

Actualización nº 655. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 20.01.2023

(Datos consolidados a las 10:00 horas del 20.01.2023)

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 con 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 13.722.677 casos confirmados de COVID-19 y 118.183 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 18.01.2023.

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	1.621.276	2.548	335.779	1.584	1.154	56,98	363	17,92
Aragón	464.717	166	108.212	100	242	64,12	109	28,88
Asturias	265.076	214	79.997	144	270	77,13	131	37,42
Baleares	314.305	334	57.478	218	244	96,12	92	36,24
Canarias	462.949	826	108.488	443	1.103	222,69	433	87,42
Cantabria	162.626	82	44.124	53	125	71,39	53	30,27
Castilla La Mancha	607.581	893	157.291	505	756	145,48	312	60,04
Castilla y León****	844.985	779	248.600	523	998	125,87	370	46,67
Cataluña	2.678.554	955	522.339	636	1.055	54,36	411	21,18
Ceuta	24.639	13	3.997	4	14	92,25	4	26,36
C. Valenciana	1.583.159	1.078	314.370	614	1.229	93,09	475	35,98
Extremadura	309.603	291	83.029	183	513	172,14	175	58,72
Galicia	748.950	745	203.934	444	1.052	119,29	404	45,81
Madrid	1.980.948	1.606	438.239	943	2.051	127,55	862	53,61
Melilla	25.381	39	4.253	15	36	252,33	10	70,09
Murcia	464.467	248	91.253	236	396	120,71	130	39,63
Navarra	257.736	106	53.271	79	143	82,59	61	35,23
País Vasco	794.670	449	197.334	327	573	86,83	241	36,52
La Rioja	111.055	54	30.814	33	73	81,82	27	30,26
ESPAÑA	13.722.677	11.426	3.082.802	7.084	12.027	97,64	4.663	37,85

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

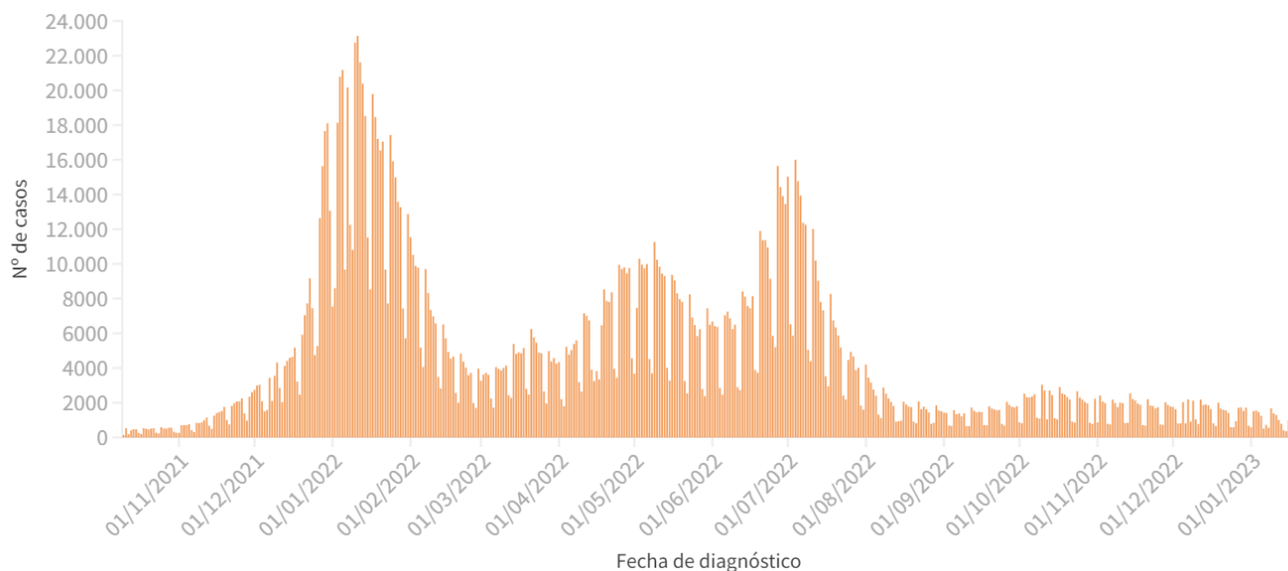
* Los datos de casos totales no son comparables entre CCAA, debido a diferencias en el diagnóstico y la notificación de casos.

** 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).

**** Por problemas técnicos, en Castilla y León es posible que los casos notificados sean menos que los reales por lo que se ajustarán en próximas actualizaciones.

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)

Tabla 2. Incidencia semanal de IRAs en las cuatro últimas semanas epidemiológicas, por grupos de edad en España.

Grupo de edad	Semana 51/2022	Semana 52/2022	Semana 01/2023	Semana 02/2023
0-4 años	2894,2	2469,7	1695,0	2015,7
5-14 años	1214,3	863,5	518,9	670,2
15-44 años	626,8	538,0	521,0	598,2
45-64 años	633,1	580,9	572,6	672,0
≥ 65 años	721,5	756,0	790,8	937,4
Total	795,2	702,7	636,2	751,0

Fuente: Sistema de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda (IRAs). Los datos corresponden a la información proporcionada por todas las CCAA.

