DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

## Actualización nº 606. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 10.06.2022

(Datos consolidados a las 10:00 horas del 10.06.2022)

#### 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 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 12.436.538 casos confirmados de COVID-19 y 106.914 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 08.06.2022.

	Casos		10 <b>5</b> Hasta el 06.06.20	Casos diagnost	ticados en ≥	60 años		
Comunidad	notificados	Casos nuevos	Casos notificados	Casos nuevos	Últimos	Últimos 14 días		7 días
Autónoma	Totales*	notificados**	totales	notificados**	Nº	IA***	Nº	IA***
Andalucía	1.510.808	3.921	279.585	1.873	5.360	264,66	2.338	115,44
Aragón	431.765	729	107.683	433	1.901	503,65	911	241,36
Asturias	234.222	648	63.357	310	1.249	356,79	571	163,11
Baleares	291.218	902	44.032	461	1.370	539,70	637	250,94
Canarias	381.555	3.109	68.915	1.362	4.118	831,39	2.199	443,96
Cantabria	144.794	490	32.626	269	1.017	580,87	441	251,88
Castilla La Mancha	537.782	2.478	117.385	1.267	3.919	754,17	1.839	353,89
Castilla y León	759.049	2.467	194.269	1.475	4.880	615,48	2.417	304,84
Cataluña	2.488.863	5.708	468.072	2.538	10.366	534,14	4.655	239,86
Ceuta	22.308	122	3.044	42	127	836,85	70	461,25
C. Valenciana	1.448.702	3.109	246.817	1.357	5.346	404,95	2.306	174,68
Extremadura	278.414	932	69.660	579	2.127	713,71	1.096	367,76
Galicia	665.943	3.039	154.146	1.532	6.109	692,75	3.033	343,94
Madrid	1.763.379	11.151	327.196	5.148	14.830	922,24	7.819	486,24
Melilla	22.198	68	3.408	28	70	490,64	41	287,38
Murcia	431.923	750	70.342	424	1.520	463,34	650	198,14
Navarra	243.336	478	44.449	280	1.036	598,35	501	289,35
País Vasco	721.955	2.096	151.382	1.285	5.272	798,86	2.500	378,82
La Rioja	100.780	259	23.858	173	629	705,02	282	316,08
ESPAÑA	12.478.994	42.456	2.470.226	20.836	71.246	578,39	34.306	278,50

<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.

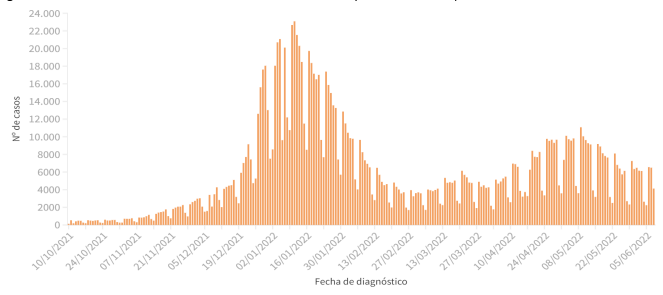
<sup>\*\*\*</sup> IA: Incidencia acumulada (casos en ≥ 60 años / 100.000 habitantes de ≥60 años según cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2021).

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)

#### Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda

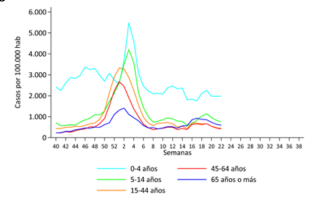
La evolución de casos leves en población general se valora mediante la información derivada del componente sindrómico del Sistema de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda (IRAs), obtenida de la extracción automática de los registros de Atención Primaria de los Servicios de Salud de las CCAA de los pacientes con sintomatología compatible. Dicha información se presenta en la tabla 2 y la figura 2. El informe completo de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda se puede consultar aquí.

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

Grupo de edad	Semana 19/2022	Semana 20/2022	Semana 21/2022	Semana 22/2022
0-4 años	2257,1	1985,4	1980,4	1985,7
5-14 años	1141,3	960,9	827,6	754,0
15-44 años	662,7	546,4	480,8	442,9
45-64 años	662,8	547,6	460,2	417,0
≥ 65 años	854,9	735,9	637,6	592,9
Total	814,0	684,7	601,6	558,8

Fuente: Sistema de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda (IRAs). Los datos corresponden a la información proporcionada por las CCAA de Andalucía, Aragón, Baleares, Cantabria, Castilla y León, Castilla La Mancha, Cataluña, Comunidad Valenciana, Extremadura, Galicia, Comunidad de Madrid, Murcia, País Vasco La Rioja, Ceuta y Melilla.

