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

Actualización nº 647. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 25.11.2022

(Datos consolidados a las 10:00 horas del 25.11.2022)

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 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 13.595.504 casos confirmados de COVID-19 y 115.901 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 23.11.2022.

	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	1.606.929	2.064	327.818	1.057	1.178	58,17	485	23,95
Aragón	462.754	456	106.936	275	491	130,09	195	51,66
Asturias	262.523	459	78.586	234	530	151,40	233	66,56
Baleares	312.070	284	56.066	175	340	133,94	138	54,36
Canarias	452.953	1.284	102.930	671	1.315	265,49	653	131,84
Cantabria	160.596	271	42.749	178	356	203,33	178	101,67
Castilla La Mancha	602.879	969	154.221	469	759	146,06	315	60,62
Castilla y León ***	836.517	1.323	243.291	808	1.688	212,89	759	95,73
Cataluña	2.660.038	4.463	510.766	2.621	4.368	225,07	2.068	106,56
Ceuta	24.402	36	3.892	11	31	204,27	10	65,89
C. Valenciana	1.569.784	2.054	307.092	1.096	2.021	153,09	873	66,13
Extremadura	306.732	299	81.306	199	397	133,21	197	66,10
Galicia	739.529	1.143	198.559	610	1.251	141,86	530	60,10
Madrid	1.959.380	4.222	426.076	2.202	4.884	303,72	2.098	130,47
Melilla	24.990	21	4.104	6	15	105,14	6	42,06
Murcia	461.147	526	88.381	390	612	186,56	287	87,49
Navarra	256.433	117	52.368	65	124	71,62	52	30,03
País Vasco	785.655	1.641	191.620	922	1.843	279,27	856	129,71
La Rioja	110.193	151	30.259	94	165	184,94	93	104,24
ESPAÑA	13.595.504	21.783	3.007.020	12.083	22.368	181,59	10.026	81,39

^{*} 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.

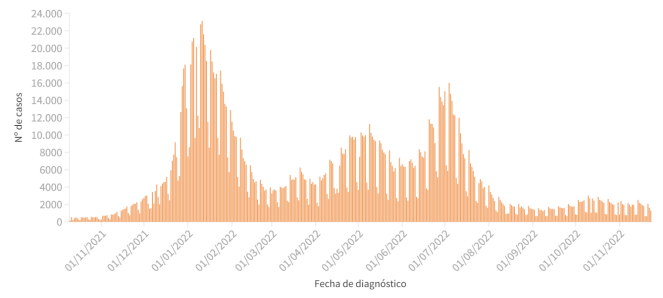
^{***} IA: Incidencia acumulada (casos en ≥ 60 años / 100.000 habitantes de ≥60 años según cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2021).

^{****}Se está realizando una revisión de casos de reinfección previamente declarados como confirmados, por lo que es posible que exista una variación con datos publicados anteriormente.

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.



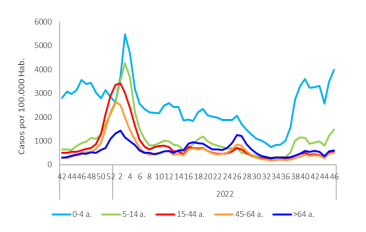
Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

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

Grupo de edad	Semana 43/2022	Semana 44/2022	Semana 45/2022	Semana 46/2022
0-4 años	3.345,0	3.097,1	3.430,9	4.181,8
5-14 años	984,5	936,1	1.160,2	1.463,8
15-44 años	424,1	405,6	506,6	549,8
45-64 años	401,3	365,6	451,2	512,7
≥ 65 años	567,4	481,3	583,1	630,0
Total	616,1	567,0	684,9	788,2

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.



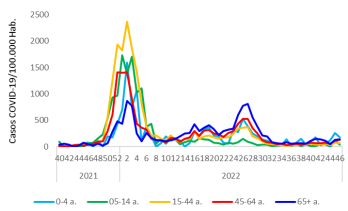


Fig. 2a. Los datos corresponden a la información proporcionada por todas las CCAA.

Fig. 2b. Los datos corresponden a la información proporcionada por las CCAA de Andalucía, Asturias, Baleares, Cantabria, Castilla y León, Cataluña, 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 aquí.