Figura 2. Evolución de las tasas de incidencia semanal de IRAs (a) y COVID-19 (b) por grupo de edad en España.

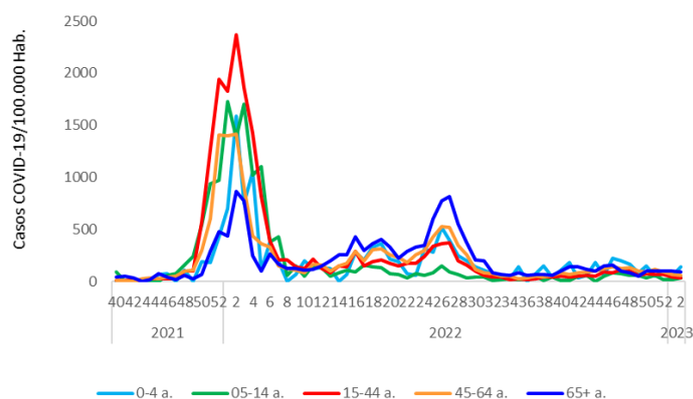
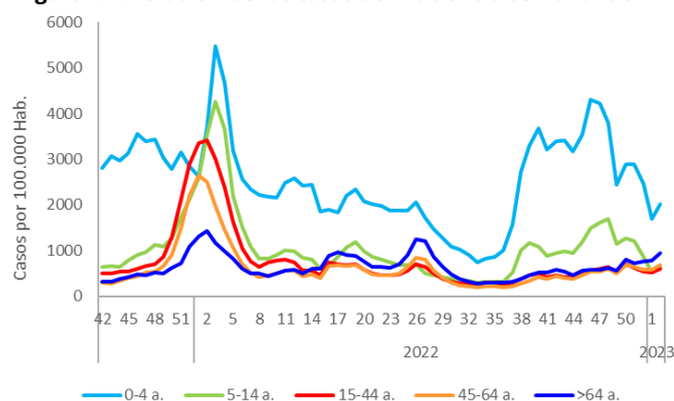


Fig. 2a. Los datos corresponden a la información proporcionada por todas las CCAA.

Fig. 2b. Los datos corresponden a la información proporcionada por las CCAA de Andalucía, Asturias, Baleares, Cantabria, Castilla y León, Cataluña, Comunidad Valenciana, Extremadura, Madrid, Ceuta y Melilla.

Fuente: Sistema de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda (IRAs).

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 3. 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	317	24	3,74	0,28	1,80%	1,38%	3,99	0,28
Aragón	64	2	4,83	0,15	1,53%	1,00%	4,52	0,53
Asturias	80	5	7,91	0,49	2,27%	1,77%	5,83	0,30
Baleares	71	7	6,05	0,60	2,00%	2,11%	5,20	0,26
Canarias	278	17	12,79	0,78	5,02%	3,56%	5,52	0,60
Cantabria	43	2	7,36	0,34	2,91%	1,98%	1,03	0,00
Castilla La Mancha	163	7	7,95	0,34	3,19%	2,01%	6,68	0,10
Castilla y León	204	11	8,56	0,46	2,99%	2,78%	6,84	0,25
Cataluña	509	50	6,56	0,64	1,99%	4,23%	5,19	0,23
Ceuta	3	1	3,59	1,20	1,57%	5,88%	3,59	0,00
C. Valenciana	238	20	4,71	0,40	2,14%	2,64%	4,65	0,32
Extremadura	48	3	4,53	0,28	1,59%	1,71%	3,96	0,09
Galicia	195	15	7,23	0,56	2,30%	2,03%	5,27	0,15
Madrid	452	32	6,70	0,47	2,58%	2,99%	4,74	0,36
Melilla	8	0	9,27	0,00	4,85%	0,00%	3,48	0,00
Murcia	88	7	5,80	0,46	2,15%	1,57%	5,33	0,33
Navarra	43	2	6,50	0,30	2,50%	2,11%	4,23	0,15
País Vasco	96	11	4,34	0,50	1,84%	2,99%	5,65	0,45
La Rioja	14	4	4,38	1,25	1,97%	7,55%	3,44	0,31
Total general	2.914	220	6,15	0,46	2,32%	2,50%	4,93	0,29

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 18.01.2023 con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 19 de enero de 2023