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



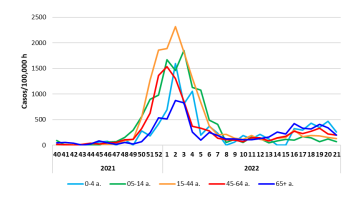


Fig. 2a. Los datos corresponden a la información proporcionada por las CCAA de Andalucía, Aragón, Baleares, Cantabria, Castilla y León, Castilla La Mancha, Cataluña, Comunidad Valenciana, Extremadura, Galicia, Comunidad de Madrid, Murcia, País Vasco, La Rioja, Ceuta y Melilla.

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

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 l	-	% Camas o	•	Tasa de nuevos in 100.000 hab. e	
	Total**	UCI	Total**	UCI	Total**	UCI	Total**	UCI
Andalucía	510	29	6,02	0,34	2,89%	1,65%	6,69	0,50
Aragón	144	7	10,86	0,53	3,45%	3,40%	8,07	0,08
Asturias	130	10	12,85	0,99	3,77%	3,56%	7,31	0,69
Baleares	147	13	12,53	1,11	4,17%	3,94%	12,36	1,11
Canarias	221	9	10,17	0,41	3,95%	1,86%	7,55	0,18
Cantabria	35	4	5,99	0,68	2,38%	3,39%	2,74	0,00
Castilla La Mancha	375	14	18,30	0,68	7,66%	4,00%	17,32	0,44
Castilla y León	410	26	17,20	1,09	6,09%	6,09%	16,78	0,84
Cataluña	1.467	76	18,90	0,98	5,94%	6,45%	13,63	0,43
Ceuta	14	1	16,76	1,20	7,04%	5,88%	16,76	1,20
C. Valenciana	528	30	10,44	0,59	4,74%	3,98%	9,59	0,40
Extremadura	73	0	6,89	0,00	2,41%	0,00%	5,76	0,00
Galicia	420	14	15,58	0,52	4,99%	1,88%	9,79	0,56
Madrid	1.380	60	20,44	0,89	8,21%	5,53%	18,52	0,76
Melilla	7	1	8,11	1,16	3,85%	5,88%	10,43	1,16
Murcia	156	8	10,27	0,53	3,80%	1,73%	11,33	0,07
Navarra	69	3	10,43	0,45	4,09%	2,94%	8,31	0,30
País Vasco	308	18	13,91	0,81	6,25%	4,93%	16,71	1,13
La Rioja	18	2	5,63	0,63	2,49%	3,77%	3,75	0,00
Total general	6.412	325	13,53	0,69	5,20%	3,65%	11,77	0,52

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

#### 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.

<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 08.06.2022 con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 9 de Junio de 2022

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

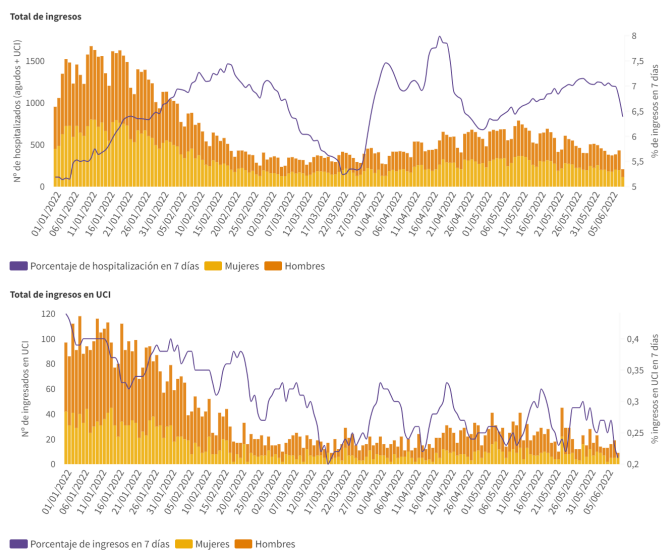
SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE

SALUD PÚBLICA

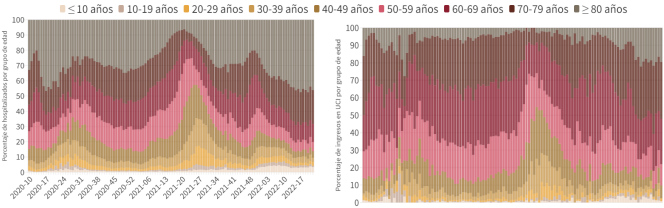
#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**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.



