

Actualización nº 609. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 21.06.2022

(Datos consolidados a las 10:00 horas del 21.06.2022)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

Este informe se realiza con los datos notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SIVIes), con los datos asistenciales de los hospitales y los datos de pruebas diagnósticas (sistema SERLAB) notificados al Ministerio de Sanidad. El análisis de casos individualizados incluye los casos notificados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (en la primera onda se incluyeron también aquellos casos con diagnóstico por test de anticuerpos si el caso requirió hospitalización, ingreso en UCI o falleció con diagnóstico clínico de COVID-19). Cualquier actualización que realicen las CCAA quedará reflejada en los informes diarios. En España hasta la fecha se han notificado 12.613.634 casos confirmados de COVID-19 y 107.604 fallecidos. Los datos se pueden obtener [aquí](#).

La Estrategia de vigilancia y control frente a COVID-19 tras la fase aguda de la pandemia, vigente desde el 28 de marzo de 2022, indica la necesidad de realizar una PDIA en situaciones específicas que incluyen fundamentalmente personas con criterios de vulnerabilidad o relacionadas con ámbitos vulnerables y las que precisan ingreso hospitalario. Los casos notificados representan por tanto a estos grupos y no al total de infecciones por SARS-CoV-2 con lo que la evolución de los indicadores de seguimiento de la pandemia se debe adaptar a esta circunstancia y los datos de este informe no se deben comparar con los de informes previos a la entrada en vigor de la nueva estrategia.

Indicadores de evolución de la epidemia

Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados notificados hasta el 19.06.2022.

Comunidad Autónoma	Casos notificados Totales*	Casos nuevos notificados**	Casos diagnosticados en ≥ 60 años					
			Casos notificados totales	Casos nuevos notificados**	Últimos 14 días		Últimos 7 días	
					Nº	IA***	Nº	IA***
Andalucía	1.518.723	1.911	283.353	856	4.461	220,27	1.795	88,63
Aragón	435.101	985	109.445	555	2.256	597,71	1.178	312,10
Asturias	236.588	917	64.598	498	1.549	442,49	908	259,38
Baleares	294.154	995	45.691	596	1.952	768,97	1.020	401,82
Canarias	395.209	10.541	73.499	2.925	4.961	1.001,59	2.595	523,91
Cantabria	146.161	454	33.435	269	996	568,87	537	306,71
Castilla La Mancha	544.791	2.226	121.068	1.227	4.227	813,44	1.905	366,60
Castilla y León	766.048	2.376	198.491	1.426	5.391	679,93	2.738	345,32
Cataluña	2.513.122	7.433	479.423	3.676	12.860	662,65	6.767	348,69
Ceuta	22.534	68	3.126	24	118	777,54	54	355,82
C. Valenciana	1.459.187	3.853	251.775	1.825	5.831	441,69	3.070	232,55
Extremadura	281.330	1.100	71.501	715	2.359	791,56	1.327	445,27
Galicia	677.443	4.258	160.388	2.384	7.633	865,57	4.256	482,62
Madrid	1.792.251	8.981	340.508	4.341	17.800	1.106,94	9.514	591,65
Melilla	22.398	69	3.459	16	74	518,68	29	203,27
Murcia	433.985	786	71.546	453	1.408	429,20	781	238,07
Navarra	244.654	769	45.162	419	973	561,96	505	291,66
País Vasco	728.283	2.133	155.101	1.250	4.865	737,19	2.518	381,55
La Rioja	101.672	380	24.432	251	754	845,13	487	545,86
ESPAÑA	12.613.634	50.235	2.536.001	23.706	80.468	653,25	41.984	340,83

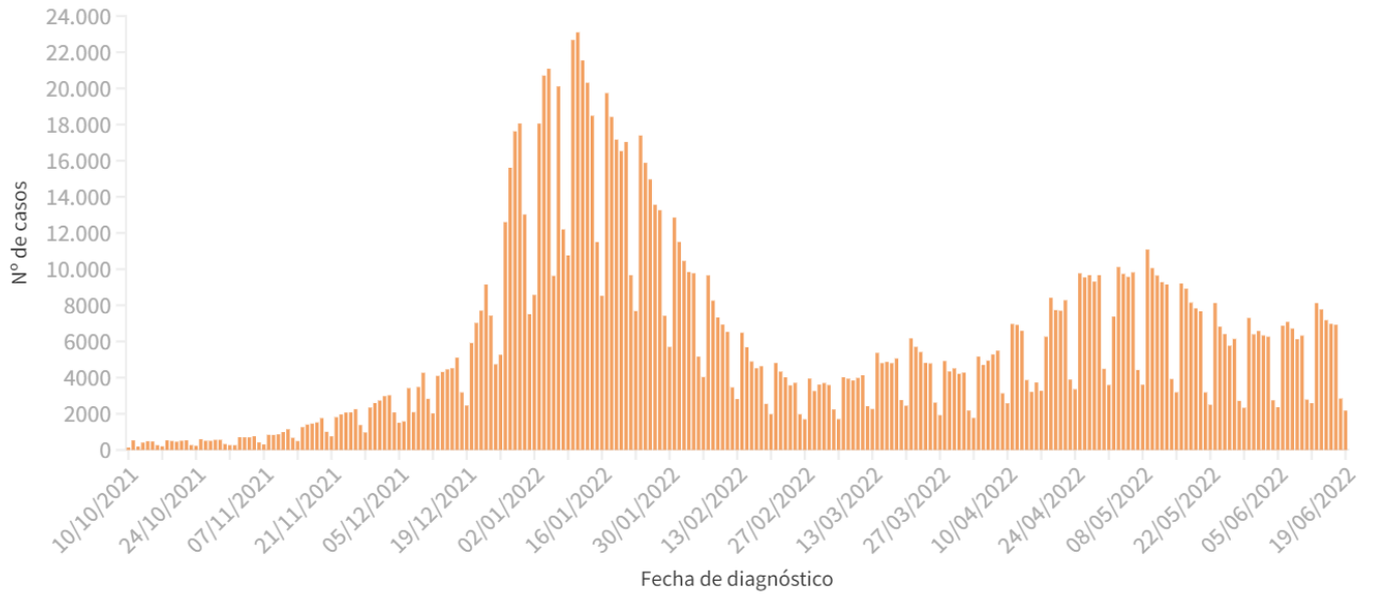
Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SIVIes)

