

Actualización nº 439. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 12.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 12.08.2021)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19](#) y además los casos notificados antes del 11 de mayo que requirieron hospitalización, ingreso en UCI o fallecieron con diagnóstico clínico de COVID-19, de acuerdo a las definiciones de caso vigentes en cada momento. Cualquier futura actualización que realicen las CCAA quedarán reflejadas en los informes diarios. En España hasta el momento se han notificado un total de 4.677.883 casos confirmados de COVID-19 y 82.407 fallecidos. Los datos se pueden obtener en [aquí](#).

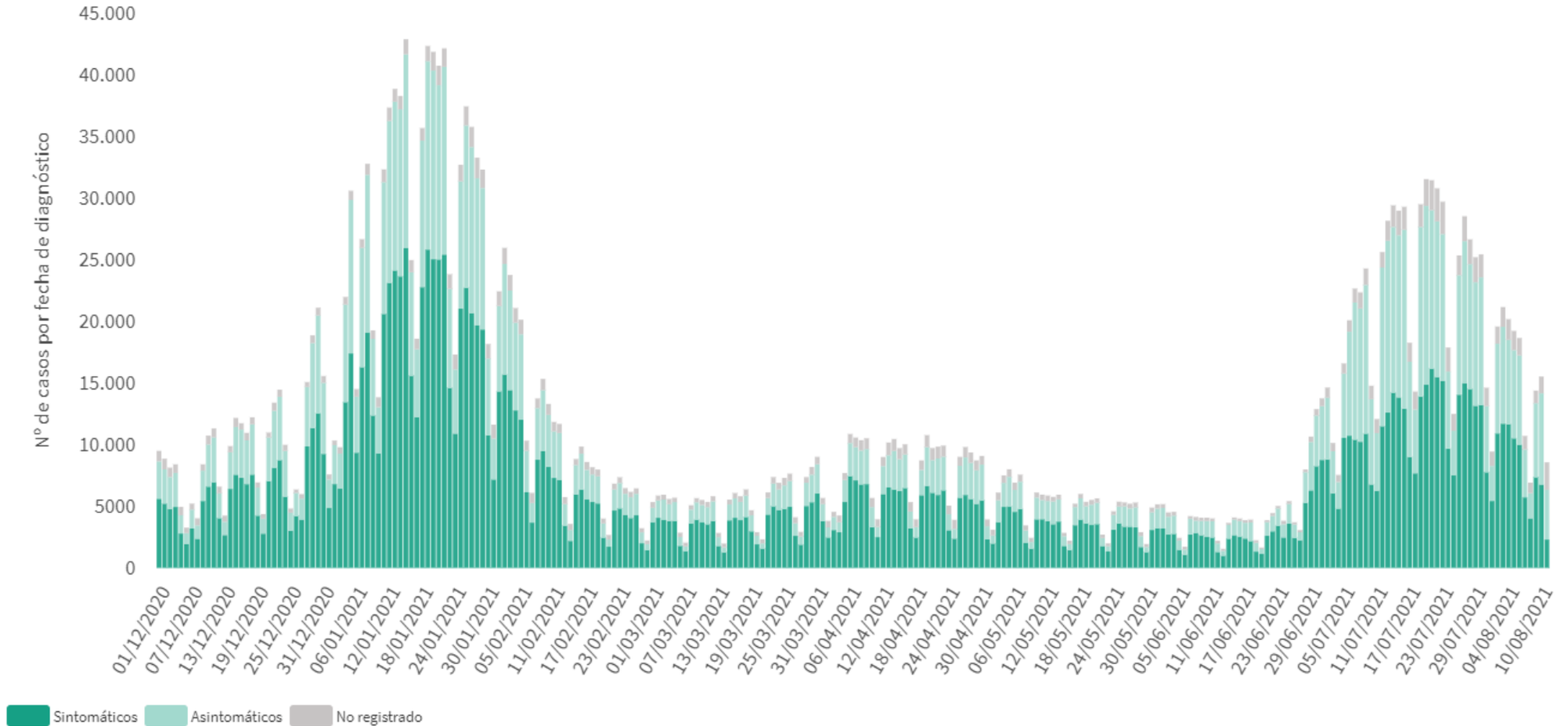
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 12.08.2021