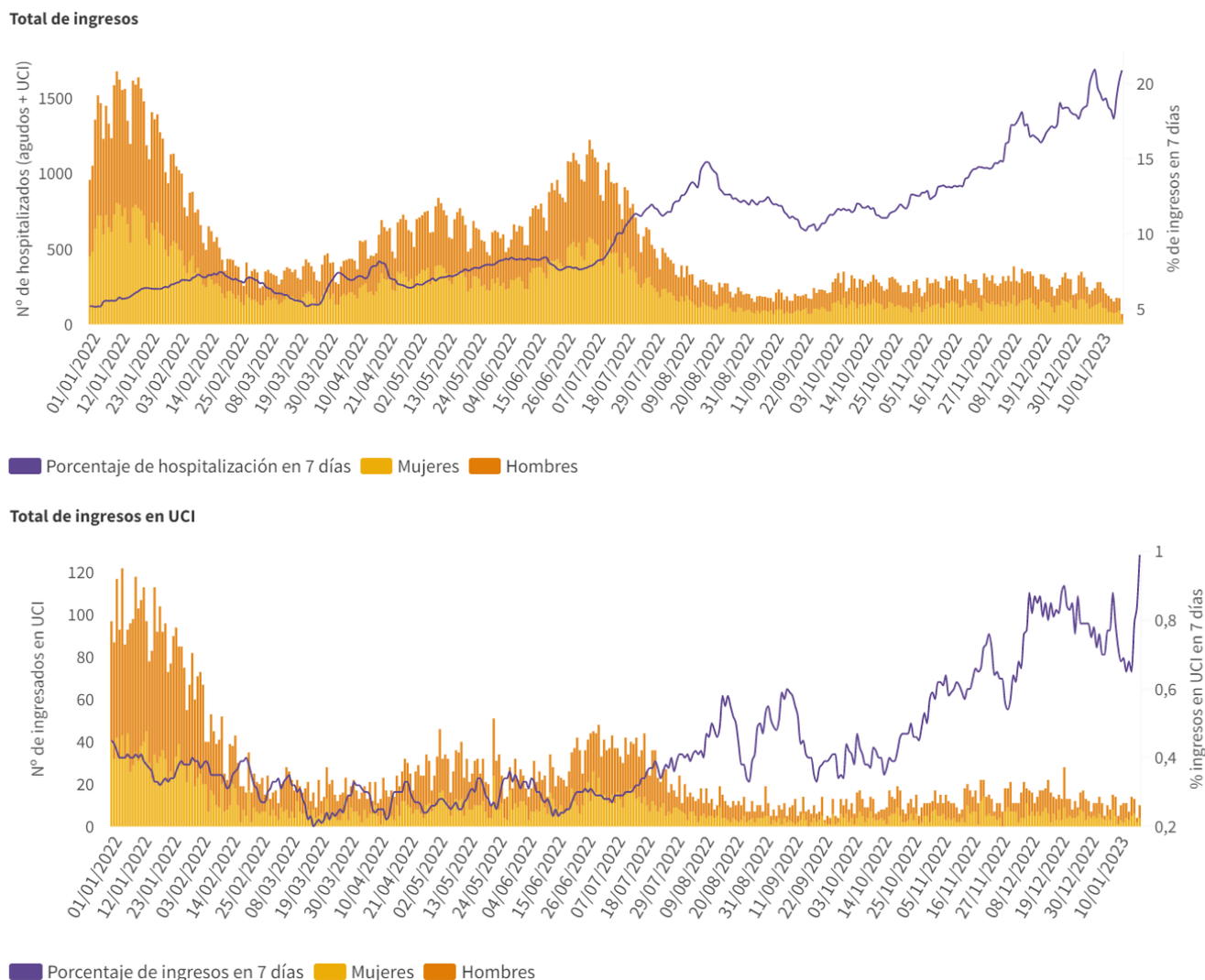
** Total: incluye hospitalizados en unidades de agudos y en UCI

Desde el 8 de agosto de 2022 se empezó a recoger información sobre el número de personas ingresadas por COVID (debido a la enfermedad), separado del total de pacientes con infección por SARS-CoV-2 pero ingresados por otra causa. El 12.01.2023, del total de personas ingresadas con una PDIA positiva, el porcentaje de ingresados por COVID en camas de agudos es del 49,3% y de los ingresados en camas de UCI el 59,1%.

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

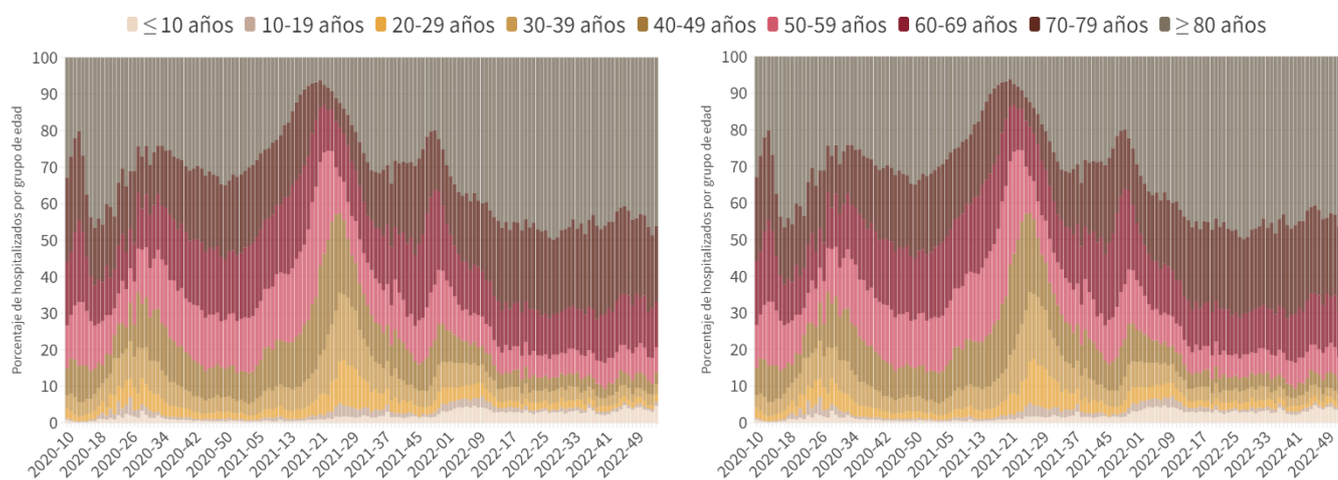
La [Estrategia de vigilancia y control frente a COVID-19 tras la fase aguda de la pandemia](#) indica la realización de una PDIA a cualquier persona con un cuadro de infección respiratoria aguda de vías bajas que requiera ingreso hospitalario, por lo que se deben notificar todos los casos de COVID-19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