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.



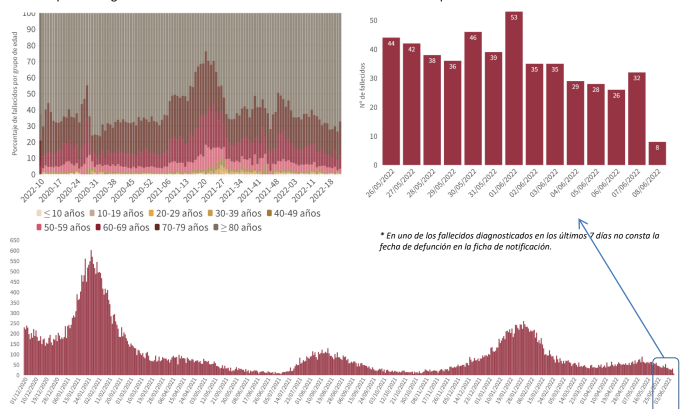
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

# Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 4. Casos de COVID-19 fallecidos a 08.06.2022

	Fallecidos	Con fecha de	Tasa de mortalidad	Tasa semanal de	Letalidad global
CCAA	totales	defunción en los	global de la pandemia	mortalidad por millón	de la pandemia
	totales	últimos 7 días *	por 100.000 habitantes	de habitantes **	en ≥ 60 años
Andalucía	13.778	24	162,78	5,67	4,5%
Aragón	4.827	14	363,10	15,08	4,3%
Asturias	2.852	13	279,94	16,80	4,3%
Baleares	1.407	0	120,10	1,71	3,0%
Canarias	1.787	14	82,12	5,98	2,3%
Cantabria	874	10	149,94	17,11	2,6%
Castilla La Mancha	7.378	17	360,74	17,08	6,0%
Castilla y León	8.720	14	364,10	13,43	4,3%
Cataluña	19.397	11	249,30	5,93	3,9%
Ceuta	158	1	187,64	0,00	4,7%
C. Valenciana	9.437	22	186,60	5,54	3,6%
Extremadura	2.422	6	227,63	18,88	3,3%
Galicia	3.523	19	130,39	9,65	2,2%
Madrid	18.794	15	277,20	3,55	5,4%
Melilla	155	1	178,01	0,00	3,9%
Murcia	2.353	5	155,70	11,85	3,1%
Navarra	1.578	6	238,66	4,53	3,4%
País Vasco	6.742	0	303,62	26,65	4,2%
La Rioja	926	2	289,45	3,13	3,7%
ESPAÑA	107.108	194	225,72	8,48	4,1%

**Figura 5.** Fallecidos diarios por COVID-19 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



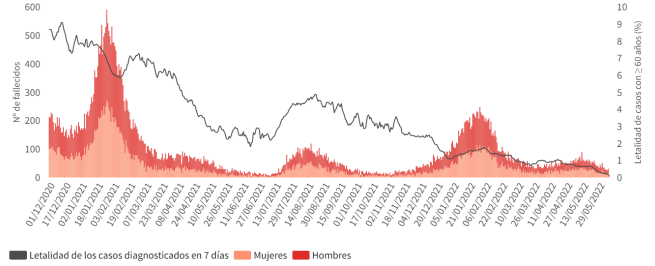
<sup>\*</sup> Los datos de fallecidos en los últimos 7 días no son comparables entre CCAA, debido fundamentalmente a retrasos en la notificación de fallecidos en algunas CCAA.

<sup>\*\*</sup> Tasa semanal: Nº de casos fallecidas entre el 19 y el 25 de mayo / 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 ≥ 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 08.06.2022.

