DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 653. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 05.01.2023

(Datos consolidados a las 10:00 horas del 05.01.2023)

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 13.693.478 casos confirmados de COVID-19 y 117.413 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 03.01.2023.

	Casos		Casos diagnosticados en ≥ 60 años					
Comunidad	notificados	Casos nuevos	Casos notificados	Casos nuevos	Últimos 14 días		Últimos 7 días	
Autónoma	Totales*	notificados**	totales	notificados**	Nº	IA***	Nº	IA***
Andalucía	1.614.908	962	332.086	598	1.012	49,97	562	27,75
Aragón	464.322	195	107.965	132	348	92,20	181	47,95
Asturias	264.597	253	79.698	149	386	110,27	176	50,28
Baleares	313.571	135	56.989	107	227	89,42	101	39,79
Canarias	460.667	1.283	107.240	723	1.608	324,64	901	181,91
Cantabria	162.428	141	43.987	106	296	169,06	138	78,82
Castilla La Mancha****	605.674	-1.423	156.188	-257	709	136,44	328	63,12
Castilla y León	843.156	822	247.348	575	1.307	164,84	626	78,95
Cataluña	2.676.188	1.218	520.771	848	1.761	90,74	811	41,79
Ceuta	24.594	22	3.979	11	16	105,43	11	72,48
C. Valenciana	1.580.546	1.399	312.871	825	1.653	125,21	818	61,96
Extremadura	308.723	394	82.459	231	486	163,08	267	89,59
Galicia	746.955	1.095	202.689	675	1.547	175,43	777	88,11
Madrid	1.976.432	1.685	435.549	1.057	2.558	159,08	1.300	80,84
Melilla	25.276	50	4.209	24	54	378,50	27	189,25
Murcia	463.756	347	90.604	428	477	145,40	259	78,95
Navarra	257.499	177	53.097	125	290	167,49	151	87,21
País Vasco	793.285	391	196.377	260	1.073	162,59	356	53,94
La Rioja	110.901	74	30.712	54	131	146,83	63	70,61
ESPAÑA	13.693.478	9.220	3.064.818	6.671	15.939	129,40	7.853	63,75

^{*} Los datos de casos totales no son comparables entre CCAA, debido 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).

^{****} Castilla La Mancha ha actualizado su serie de casos con respecto al último informe.

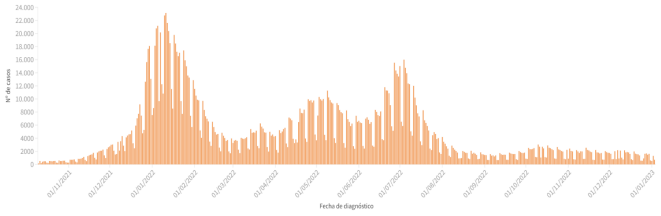
SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE

SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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



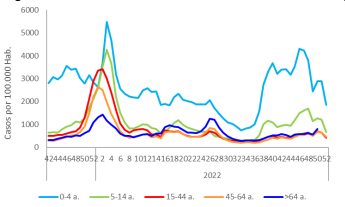
Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

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

Grupo de edad	Semana 49/2023	Semana 50/2022	Semana 51/2022	Semana 52/2022
0-4 años	2.444,5	2.881,1	2.891,4	1.848,7
5-14 años	1.137,3	1.277,8	1.213,8	659,5
15-44 años	518,9	702,8	630,4	416,1
45-64 años	489,5	674,5	631,1	462,9
≥ 65 años	566,5	805,0	734,6	623,6
Total	656,8	857,5	798,3	552,2

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.



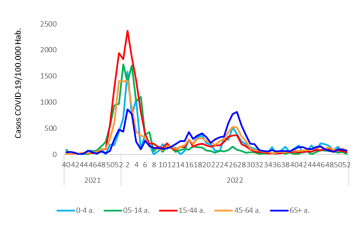


Fig. 2a. Los datos corresponden a la información proporcionada por todas las ${\it CCAA}$.

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).