Figura 3. 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.



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

Figura 4. 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 4. Casos de COVID-19 fallecidos a 18.01.2023

CCAA	Total	Nuevas defunciones los últimos 7 días	Tasa de mortalidad global de la pandemia por 100.000 habitantes	Tasa de mortalidad en 7 días** por millón de habitantes	Letalidad en ≥ 60 años
Andalucía	15.166	16	179,17	1,42	4,1%
Aragón	5.430	6	408,46	3,77	4,8%
Asturias	3.431	8	336,77	8,90	4,1%
Baleares	1.619	0	138,19	0,85	2,7%
Canarias	2.219	14	101,98	7,36	1,9%
Cantabria	983	1	168,64	3,42	2,1%
Castilla La Mancha	8.043	7	393,26	2,44	4,9%
Castilla y León****	9.368	5	391,16	6,71	3,6%
Cataluña	21.016	5	270,11	2,71	3,8%
Ceuta	193	0	229,21	0,00	4,3%
C. Valenciana	10.315	20	203,96	6,33	3,1%
Extremadura	2.695	5	253,29	3,78	3,1%
Galicia	4.038	12	149,45	3,34	1,9%
Madrid	20.453	5	301,67	2,22	4,4%
Melilla	170	0	195,23	11,59	3,5%
Murcia	2.523	0	166,95	1,98	2,6%
Navarra	1.752	2	264,97	1,51	3,2%
País Vasco	7.806	3	351,54	13,55	3,8%
La Rioja	963	0	301,02	0,00	3,0%
ESPAÑA	118.183	109	249,06	3,84	3,6%

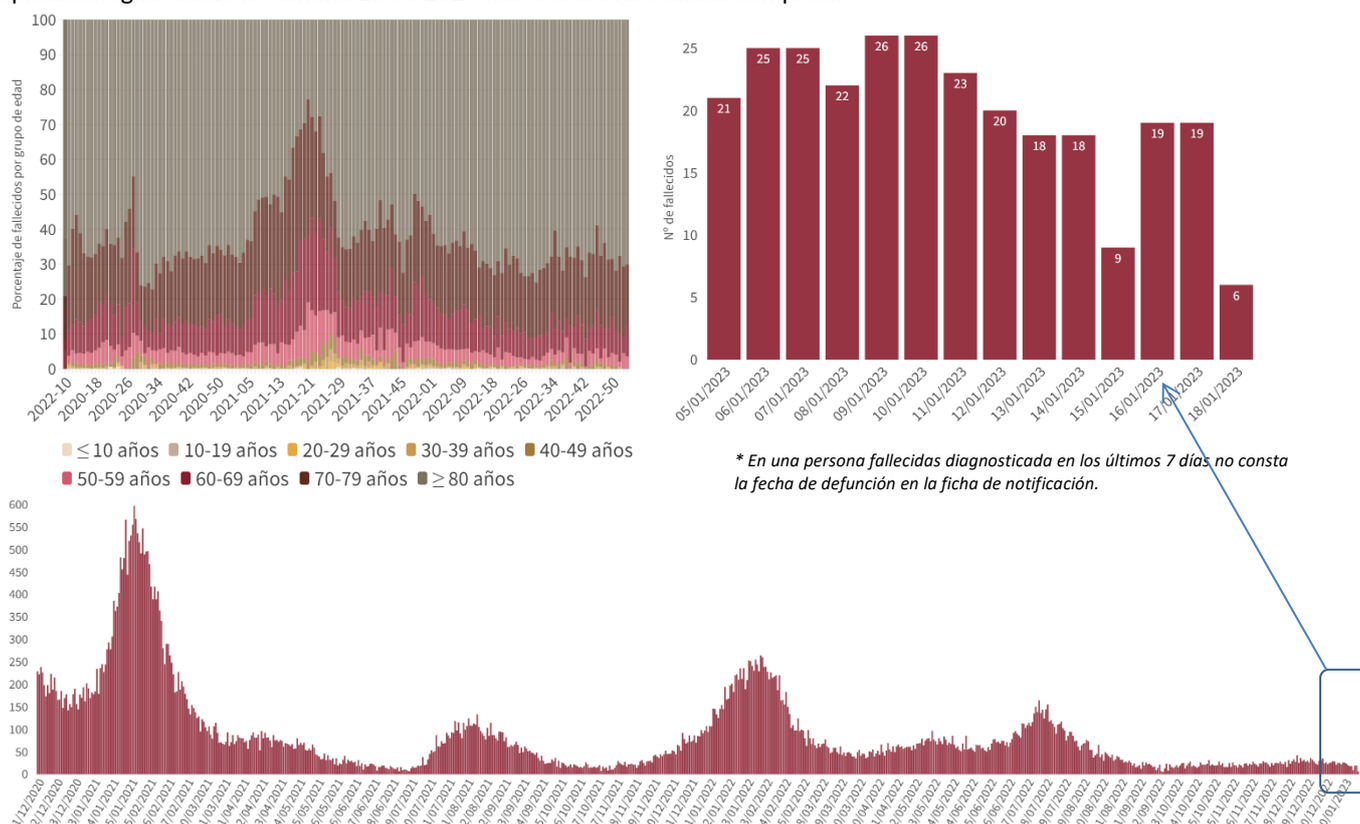
Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