	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	208,65	281,34	365,69	89,70	121,56	164,24
Aragón	389,55	575,45	603,39	197,58	267,20	281,72
Asturias	311,29	412,27	365,02	148,73	177,97	169,19
Baleares	432,13	604,89	690,66	207,39	285,37	299,09
Canarias	707,96	868,60	1.090,45	373,07	481,36	565,58
Cantabria	508,29	666,12	607,29	208,11	288,35	287,79
Castilla La Mancha	538,24	829,58	1.032,85	262,33	385,14	472,93
Castilla y León	450,95	636,82	836,92	219,21	307,46	429,63
Cataluña	397,93	612,22	681,84	176,66	278,35	305,23
Ceuta	801,85	859,07	909,78	437,37	417,92	606,52
C. Valenciana	318,42	455,15	508,78	138,95	193,72	220,09
Extremadura	575,50	763,85	891,91	290,04	402,26	460,42
Galicia	634,02	706,38	763,53	321,97	344,97	375,43
Madrid	745,00	982,23	1.183,49	389,72	517,73	630,23
Melilla	537,96	320,43	597,52	317,89	186,92	341,44
Murcia	368,13	545,17	549,04	158,61	238,09	225,18
Navarra	439,15	700,54	750,94	210,31	329,04	380,35
País Vasco	664,18	876,09	935,36	303,14	420,21	458,25
La Rioja	650,05	754,76	737,74	296,65	290,56	382,37
ESPAÑA	459,79	629,22	735,29	221,11	301,58	356,54

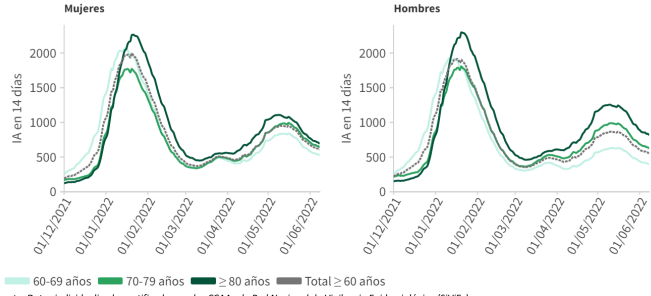
Fuente: Datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SiViEs)

**Tabla 6.** Incidencia acumulada en ≥ 60 años por grupos de edad y sexo a 08.06.2022

	Incidenci	a acumulada e	n 14 días	Incidenc	ia acumulada e	n 7 días
Sexo	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años
Mujeres	522,65	636,94	689,73	252,05	303,53	328,86
Hombres	391,71	619,74	813,37	187,61	299,17	404,03

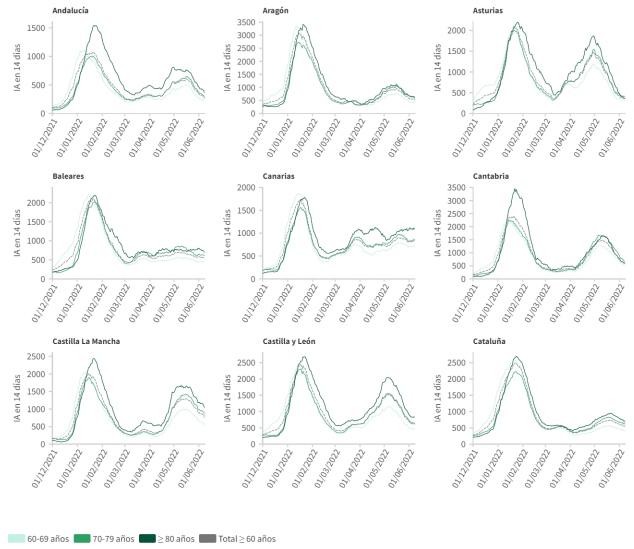
#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 7. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad en España desde el 01.12.2021



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 01.12.2021 por Comunidades Autónomas

