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

# Actualización nº 669. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 19.05.2023

(Datos consolidados a las 10:00 horas del 19.05.2023)

# 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 Es paña hasta la fecha se han notificado 13.868.227 casos confirmados de COVID-19 y 121.213 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 17.05.2023

Tabla 1. Casos de Co	Casos			Casos diagnost	ticados en ≥	60 años			
Comunidad	notificados	Casos nuevos	Casos notificados	Casos nuevos	Últimos	Últimos 14 días		Últimos 7 días	
Autónoma	Totales*	notificados**	totales	notificados**	Nº	IA***	Nº	IA***	
Andalucía	1.650.137	4.688	353.094	2672	2.203	106,17	909	43,81	
Aragón****	466.255	-	109.268	-	54	14,11	24	6,27	
Asturias	268.242	423	81.895	246	259	73,14	132	37,28	
Baleares	316.791	295	59.026	163	119	45,64	36	13,81	
Canarias	470.958	1.457	113.058	811	802	156,35	409	79,74	
Cantabria	163.680	172	44.801	96	96	53,67	44	24,60	
Castilla La Mancha	619.266	1.367	163.573	842	661	124,45	248	46,69	
Castilla y León	856.541	1.361	256.461	927	869	108,02	402	49,97	
Cataluña	2.688.115	2.042	528.807	1222	1.030	52,20	457	23,16	
Ceuta	24.921	92	4.105	28	25	162,73	13	84,62	
C. Valenciana	1.595.464	1.258	321.680	754	639	47,20	273	20,17	
Extremadura	313.439	951	85.581	651	640	210,94	309	101,84	
Galicia	760.452	1.657	211.198	1074	1.017	113,88	443	49,60	
Madrid	2.008.343	4.134	455.302	2574	2.517	153,40	1.280	78,01	
Melilla	25.701	98	4.387	40	40	276,30	19	131,24	
Murcia	468.518	1.014	95.264	656	546	162,23	239	71,01	
Navarra	259.384	274	54.375	163	152	85,97	58	32,81	
País Vasco	800.310	956	200.870	590	583	87,08	275	41,08	
La Rioja	111.710	163	31.253	114	103	113,48	57	62,80	
ESPAÑA	13.868.227	22.424	3.173.998	13.639	12.355	98,31	5.627	44,77	

<sup>\*</sup> Los datos de casos totales no son comparables entre CCAA, debido diferencias en el diagnóstico y la notificación de casos.

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

<sup>\*\*\*</sup> 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).

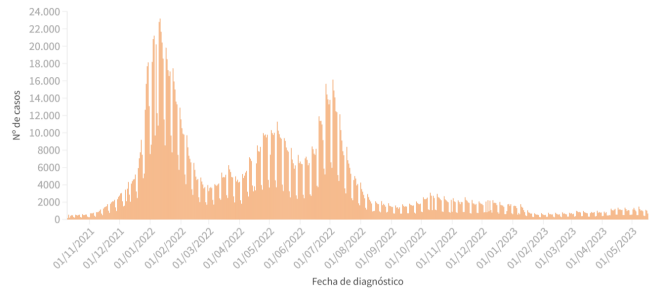
<sup>\*\*\*\*</sup> Por motivos técnicos, los datos de Aragón corresponden a los del informe anterior.

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 16/2023	Semana 17/2023	Semana 18/2023	Semana 19/2023
0-4 años	1.536,82	1.565,90	1.333,02	1.514,86
5-14 años	548,17	594,61	499,54	603,17
15-44 años	369,49	337,54	316,35	344,87
45-64 años	327,25	285,68	255,30	288,27
≥ 65 años	471,68	419,14	344,61	405,31
Total	440,73	412,02	361,66	411,52

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.

