DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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

## Actualización nº 607. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 14.06.2022

(Datos consolidados a las 10:00 horas del 14.06.2022)

### 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 12.515.127 casos confirmados de COVID-19 y 107.239 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 12.06.2022.

	Casos	Casos nuevos	Casos diagnosticados en ≥ 60 años							
Comunidad	notificados		Casos notificados	Casos nuevos	Últimos 14 días		Últimos	Últimos 7 días		
Autónoma	Totales*	notificados**	totales	notificados**	Nº	IA***	Nº	IA***		
Andalucía	1.512.886	2.078	280.589	1.004	4.980	245,90	1.922	94,90		
Aragón	432.910	1.145	108.291	608	2.094	554,79	1.068	282,96		
Asturias	234.843	621	63.683	326	1.271	363,08	622	177,68		
Baleares	291.922	704	44.456	424	1.496	589,33	723	284,82		
Canarias	383.773	2.218	70.101	1.186	4.308	869,75	2.344	473,24		
Cantabria	145.136	342	32.840	214	931	531,75	459	262,16		
Castilla La Mancha	540.163	2.381	118.638	1.253	4.085	786,11	1.919	369,29		
Castilla y León	761.127	2.078	195.547	1.278	4.934	622,29	2.494	314,55		
Cataluña	2.496.379	7.516	471.673	3.601	11.351	584,89	5.332	274,75		
Ceuta	22.380	72	3.071	27	134	882,97	63	415,13		
C. Valenciana	1.451.846	3.144	248.339	1.522	5.376	407,22	2.470	187,10		
Extremadura	279.130	716	70.116	456	2.128	714,05	1.012	339,57		
Galicia	669.357	3.414	155.994	1.848	6.404	726,20	3.241	367,52		
Madrid	1.770.376	6.997	330.384	3.188	15.235	947,43	7.808	485,56		
Melilla	22.254	56	3.428	20	76	532,70	43	301,39		
Murcia	432.374	451	70.635	293	1.358	413,96	585	178,32		
Navarra	243.683	347	44.638	189	1.016	586,79	450	259,90		
País Vasco	723.711	1.756	152.464	1.082	4.972	753,40	2.309	349,88		
La Rioja	100.877	97	23.913	55	506	567,16	224	251,07		
ESPAÑA	12.515.127	36.133	2.488.800	18.574	72.655	589,82	35.088	284,85		

<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).

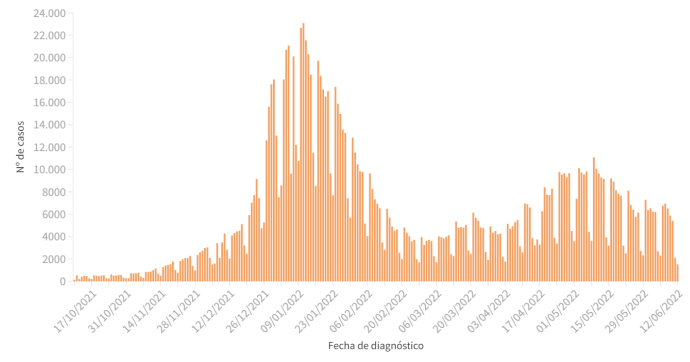
SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

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.



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	520	26	6,14	0,31	2,95%	1,48%	6,63	0,37
Aragón	175	9	13,19	0,68	4,20%	4,37%	8,14	0,08
Asturias	133	11	13,14	1,09	3,90%	3,91%	8,10	1,19
Baleares	157	13	13,38	1,11	4,45%	3,95%	12,02	0,60
Canarias	264	17	12,15	0,78	4,72%	3,52%	8,01	0,28
Cantabria	48	4	8,21	0,68	3,26%	3,39%	2,91	0,00
Castilla La Mancha	400	13	19,52	0,63	8,16%	3,71%	17,32	0,68
Castilla y León	465	24	19,51	1,01	6,90%	5,62%	19,39	0,92
Cataluña	1.508	76	19,42	0,98	6,15%	6,52%	15,73	0,46
Ceuta	12	1	14,37	1,20	6,09%	5,88%	9,58	1,20
C. Valenciana	521	29	10,30	0,57	4,69%	3,86%	9,03	0,32
Extremadura	83	0	7,83	0,00	2,74%	0,00%	6,04	0,00
Galicia	439	15	16,29	0,56	5,24%	2,01%	12,13	0,37
Madrid	1.452	73	21,51	1,08	8,67%	6,76%	21,21	0,95
Melilla	7	2	8,11	2,32	3,85%	11,76%	10,43	1,16
Murcia	182	7	11,99	0,46	4,43%	1,51%	9,42	0,33
Navarra	66	4	9,98	0,60	3,95%	3,92%	8,47	0,00
País Vasco	311	16	14,05	0,72	6,37%	4,40%	14,81	0,90
La Rioja	20	2	6,25	0,63	2,77%	3,77%	4,38	0,00
Total general	6.763	342	14,27	0,72	5,50%	3,85%	12,58	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 12.06.2022 con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 13 de Junio de 2022.