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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 <u>aquí</u>.

Tabla 3. Indicadores de gravedad de la situación de capacidad asistencial*

Comunidad Autónoma	Total de pacient ingresad		Tasa de ocupa 100.000 l	-	% Camas o	•		sa de nuevos ingresos por 100.000 hab. en 7 días	
	Total**	UCI	Total**	UCI	Total**	UCI	Total**	UCI	
Andalucía	309	27	3,65	0,32	1,82%	1,60%	4,51	0,39	
Aragón	103	2	7,77	0,15	2,53%	1,02%	5,05	0,08	
Asturias	73	6	7,21	0,59	2,17%	2,36%	4,84	0,49	
Baleares	67	1	5,71	0,09	2,35%	0,33%	3,50	0,09	
Canarias	356	21	16,38	0,97	6,51%	4,45%	10,95	0,97	
Cantabria	59	6	10,09	1,03	4,07%	6,25%	2,22	0,00	
Castilla La Mancha	156	8	7,61	0,39	3,17%	2,38%	5,81	0,10	
Castilla y León	230	11	9,65	0,46	3,56%	3,06%	7,80	0,29	
Cataluña	710	50	9,15	0,64	3,00%	4,60%	8,15	0,54	
Ceuta	0	0	0,00	0,00	0,00%	0,00%	0,00	0,00	
C. Valenciana	347	22	6,86	0,43	3,25%	3,01%	6,72	0,36	
Extremadura	40	1	3,78	0,09	1,34%	0,58%	3,40	0,00	
Galicia	222	6	8,24	0,22	2,92%	0,89%	7,90	0,11	
Madrid	487	48	7,21	0,71	3,20%	5,14%	6,38	0,30	
Melilla	8	1	9,27	1,16	4,85%	9,09%	5,80	1,16	
Murcia	99	7	6,52	0,46	2,75%	1,80%	6,78	0,53	
Navarra	47	0	7,10	0,00	2,98%	0,00%	4,84	0,30	
País Vasco	179	12	8,08	0,54	3,85%	3,36%	9,98	0,32	
La Rioja	28	2	8,76	0,63	3,94%	3,77%	6,25	0,00	
Total general	3.520	231	7,43	0,49	3,02%	2,82%	6,60	0,36	

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

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 02.01.2023, del total de personas ingresadas con una PDIA positiva, el porcentaje de ingresados por COVID en camas de agudos es del 50,1% y de los ingresados en camas de UCI el 56,3%.

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

La <u>Estrategia de vigilancia y control frente a COVID-19 tras la fase aguda de la pandemia</u> 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.

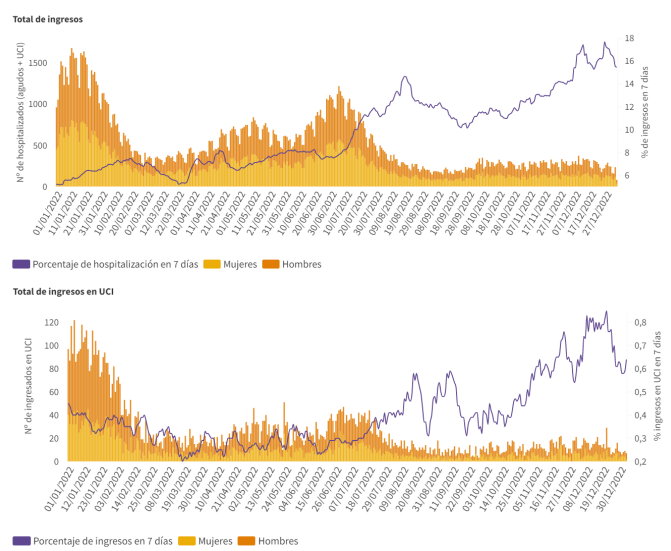
^{*} El total de pacientes, la tasa de ocupación por 100.000 habitantes y el porcentaje de camas ocupadas está calculada en base a los datos hospitalarios del día 02.01.2023 con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 4 de Enero de 2023