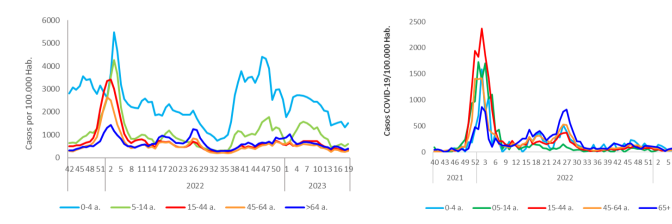


Fig. 2a. Los datos corresponden a la información proporcionada por todas las CCAA.

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).

8 11 14 17

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 Si ViEs).

#### 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	425	18	5,00	0,21	2,42%	1,03%	5,92	0,46
Aragón	74	2	5,58	0,15	1,78%	0,99%	5,28	0,00
Asturias	57	2	5,67	0,20	1,65%	0,71%	5,28	0,30
Baleares	58	5	4,93	0,42	1,64%	1,51%	2,97	0,59
Canarias	119	8	5,46	0,37	2,15%	1,68%	2,57	0,32
Cantabria	28	2	4,78	0,34	1,89%	1,96%	0,34	0,00
Castilla La Mancha	111	4	5,41	0,19	2,20%	1,18%	4,58	0,24
Castilla y León	142	4	5,98	0,17	2,09%	1,00%	4,72	0,21
Cataluña	337	18	4,32	0,23	1,34%	1,56%	3,71	0,18
Ceuta	3	0	3,61	0,00	1,55%	0,00%	1,20	0,00
C. Valenciana	172	8	3,37	0,16	1,54%	1,06%	2,75	0,10
Extremadura	54	1	5,12	0,09	1,79%	0,58%	8,25	0,09
Galicia	156	4	5,80	0,15	1,87%	0,54%	3,46	0,04
Madrid	403	21	5,97	0,31	2,38%	1,98%	4,07	0,30
Melilla	7	0	8,22	0,00	4,24%	0,00%	11,74	0,00
Murcia	119	5	7,77	0,33	2,90%	1,12%	6,40	0,46
Navarra	18	1	2,71	0,15	1,07%	1,06%	1,20	0,00
País Vasco	64	1	2,90	0,05	1,30%	0,28%	3,99	0,09
La Rioja	7	0	2,19	0,00	0,98%	0,00%	5,94	0,00
Total general	2.354	104	4,96	0,22	1,90%	1,19%	4,28	0,24

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 18.05.2023, del total de personas ingresadas con una PDIA positiva, el porcentaje de ingresados por COVID en camas de agudos es del 50,5% y de los ingresados en camas de UCI el 58,7%.

# 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 ingres o hospitalario, por lo que se deben notificar todos los casos de COVID-19 que precisan ingreso hospitalario.

<sup>\*</sup> 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 17.05.2023 con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 18 de Mayo de 2023

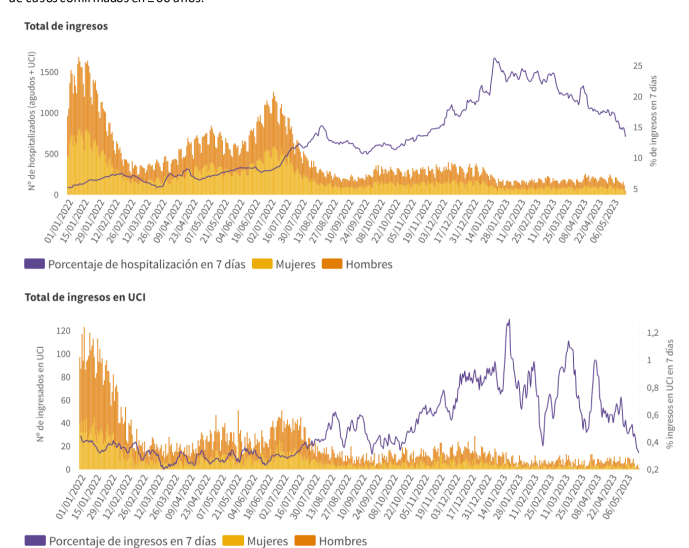
<sup>\*\*</sup> Total: incluye hospitalizados en unidades de agudos y en UCI

SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA

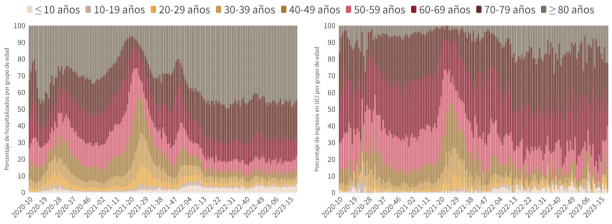
## Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**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 a  $\tilde{n}$ os respecto a l total de casos confirmados en  $\geq$  60 a  $\tilde{n}$ os.



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

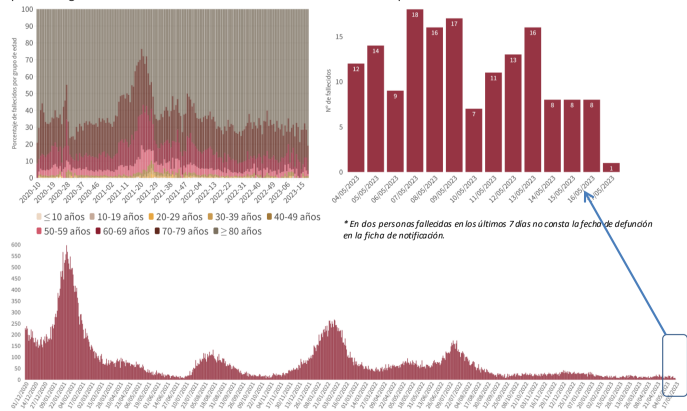
## Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 4. Casos de COVID-19 fallecidos a 17.05.2023

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	15.777	16	185,61	2,59	4,1%
Aragón***	5.456	-	411,37	-	4,8%
Asturias	3.509	4	349,26	3,98	4,1%
Baleares	1.654	0	140,57	0,00	2,6%
Canarias	2.315	3	106,30	1,84	1,9%
Cantabria	994	0	169,80	1,71	2,1%
Castilla La Mancha	8.246	9	401,59	5,84	4,8%
Castilla y León	9.527	6	401,54	3,79	3,6%
Cataluña	21.228	2	272,41	0,13	3,8%
Ceuta	197	0	237,02	0,00	4,3%
C. Valenciana	10.489	4	205,75	2,55	3,1%
Extremadura	2.743	4	260,06	5,69	3,0%
Galicia	4.143	4	153,99	2,23	1,9%
Madrid	21.281	9	315,26	0,89	4,4%
Melilla	170	0	199,60	0,00	3,4%
Murcia	2.565	2	167,44	2,61	2,5%
Navarra	1.779	3	267,87	0,00	3,2%
País Vasco	8.166	0	369,81	5,43	3,9%
La Rioja	974	0	304,48	0,00	3,0%
ESPAÑA	121.213	66	255,32	2,11	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.



<sup>\*</sup> 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.

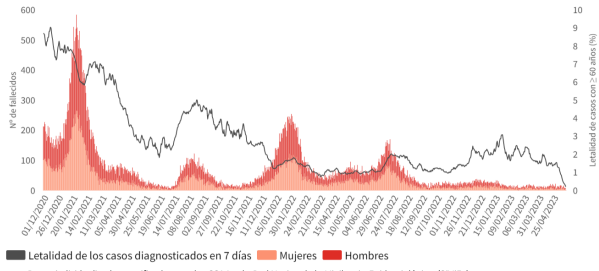
<sup>\*\*</sup> Tasa semanal: № de casos fallecidas entre el 20 y el 26 de abril de 2023 / 1.000.000 habitantes según cifras oficiales de población del INE de 2022

<sup>\*\*\*</sup> Por motivos técnicos, los datos de Aragón corresponden a los del informe anterior.

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 a ños por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas a 17.05.2023.