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

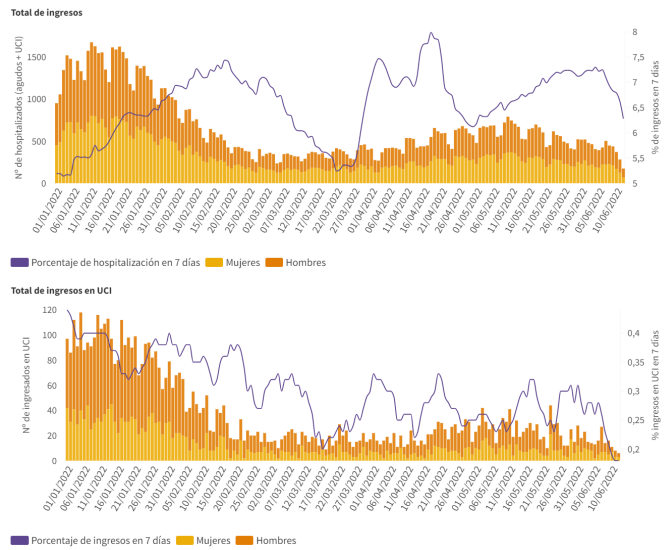
SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE

SALUD PÚBLICA

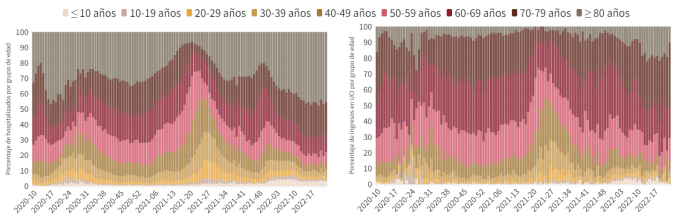
#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 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

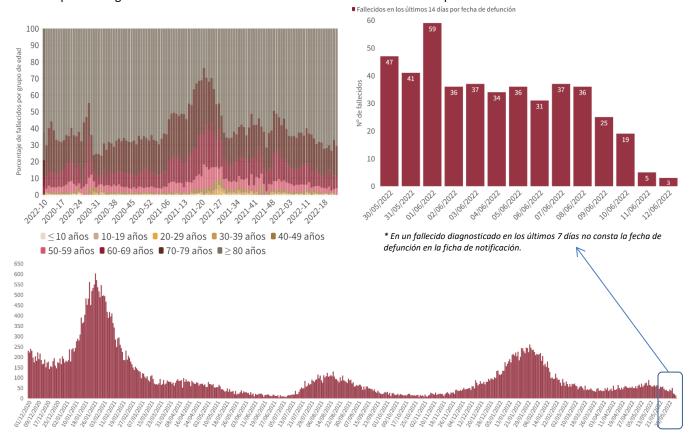
#### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 3. Casos de COVID-19 fallecidos a 12.06.2022

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	13.800	21	163,04	4,25	4,5%
Aragón	4.834	8	363,63	18,85	4,3%
Asturias	2.859	8	280,63	8,90	4,3%
Baleares	1.407	0	120,10	3,41	3,0%
Canarias	1.792	12	82,35	5,98	2,3%
Cantabria	879	9	150,80	13,69	2,6%
Castilla La Mancha	7.395	26	361,57	12,20	5,9%
Castilla y León	8.736	17	364,77	14,27	4,3%
Cataluña	19.417	9	249,56	3,86	3,9%
Ceuta	158	1	187,64	23,95	4,6%
C. Valenciana	9.442	10	186,70	4,55	3,6%
Extremadura	2.426	4	228,01	18,88	3,3%
Galicia	3.530	14	130,65	7,05	2,2%
Madrid	18.800	11	277,29	4,00	5,4%
Melilla	155	1	178,01	0,00	3,9%
Murcia	2.356	1	155,90	11,20	3,1%
Navarra	1.579	4	238,81	6,05	3,4%
País Vasco	6.748	0	303,89	14,00	4,2%
La Rioja	926	1	289,45	3,13	3,7%
ESPAÑA	107.239	157	226,00	6,92	4,1%

