DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 658. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 10.02.2023

(Datos consolidados a las 10:00 horas del 10.02.2023)

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 a sistenciales 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 a quellos 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 13.748.918 casos confirmados de COVID-19 y 118.976 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 des de el 28 de marzo de 2022, indica la necesidad de realizar una PDIA en situaciones es pecíficas 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 segui miento de la pandemia se debe a daptar 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 08.02.2023.

	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	1.630.000	2.257	340.919	1.388	485	23,37	169	8,14
Aragón	464.936	104	108.358	70	89	23,26	30	7,84
Asturias	265.398	116	80.194	74	135	38,12	57	16,10
Baleares	314.789	157	57.799	96	120	46,02	57	21,86
Canarias	464.239	342	109.268	226	452	88,12	223	43,48
Cantabria	162.730	49	44.189	28	46	25,72	26	14,54
Castilla La Mancha	609.431	644	158.210	290	430	80,96	176	33,14
Castilla y León	846.580	606	249.623	404	627	77,94	354	44,00
Cataluña	2.680.753	878	523.676	543	719	36,44	347	17,59
Ceuta	24.670	13	4.014	6	9	58,58	6	39,05
C. Valenciana	1.585.404	730	315.636	415	727	53,70	321	23,71
Extremadura	310.085	153	83.339	121	190	62,62	117	38,56
Galicia	750.428	511	204.833	329	591	66,18	304	34,04
Madrid	1.984.513	1.250	440.275	706	1.230	74,96	657	40,04
Melilla	25.437	4	4.275	3	9	62,17	2	13,82
Murcia	464.931	170	91.847	199	203	60,32	97	28,82
Navarra	257.892	66	53.376	45	64	36,20	34	19,23
País Vasco	795.579	314	197.932	194	332	49,59	170	25,39
La Rioja	111.123	23	30.863	14	28	30,85	15	16,53
ESPAÑA	13.748.918	8.387	3.098.626	5.151	6.486	51,61	3.162	25,16

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

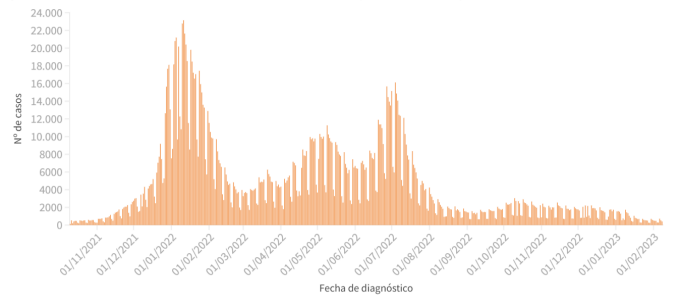
^{**} Los casos nuevos desde la última actualización corresponden a los diagnosticados de varios días previos, no solo desde el último informe.

^{***} IA: Incidencia acumulada (casos en ≥ 60 años / 100.000 habitantes de ≥60 años según cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2022).

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 02/2023	Semana 03/2023	Semana 04/2023	Semana 05/2023
0-4 años	2.033,82	2.570,21	2.647,31	2.634,37
5-14 años	674,20	915,69	1.177,21	1.435,30
15-44 años	604,80	487,40	514,53	593,83
45-64 años	677,21	513,70	473,85	513,67
≥ 65 años	943,29	669,99	545,09	573,98
Total	757,21	656,23	658,21	729,93

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.

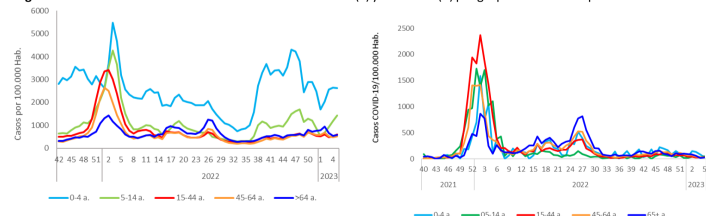


Fig. 2a. Los datos corresponden a la información proporcionada por todas las CCAA.

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).