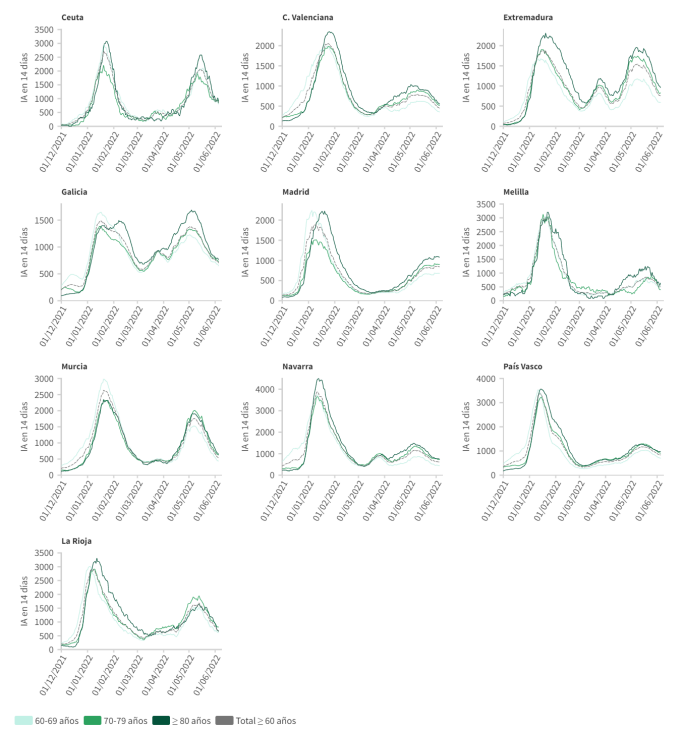


SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA

#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

**Figura 8 (cont.).** Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad desde el 01.12.2021 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 <u>aquí</u>.

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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

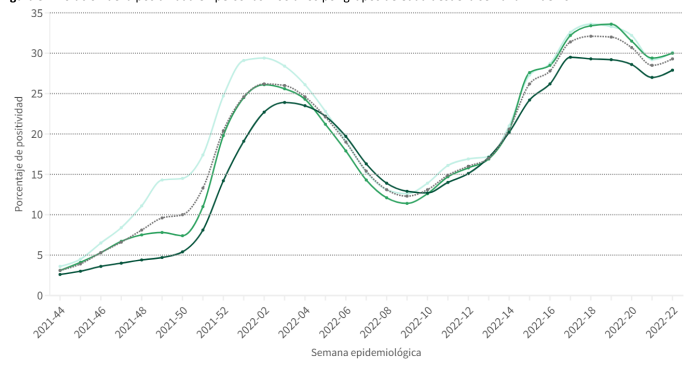
Tabla 7. Total de pruebas diagnósticas realizadas en personas ≥ 60 años del 31.05.2022 al 06.06.2022

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	3.674	9.995	13.669	674,94	30,32%
Aragón	847	1.915	2.762	731,77	48,52%
Asturias	3.169	930	4.099	1.170,93	20,27%
Baleares	1.923	1.593	3.516	1.385,09	25,85%
Canarias	3.716	4.843	8.559	1.728,00	33,10%
Cantabria	1.293	1.325	2.618	1.495,29	23,72%
Castilla La Mancha	3.057	3.575	6.632	1.276,25	35,31%
Castilla y León	7.049	4.386	11.435	1.442,21	24,58%
Cataluña	18.530	12.021	30.551	1.574,23	21,98%
Ceuta	58	185	243	1.601,21	45,27%
C. Valenciana	5.345	4.067	9.412	712,94	31,71%
Extremadura	625	3.053	3.678	1.234,15	37,47%
Galicia	4.393	5.413	9.806	1.111,98	37,59%
Madrid	10.157	15.199	25.356	1.576,83	36,60%
Melilla	81	125	206	1.443,89	22,33%
Murcia	2.722	1.828	4.550	1.386,97	20,48%
Navarra	955	1.332	2.287	1.320,87	31,35%
País Vasco	6.746	3.456	10.202	1.545,89	27,53%
La Rioja	53	1.303	1.356	1.519,89	24,48%
ESPAÑA	74.393	76.544	150.937	1.225,33	29,70%

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)



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

#### **Brotes**

Con el inicio de la nueva estrategia tras la fase aguda de la pandemia, las comunidades autónomas deben notificar de forma semanal los brotes vinculados a ámbitos vulnerables desde la semana 13 de 2022. Hasta la fecha se han notificado 4.139 brotes con un total de 59.376 casos.

Se han notificado 157 brotes, con 964 casos vinculados, cuyo primer caso fue diagnosticado durante la última semana completa.

Tabla 8. Brotes de COVID-19 en ámbitos vulnerables.

Bro	Total de brotes notificados						
Ámbito	Nº de	Nº de	№ de № de № de			Nº de	N de
	brotes	casos	brotes	casos	hospitalizados	UCI	fallecidos
Centros de día	6	39	351	2.712	67	0	8
Centros penitenciarios	1	3	24	406	6	0	1
Centros sanitarios asistenciales	17	64	371	3.350	707	9	33
Centros sociosanitarios	125	829	3.267	51.762	1.851	15	443
Otras instituciones cerradas	8	29	126	1.146	23	0	2
Total	157	964	4.139	59.376	2.654	24	487

<sup>\*</sup> En la semana del 30 de mayo al 5 de junio de 2022, han notificado brotes todas las Comunidades y Ciudades Autónomas.