* Los datos de casos totales no son comparables entre CCAA, debido a diferencias en el diagnóstico y la notificación de casos.

** Los casos nuevos desde la última actualización corresponden a los diagnosticados de varios días previos, no solo desde el último informe.

*** IA: Incidencia acumulada (casos en ≥ 60 años / 100.000 habitantes de ≥ 60 años según cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2021).

Figura 1. Evolución de los casos diarios confirmados de COVID-19 y notificados en España en ≥ 60 años desde el 10.10.2021.



Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SIVIEs)

Indicadores de evolución de gravedad

La información para valorar la evolución de la gravedad se obtiene de: la capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales españoles notificada diariamente desde los hospitales al Ministerio de Sanidad y los casos notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs).

A) Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales españoles

En la siguiente tabla se muestran los indicadores de utilización de servicios asistenciales que hacen referencia a los pacientes con infección por SARS-CoV-2 (PDIA positiva) ingresados en los hospitales de todo el territorio. Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial [aquí](#).

Tabla 2. Indicadores de gravedad de la situación de capacidad asistencial*

Comunidad Autónoma	Total de pacientes COVID ingresados		Tasa de ocupación por 100.000 hab.		% Camas ocupadas COVID		Tasa de nuevos ingresos por 100.000 hab. en 7 días	
	Total**	UCI	Total**	UCI	Total**	UCI	Total**	UCI
Andalucía	547	29	6,46	0,34	3,11%	1,66%	7,19	0,28
Aragón	167	5	12,59	0,38	4,03%	2,43%	8,82	0,08
Asturias	168	13	16,60	1,28	4,92%	4,63%	11,56	0,89
Baleares	203	18	17,31	1,53	5,78%	5,47%	14,92	1,28
Canarias	289	19	13,30	0,87	5,17%	3,93%	8,42	0,78
Cantabria	44	6	7,53	1,03	2,99%	5,08%	1,71	0,00
Castilla La Mancha	471	21	22,98	1,02	9,61%	5,93%	17,61	0,83
Castilla y León	460	22	19,30	0,92	6,89%	5,28%	16,41	0,67
Cataluña	1.733	84	22,32	1,08	7,05%	7,26%	18,07	0,73
Ceuta	9	0	10,78	0,00	4,59%	0,00%	4,79	0,00
C. Valenciana	591	19	11,68	0,38	5,33%	2,51%	12,46	0,42
Extremadura	89	1	8,40	0,09	2,93%	0,55%	8,97	0,28
Galicia	522	9	19,36	0,33	6,23%	1,21%	13,06	0,07
Madrid	1.838	77	27,22	1,14	10,99%	7,20%	22,68	1,07
Melilla	8	0	9,27	0,00	4,40%	0,00%	15,07	0,00
Murcia	186	6	12,25	0,40	4,53%	1,30%	10,60	0,33
Navarra	73	4	11,03	0,60	4,37%	3,92%	7,10	0,00
País Vasco	369	26	16,67	1,17	7,59%	6,91%	19,20	0,50
La Rioja	26	2	8,13	0,63	3,60%	3,77%	7,82	0,31
Total general	7.793	361	16,45	0,76	6,35%	4,07%	14,03	0,57

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

* El total de pacientes, la tasa de ocupación por 100.000 habitantes y el porcentaje de camas ocupadas está calculada en base a los datos hospitalarios del día 19.06.2022 con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 20 de Junio de 2022.