2023

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 hos pitales es pañoles notificada diariamente des de 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 a sistencial*

Comunidad Autónoma	Total de pacient ingresado		Tasa de ocupa 100.000		% Camas od COVI	•	Tasa de nuevos in 100.000 hab. e	• .
	Total**	UCI	Total**	UCI	Total**	UCI	Total**	UCI
Andalucía	156	14	1,84	0,16	0,89%	0,80%	1,92	0,28
Aragón	46	3	3,47	0,23	1,11%	1,49%	2,71	0,00
Asturias	38	4	3,78	0,40	1,08%	1,45%	2,69	0,00
Baleares	40	4	3,40	0,34	1,12%	1,20%	2,12	0,00
Canarias	147	8	6,75	0,37	2,66%	1,68%	2,85	0,14
Cantabria	35	0	5,98	0,00	2,37%	0,00%	1,02	0,00
Castilla La Mancha	116	5	5,65	0,24	2,29%	1,47%	4,77	0,24
Castilla y León	122	3	5,14	0,13	1,80%	0,76%	4,34	0,00
Cataluña	364	19	4,67	0,24	1,42%	1,61%	3,49	0,17
Ceuta	5	1	6,02	1,20	2,55%	5,88%	7,22	0,00
C. Valenciana	197	11	3,86	0,22	1,76%	1,45%	3,67	0,08
Extremadura	28	0	2,65	0,00	0,93%	0,00%	1,80	0,00
Galicia	121	1	4,50	0,04	1,43%	0,14%	3,46	0,00
Madrid	299	24	4,43	0,36	1,71%	2,19%	3,17	0,10
Melilla	3	0	3,52	0,00	1,82%	0,00%	1,17	0,00
Murcia	64	3	4,18	0,20	1,56%	0,67%	3,33	0,07
Navarra	21	1	3,16	0,15	1,23%	1,06%	1,05	0,00
País Vasco	65	6	2,94	0,27	1,25%	1,59%	3,58	0,09
La Rioja	13	4	4,06	1,25	1,83%	7,55%	2,50	0,00
Total general	1.880	111	3,96	0,23	1,50%	1,26%	3,07	0,12

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 09.02.2023, del total de personas ingresadas con una PDIA positiva, el porcentaje de ingresados por COVID en camas de agudos es del 44,3% y de los ingresados en camas de UCI el 58,6%.

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 cual quier 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 08.02.2023 con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 9 de febrero de 2023

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

SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

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.

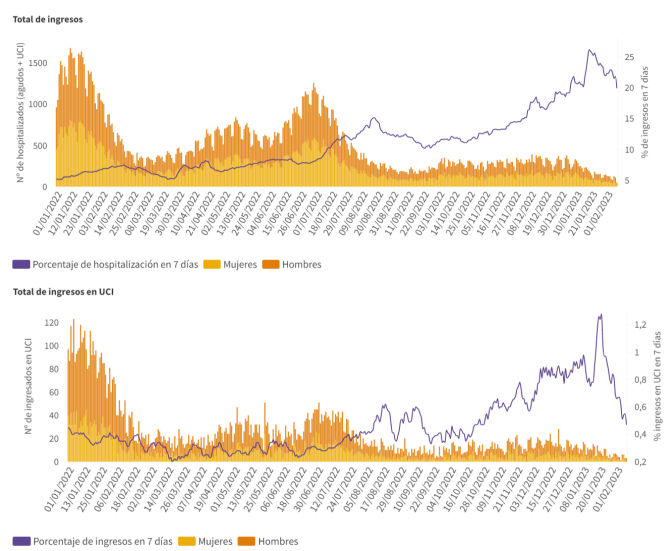
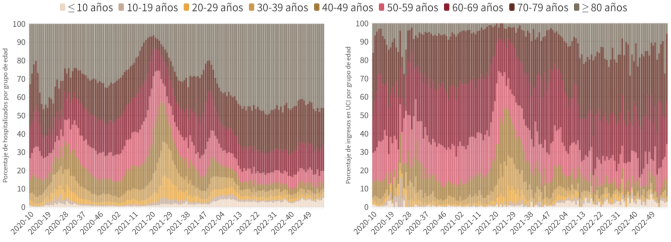


Figura 4. Distribución por grupo de edad del total de casos hospitalizados (a la izquierda) y en UCI (a la derecha) por semana de ingreso desde la semana 10 de 2020 hasta la última semana completa.