* 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 29 de diciembre 2022 y el 4 de enero de 2023 / 1.000.000 habitantes según cifras oficiales de población del INE de 2021

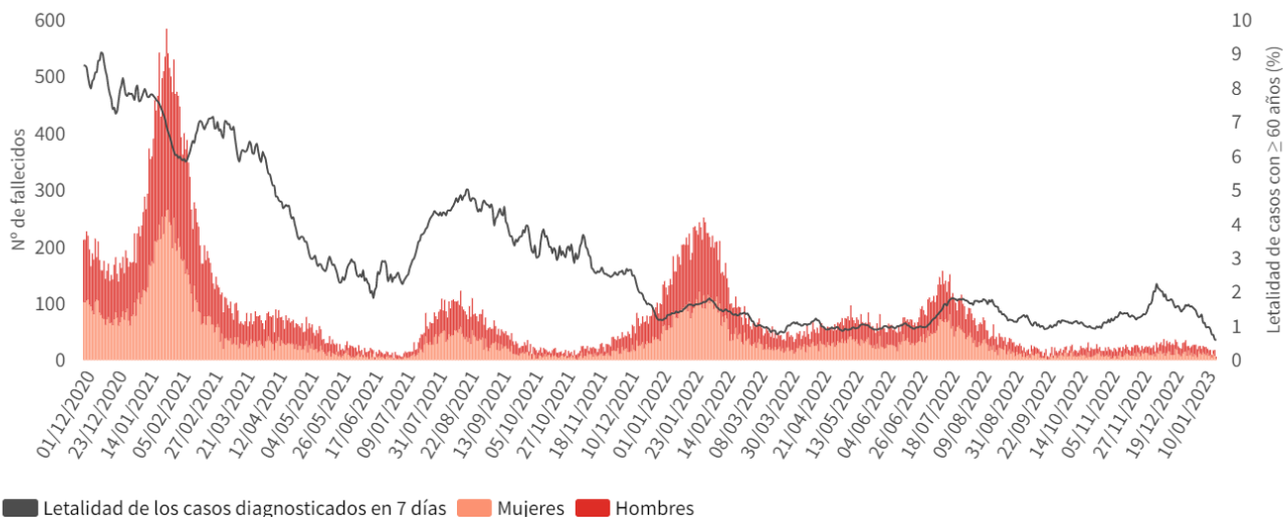
*** Por problemas técnicos, en Castilla y León es posible que los casos notificados sean menos que los reales por lo que se ajustarán en próximas actualizaciones.

Figura 5. Fallecidos diarios 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 6. 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 5. Incidencia acumulada en ≥ 60 años por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas a 18.01.2023.

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	32,49	50,38	122,53	10,90	17,41	34,60
Aragón	47,37	64,50	91,17	16,83	33,51	43,03
Asturias	38,17	67,97	157,60	21,06	32,19	73,00
Baleares	57,84	96,34	186,93	16,53	39,03	78,71
Canarias	150,62	216,05	422,04	59,51	80,86	171,39
Cantabria	27,75	51,10	182,92	8,83	18,25	87,80
Castilla La Mancha	80,14	130,08	274,39	31,53	46,55	124,18
Castilla y León	78,57	107,89	216,64	30,57	40,56	77,53
Cataluña	23,41	49,05	120,23	9,13	18,92	47,08
Ceuta	85,04	92,87	113,72	24,30	23,22	37,91
C. Valenciana	58,93	71,61	196,76	22,94	27,31	76,26
Extremadura	107,62	173,65	281,52	38,16	51,66	102,61
Galicia	70,23	102,43	213,26	26,05	39,40	83,19
Madrid	84,47	120,18	222,45	34,71	47,12	99,90
Melilla	158,94	213,62	640,20	12,23	133,51	170,72
Murcia	54,18	129,25	250,19	20,23	45,67	72,28
Navarra	51,59	77,84	146,29	27,78	24,77	63,39
País Vasco	49,12	66,71	181,67	20,35	25,94	79,83
La Rioja	51,59	56,70	166,44	20,64	21,26	58,48
ESPAÑA	58,16	87,17	187,82	22,48	33,00	74,05