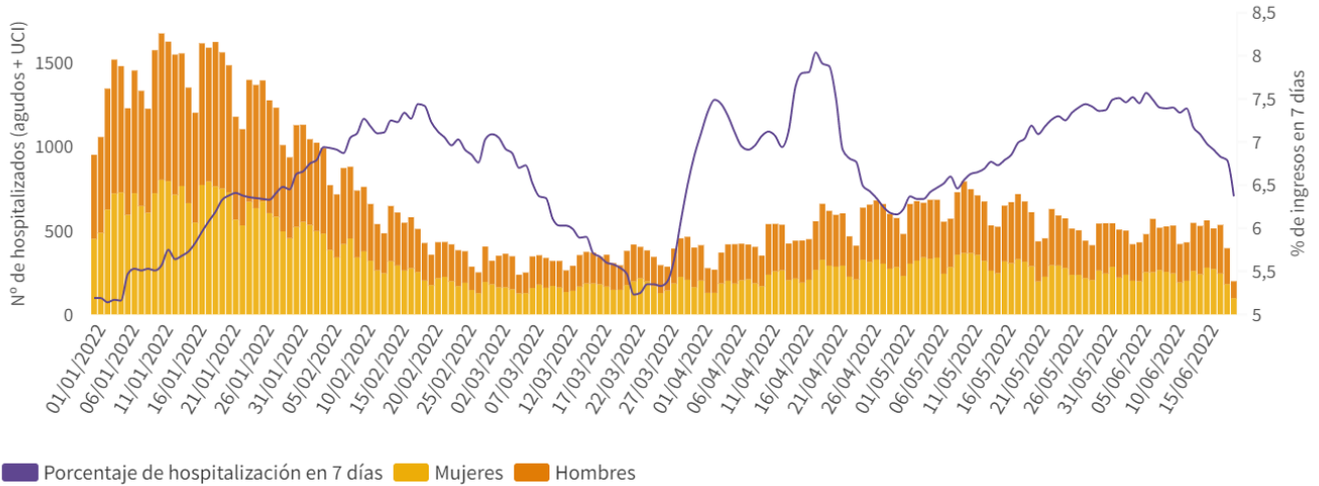
** Total: incluye hospitalizados en unidades de agudo y en UCI

B) Análisis de gravedad de los casos notificados a SiViEs de COVID-19

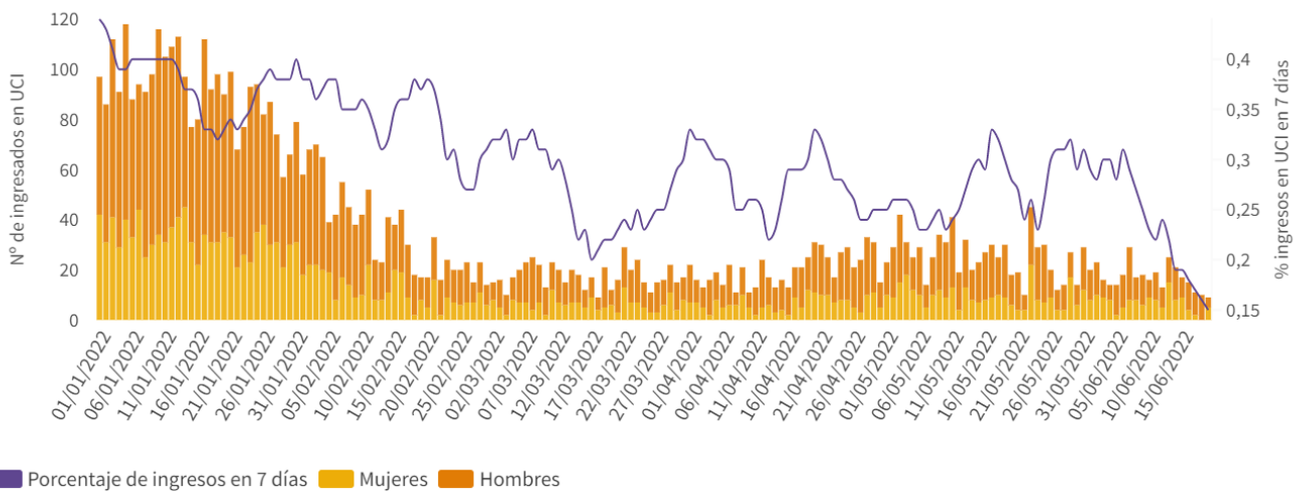
La [Estrategia de vigilancia y control frente a COVID-19 tras la fase aguda de la pandemia](#) indica la realización de una PDIA a cualquier persona con un cuadro de infección respiratoria aguda de vías bajas que requiera ingreso hospitalario, por lo que se deben notificar todos los casos de COVID-19 que precisan ingreso hospitalario.

Figura 2. Evolución de los casos que han requerido hospitalización por fecha de ingreso (fecha de diagnóstico en caso de no disponer de la fecha de ingreso) por sexo desde el 01.01.2022 y porcentaje de hospitalización en ≥ 60 años respecto al total de casos confirmados en ≥ 60 años.

Total de ingresos

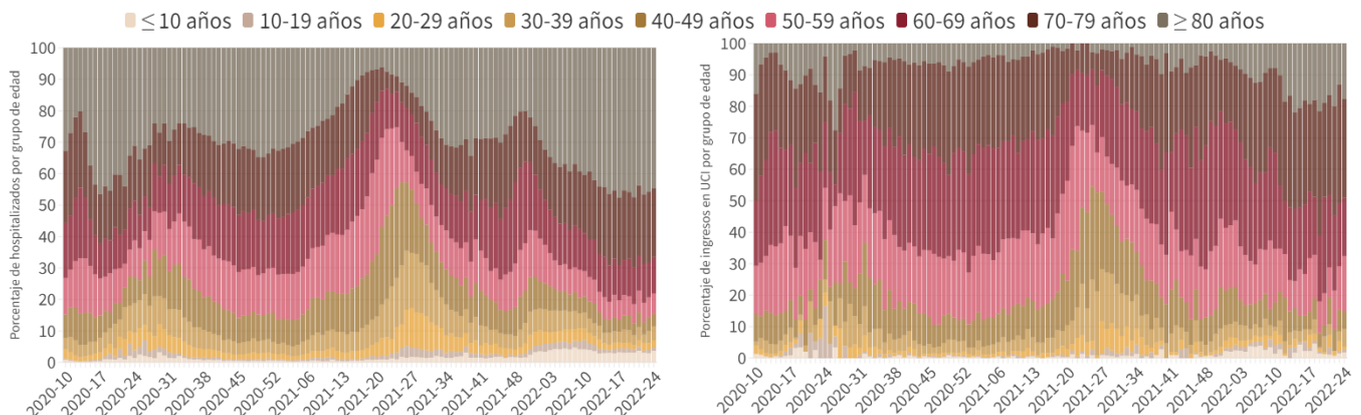


Total de ingresos en UCI



Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiVIEs)

