DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 625. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 16.08.2022

(Datos consolidados a las 10:00 horas del 16.08.2022)

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 13.306.301 casos confirmados de COVID-19 y 111.906 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 14.08.2022.

Comunidad Autónoma	Casos	Casos nuevos notificados**	Casos diagnosticados en ≥ 60 años							
	notificados		Casos notificados	Casos nuevos	Últimos	Últimos 14 días		Últimos 7 días		
	Totales*		totales	notificados**	Nº	IA***	Nº	IA***		
Andalucía	1.573.065	1.812	311.391	998	2.873	141,86	1.112	54,91		
Aragón	455.282	1.198	125.014	4.446	648	171,68	167	44,25		
Asturias	254.918	231	74.824	143	724	206,82	289	82,56		
Baleares	307.076	234	52.986	144	581	228,88	227	89,42		
Canarias	438.423	746	94.791	425	2.069	417,72	876	176,86		
Cantabria	157.167	186	40.422	127	641	366,11	293	167,35		
Castilla La Mancha	582.985	1.264	144.089	715	2.232	429,52	942	181,28		
Castilla y León	813.382	878	228.382	623	2.650	334,22	1.128	142,27		
Cataluña	2.619.874	1.296	534.833	716	3.329	171,54	1.324	68,22		
Ceuta	24.148	30	3.795	13	67	441,49	38	250,40		
C. Valenciana	1.538.581	1.698	289.987	890	3.825	289,74	1.576	119,38		
Extremadura	299.996	254	85.369	354	1.189	398,97	491	164,75		
Galicia****	722.213	192	187.705	125	1.862	211,15	807	91,51		
Madrid	1.911.044	1.019	399.181	551	3.605	224,19	1.410	87,68		
Melilla	24.560	38	4.125	18	81	567,74	36	252,33		
Murcia	452.606	408	82.156	320	1.284	391,40	550	167,66		
Navarra	254.750	107	51.192	72	362	209,07	134	77,39		
País Vasco	768.147	499	180.458	345	2.052	310,94	761	115,31		
La Rioja	108.084	72	28.939	58	284	318,32	128	143,47		
ESPAÑA	13.306.301	12.162	2.919.639	11.083	30.358	246,45	12.289	99,76		

^{*} 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.

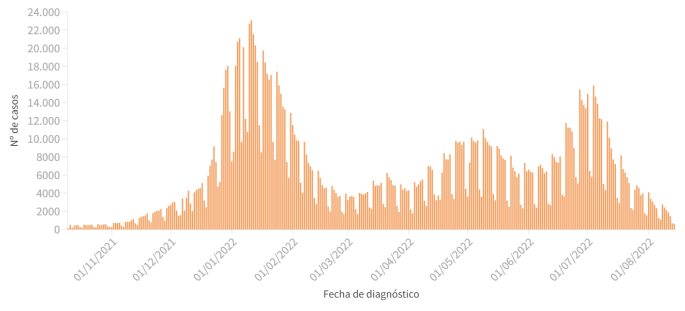
^{***} IA: Incidencia acumulada (casos en ≥ 60 años / 100.000 habitantes de ≥60 años según cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2021).

^{****} Por festividad, Galicia no ha actualizado sus datos; los datos de incidencia acumulada corresponden a los casos notificados hasta el día 12 de agosto de 2022

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.



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 <u>aquí</u>.

Tabla 2. Indicadores de gravedad de la situación de capacidad asistencial*

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	475	27	5,61	0,32	2,73%	1,55%	3,41	0,30
Aragón	157	7	11,84	0,53	3,96%	3,59%	5,65	0,23
Asturias	130	9	12,85	0,89	3,80%	3,20%	7,81	0,99
Baleares	154	11	13,13	0,94	4,52%	3,63%	4,77	0,26
Canarias	372	25	17,12	1,15	6,67%	5,18%	5,11	0,55
Cantabria	79	6	13,52	1,03	5,66%	5,22%	3,59	0,17
Castilla La Mancha	285	13	13,91	0,63	5,75%	3,86%	10,64	0,15
Castilla y León	362	21	15,19	0,88	5,63%	5,40%	8,69	0,59
Cataluña	894	68	11,52	0,88	3,82%	6,34%	5,38	0,50
Ceuta	6	0	7,18	0,00	3,08%	0,00%	8,38	0,00
C. Valenciana	589	38	11,64	0,75	5,52%	5,22%	6,48	0,30
Extremadura	70	6	6,61	0,57	2,32%	3,30%	3,21	0,00
Galicia	220	12	8,16	0,45	2,70%	1,61%	3,60	0,11
Madrid	785	62	11,63	0,92	5,55%	7,01%	5,18	0,19
Melilla	8	0	9,27	0,00	4,68%	0,00%	3,48	0,00
Murcia	245	12	16,13	0,79	6,07%	2,62%	10,34	0,33
Navarra	62	5	9,37	0,76	4,02%	5,81%	4,69	0,00
País Vasco	225	29	10,16	1,31	5,23%	8,43%	8,45	0,90
La Rioja	20	3	6,25	0,94	2,84%	5,66%	3,13	0,00
Total general	5.138	354	10,84	0,75	4,40%	4,20%	5,65	0,35

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.