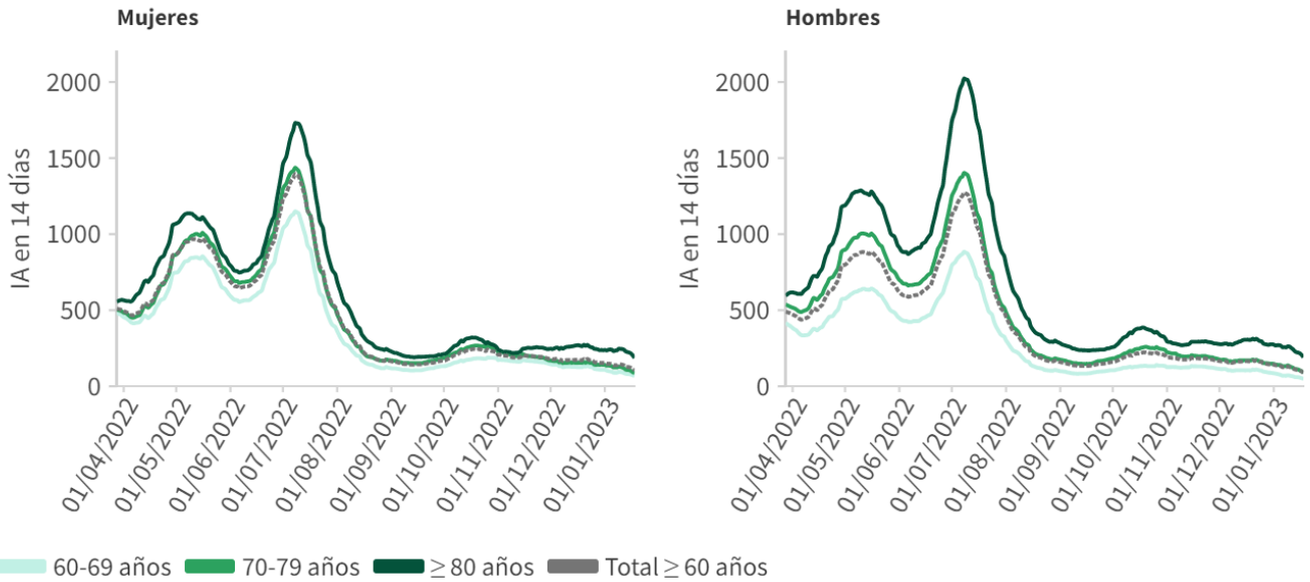
Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

Tabla 6. Incidencia acumulada en ≥ 60 años por grupos de edad y sexo a 18.01.2023

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	66,37	85,30	186,27	25,22	31,91	71,82
Hombres	49,25	89,42	190,49	19,53	34,31	77,88

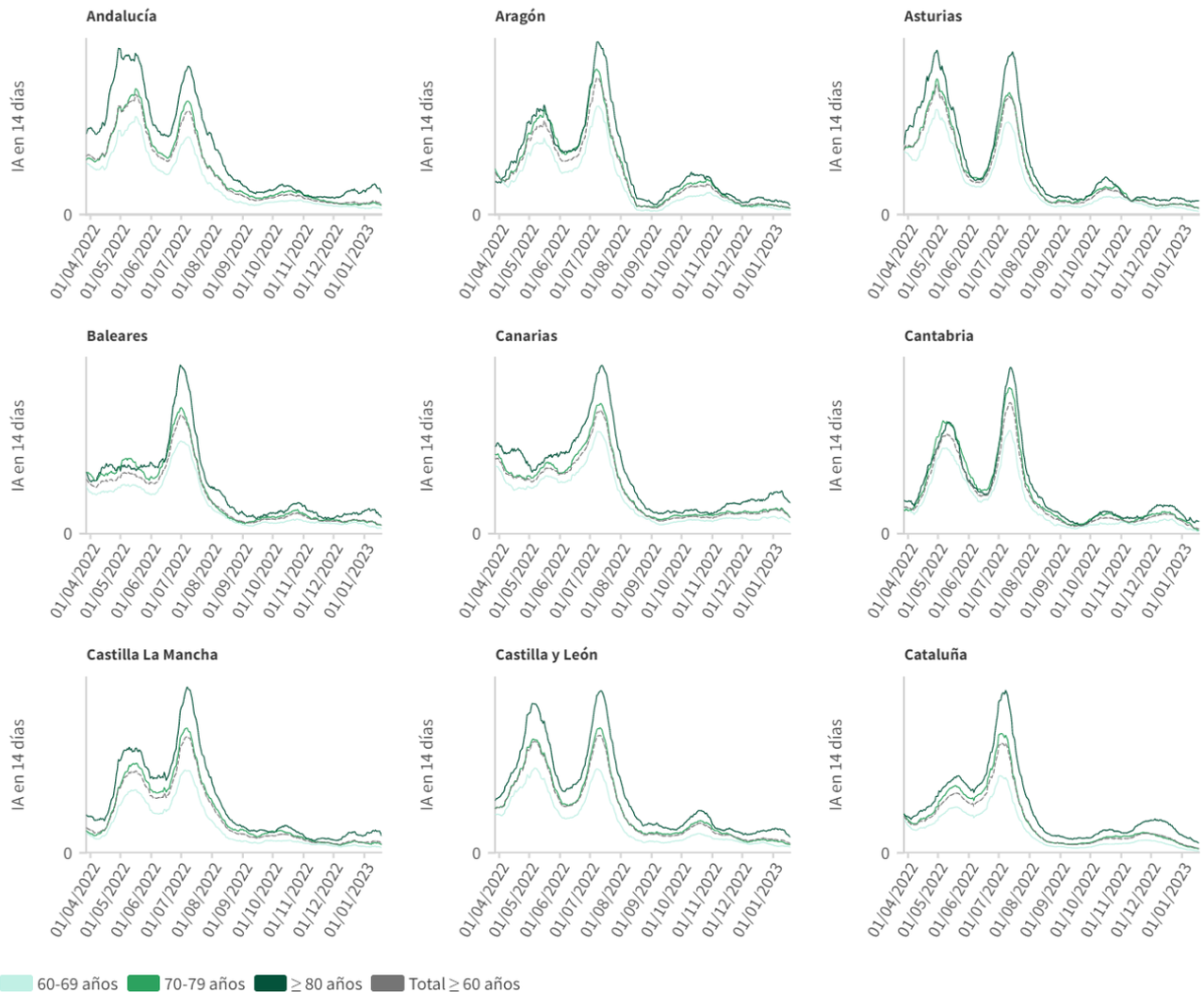
Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