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

Comunidad Autónoma	Total de pacient ingresad		Tasa de ocupa 100.000 i	-		% Camas ocupadas COVID		Tasa de nuevos ingresos por 100.000 hab. en 7 días	
	Total**	UCI	Total**	UCI	Total**	UCI	Total**	UCI	
Andalucía	246	22	2,90	0,26	1,40%	1,26%	3,48	0,25	
Aragón	95	3	7,16	0,23	2,28%	1,49%	6,11	0,08	
Asturias	91	8	8,99	0,79	2,62%	2,85%	8,30	0,30	
Baleares	63	7	5,37	0,60	1,78%	2,12%	4,52	0,34	
Canarias	263	11	12,10	0,51	4,77%	2,32%	5,94	0,69	
Cantabria	44	3	7,53	0,51	2,98%	2,97%	3,59	0,00	
Castilla La Mancha	118	8	5,76	0,39	2,34%	2,35%	6,39	0,20	
Castilla y León	233	13	9,78	0,55	3,44%	3,27%	9,82	0,92	
Cataluña	993	49	12,79	0,63	3,93%	4,18%	11,17	0,58	
Ceuta	3	0	3,59	0,00	1,55%	0,00%	0,00	0,00	
C. Valenciana	302	23	5,97	0,45	2,73%	3,07%	5,61	0,45	
Extremadura	9	0	0,85	0,00	0,30%	0,00%	1,32	0,19	
Galicia	179	6	6,64	0,22	2,12%	0,81%	4,60	0,37	
Madrid	748	47	11,08	0,70	4,34%	4,30%	10,22	0,36	
Melilla	6	0	6,96	0,00	3,64%	0,00%	5,80	0,00	
Murcia	114	4	7,51	0,26	2,79%	0,89%	7,51	0,46	
Navarra	27	2	4,08	0,30	1,62%	2,17%	3,78	0,00	
País Vasco	225	8	10,16	0,36	4,46%	2,07%	10,34	0,14	
La Rioja	20	2	6,25	0,63	2,81%	3,77%	6,57	0,31	
Total general	3.779	216	7,98	0,46	3,04%	2,45%	7,18	0,39	

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 23.11.2022, del total de personas ingresadas con una PDIA positiva, el porcentaje de ingresados por COVID en camas de agudos es del 43,7% y de los ingresados en camas de UCI el 51,9%.

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.

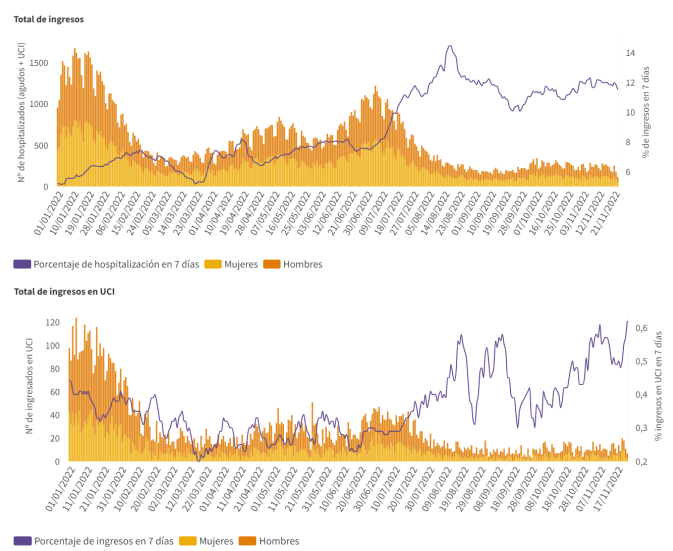
^{*} El total de pacientes, la tasa de ocupación por 100.000 habitantes y el porcentaje de camas ocupadas está calculada en base a los datos hospitalarios del día 23.11.2022 con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 24 de Noviembre de 2022

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

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

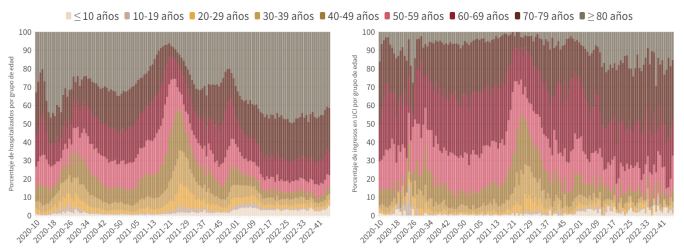
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

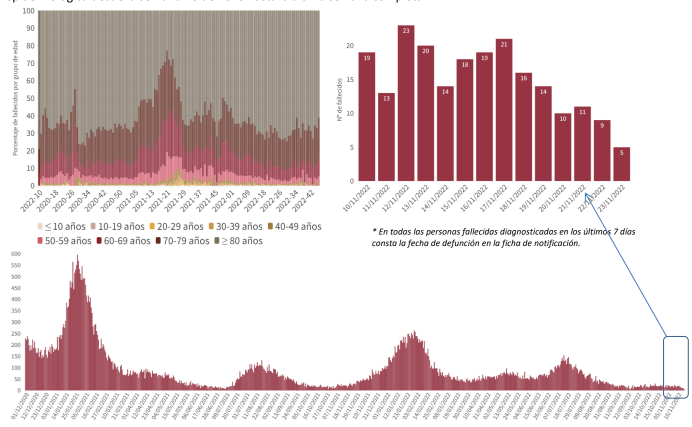
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 4. Casos de COVID-19 fallecidos a 23.11.2022