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

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

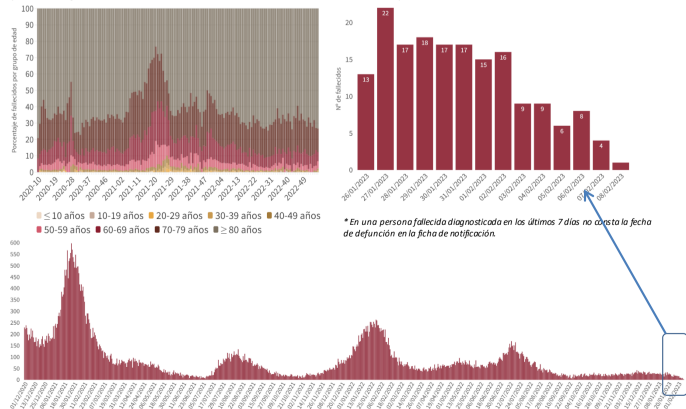
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 4. Casos de COVID-19 fallecidos a 08.02.2023

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	15.468	6	182,36	2,94	4,1%
Aragón	5.449	0	410,36	2,26	4,8%
Asturias	3.447	4	340,70	5,97	4,1%
Baleares	1.625	0	138,40	1,70	2,6%
Canarias	2.251	5	103,41	6,89	1,9%
Cantabria	988	0	169,13	5,12	2,2%
Castilla La Mancha	8.089	10	394,73	7,79	4,9%
Castilla y León	9.407	5	394,63	4,64	3,6%
Cataluña	21.077	3	270,68	1,03	3,8%
Ceuta	193	0	230,70	0,00	4,3%
C. Valenciana	10.359	10	204,01	3,92	3,1%
Extremadura	2.709	2	255,72	3,79	3,1%
Galicia	4.053	2	150,33	2,97	1,9%
Madrid	20.543	3	303,66	2,52	4,4%
Melilla	170	0	197,39	0,00	3,4%
Murcia	2.536	1	166,67	4,57	2,6%
Navarra	1.756	1	264,99	1,51	3,2%
País Vasco	7.893	1	356,45	8,15	3,8%
La Rioja	963	0	301,03	0,00	3,0%
ESPAÑA	118.976	53	250,67	3,45	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 des de la semana 10 de 2020 hasta la última semana completa.



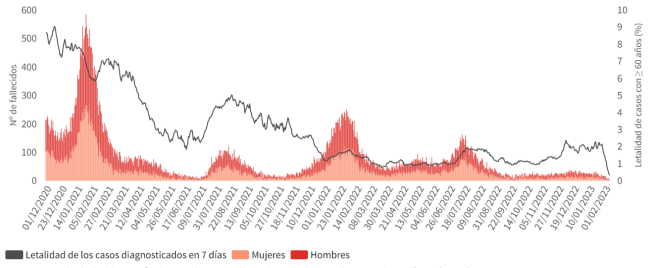
^{*} Los datos de fallecidos en los últimos 7 días no son comparables entre CCAA, debido fundamentalmente a retrasos en la notificación de fallecidos en algunas CCAA.

^{**} Tasa semanal: № de casos fallecidas entre el 19 y el 25 de enero de 2023 / 1.000.000 habitantes según cifras oficiales de población del INE de 2022

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 6. Evolución de casos fallecidos ≥ 60 a ños por fecha de defunción y sexo desde el 01.01.2022 y letalidad en ≥ 60 a ños.



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 08.02.2023.