^{**} Total: incluye hospitalizados en unidades de agudos y en UCI

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

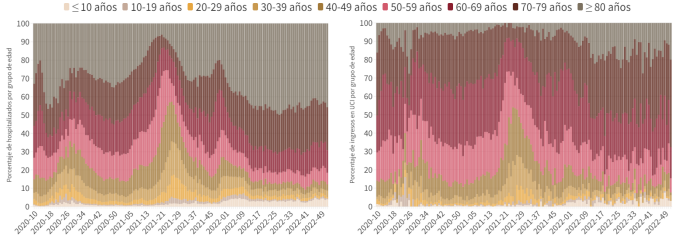
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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 \geq 60 años respecto al total de casos confirmados en \geq 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.



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

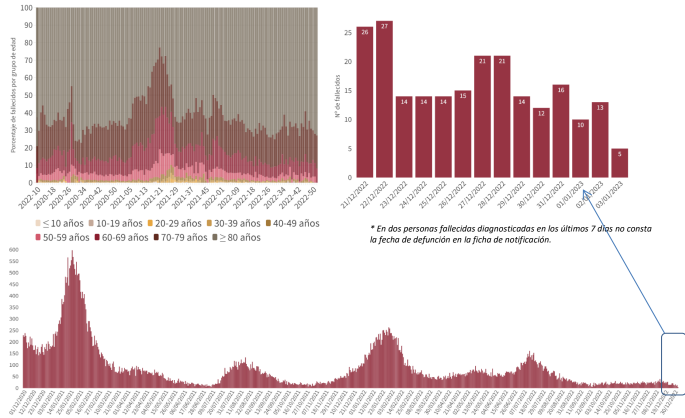
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 4. Casos de COVID-19 fallecidos a 03.01.2023

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	14.959	6	176,73	1,18	4,1%
Aragón	5.416	2	407,40	9,80	4,8%
Asturias	3.415	8	335,20	0,99	4,1%
Baleares	1.617	1	138,02	0,00	2,7%
Canarias	2.178	12	100,09	6,44	1,8%
Cantabria	979	2	167,95	3,42	2,1%
Castilla La Mancha***	8.026	4	392,43	4,88	4,9%
Castilla y León	9.334	11	389,74	7,55	3,6%
Cataluña	20.941	5	269,15	2,96	3,8%
Ceuta	193	0	229,21	0,00	4,3%
C. Valenciana	10.264	25	202,95	3,56	3,1%
Extremadura	2.682	3	252,07	3,78	3,1%
Galicia	4.013	9	148,53	5,19	1,9%
Madrid	20.387	1	300,70	1,04	4,4%
Melilla	171	1	196,38	0,00	3,5%
Murcia	2.510	2	166,09	1,32	2,6%
Navarra	1.746	1	264,07	4,53	3,2%
País Vasco	7.620	0	343,17	18,97	3,7%
La Rioja	962	0	300,71	3,13	3,0%
ESPAÑA	117.413	93	247,44	3,84	3,6%

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

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.



^{*} 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.

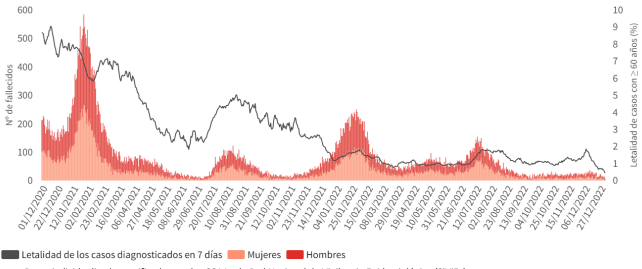
^{**} Tasa semanal: № de casos fallecidas entre el 15 y el 21 de diciembre / 1.000.000 habitantes según cifras oficiales de población del INE de 2021

^{***} Castilla La Mancha ha actualizado su serie de casos con respecto al último informe.

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 6. Evolución de casos fallecidos \geq 60 años por fecha de defunción y sexo desde el 01.01.2022 y letalidad en \geq 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 03.01.2023.