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

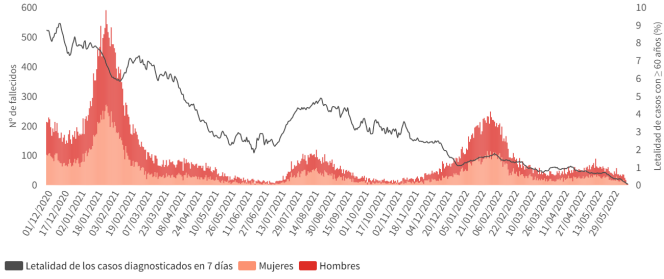


<sup>\*</sup> Los datos de fallecidos en los últimos 7 días no son comparables entre CCAA, debido fundamentalmente a retrasos en la notificación de fallecidos en algunas CCAA. \*\* Tasa semanal: № de casos fallecidas entre el 23 y el 29 de mayo / 1.000.000 habitantes según cifras oficiales de población del INE de 2021

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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

Figura 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 12.06.2022

	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	194,19	265,47	332,75	73,57	102,92	130,83	
Aragón	438,17	639,11	643,34	227,50	334,21	311,43	
Asturias	312,60	397,07	407,90	150,71	196,75	200,47	
Baleares	475,10	673,19	726,08	244,57	326,84	312,86	
Canarias	730,12	918,51	1.151,51	390,71	512,95	621,28	
Cantabria	454,05	611,37	575,58	227,03	299,30	280,47	
Castilla La Mancha	565,39	879,31	1.052,19	282,92	420,21	456,57	
Castilla y León	461,65	636,82	845,58	238,16	317,19	425,53	
Cataluña	429,78	666,63	763,18	193,99	319,52	364,46	
Ceuta	826,15	905,50	1.023,50	376,62	348,27	644,43	
C. Valenciana	320,93	451,24	519,92	153,02	206,34	228,79	
Extremadura	559,47	764,94	919,53	244,24	384,67	449,90	
Galicia	682,73	723,51	794,35	348,58	362,78	401,61	
Madrid	765,77	1.001,88	1.225,25	384,14	517,34	638,69	
Melilla	586,87	400,53	554,84	317,89	293,72	256,08	
Murcia	327,66	490,75	487,88	137,07	209,91	221,01	
Navarra	439,15	656,31	763,14	201,06	274,20	348,65	
País Vasco	611,55	839,02	891,36	279,99	401,68	404,82	
La Rioja	487,54	613,02	647,77	201,21	251,59	337,38	
ESPAÑA	467,45	639,93	754,99	224,52	311,38	363,73	

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

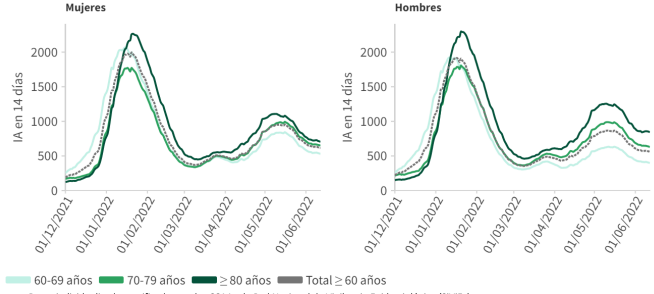
**Tabla 5.** Incidencia acumulada en ≥ 60 años por grupos de edad y sexo a 12.06.2022

	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	531,28	649,62	704,33	254,54	317,64	337,26	
Hombres	398,30	628,14	841,83	191,93	303,78	409,15	

# Centro de Coordinación de Alertas

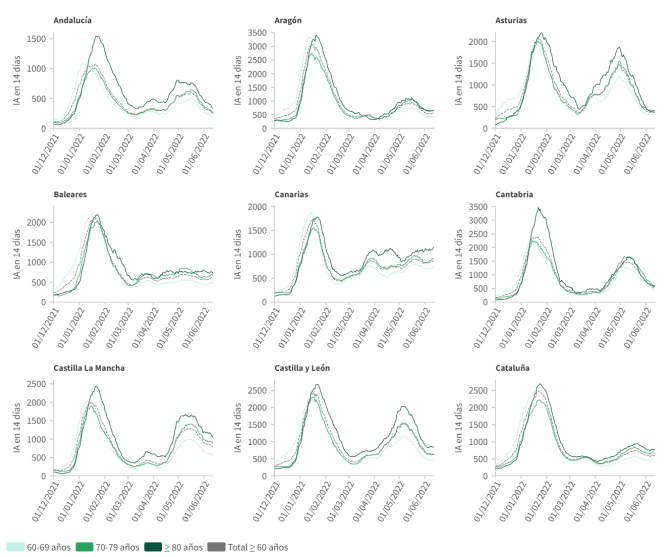
y Emergencias Sanitarias

Figura 6. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días en ≥ 60 años por grupos de edad en España desde el 01.12.2021