	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	61,86	99,74	220,40	24,54	41,57	92,59		
Aragón*	4,87	12,37	31,97	1,82	3,30	17,53		
Asturias	44,83	68,71	130,26	20,14	34,79	71,58		
Baleares	24,92	41,13	103,38	7,24	14,10	29,26		
Canarias	103,49	160,67	289,16	50,95	83,98	148,77		
Cantabria	37,02	47,53	95,06	17,28	31,69	29,25		
Castilla La Mancha	66,35	111,96	244,31	22,67	32,34	107,41		
Castilla y León	58,11	101,57	191,91	29,20	46,39	85,90		
Cataluña	26,98	47,17	107,88	12,86	21,27	45,67		
Ceuta	188,52	93,46	192,60	117,83	23,36	77,04		
C. Valenciana	26,95	41,85	98,80	10,55	18,70	42,99		
Extremadura	133,38	210,46	353,57	67,06	112,17	152,49		
Galicia	68,34	114,80	181,66	28,89	53,17	76,53		
Madrid	103,84	154,08	250,63	51,10	80,67	127,47		
Melilla	214,36	392,98	309,32	95,27	209,59	132,57		
Murcia	93,89	161,00	315,45	43,48	67,79	136,79		
Navarra	50,31	70,94	173,59	23,22	24,22	62,68		
País Vasco	48,25	92,28	150,65	22,40	41,37	74,70		
La Rioja	62,74	83,40	243,89	32,63	38,23	149,04		
ESPAÑA	59,11	93,96	179,72	26,74	43,48	81,27		

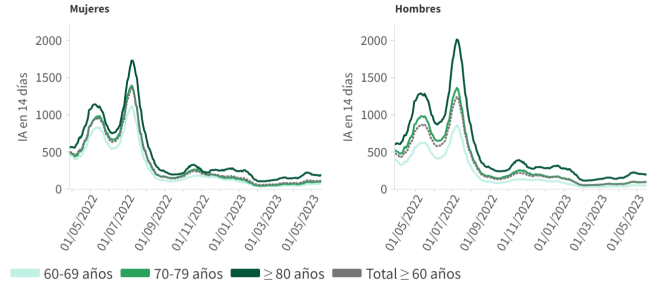
Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

Tabla 6. Incidencia acumulada en ≥ 60 a ños por grupos de edad y sexo a 17.05.2023

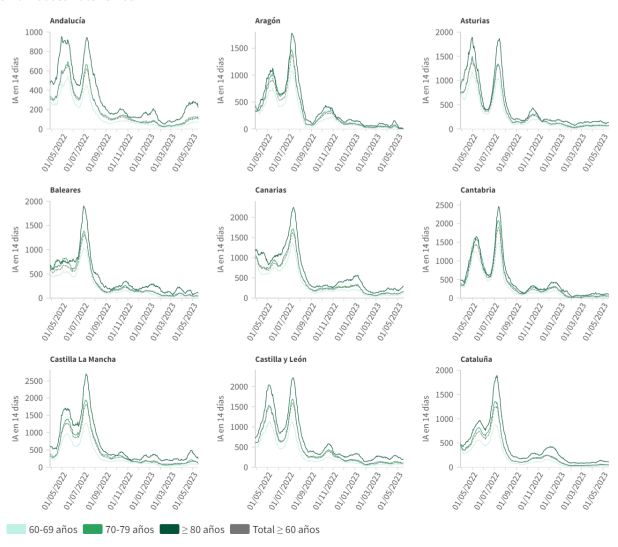
	Incidenci	a acumulada e	n 14 días	Incidenc	n 7 días	
Sexo	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años
Mujeres	69,06	94,31	175,08	31,77	43,31	80,04
Hombres	48,36	93,54	187,66	21,30	43,68	83,37

<sup>\*</sup> Por motivos técnicos, los datos de Aragón corresponden al del informe anterior.

