SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 619. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 26.07.2022

(Datos consolidados a las 10:00 horas del 26.07.2022)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

Este informe se realiza con los datos notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemi ológica (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 13.203.228 casos confirmados de COVID-19 y 110.394 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 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 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 24.07.2022.

	Casos notificados	Casos nuevos	Casos diagnosticados en ≥ 60 años							
Comunidad Autónoma			Casos notificados	Casos nuevos	Últimos 14 días		Últimos 7 días			
	Totales*	notificados**	totales	notificados**	Nº	IA***	Nº	IA***		
Andalucía	1.562.763	2.195	305.618	1.221	5.594	276,22	2.320	114,56		
Aragón	451.845	782	119.201	539	2.959	783,96	1.247	330,38		
Asturias	252.530	718	73.399	403	2.706	773,00	899	256,81		
Baleares	304.935	503	51.870	266	1.206	475,09	442	174,12		
Canarias	431.584	1.617	91.282	926	5.489	1.108,19	2.242	452,64		
Cantabria	155.465	267	39.264	186	1.763	1.006,95	577	329,56		
Castilla La Mancha	574.907	2.236	139.241	1.193	4.866	936,41	1.891	363,90		
Castilla y León	805.903	2.262	223.301	1.518	7.515	947,81	2.923	368,66		
Cataluña	2.606.394	3.523	527.490	1.998	10.244	527,85	3.866	199,21		
Ceuta	23.874	63	3.678	28	205	1.350,82	69	454,67		
C. Valenciana	1.523.287	4.506	282.280	2.255	9.332	706,88	3.798	287,69		
Extremadura	296.622	834	81.988	663	3.026	1.015,37	1.353	454,00		
Galicia	717.756	1.743	184.889	1.149	6.109	692,75	2.294	260,14		
Madrid	1.897.254	3.811	391.921	2.030	11.579	720,07	4.644	288,80		
Melilla	26.773	2.772	4.728	788	354	2.481,25	138	967,27		
Murcia	448.419	993	79.529	568	2.648	807,19	1.203	366,71		
Navarra ****	253.244	8.393	50.309	2.434	2.070	1.195,54	938	541,75		
País Vasco	762.301	1.672	176.546	1.107	6.848	1.037,67	2.545	385,64		
La Rioja	107.372	199	28.411	131	1.064	1.192,60	397	444,98		
ESPAÑA	13.203.228	39.089	2.854.945	19.403	85.577	694,73	33.786	274,28		

^{*} 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).

^{****} Navarra corrigió sus datos del viernes excluyendo los diagnósticos por autotest de antígenos

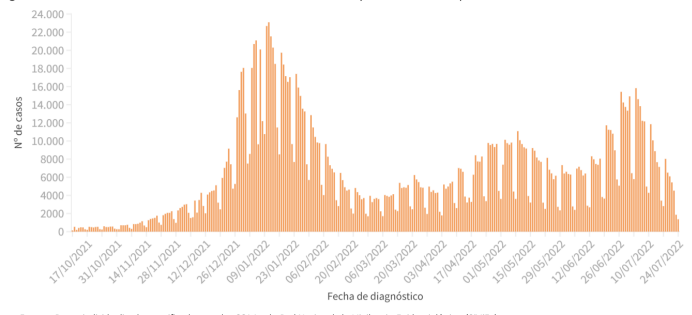
SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

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.



SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD

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 2. Indicadores de gravedad de la situación de capacidad a sistencial*