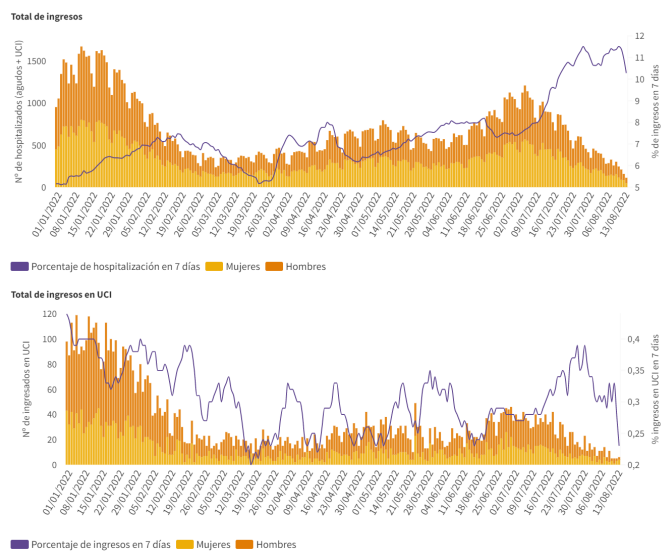
^{*} El total de pacientes, la tasa de ocupación por 100.000 habitantes y el porcentaje de camas ocupadas está calculada en base a los datos hospitalarios del día 14.08.2022 con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 15 de agosto de 2022.

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

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

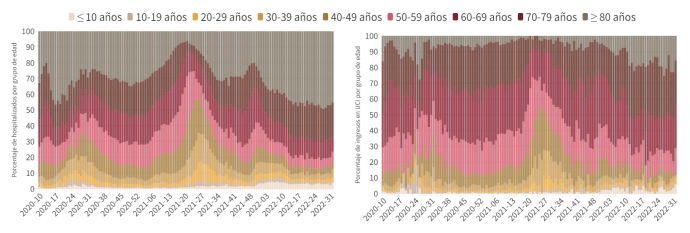
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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 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 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



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

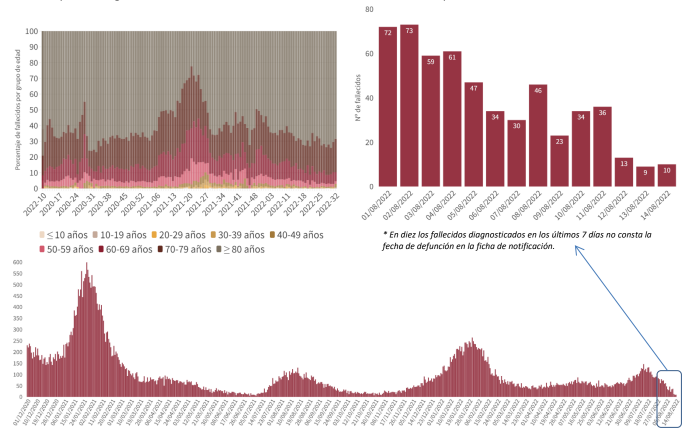
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 3. Casos de COVID-19 fallecidos a 14.08.2022

ССАА	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	14.295	15	168,88	6,61	4,2%
Aragón	5.131	6	385,97	30,91	3,9%
Asturias	3.056	10	299,97	21,74	3,9%
Baleares	1.518	0	129,57	4,26	2,7%
Canarias	2.011	18	92,42	20,25	1,9%
Cantabria	949	1	162,81	18,82	2,3%
Castilla La Mancha	7.752	21	379,03	20,00	5,1%
Castilla y León	9.081	27	379,18	12,17	3,8%
Cataluña	20.326	10	261,24	6,05	3,6%
Ceuta	183	3	217,33	35,92	4,3%
C. Valenciana	9.870	22	195,16	11,47	3,2%
Extremadura	2.592	10	243,61	13,21	2,9%
Galicia ***	3.850	15	142,50	14,47	2,0%
Madrid	19.024	14	280,59	9,18	4,5%
Melilla	172	0	197,53	34,78	3,5%
Murcia	2.415	0	159,80	9,22	2,7%
Navarra	1.690	7	255,60	24,19	3,2%
País Vasco	7.048	0	317,41	36,59	3,7%
La Rioja	943	2	294,77	12,51	3,1%
ESPAÑA	111.906	181	235,84	12,32	3,6%