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados el día previo	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
			Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	752.606	508	44.382	524,34	17.955	212,12	11.326	133,81	2.180	25,75
Aragón	153.011	419	6.884	517,83	2.883	216,87	3.423	257,49	1.039	78,16
Asturias	68.836	189	2.887	283,38	1.240	121,71	225	22,09	79	7,75
Baleares	90.331	106	7.602	648,89	2.657	226,79	5.655	482,70	1.757	149,97
Canarias	87.247	490	8.839	406,21	3.609	165,86	3.969	182,40	1.259	57,86
Cantabria	42.132	246	2.877	493,56	1.414	242,58	1.502	257,67	533	91,44
Castilla La Mancha	221.086	57	9.326	455,99	3.410	166,73	4.440	217,09	1.112	54,37
Castilla y León	286.464	636	10.677	445,82	4.644	193,91	5.532	230,99	1.925	80,38
Cataluña	866.622	1.192	34.463	442,94	13.818	177,60	15.905	204,42	4.810	61,82
Ceuta**	6.658	61	357	423,98	223	264,84	219	260,09	107	127,08
C. Valenciana	485.065	218	20.553	406,40	7.812	154,47	10.338	204,42	2.689	53,17
Extremadura	93.544	383	5.443	511,57	2.515	236,38	2.465	231,68	862	81,02
Galicia	171.757	412	13.729	508,14	5.993	221,81	5.780	213,93	1.769	65,47
Madrid	850.549	2.047	36.543	538,99	14.839	218,87	6.458	95,25	1.843	27,18
Melilla	10.092	15	471	540,91	154	176,86	140	160,78	53	60,87
Murcia	132.094	362	6.398	423,36	2.940	194,54	3.563	235,76	1.159	76,69
Navarra	79.069	242	3.721	562,77	1.543	233,36	2.052	310,35	653	98,76
País Vasco	243.184	865	12.189	548,93	5.387	242,60	39	1,76	15	0,68
La Rioja	37.536	106	1.901	594,22	793	247,88	918	286,95	279	87,21
ESPAÑA	4.677.883	8.554	229.242	483,12	93.829	197,74	83.949	176,92	24.123	50,84

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

** De los 223 casos diagnosticados en Ceuta en los últimos 7 días, 64 casos corresponden con casos asociados a brotes en centros de acogida

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España desde el 01.12.2020 a 11.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 12.08.2021).



A continuación se presenta la situación de la capacidad asistencia y actividad COVID-19 en los hospitales españoles. Para el análisis de los casos confirmados que han precisado ingreso, tanto hospitalario como específicamente en UCI, se puede consultar los datos disponibles [aquí](#).

Tabla 2. Situación capacidad asistencial y actividad Covid-19 en hospitales

CCAA	Total Pacientes COVID hospitalizados	Tasa de ocupación hospitalaria por 100.000 hab.	% Camas Ocupadas COVID	Número Pacientes COVID en UCI	Tasa de ocupación UCI por 100.000 hab.	% Camas Ocupadas UCI COVID	Ingresos COVID últimas 24h	Altas COVID últimas 24h
Andalucía	1.421	16,79	8,03%	253	2,99	13,57%	183	212
Aragón	313	23,54	7,85%	50	3,76	22,52%	32	45
Asturias	123	12,07	3,69%	32	3,14	10,74%	7	13
Baleares	399	34,06	12,03%	98	8,37	28,32%	33	42
Canarias	420	19,30	7,60%	104	4,78	20,93%	34	41
Cantabria	105	18,01	7,70%	17	2,92	14,41%	14	9
Castilla La Mancha	311	15,21	6,59%	52	2,54	14,48%	36	51
Castilla y León	411	17,16	6,51%	91	3,80	21,88%	37	50
Cataluña	2.393	30,76	10,08%	573	7,36	43,91%	200	298
Ceuta	15	17,81	7,50%	4	4,75	23,53%	3	2
C. Valenciana	629	12,44	5,76%	115	2,27	14,84%	76	90
Extremadura	106	9,96	3,68%	17	1,60	9,04%	12	5
Galicia	327	12,10	4,01%	53	1,96	7,08%	43	54
Madrid	1.780	26,25	12,31%	334	4,93	31,96%	209	173
Melilla	10	11,48	5,49%	2	2,30	11,76%	2	1
Murcia	173	11,45	4,29%	27	1,79	5,83%	25	29
Navarra	88	13,31	4,92%	23	3,48	19,01%	7	6
País Vasco	395	17,79	9,07%	65	2,93	16,84%	66	75
La Rioja	59	18,44	8,39%	11	3,44	20,75%	7	9
Total general	9.478	19,97	8,06%	1.921	4,05	20,79%	1.026	1.205

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 11/08/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 12 de Agosto de 2021

Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

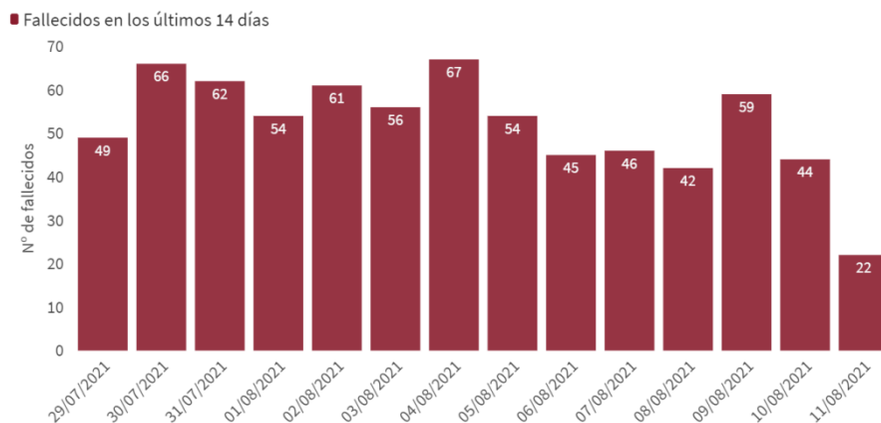
Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial [aquí](#).

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas del 02.08.2021 al 08.08.2021 (Datos provisionales con información actualizada a 12.08.2021)

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	108.158	46.726	154.884	1.840,74	17,71%
Aragón	16.528	5.478	22.006	1.668,02	17,66%
Asturias	17.602	1.576	19.178	1.875,05	9,93%
Baleares	22.074	12.897	34.971	3.042,39	12,58%
Canarias	33.068	15.025	48.093	2.233,36	10,15%
Cantabria	9.946	825	10.771	1.853,62	14,73%
Castilla La Mancha	23.362	7.218	30.580	1.504,28	17,43%
Castilla y León	34.245	12.971	47.216	1.967,70	14,07%
Cataluña	125.485	76.700	202.185	2.634,26	10,31%
Ceuta	593	1.445	2.038	2.403,95	11,92%
C. Valenciana	60.703	24.395	85.098	1.700,68	16,08%
Extremadura	19.600	15.705	35.305	3.306,61	9,54%
Galicia	48.663	28.284	76.947	2.850,42	10,77%
Madrid	74.185	76.699	150.884	2.264,37	14,67%
Melilla	495	681	1.176	1.359,74	11,48%
Murcia	17.753	7.085	24.838	1.662,63	13,30%
Navarra	10.283	4.821	15.104	2.308,72	15,33%
País Vasco	31.857	11.297	43.154	1.954,64	14,06%
La Rioja	5.001	3.419	8.420	2.657,85	11,54%
ESPAÑA	659.601	353.247	1.012.848	2.153,79	13,57%

Puede acceder a los datos en abierto de las pruebas realizadas [aquí](#).

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 11.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 12.08.2021).



* En dos fallecidos diagnosticados en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación

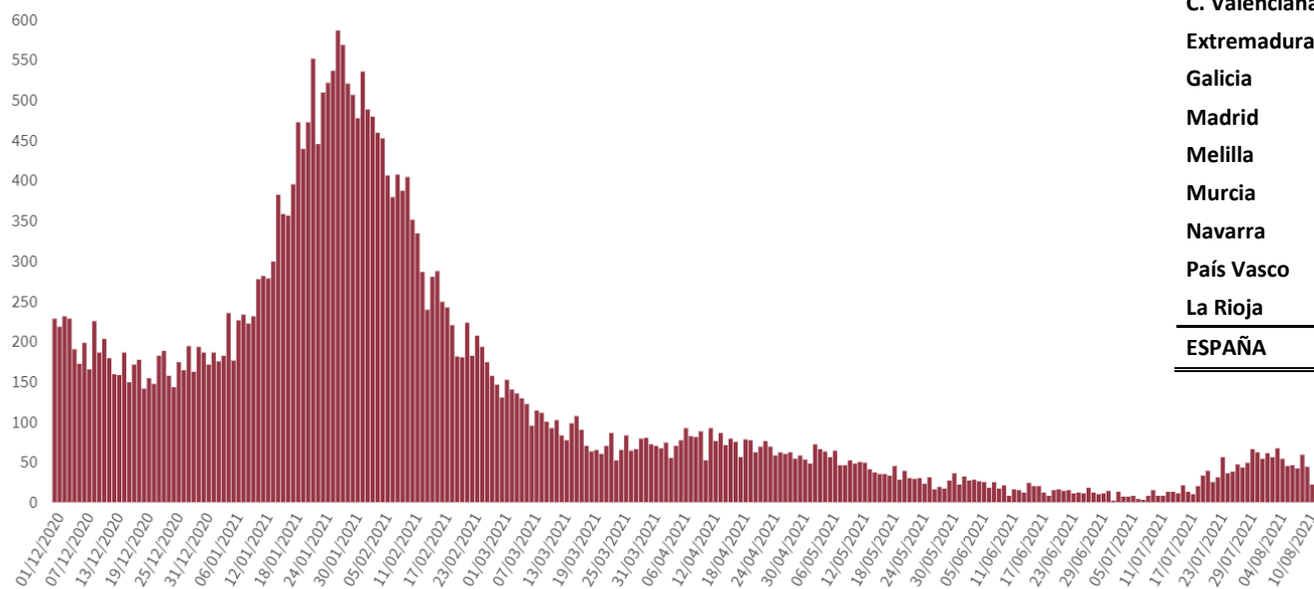


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 11.08.2021 .