Comunidad Autónoma	Total de pacientes COVID ingresados		Tasa de ocupación por 100.000 hab.		% Camas ocupadas COVID		Tasa de nuevos ingresos por 100.000 hab. en 7 días	
	Total**	UCI	Total**	UCI	Total**	UCI	Total**	UCI
Andalucía	706	39	8,33	0,46	4,03%	2,22%	9,74	0,48
Aragón	308	12	23,22	0,90	7,78%	6,19%	16,44	0,53
Asturias	295	9	29,16	0,89	8,65%	3,20%	22,24	0,99
Baleares	188	21	16,03	1,79	5,35%	6,36%	14,49	0,94
Canarias	457	27	21,03	1,24	8,17%	5,60%	12,47	0,92
Cantabria	71	4	12,15	0,68	5,10%	3,48%	13,52	0,00
Castilla La Mancha	516	28	25,18	1,37	10,40%	8,02%	19,37	0,54
Castilla y León	785	37	32,94	1,55	12,05%	9,49%	30,72	1,55
Cataluña	1.979	115	25,49	1,48	8,24%	10,41%	18,15	1,31
Ceuta	18	0	21,55	0,00	9,23%	0,00%	29,93	0,00
C. Valenciana	1.003	47	19,83	0,93	9,28%	6,39%	17,95	0,45
Extremadura	149	6	14,06	0,57	4,93%	3,30%	9,16	0,19
Galicia	537	25	19,92	0,93	6,52%	3,36%	12,80	0,48
Madrid	1.627	79	24,10	1,17	10,73%	8,29%	21,58	0,79
Melilla	19	1	22,03	1,16	10,44%	5,88%	9,27	0,00
Murcia	353	16	23,25	1,05	8,66%	3,46%	23,05	1,98
Navarra	146	4	22,07	0,60	9,29%	4,17%	16,78	0,15
País Vasco	622	45	28,09	2,03	13,54%	12,03%	32,02	2,08
La Rioja	47	1	14,70	0,31	6,69%	1,89%	8,76	0,00
Total general	9.826	516	20,74	1,09	8,23%	5,97%	17,65	0,86

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 cual quier persona con un cuadro de infección res piratoria aguda de vías bajas que requiera ingreso hos pitalario, 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 24.07.2022 con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 25 de Julio de 2022.

^{**} 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 2. 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.

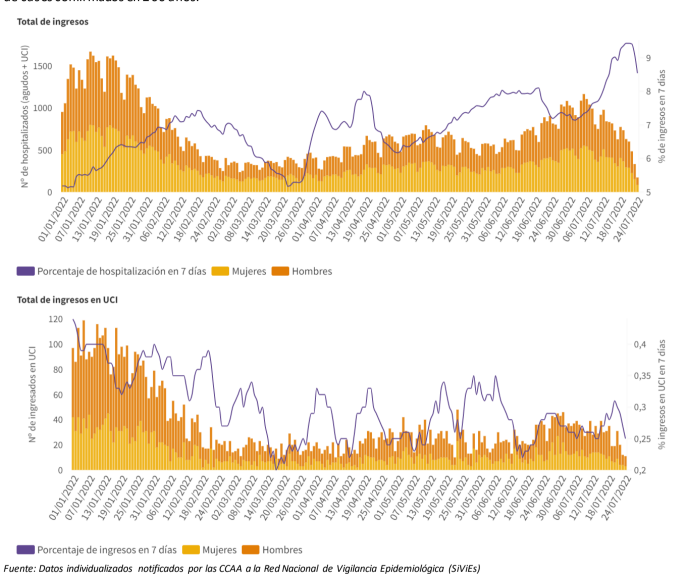
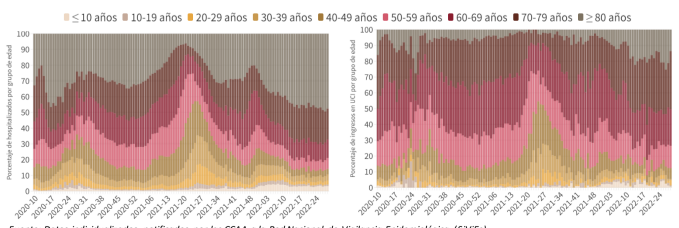


Figura 3. Distribución por grupo de edad del total de casos hospitalizados (a la izquierda) y en UCI (a la derecha) por semana de ingreso desde la semana 10 de 2020 hasta la última semana completa



SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

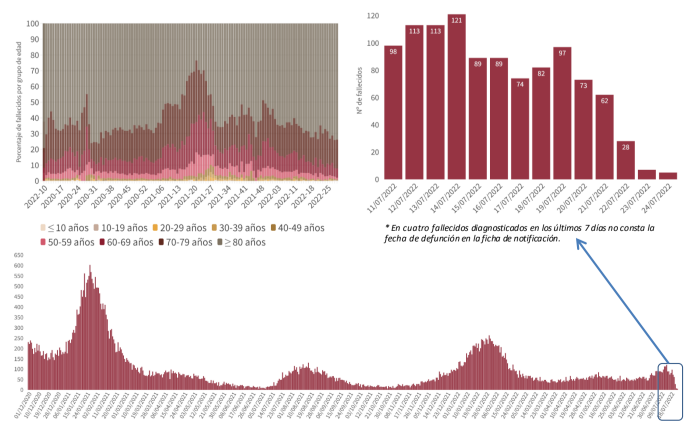
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 3. Casos de COVID-19 fallecidos a 24.07.2022

CCAA	Fallecidos totales	Con fecha de defunción en los últimos 7 días *	Tasa de mortalidad global de la pandemia por 100.000 habitantes	Tasa semanal de mortalidad por millón de habitantes **	Letalidad global de la pandemia en ≥ 60 años
Andalucía	14.111	21	166,71	5,19	4,2%
Aragón	4.996	8	375,81	24,13	4,0%
Asturias	3.004	31	294,86	29,65	3,9%
Baleares	1.455	3	124,20	5,97	2,6%
Canarias	1.928	27	88,60	13,81	1,9%
Cantabria	933	11	160,06	18,82	2,3%
Castilla La Mancha	7.625	30	372,82	25,37	5,2%
Castilla y León	8.929	24	372,83	13,01	3,9%
Cataluña	19.981	21	256,81	11,72	3,6%
Ceuta	175	5	207,83	35,92	4,2%
C. Valenciana	9.703	51	191,86	9,89	3,2%
Extremadura	2.545	24	239,19	23,60	3,0%
Galicia	3.785	27	140,09	21,52	2,0%
Madrid	19.037	47	280,79	10,52	4,6%
Melilla	174	2	199,83	46,37	3,1%
Murcia	2.383	5	157,68	5,93	2,8%
Navarra	1.646	14	248,94	13,60	3,2%
País Vasco	7.049	4	317,45	27,10	3,8%
La Rioja	935	3	292,27	3,13	3,1%
ESPAÑA	110.394	358	232,65	13,04	3,6%

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

Figura 4. Fallecidos di arios 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



^{*} 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 4 y el 10 de julio / 1.000.000 habitantes según cifras oficiales de población del INE de 2021

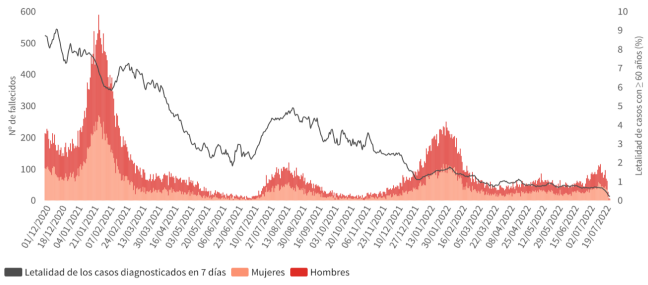
SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE

SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 5. 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 4. Incidencia acumulada en ≥ 60 años por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas a 24.07.2022