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

Figura 4. 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

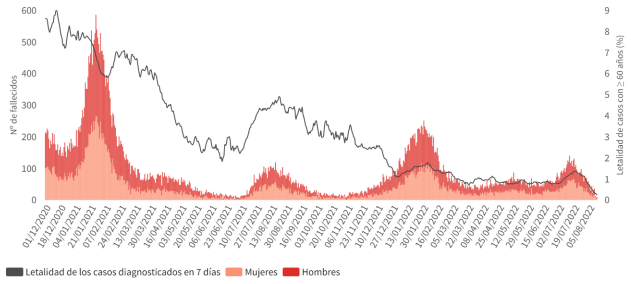


^{*} Los datos de fallecidos en los últimos 7 días no son comparables entre CCAA, debido fundamentalmente a retrasos en la notificación de fallecidos en algunas CCAA. ** Tasa semanal: Nº de casos fallecidas entre el 25 y el 31 de julio / 1.000.000 habitantes según cifras oficiales de población del INE de 2021
*** Por festividad, Galicia no ha actualizado sus datos; los datos de fallecidos corresponden a los notificados hasta el día 12 de agosto de 2022

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 14.08.2022

	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	95,57	153,92	228,00	38,04	61,78	82,48	
Aragón	102,84	166,69	290,94	21,81	41,04	85,03	
Asturias	151,37	207,48	303,61	58,57	78,70	129,79	
Baleares	183,43	206,10	373,86	75,19	78,05	141,67	
Canarias	323,41	436,51	631,99	131,74	191,41	269,93	
Cantabria	271,17	394,20	512,17	128,65	193,45	207,31	
Castilla La Mancha	279,41	482,70	622,39	117,81	201,50	265,46	
Castilla y León	196,28	349,64	522,67	84,38	155,76	213,45	
Cataluña	111,10	172,22	284,67	43,67	65,92	117,80	
Ceuta	413,07	371,49	644,43	230,83	208,96	379,08	
C. Valenciana	208,43	295,40	450,27	86,55	118,43	189,09	
Extremadura	265,62	463,80	551,19	103,04	196,73	232,84	
Galicia	137,34	165,80	215,38	46,72	51,39	83,19	
Madrid	164,05	226,24	339,00	63,84	88,51	133,20	
Melilla	452,38	587,45	938,97	232,30	213,62	384,12	
Murcia	277,40	428,56	581,01	118,79	196,30	230,74	
Navarra	96,56	244,13	368,16	34,39	84,91	146,29	
País Vasco	230,87	305,31	462,02	82,10	122,31	165,32	
La Rioja	232,16	301,19	490,33	100,60	148,83	211,43	
ESPAÑA	170,06	250,99	373,23	67,66	101,11	149,15	

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

Tabla 5. Incidencia acumulada en ≥ 60 años por grupos de edad y sexo a 14.08.2022

	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	185,61	246,72	351,64	74,12	100,33	138,89	
Hombres	153,03	256,02	410,29	60,59	102,04	166,77	

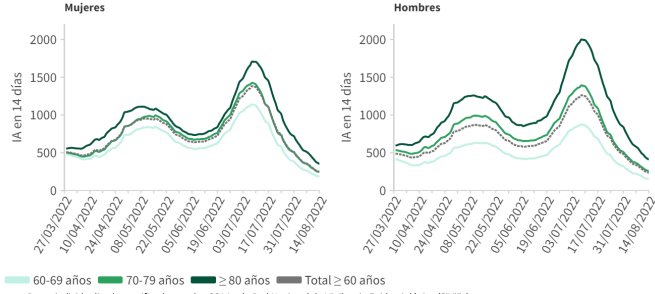
SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE

SALUD PÚBLICA

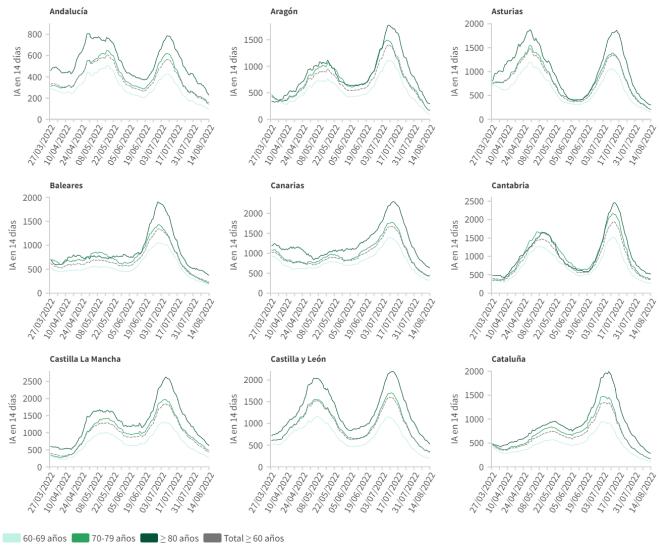
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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