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	14.844	6	175,37	1,30	4,1%
Aragón	5.334	0	401,24	6,03	4,8%
Asturias	3.308	10	324,70	10,87	4,1%
Baleares	1.601	1	136,66	0,85	2,7%
Canarias	2.123	4	97,57	2,76	1,9%
Cantabria	969	2	166,24	1,71	2,2%
Castilla La Mancha	7.963	8	389,35	4,88	4,9%
Castilla y León	9.234	4	385,57	2,94	3,7%
Cataluña	20.772	12	266,98	1,93	3,8%
Ceuta	188	0	223,27	0,00	4,3%
C. Valenciana	10.137	9	200,44	1,78	3,1%
Extremadura	2.660	2	250,00	1,89	3,1%
Galicia	3.957	5	146,46	3,71	1,9%
Madrid	19.979	19	294,68	1,78	4,4%
Melilla	168	0	192,93	0,00	3,5%
Murcia	2.483	0	164,30	1,98	2,6%
Navarra	1.723	1	260,59	3,02	3,2%
País Vasco	7.501	3	337,81	10,39	3,7%
La Rioja	957	0	299,14	3,13	3,0%
ESPAÑA	115.901	86	244,26	2,79	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.



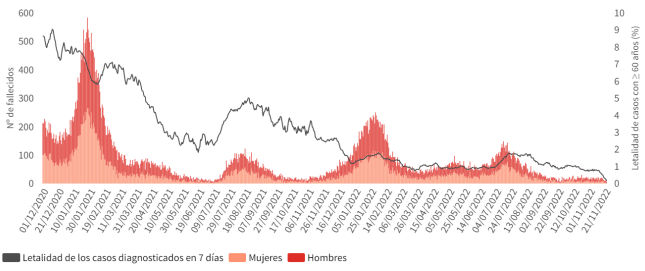
^{*} Los datos de fallecidos en los últimos 7 días no son comparables entre CCAA, debido fundamentalmente a retrasos en la notificación de fallecidos en algunas CCAA.

^{**} Tasa semanal: № de casos fallecidas entre el 3 y el 8 de noviembre / 1.000.000 habitantes según cifras oficiales de población del INE de 2021

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 23.11.2022.

	Incidenci	a acumulada e	n 14 días	Incidenc	ia acumulada e	n 7 días
CCAA	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años
Andalucía	45,69	62,40	79,87	18,13	25,58	34,60
Aragón	111,57	122,29	170,06	47,99	45,23	65,56
Asturias	113,20	164,55	201,63	50,02	68,86	92,70
Baleares	112,37	143,91	169,22	42,97	60,98	70,84
Canarias	203,98	272,90	413,47	108,35	129,50	197,09
Cantabria	161,44	246,37	226,82	79,46	122,27	117,07
Castilla La Mancha	121,75	139,64	194,82	48,17	64,40	77,33
Castilla y León	164,18	211,33	287,33	78,57	92,89	124,51
Cataluña	146,58	238,14	354,96	70,13	113,87	165,10
Ceuta	182,24	185,74	303,26	36,45	92,87	113,72
C. Valenciana	132,09	158,37	188,75	57,42	68,86	80,09
Extremadura	116,02	117,60	181,54	54,19	57,15	97,35
Galicia	114,40	112,36	219,18	48,99	47,27	92,48
Madrid	240,44	311,13	417,06	104,96	131,82	178,51
Melilla	110,04	80,11	128,04	48,91	0,00	85,36
Murcia	152,74	189,50	254,36	65,92	93,29	125,10
Navarra	37,04	79,61	124,34	17,20	26,54	58,52
País Vasco	216,83	288,63	378,42	92,63	147,79	171,61
La Rioja	134,14	212,61	238,42	61,91	106,30	175,44
ESPAÑA	139,23	185,52	257,33	62,32	83,59	114,92

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 23.11.2022

	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	155,02	183,05	242,66	69,00	80,00	107,92	
Hombres	122,13	188,45	282,41	55,05	87,92	126,83	

SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE

SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

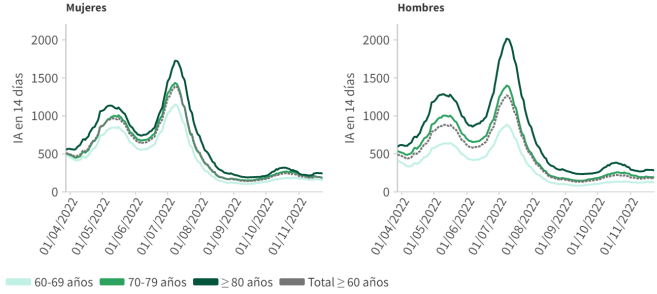
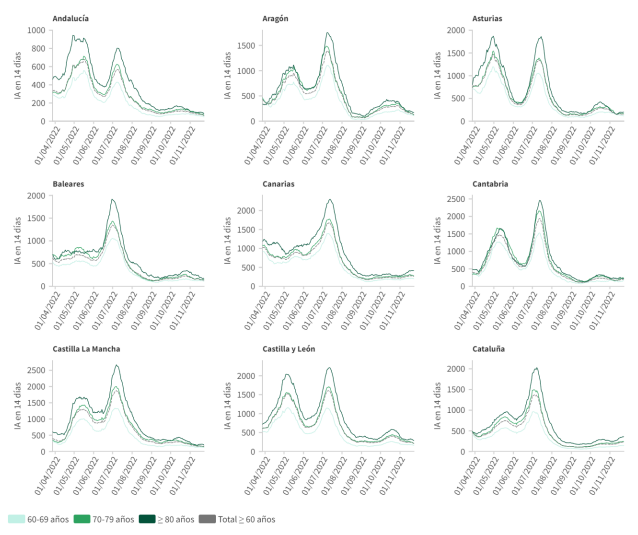


Figura 8. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad desde el 28.03.2022 por Comunidades Autónomas

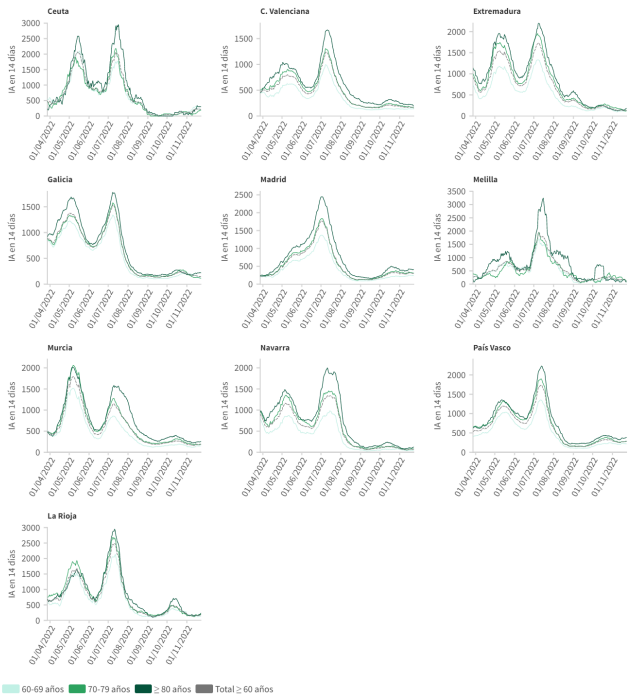






DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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

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

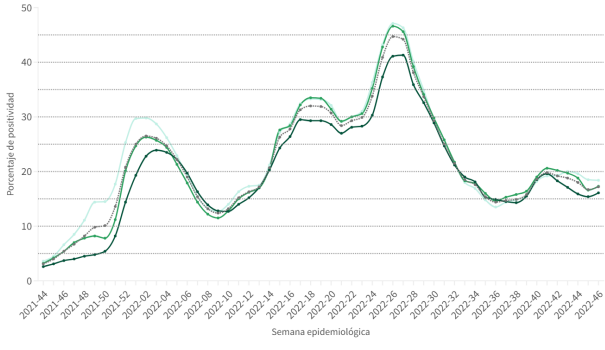
Tabla 7. Total de pruebas diagnósticas realizadas en personas ≥ 60 años del 08.11.2022 al 14.11.2022

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	1.875	4.135	6.010	296,76	15,07%
Aragón	770	927	1.697	449,61	23,16%
Asturias	831	1.388	2.219	633,88	17,58%
Baleares	631	762	1.393	548,76	14,21%
Canarias	2.683	3.100	5.783	1.167,54	16,29%
Cantabria	410	599	1.009	576,30	22,40%
Castilla La Mancha	1.919	2.006	3.925	755,32	10,34%
Castilla y León	6.717	2.580	9.297	1.172,56	11,27%
Cataluña	7.582	8.583	16.165	832,95	22,70%
Ceuta	30	46	76	500,79	36,84%
C. Valenciana	3.362	2.326	5.688	430,86	17,23%
Extremadura	138	1.123	1.261	423,13	15,15%
Galicia	2.500	2.438	4.938	559,96	14,09%
Madrid	7.062	9.055	16.117	1.002,28	18,89%
Melilla	52	70	122	855,12	9,84%
Murcia	2.360	1.241	3.601	1.097,69	10,00%
Navarra	245	708	953	550,41	10,28%
País Vasco	4.249	1.490	5.739	869,62	17,11%
La Rioja	50	817	867	971,79	9,69%
ESPAÑA	43.466	43.394	86.860	705,14	16,87%

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)