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 01.12.2021 por Comunidades Autónomas

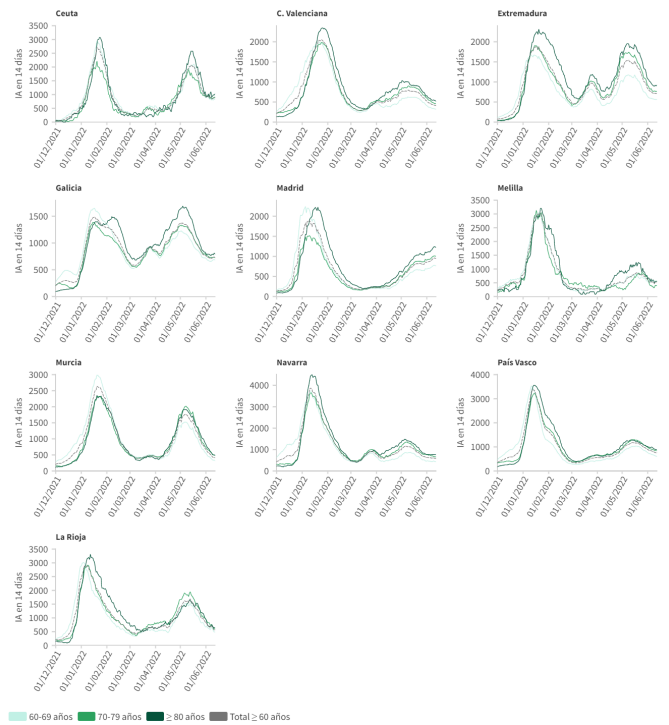


SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA

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

**Figura 7 (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 aquí.

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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

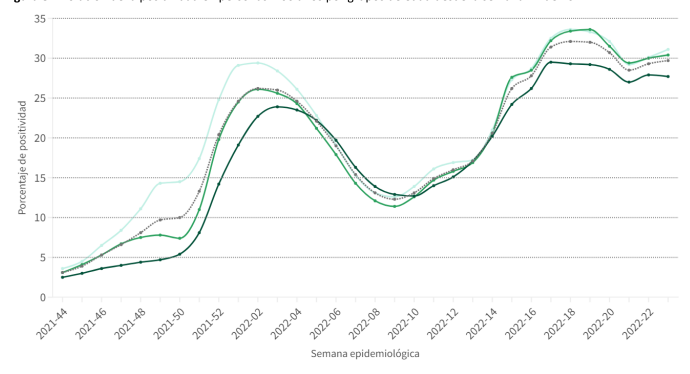
Tabla 6. Total de Pruebas diagnósticas realizadas en personas ≥ 60 años del 04.06.2022 al 10.06.2022

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	3.504	8.413	11.917	588,43	28,20%
Aragón	743	1.962	2.705	716,67	51,09%
Asturias	3.045	899	3.944	1.126,65	19,40%
Baleares	1.920	1.638	3.558	1.401,64	26,98%
Canarias	3.610	5.384	8.994	1.815,82	33,13%
Cantabria	1.276	1.263	2.539	1.450,17	22,92%
Castilla La Mancha	3.335	3.622	6.957	1.338,80	34,40%
Castilla y León	7.302	4.523	11.825	1.491,40	25,84%
Cataluña	20.736	13.109	33.845	1.743,96	21,84%
Ceuta	47	154	201	1.324,46	47,26%
C. Valenciana	4.793	4.010	8.803	666,81	32,38%
Extremadura	544	2.710	3.254	1.091,87	37,77%
Galicia	4.261	5.125	9.386	1.064,35	39,81%
Madrid	8.640	12.432	21.072	1.310,42	38,57%
Melilla	98	127	225	1.577,07	23,56%
Murcia	2.337	1.549	3.886	1.184,56	18,63%
Navarra	947	1.186	2.133	1.231,92	30,47%
País Vasco	6.552	3.207	9.759	1.478,77	25,88%
La Rioja	48	1.037	1.085	1.216,14	24,70%
ESPAÑA	73.738	72.350	146.088	1.185,97	29,52%

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



■ 60-69 años ■ 70-79 años ■ ≥80 años ■ Total ≥ 60 años

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