	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	198,80	283,65	439,88	78,70	114,63	195,53	
Aragón	581,52	764,75	1.140,19	234,98	337,56	478,41	
Asturias	529,78	798,61	1.168,07	170,45	272,76	388,20	
Baleares	394,95	495,13	633,60	147,90	187,81	214,48	
Canarias	884,85	1.137,71	1.641,03	361,57	459,89	678,05	
Cantabria	735,31	1.116,89	1.385,30	239,64	355,87	468,27	
Castilla La Mancha	649,04	990,26	1.361,52	240,43	399,80	531,67	
Castilla y León	624,91	978,34	1.395,17	239,39	377,22	551,86	
Cataluña	354,62	533,05	847,61	127,73	199,19	334,18	
Ceuta	1.178,47	1.207,34	2.122,82	400,92	464,36	606,52	
C. Valenciana	549,12	725,30	1.007,11	234,38	290,35	394,55	
Extremadura	726,63	1.145,22	1.357,59	324,39	520,95	597,23	
Galicia	556,15	705,69	880,50	208,98	254,53	343,33	
Madrid	544,01	690,75	1.106,79	217,72	280,99	439,17	
Melilla	2.420,83	1.975,97	3.499,79	1.124,83	747,66	768,25	
Murcia	577,00	815,33	1.285,72	255,21	371,22	597,69	
Navarra	800,25	1.294,93	1.787,15	322,75	566,09	911,86	
País Vasco	796,45	1.121,17	1.356,52	296,13	419,74	499,74	
La Rioja	1.078,26	1.204,78	1.376,52	428,21	428,76	494,83	
ESPAÑA	509,79	709,60	1.028,64	199,61	279,32	410,43	

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

Tabla 5. Incidencia acumulada en ≥ 60 a ños por grupos de edad y sexo a 24.07.2022

	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	562,78	707,99	966,12	218,12	280,20	380,00	
Hombres	451,50	711,44	1.135,91	179,23	278,26	462,65	

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 6. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥60 años por grupos de edad en España desde el 28.03.2022

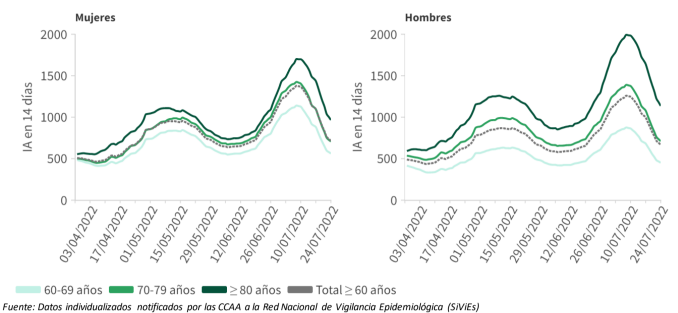


Figura 7. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad desde el 28.03.2022 por Comunidades Autónomas

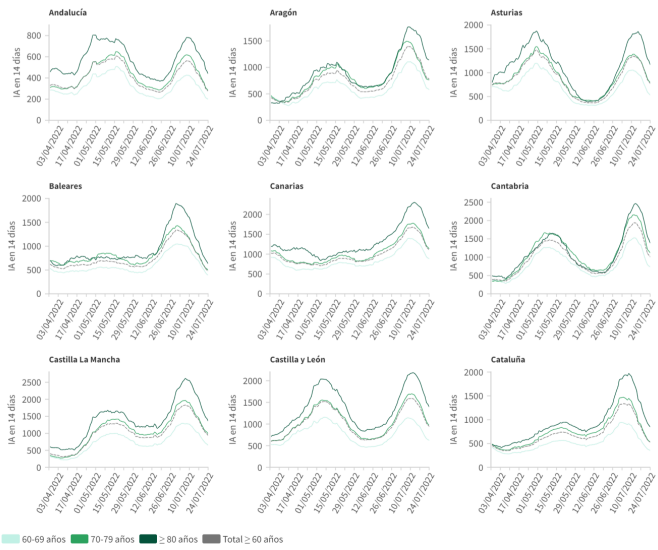
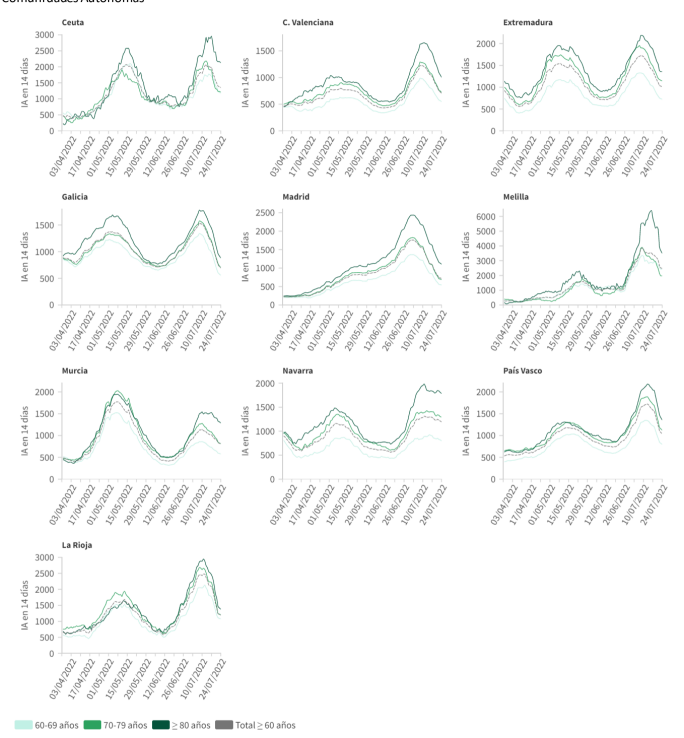