	Incidenci	a acumulada e	n 14 días	Incidencia acumulada en 7 días		
CCAA	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años
Andalucía	28,19	48,53	101,44	13,73	26,65	61,15
Aragón	56,72	95,49	146,49	30,54	48,58	75,81
Asturias	69,76	115,37	174,98	34,22	57,24	69,53
Baleares	61,14	90,25	155,45	23,96	40,24	76,74
Canarias	229,01	336,70	553,79	122,30	200,88	305,28
Cantabria	103,42	197,10	258,52	42,88	109,50	107,31
Castilla La Mancha	81,02	133,91	233,49	35,47	58,03	116,00
Castilla y León	89,27	149,27	295,09	39,13	73,42	144,58
Cataluña	46,13	82,64	186,32	20,72	37,06	88,19
Ceuta	109,34	116,09	75,82	85,04	69,65	37,91
C. Valenciana	87,73	109,71	226,70	40,85	55,09	116,31
Extremadura	123,65	142,88	255,21	64,88	83,53	139,44
Galicia	126,01	168,89	257,18	59,47	80,85	139,78
Madrid	110,53	162,15	249,74	55,06	83,55	127,47
Melilla	281,21	453,94	597,52	171,17	186,92	256,08
Murcia	82,24	130,22	301,62	37,20	66,08	186,26
Navarra	104,50	169,83	280,39	50,26	86,68	156,04
País Vasco	107,36	169,57	252,07	33,33	62,54	79,20
La Rioja	118,66	166,54	170,94	54,17	77,96	89,97
ESPAÑA	83,16	125,81	223,00	39,08	62,69	112,51

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 03.01.2023

	Incidenci	a acumulada e	n 14 días	Incidenc	n 7 días	
Sexo	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años
Mujeres	91,14	123,25	211,87	43,50	62,43	105,82
Hombres	74,50	128,90	242,00	34,31	63,00	123,89

SALUD PÚBLICA

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

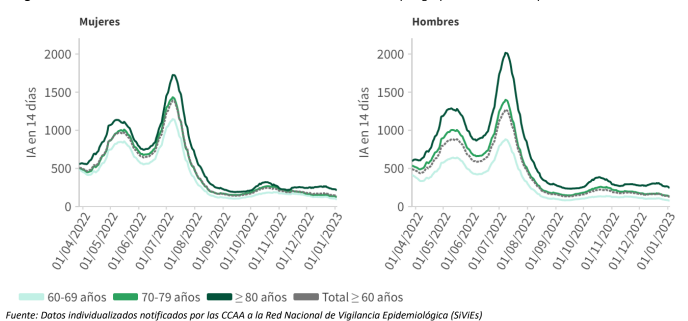
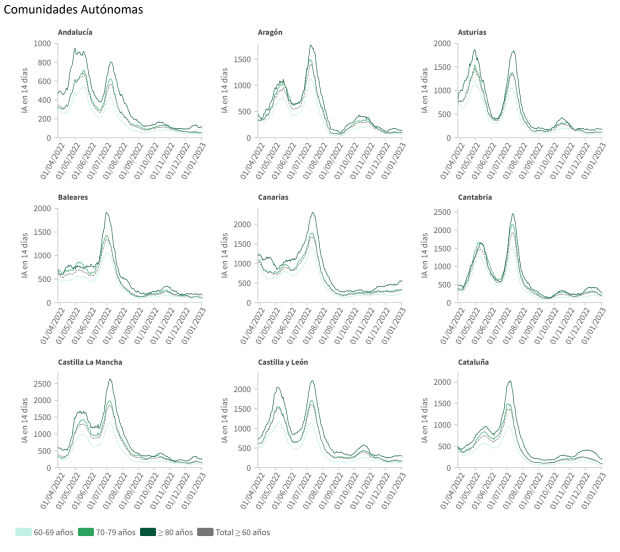


Figura 8. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad desde el 28.03.2022 por