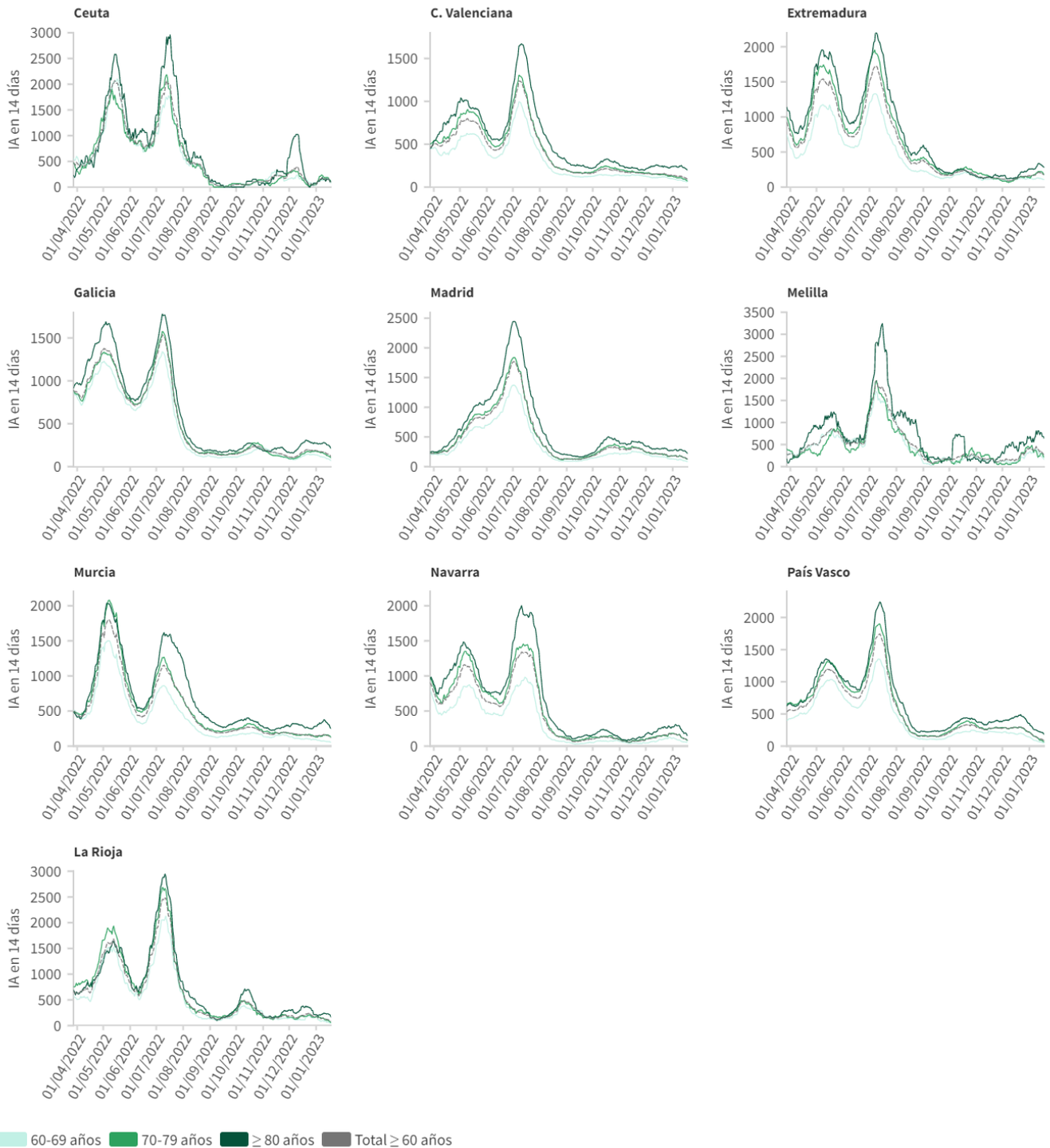
Figura 7. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad en España desde el 28.03.2022