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



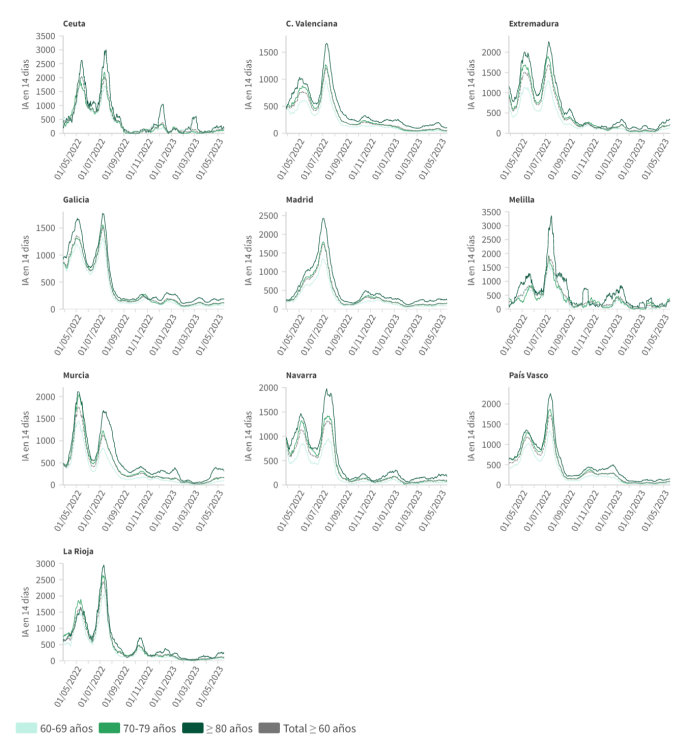
**Figura 8.** Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad desde el 28.03.2022 por Comunidades Autónomas





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

## Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias



SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE

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

SALUD PÚBLICA

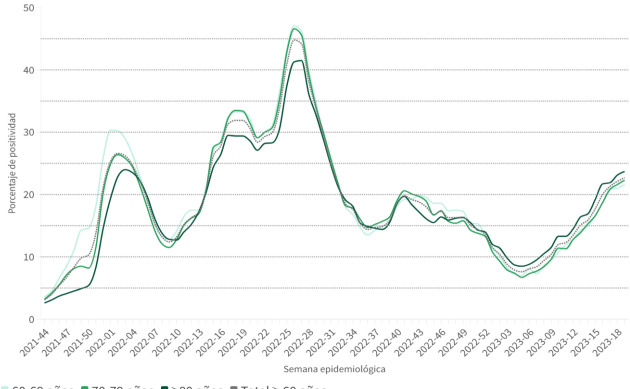
Tabla 7. Total de pruebas diagnósticas realizadas en personas ≥ 60 a ños del 09.05.2023 al 15.05.2023

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	2.074	3.441	5.515	265,79	27,98%
Aragón	413	488	901	235,45	27,08%
Asturias	352	578	930	262,64	20,32%
Baleares	327	405	732	280,72	21,04%
Canarias	642	1.461	2.103	409,99	23,16%
Cantabria	252	146	398	222,51	22,61%
Castilla La Mancha	709	903	1.612	303,50	19,73%
Castilla y León	1.784	1.234	3.018	375,14	16,30%
Cataluña	2.631	2.197	4.828	244,68	20,01%
Ceuta	13	38	51	331,97	27,45%
C. Valenciana	2.001	1.039	3.040	224,56	13,72%
Extremadura	249	938	1.187	391,22	30,67%
Galicia	1.317	1.186	2.503	280,27	21,13%
Madrid	2.114	4.052	6.166	375,79	24,34%
Melilla	59	26	85	587,14	23,53%
Murcia	591	694	1.285	381,81	28,40%
Navarra	189	407	596	337,10	27,52%
País Vasco	683	434	1.117	166,85	24,80%
La Rioja	11	148	159	175,18	35,85%
ESPAÑA	16.411	19.815	36.226	288,25	22,61%

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 a ños 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)