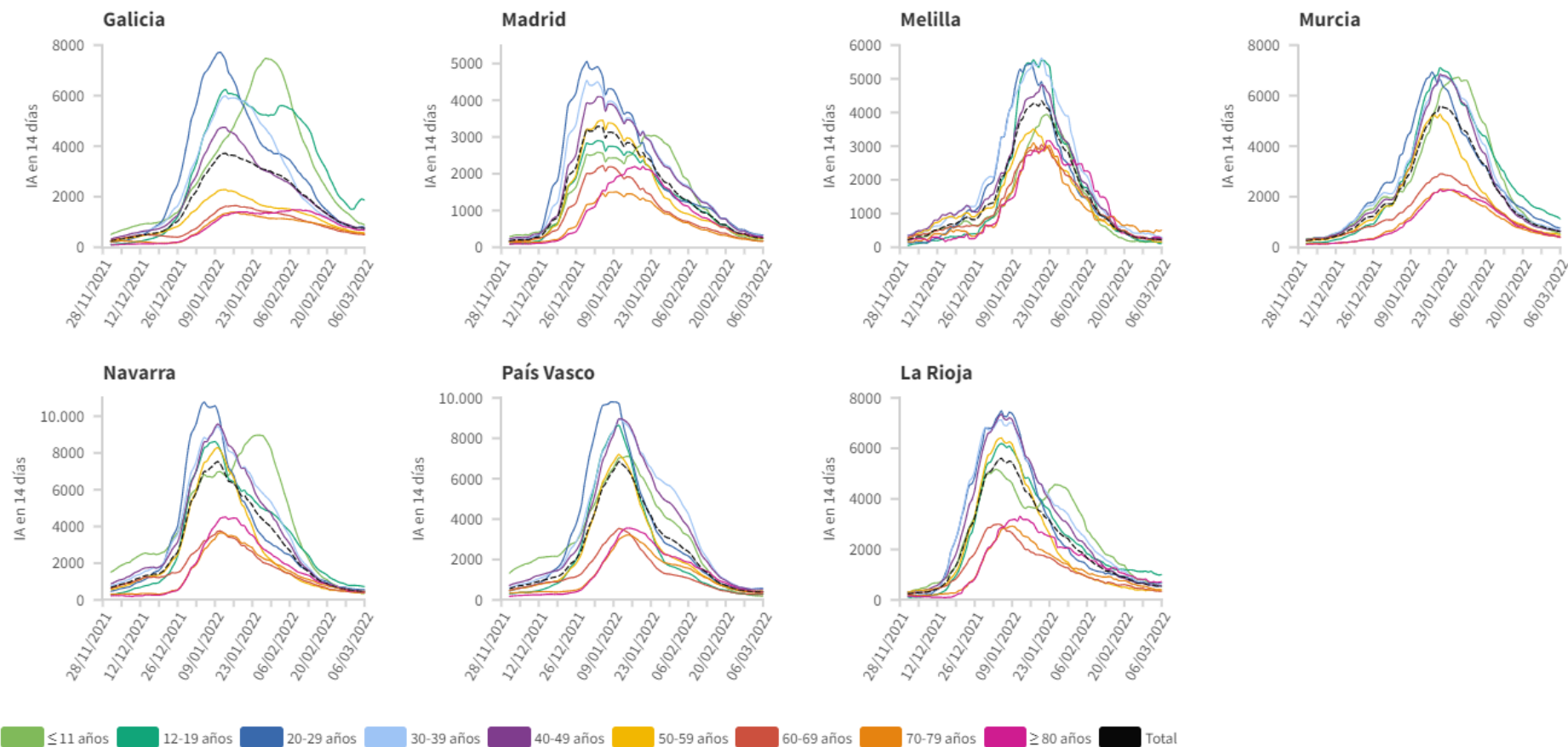


Figura 5 (cont.). Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.12.2021 por Comunidades Autónomas, a 06.03.2022.



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

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/>