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	10.384	66	1,4%
Aragón	3.643	16	2,4%
Asturias	2.024	10	2,9%
Baleares	880	4	1,0%
Canarias	871	26	1,0%
Cantabria	584	3	1,4%
Castilla La Mancha	6.038	7	2,7%
Castilla y León	7.059	30	2,5%
Cataluña	14.954	25	1,7%
Ceuta	117	0	1,8%
C. Valenciana	7.520	29	1,6%
Extremadura	1.837	8	2,0%
Galicia	2.491	22	1,5%
Madrid	15.656	40	1,8%
Melilla	99	0	1,0%
Murcia	1.641	14	1,2%
Navarra	1.200	4	1,5%
País Vasco	4.601	0	1,9%
La Rioja	808	10	2,2%
ESPAÑA	82.407	314	1,8%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 01.12.2020 por Comunidades Autónomas, a 11.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 12.08.2021).

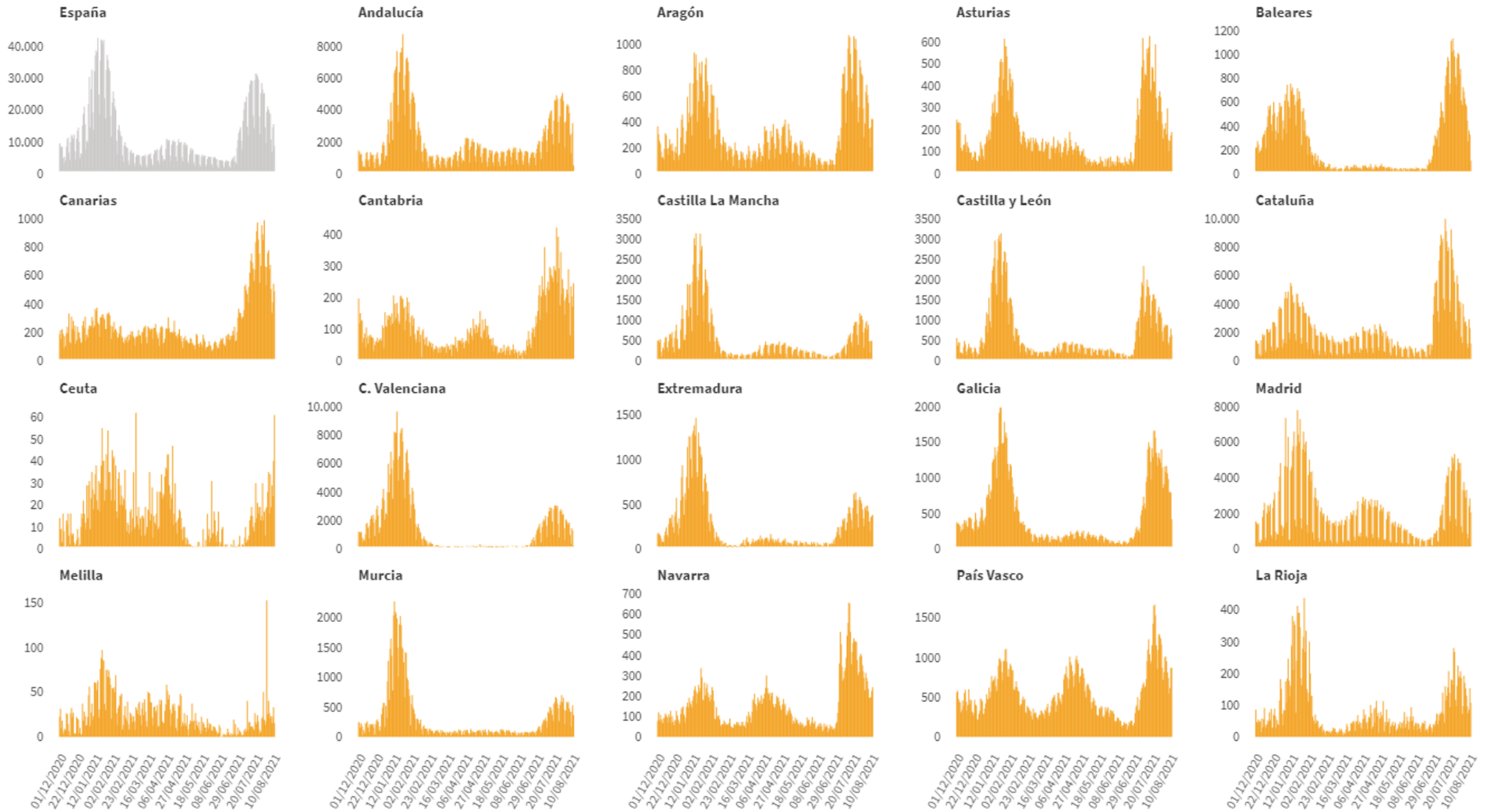
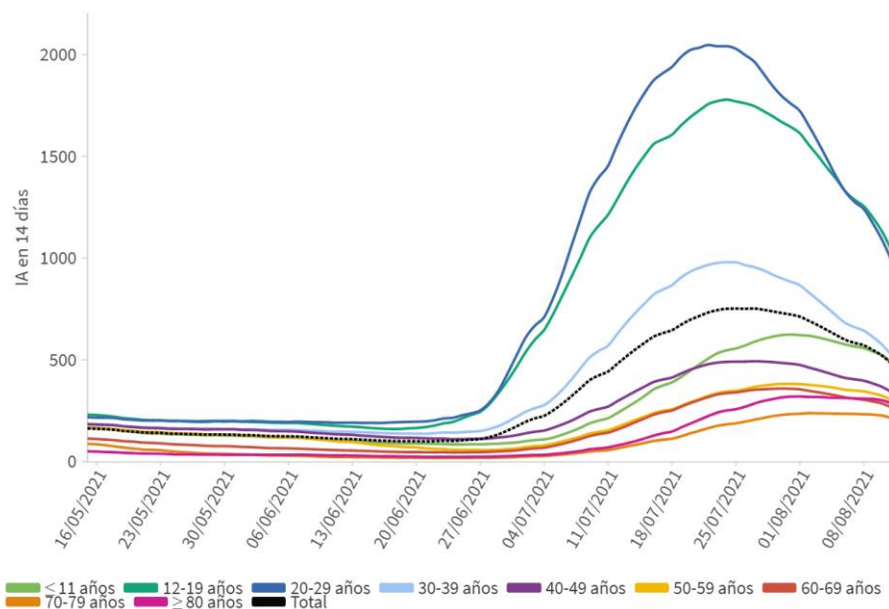