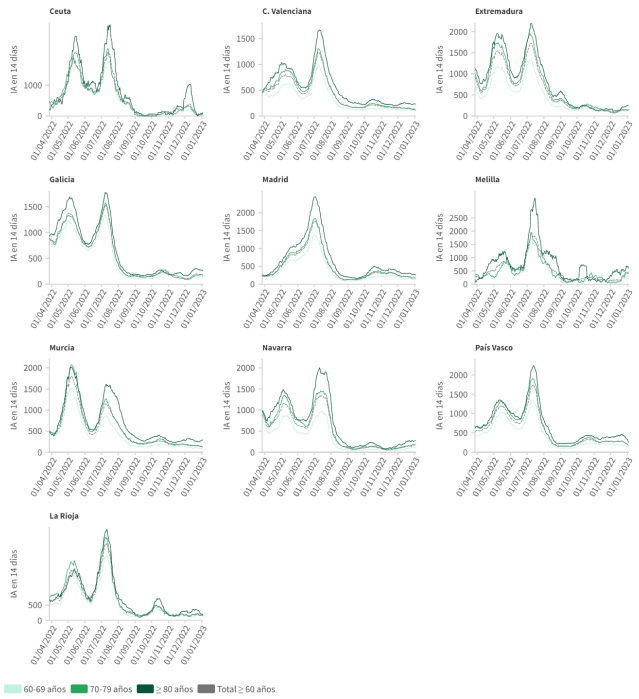






DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias



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 <u>aquí</u>.

SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD DIRECCIÓN GENERAL DE

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

SALUD PÚBLICA

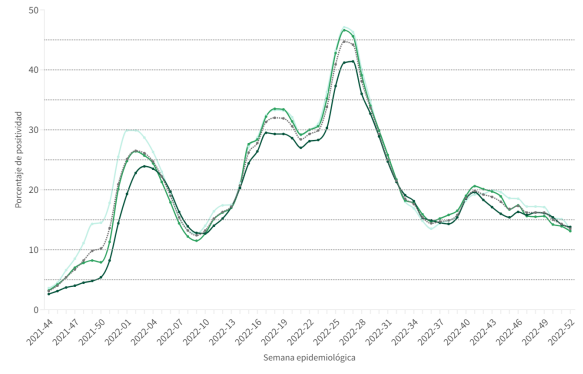
Tabla 7. Total de pruebas diagnósticas realizadas en personas ≥ 60 años del 26.12.2022 al 01.01.2023

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	2.760	3.124	5.884	290,54	16,76%
Aragón	857	1.131	1.988	526,70	17,30%
Asturias	879	1.461	2.340	668,45	11,45%
Baleares	750	1.534	2.284	899,76	12,08%
Canarias	2.466	3.406	5.872	1.185,51	18,61%
Cantabria	701	677	1.378	787,06	13,57%
Castilla La Mancha	1.452	2.321	3.773	726,07	11,85%
Castilla y León	4.902	3.074	7.976	1.005,95	10,81%
Cataluña	6.874	6.201	13.075	673,73	12,24%
Ceuta	7	31	38	250,40	10,53%
C. Valenciana	3.875	2.576	6.451	488,65	14,42%
Extremadura	278	1.243	1.521	510,37	17,29%
Galicia	2.501	3.200	5.701	646,48	16,33%
Madrid	4.793	9.870	14.663	911,86	11,36%
Melilla	73	73	146	1.023,34	19,86%
Murcia	893	994	1.887	575,21	15,79%
Navarra	348	1.168	1.516	875,57	18,34%
País Vasco	3.956	1.636	5.592	847,35	11,37%
La Rioja	25	809	834	934,80	8,15%
ESPAÑA	38.390	44.529	82.919	673,15	13,46%

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

Puede acceder a los datos en abierto de las pruebas realizadas <u>aquí</u>.

Figura 9. Evolución de la positividad en personas ≥ 60 años por grupos de edad desde la semana 44 de 2021.



■ 60-69 años ■ 70-79 años ■ ≥80 años ■ Total ≥ 60 años

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