Figura 3. Distribución por grupo de edad del total de casos hospitalizados (a la izquierda) y en UCI (a la derecha) por semana de ingreso desde la semana 10 de 2020 hasta la última semana completa



Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiVIEs)

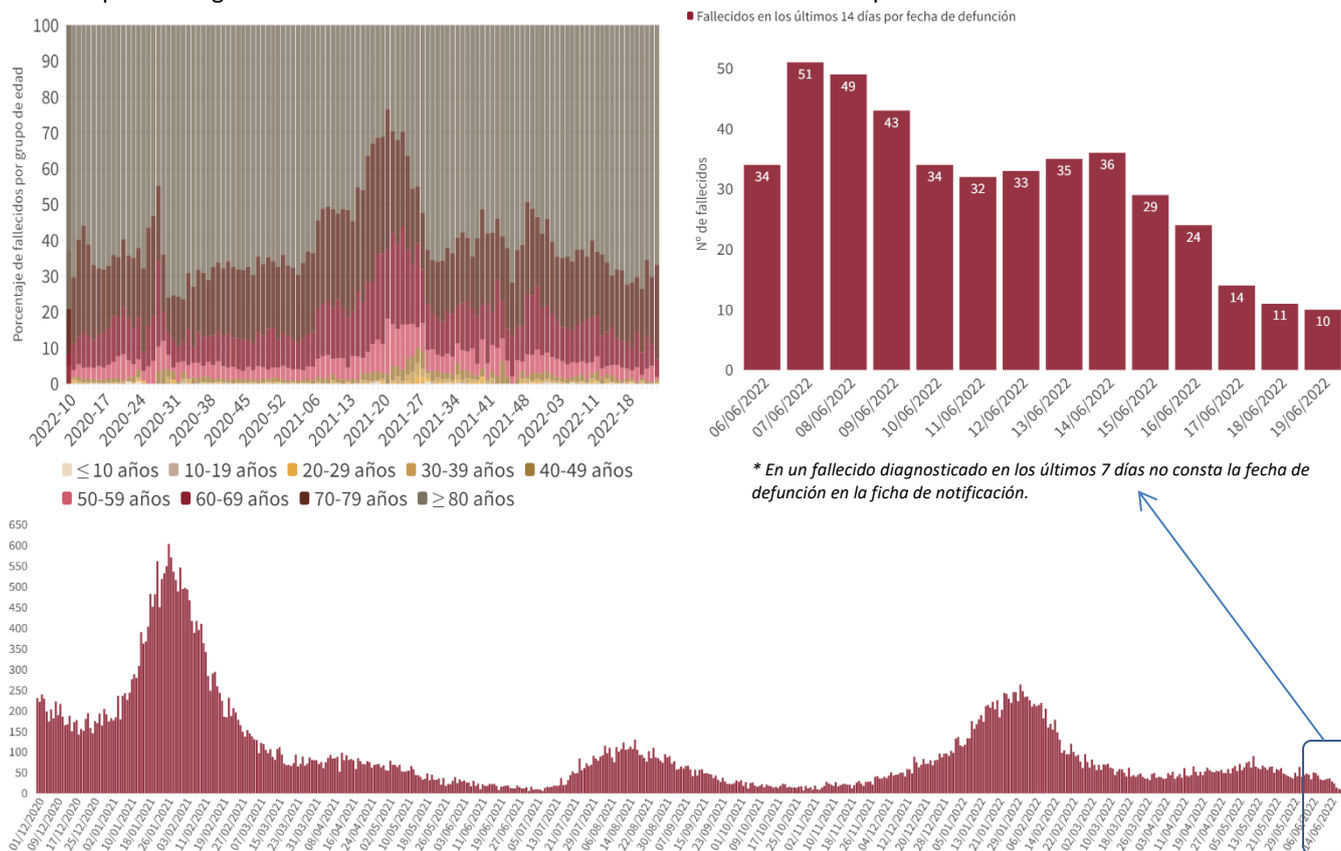
Tabla 3. Casos de COVID-19 fallecidos a 19.06.2022

CCAA	Fallecidos totales	Con fecha de defunción en los últimos 7 días *	Tasa de mortalidad global de la pandemia por 100.000 habitantes	Tasa semanal de mortalidad por millón de habitantes **	Letalidad global de la pandemia en ≥ 60 años
Andalucía	13.839	10	163,50	3,89	4,4%
Aragón	4.858	10	365,43	19,60	4,2%
Asturias	2.867	9	281,41	14,83	4,3%
Baleares	1.419	2	121,12	0,85	2,9%
Canarias	1.807	13	83,04	6,90	2,2%
Cantabria	882	2	151,31	17,11	2,5%
Castilla La Mancha	7.429	23	363,24	7,81	5,8%
Castilla y León	8.766	16	366,03	9,65	4,3%
Cataluña	19.434	6	249,78	3,99	3,8%
Ceuta	159	1	188,83	11,97	4,6%
C. Valenciana	9.467	14	187,19	6,72	3,5%
Extremadura	2.445	15	229,80	15,10	3,2%
Galicia	3.550	14	131,39	9,65	2,1%
Madrid	18.827	12	277,69	3,70	5,2%
Melilla	156	1	179,15	0,00	3,9%
Murcia	2.366	3	156,56	6,59	3,1%
Navarra	1.586	5	239,87	12,09	3,4%
País Vasco	6.821	4	307,18	19,87	4,2%
La Rioja	926	0	289,45	3,13	3,6%
ESPAÑA	107.604	160	226,77	7,07	4,0%

Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

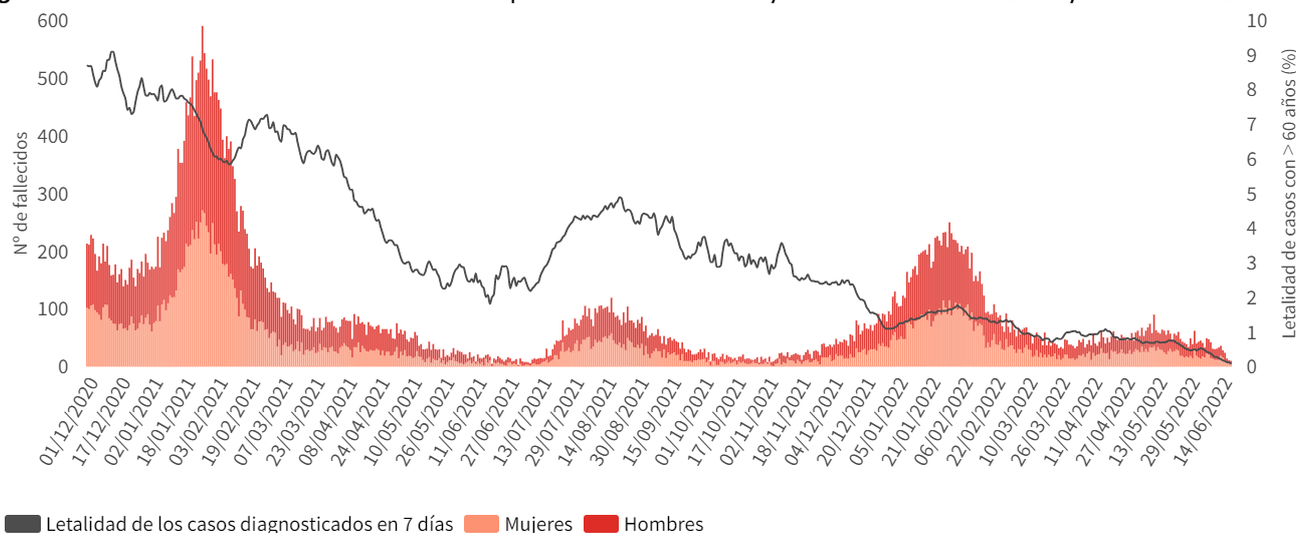
* Los datos de fallecidos en los últimos 7 días no son comparables entre CCAA, debido fundamentalmente a retrasos en la notificación de fallecidos en algunas CCAA. ** Tasa semanal: Nº de casos fallecidos entre el 30 de mayo y el 5 de junio / 1.000.000 habitantes según cifras oficiales de población del INE de 2021

Figura 4. Fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España y distribución de fallecidos por grupo de edad y semana epidemiológica desde la semana 10 de 2020 hasta la última semana completa



Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

Figura 5. Evolución de casos fallecidos ≥ 60 años por fecha de defunción y sexo desde el 01.01.2022 y letalidad en ≥ 60 años



Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

Indicadores de evolución de la incidencia acumulada de casos en ≥ 60 años por CCAA y grupos de edad

Tabla 4. Incidencia acumulada en ≥ 60 años por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas a 19.06.2022

CCAA	Incidencia acumulada en 14 días			Incidencia acumulada en 7 días		
	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años
Andalucía	170,82	238,97	303,36	70,00	94,75	121,35
Aragón	473,07	692,72	686,37	242,46	352,64	376,99
Asturias	369,20	506,18	489,01	213,89	299,59	287,38
Baleares	673,40	859,78	850,04	353,64	452,45	434,86
Canarias	832,73	1.085,91	1.299,33	439,55	568,54	668,41
Cantabria	505,76	644,22	590,22	278,74	344,92	309,74
Castilla La Mancha	610,50	904,82	1.051,44	281,16	404,27	467,72
Castilla y León	510,57	700,90	908,98	257,43	366,68	452,44
Cataluña	485,27	748,48	877,22	259,55	389,70	459,50
Ceuta	728,95	696,54	1.061,41	352,33	325,05	416,98
C. Valenciana	364,80	484,07	537,33	193,70	259,13	273,02
Extremadura	610,61	849,57	1.033,98	358,73	461,60	574,87
Galicia	790,33	874,24	967,08	428,44	497,41	545,20
Madrid	879,93	1.175,66	1.453,16	469,72	628,56	777,62
Melilla	525,74	480,64	554,84	183,40	186,92	298,76
Murcia	334,19	518,94	503,17	185,37	297,37	265,48
Navarra	429,89	603,24	748,51	219,57	318,43	387,66
País Vasco	595,76	844,58	844,84	313,32	439,20	425,56
La Rioja	711,96	935,47	962,66	490,12	641,37	521,82
ESPAÑA	517,50	711,37	832,96	271,31	372,36	430,42