Figura 4. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 15.05.2021 en España, a 11.08.2021.



Los grupos de edad corresponden con los mismos de los que se hace seguimiento de la cobertura de vacunación

Tabla 5. Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas, a 11.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 12.08.2021).

CCAA	≤ 11 años	12-19 años	20-29 años	30-39 años	40-49 años	50-59 años	60-69 años	70-79 años	≥ 80 años
Andalucía	457,31	1.221,13	1.158,21	480,79	335,35	329,16	300,39	237,09	294,31
Aragón	578,83	964,03	793,71	461,39	345,21	272,36	264,76	216,05	243,91
Asturias	354,71	846,88	801,41	256,88	212,58	185,68	134,31	130,89	128,66
Baleares	681,90	1.081,90	1.117,14	775,03	565,06	397,47	387,27	304,29	324,98
Canarias	494,47	794,79	666,54	466,34	310,37	277,88	244,16	185,72	198,37
Cantabria	488,28	1.210,11	1.380,06	529,28	265,93	294,56	256,00	254,40	316,75
Castilla La Mancha	499,50	1.160,53	873,96	359,91	312,46	290,10	259,56	226,90	303,27
Castilla y León	575,77	1.287,03	927,94	468,66	308,01	264,45	242,33	217,60	287,94
Cataluña	413,10	710,49	714,72	565,55	382,00	287,79	312,69	254,84	384,40
Ceuta	423,06	558,84	537,98	470,83	340,14	372,10	407,28	231,59	268,71
C. Valenciana	426,97	970,25	924,39	460,42	265,50	244,17	171,34	146,16	185,51
Extremadura	553,60	1.391,15	1.002,47	448,01	314,75	348,67	277,74	255,78	282,88
Galicia	598,81	1.396,06	1.391,46	582,86	314,06	322,26	237,51	209,48	215,53
Madrid	534,82	950,97	1.046,10	676,78	412,10	351,05	311,24	216,32	343,02
Melilla	253,89	762,48	1.642,35	428,58	333,28	194,71	268,30	320,17	383,14
Murcia	389,83	866,84	835,42	375,59	269,12	225,55	206,25	169,10	183,46
Navarra	648,77	1.471,94	1.159,60	522,49	314,81	333,01	304,70	216,88	364,38
País Vasco	553,35	1.444,20	1.553,58	524,29	334,13	373,55	232,04	161,44	300,09
La Rioja	600,93	1.355,16	1.270,60	755,36	406,07	323,09	339,36	224,00	427,79
ESPAÑA	487,57	1.043,36	992,83	525,92	342,70	304,10	267,30	213,81	287,89

Figura 5. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 15.05.2021 por Comunidades Autónomas, a 11.08.2021.