	Incidenci	a acumulada e	n 14 días	Incidenc	Incidencia acumulada en 7 días			
CCAA	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años		
Andalucía	14,81	19,74	49,27	5,78	7,78	14,28		
Aragón	12,17	24,73	40,22	3,65	10,72	11,34		
Asturias	22,09	24,35	85,66	10,40	11,31	32,86		
Baleares	34,57	37,60	87,77	17,69	15,28	42,91		
Canarias	54,90	94,33	165,53	26,86	50,51	75,43		
Cantabria	18,51	19,37	48,75	9,87	10,56	29,25		
Castilla La Mancha	37,79	65,93	176,99	11,76	25,50	80,93		
Castilla y León	43,21	65,98	144,85	25,63	37,99	79,05		
Cataluña	15,27	29,60	86,92	8,84	15,11	37,95		
Ceuta	58,91	0,00	154,08	23,57	0,00	154,08		
C. Valenciana	31,00	43,85	117,52	13,64	18,48	53,39		
Extremadura	33,16	48,07	134,95	18,42	25,64	91,77		
Galicia	41,39	56,55	115,64	21,95	28,45	59,29		
Madrid	54,10	74,53	116,94	31,21	37,26	61,58		
Melilla	59,55	26,20	132,57	23,82	0,00	0,00		
Murcia	35,92	76,26	90,73	13,86	36,72	50,25		
Navarra	24,51	36,33	57,86	11,61	19,03	33,75		
País Vasco	36,88	44,55	79,72	18,61	25,00	38,29		
La Rioja	10,04	38,23	58,71	5,02	27,80	22,58		
ESPAÑA	30,94	46,03	100,19	15,54	22,57	47,76		

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

Tabla 6. Incidencia acumulada en ≥ 60 a ños por grupos de edad y sexo a 08.02.2023

	Incidenci	a acumulada e	n 14 días	Incidencia acumulada en 7 días			
Sexo	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años	
Mujeres	33,20	42,10	96,97	16,53	20,73	46,74	
Hombres	28,43	50,78	105,71	14,47	24,80	49,49	

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

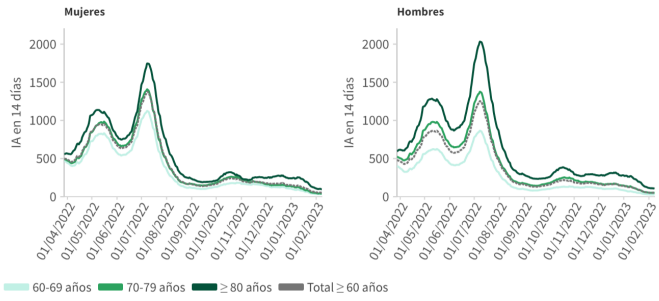
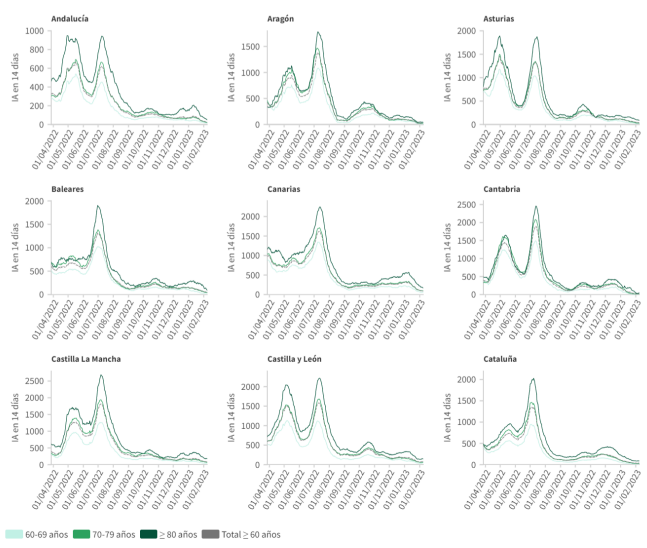