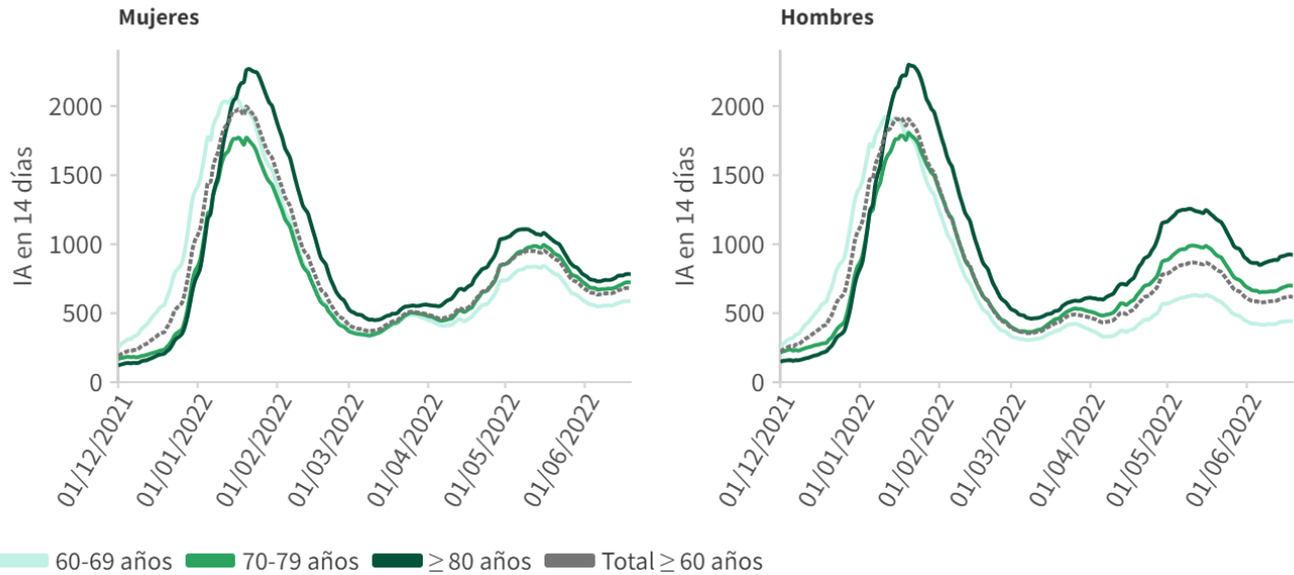
Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

Tabla 5. Incidencia acumulada en ≥ 60 años por grupos de edad y sexo a 19.06.2022

Sexo	Incidencia acumulada en 14 días			Incidencia acumulada en 7 días		
	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años
Mujeres	587,51	723,71	781,78	309,54	378,78	405,99
Hombres	441,68	696,43	920,66	230,00	364,62	472,24

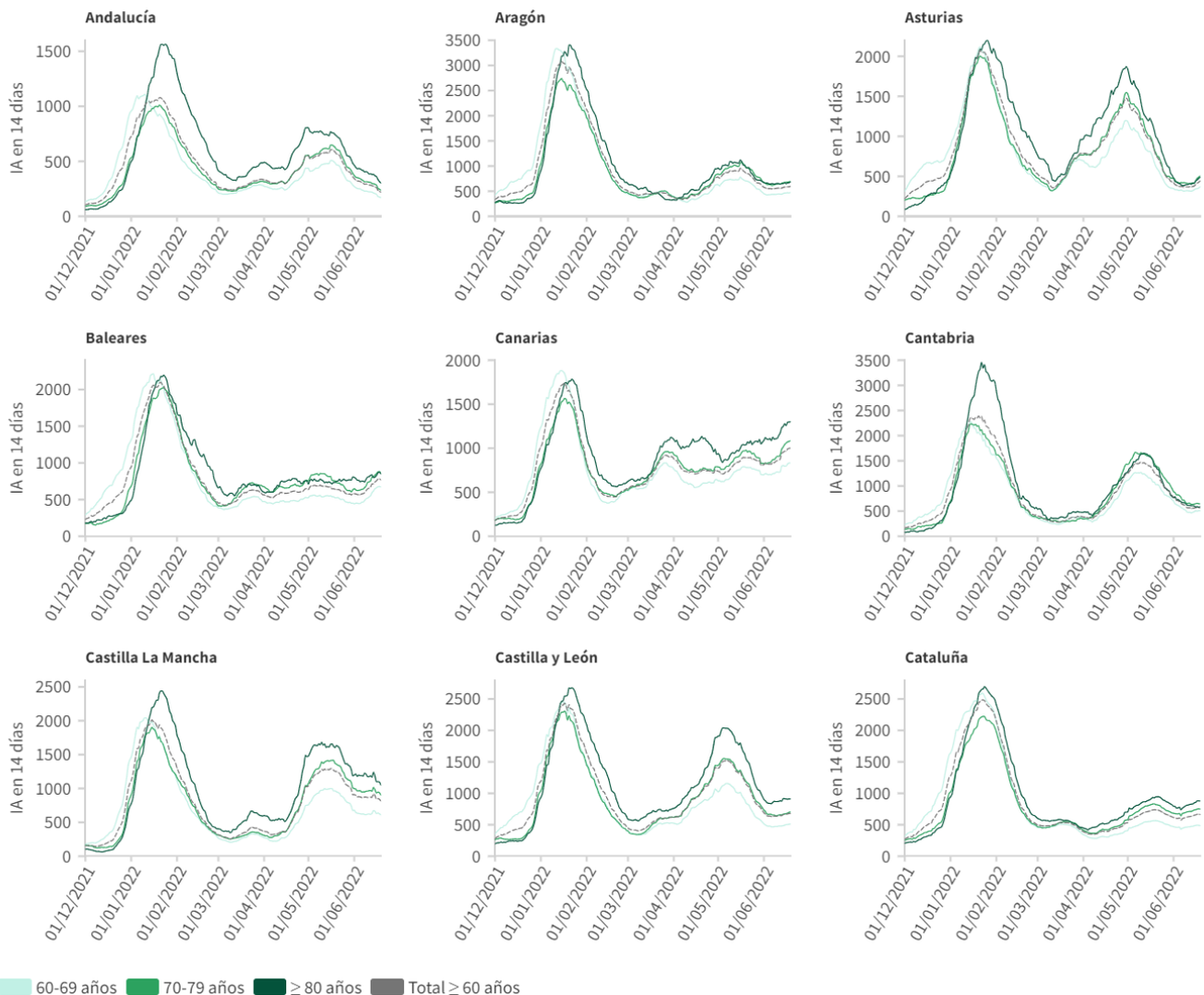
Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