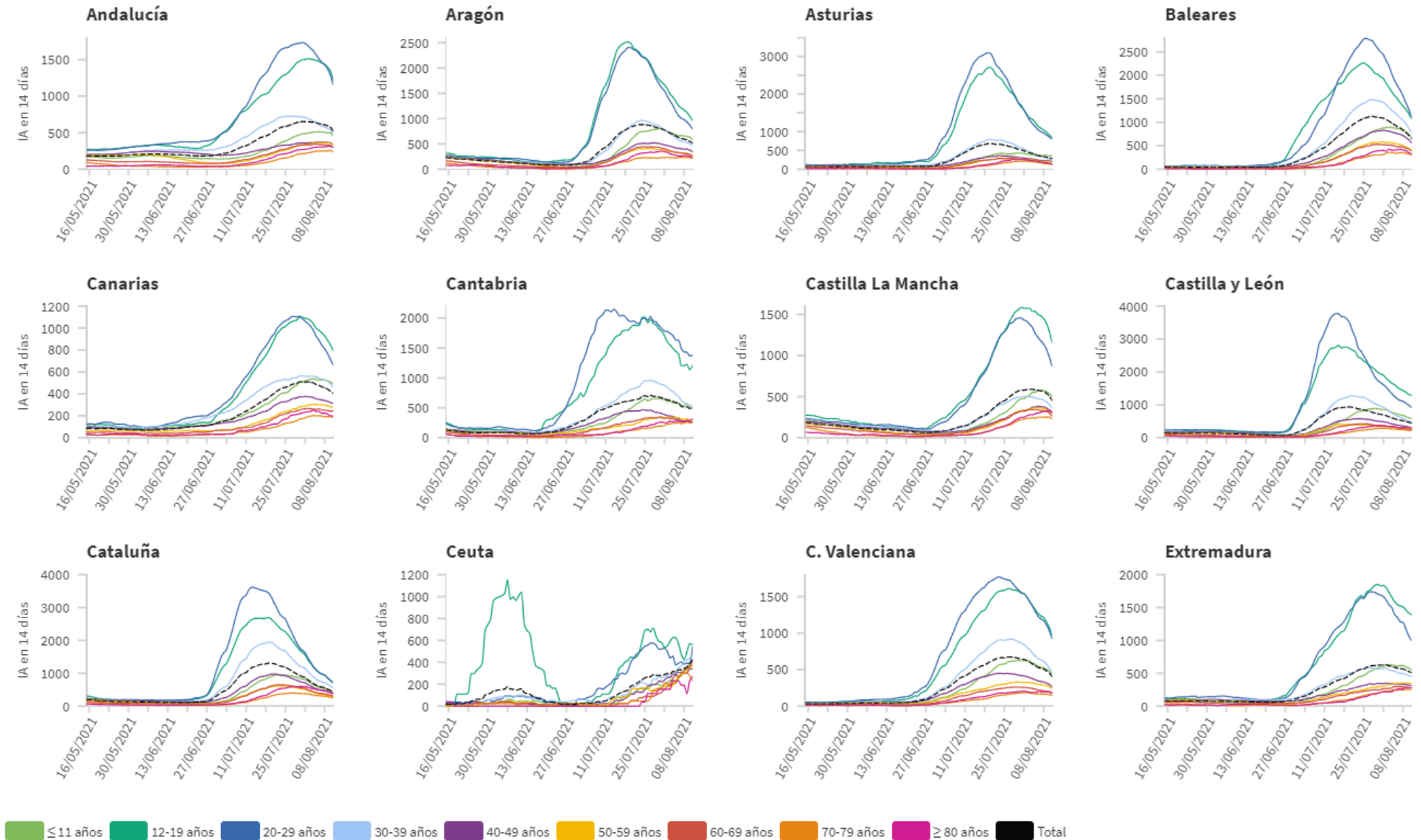