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

Figura 8. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad desde el 28.03.2022 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

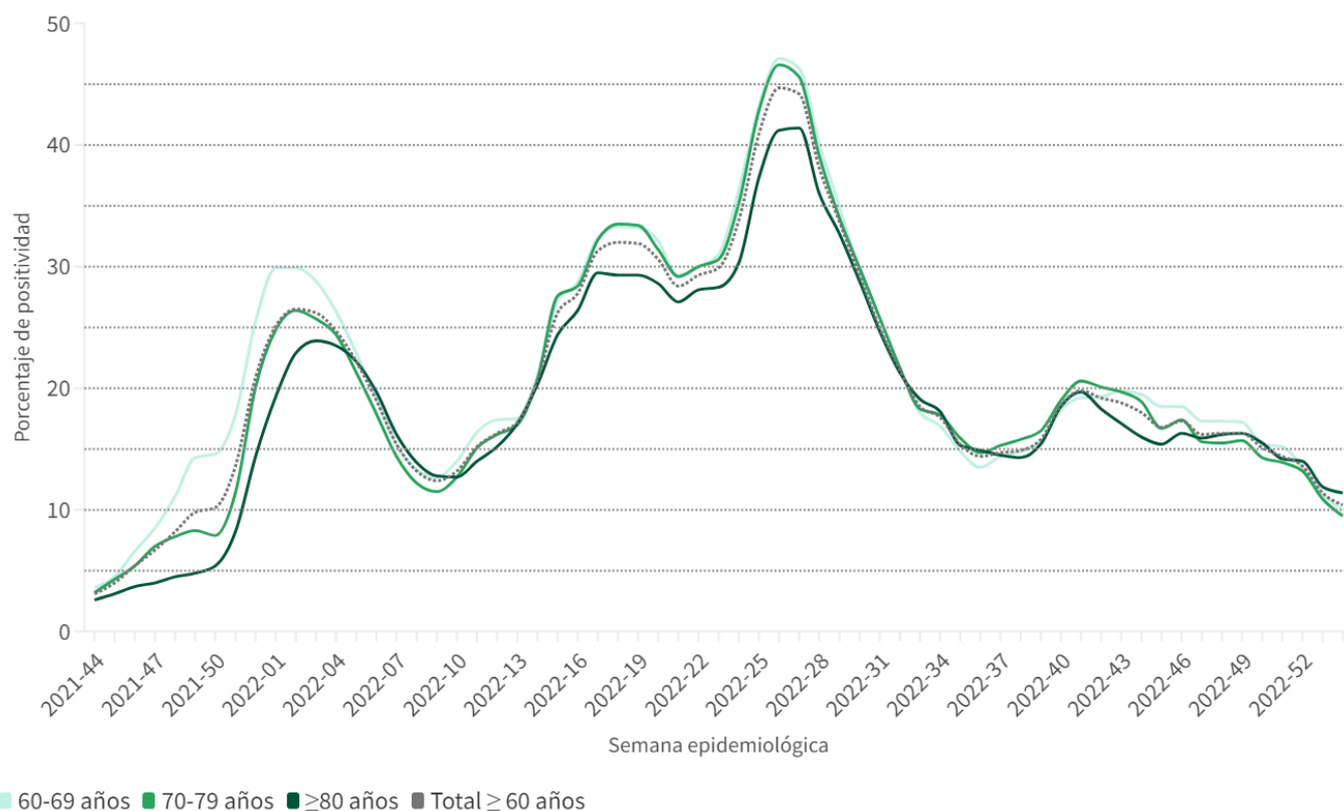
Tabla 7. Total de pruebas diagnósticas realizadas en personas ≥ 60 años del 03.01.2023 al 09.01.2023

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	3.561	4.108	7.669	378,67	11,72%
Aragón	950	859	1.809	479,28	13,16%
Asturias	861	1.179	2.040	582,75	9,75%
Baleares	833	1.076	1.909	752,03	10,90%
Canarias	2.598	3.267	5.865	1.184,10	13,95%
Cantabria	540	522	1.062	606,57	9,23%
Castilla La Mancha	1.834	2.336	4.170	802,47	9,33%
Castilla y León	5.916	2.746	8.662	1.092,47	7,56%
Cataluña	6.890	4.886	11.776	606,79	8,99%
Ceuta	15	75	90	593,04	12,22%
C. Valenciana	4.138	2.384	6.522	494,03	11,15%
Extremadura	365	1.548	1.913	641,90	16,31%
Galicia	2.324	2.735	5.059	573,68	13,26%
Madrid	5.660	9.659	15.319	952,65	8,75%
Melilla	76	101	177	1.240,63	12,43%
Murcia	937	1.096	2.033	619,72	12,35%
Navarra	398	886	1.284	741,58	11,92%
País Vasco	4.228	1.051	5.279	799,92	6,29%
La Rioja	44	847	891	998,69	4,38%
ESPAÑA	42.168	41.361	83.529	678,10	10,08%

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

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

Figura 9. 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)