Figura 6. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad en España desde el 01.12.2021



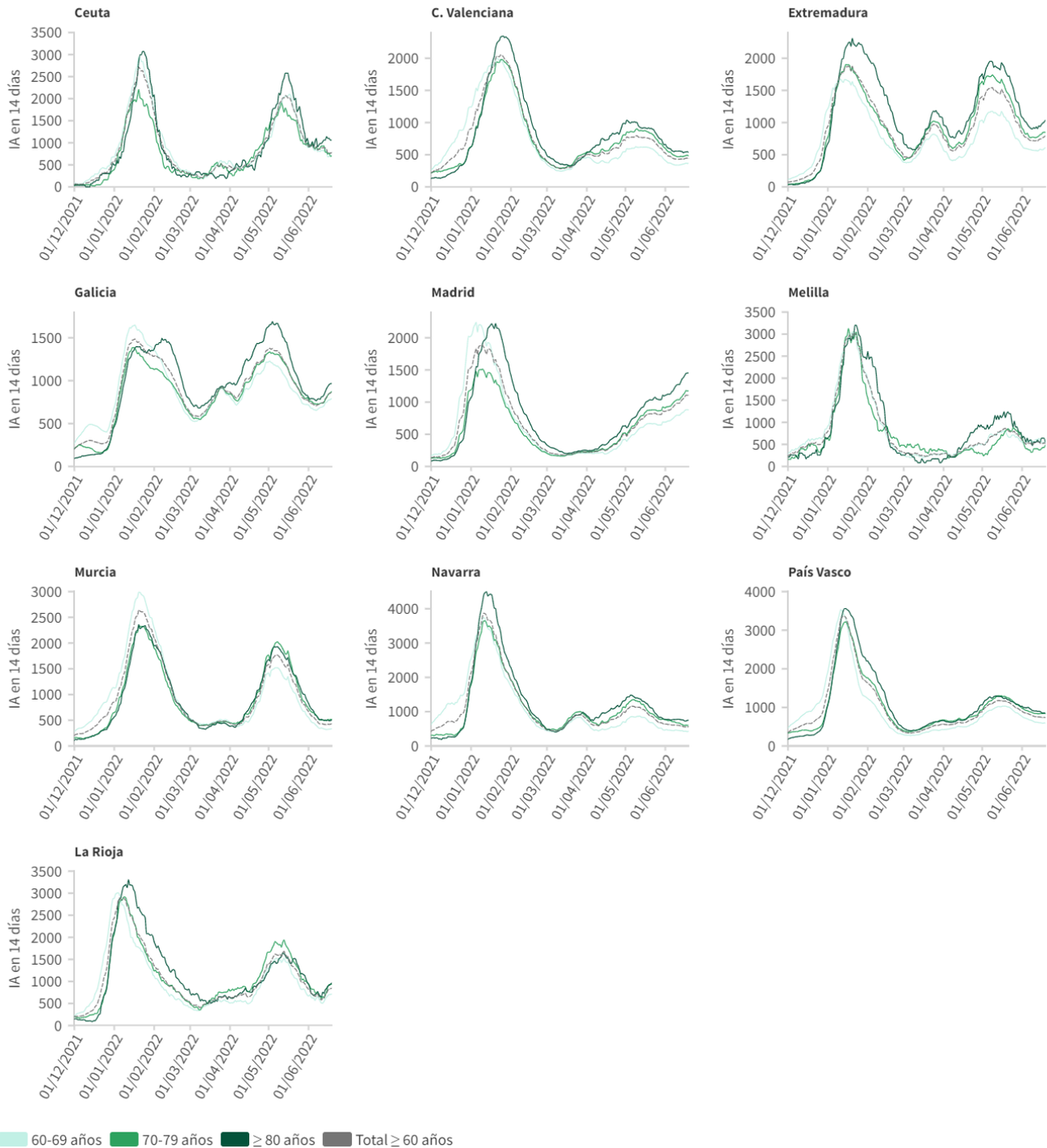
Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

Figura 7. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad desde el 01.12.2021 por Comunidades Autónomas



Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

Figura 7 (cont.). Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad desde el 01.12.2021 por Comunidades Autónomas



Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

Evolución de la epidemia en centros residenciales

La información sobre la evolución de la epidemia en centros residenciales elaborada por el Instituto de Mayores y Servicios Sociales se puede consultar [aquí](#).