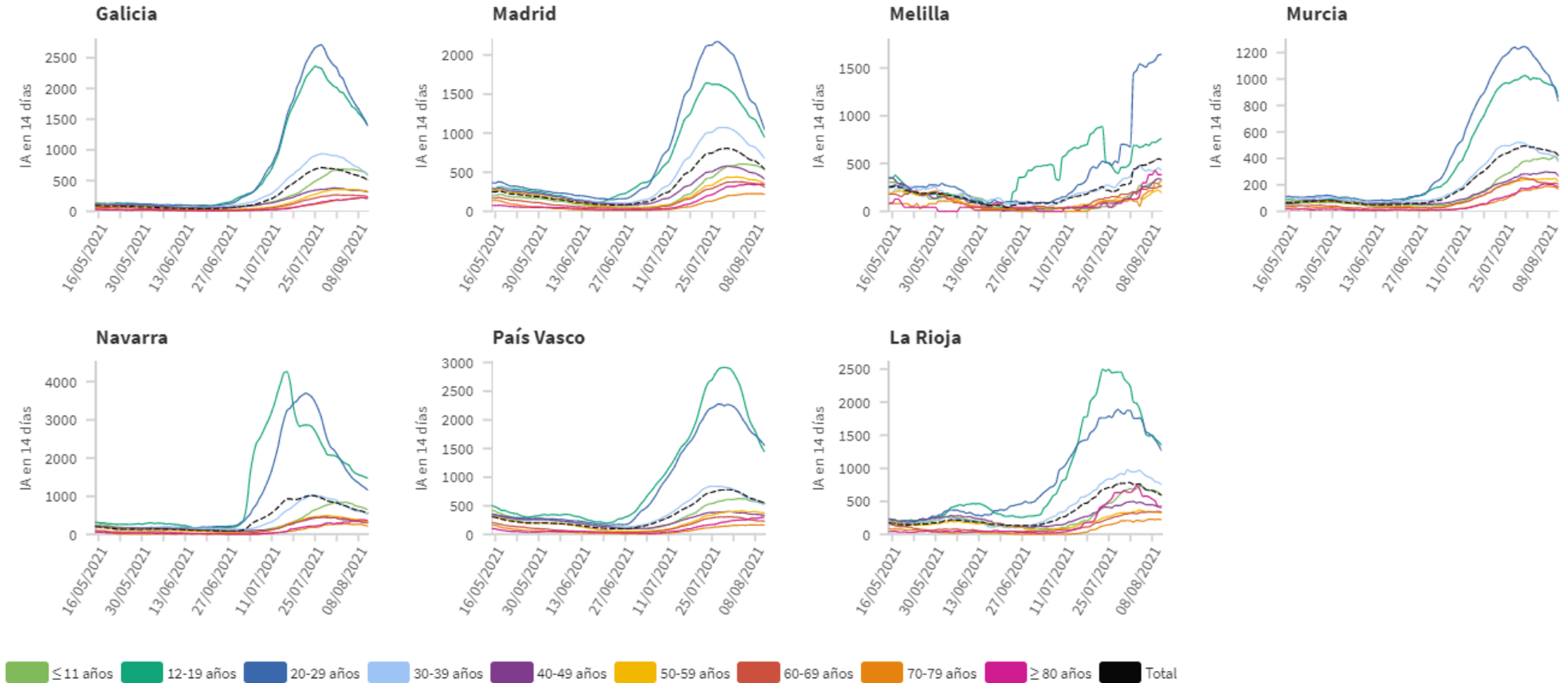