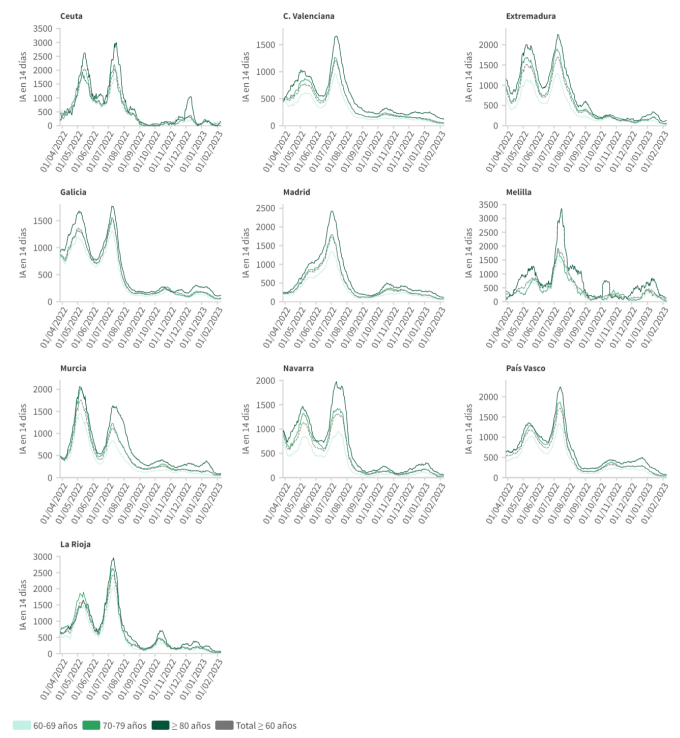
Figura 8. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad desde el 28.03.2022 por Comunidades Autónomas





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*

^{*} El Consejo Territorial de Servicios Sociales y del SAAD acordó, en su sesión de 21 de diciembre de 2022, que la recogida y publicación de los datos se suspenda a partir de la semana 4ª de 2023 (semana del 23 al 29 de enero) si la situación se mantiene en unos parámetros de control como los actuales. En todo caso, se mantendrán operativos los cauces actuales a través de los que se remite la información por si fuera oportuno reanudar la operación de recogida y reporte de datos.

SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE

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

SALUD PÚBLICA

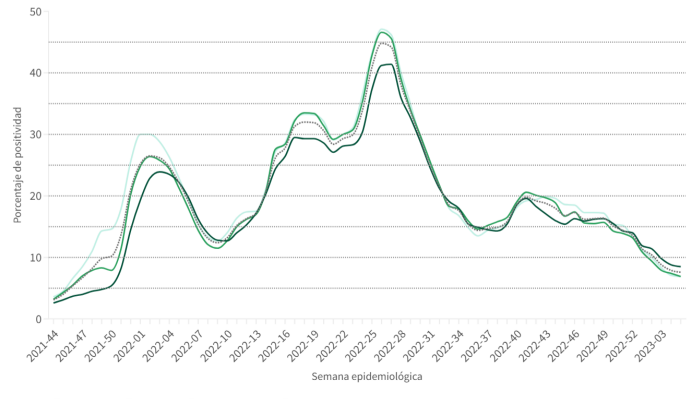
Tabla 7. Total de pruebas diagnósticas realizadas en personas ≥ 60 a ños del 31.01.2023 al 06.02.2023

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	2.773	2.971	5.744	276,83	6,04%
Aragón	666	482	1.148	300,00	12,54%
Asturias	604	762	1.366	385,77	7,10%
Baleares	698	721	1.419	544,19	5,85%
Canarias	2.204	2.258	4.462	869,89	7,89%
Cantabria	409	344	753	420,99	3,85%
Castilla La Mancha	1.552	1.518	3.070	578,01	5,05%
Castilla y León	4.677	1.445	6.122	760,96	5,73%
Cataluña	1.583	3.260	4.843	245,44	9,77%
Ceuta	11	47	58	377,53	8,62%
C. Valenciana	3.261	1.761	5.022	370,97	8,72%
Extremadura	317	975	1.292	425,83	8,90%
Galicia	1.969	1.782	3.751	420,01	9,46%
Madrid	4.308	5.664	9.972	607,74	8,69%
Melilla	83	61	144	994,68	5,56%
Murcia	742	701	1.443	428,75	8,39%
Navarra	258	440	698	394,79	9,74%
País Vasco	3.793	662	4.455	665,46	4,15%
La Rioja	21	341	362	398,85	5,25%
ESPAÑA	29.929	26.195	56.124	446,58	7,50%

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.



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

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