Figura 7 (cont.). Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 a ños por grupos de edad des de el 28.03.2022 por Comunidades Autónomas



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 aquí.

SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA

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

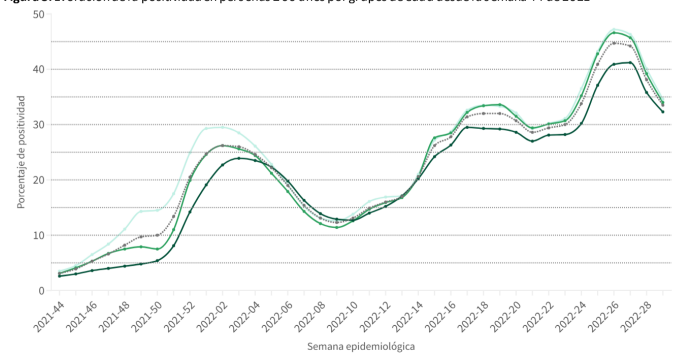
Tabla 6. Total de Pruebas diagnósticas realizadas en personas ≥ 60 a ños del 16.07.2022 al 22.07.2022

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	3.634	6.817	10.451	516,04	38,05%
Aragón	1.016	2.651	3.667	971,54	51,40%
Asturias	3.347	1.747	5.094	1.455,16	30,00%
Baleares	1.135	1.370	2.505	986,82	31,34%
Canarias	3.781	5.450	9.231	1.863,67	36,83%
Cantabria	1.211	1.797	3.008	1.718,04	32,65%
Castilla La Mancha	2.355	4.367	6.722	1.293,57	36,33%
Castilla y León	7.289	5.687	12.976	1.636,56	32,46%
Cataluña	15.434	9.654	25.088	1.292,73	26,38%
Ceuta	44	180	224	1.476,01	47,32%
C. Valenciana	5.612	3.475	9.087	688,32	38,51%
Extremadura	345	3.208	3.553	1.192,20	47,76%
Galicia	3.775	4.869	8.644	980,21	35,76%
Madrid	8.783	10.425	19.208	1.194,50	34,93%
Melilla	66	150	216	1.513,98	36,11%
Murcia	2.142	2.257	4.399	1.340,94	32,92%
Navarra	839	1.949	2.788	1.610,22	45,19%
País Vasco	5.892	3.433	9.325	1.413,00	32,11%
La Rioja	90	1.351	1.441	1.615,16	33,24%
ESPAÑA	66.790	70.837	137.627	1.117,28	34,29%

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

Puede acceder a los datos en abierto de las pruebas realizadas aquí.

Figura 8. 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)