Situación de realización de pruebas diagnósticas y positividad en ≥ 60 años

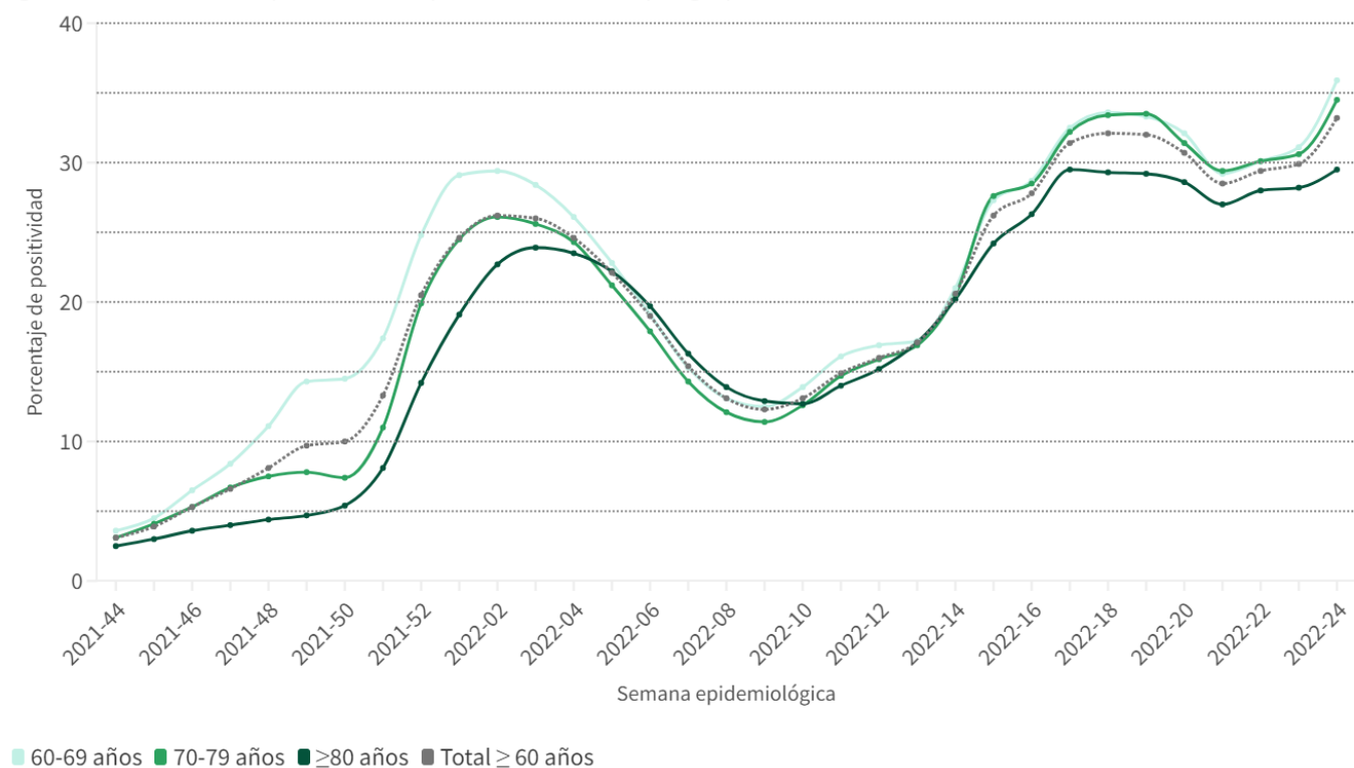
Tabla 6. Total de Pruebas diagnósticas realizadas en personas ≥ 60 años del 11.06.2022 al 17.06.2022

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	3.349	8.353	11.702	577,81	30,39%
Aragón	705	2.057	2.762	731,77	52,35%
Asturias	3.432	1.028	4.460	1.274,05	22,71%
Baleares	1.993	1.748	3.741	1.473,73	34,62%
Canarias	3.478	5.419	8.897	1.796,24	38,33%
Cantabria	1.351	1.156	2.507	1.431,89	23,97%
Castilla La Mancha	2.615	3.621	6.236	1.200,05	37,03%
Castilla y León	7.288	4.667	11.955	1.507,79	26,83%
Cataluña	21.738	14.195	35.933	1.851,55	24,47%
Ceuta	54	185	239	1.574,86	39,75%
C. Valenciana	4.610	4.171	8.781	665,15	36,36%
Extremadura	587	2.798	3.385	1.135,83	41,57%
Galicia	4.309	5.881	10.190	1.155,53	45,20%
Madrid	8.868	13.038	21.906	1.362,28	41,59%
Melilla	83	110	193	1.352,77	21,24%
Murcia	2.720	1.645	4.365	1.330,58	19,47%
Navarra	1.005	1.200	2.205	1.273,51	30,70%
País Vasco	6.486	3.065	9.551	1.447,25	28,07%
La Rioja	56	1.357	1.413	1.583,78	33,76%
ESPAÑA	74.727	75.694	150.421	1.221,14	32,42%

Fuente: Notificación de pruebas diagnósticas al Ministerio de Sanidad (SERLAB)

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

Figura 8. Evolución de la positividad en personas ≥ 60 años por grupos de edad desde la semana 44 de 2021



Fuente: Notificación de pruebas diagnósticas al Ministerio de Sanidad (SERLAB)