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

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



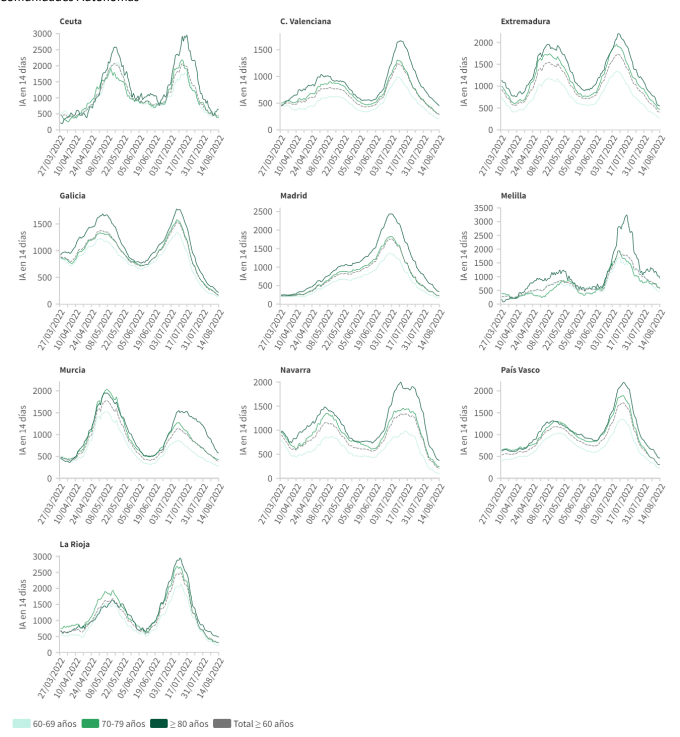
SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE

SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 7 (cont.). Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad desde 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 <u>aquí</u>.

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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

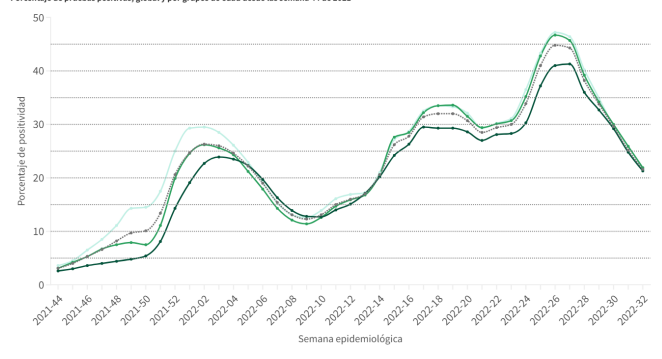
Tabla 6. Total de Pruebas diagnósticas realizadas en personas ≥ 60 años del 06.08.2022 al 12.08.2022

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	2.193	4.079	6.272	309,69	29,19%
Aragón	506	1.071	1.577	417,81	37,73%
Asturias	1.883	525	2.408	687,87	14,58%
Baleares	729	939	1.668	657,09	21,88%
Canarias	2.661	2.687	5.348	1.079,72	25,79%
Cantabria	752	1.179	1.931	1.102,91	20,09%
Castilla La Mancha	1.832	2.621	4.453	856,93	23,89%
Castilla y León	6.304	2.857	9.161	1.155,41	18,34%
Cataluña	9.004	5.636	14.640	754,37	15,97%
Ceuta	26	126	152	1.001,58	41,45%
C. Valenciana	3.307	2.430	5.737	434,57	28,13%
Extremadura	213	1.753	1.966	659,69	34,64%
Galicia	1.732	2.496	4.228	479,45	23,37%
Madrid	5.160	4.117	9.277	576,91	21,34%
Melilla	48	73	121	848,11	25,62%
Murcia	1.833	1.422	3.255	992,22	24,52%
Navarra	583	485	1.068	616,83	19,19%
País Vasco	4.513	1.258	5.771	874,47	16,34%
La Rioja	37	813	850	952,73	17,65%
ESPAÑA	43.316	36.567	79.883	648,50	21,84%

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 8. Evolución de la positividad en personas ≥ 60 años por grupos de edad desde la semana 44 de 2021 Porcentaje de pruebas positivas, global y por grupos de edad desde las 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)