Figura 5(cont.). Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 15.05.2021 por Comunidades Autónomas, a 11.08.2021 .

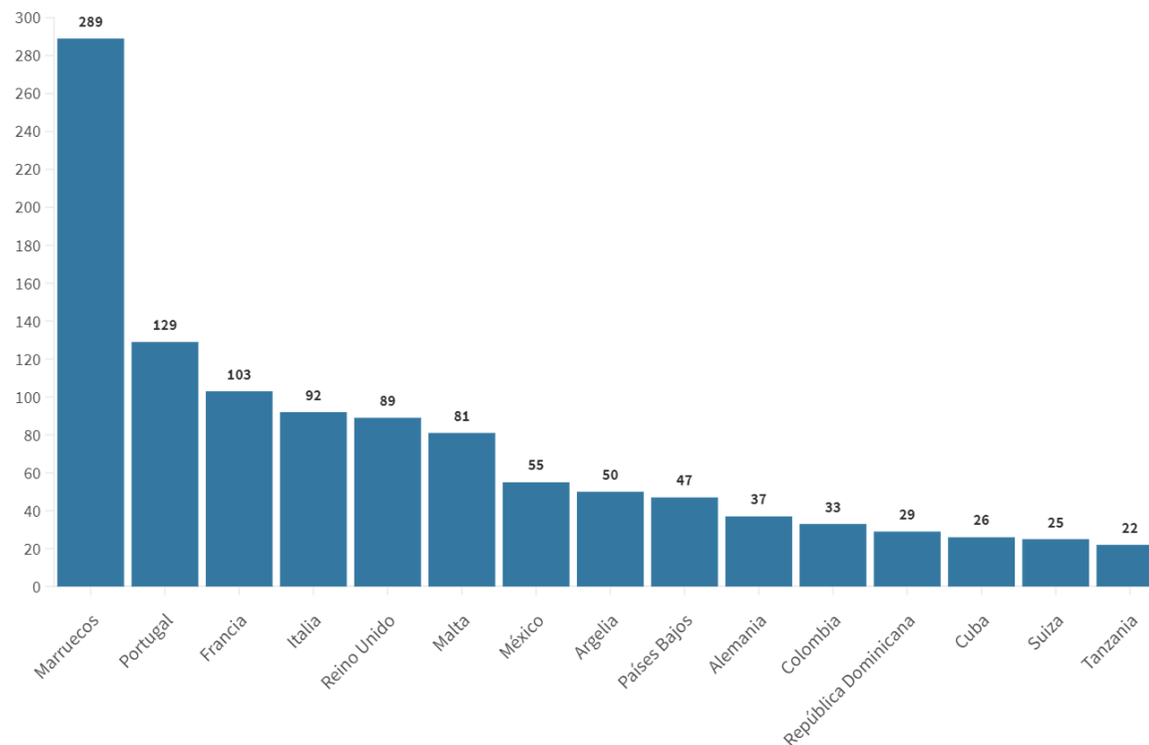


Los grupos de edad corresponden con los mismos de los que se hace seguimiento de la cobertura de vacunación

Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	2.845	91
Aragón	366	19
Asturias	50	3
Baleares	618	15
Canarias	1.772	58
Cantabria	124	6
Castilla La Mancha	354	3
Castilla y León	589	24
Cataluña	818	35
Ceuta	161	4
C. Valenciana	1.215	55
Extremadura	298	4
Galicia	637	4
Madrid	1.751	59
Melilla	178	0
Murcia	463	16
Navarra	199	11
País Vasco	79	0
La Rioja	24	0
ESPAÑA	12.541	407

Figura 6. Nº de casos importados según país de origen (los países más frecuentes en las últimas 4 semanas)



Fuente: Casos notificados a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica por las comunidades autónomas clasificados como importados de otro país. Las personas han podido llegar a través de diferentes medios de transporte, incluyendo pateras.

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 10:00 horas del 12.08.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 60.025.797 casos confirmados. En la tabla 7 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 7. Detalles de los países con más casos confirmados u otros países de interés de Europa^{1,2,3}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	6.512.859	21.571	0,35%	219,8	167.241	799	2,6%
Francia	6.370.429	30.920	0,37%	472,1	112.456	54	1,8%
Reino Unido	6.146.800	29.612	0,46%	564,7	130.607	104	2,1%
Turquía	5.968.868	26.597	0,42%	403,3	52.437	124	0,9%
Italia	4.413.162	6.968	0,14%	136,6	128.304	31	2,9%
Alemania	3.805.063	5.638	0,09%	49,1	91.834	17	2,4%
Polonia	2.884.557	196	0,01%	5,5	75.289	4	2,6%
Ucrania	2.261.354	1.122	0,04%	26,9	53.149	25	2,4%
Países Bajos	1.889.992	2.161	0,14%	223,7	17.878	7	0,9%
Chequia	1.675.450	271	0,01%	23,1	30.371	2	1,8%
Bélgica	1.143.127	1.748	0,16%	210,4	25.279	5	2,2%
Suecia	1.106.821	2.283	0,06%	84,7	14.658	1	1,3%
Rumanía	1.085.738	326	0,02%	14,2	34.331	8	3,2%
Portugal	993.241	2.948	0,23%	319,2	17.514	12	1,8%
Suiza	725.812	1.905	0,16%	160,2	10.355	1	1,4%
Austria	659.675	584	0,08%	80,2	10.550	1	1,6%
Irlanda	315.385	1.509	0,51%	407,8	5.044	0	1,6%

¹ Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

² (-) sin actualizar

³ Suiza, Austria e Irlanda ya no se encuentra entre los quince países con más casos confirmados de Europa. Se sigue incluyendo en la tabla por su histórico

Situación a nivel global y otros países fuera de Europa: Según la OMS, a nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 203.944.144 casos y 4.312.902 fallecidos. En la tabla 8 se presenta información detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 8. Detalles de los países con más casos confirmados u otros países de interés fuera de Europa^{4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	36.125.176	132.384	0,33%	453,6	616.459	664	1,7%
India	32.036.511	38.353	0,12%	40,8	429.179	497	1,3%
Brasil	20.177.757	12.085	0,16%	224,4	563.562	411	2,8%
Argentina	5.029.075	10.180	0,24%	381,9	107.961	502	2,1%
Colombia	4.843.007	4.023	0,12%	214,8	122.601	143	2,5%
Irán	4.238.676	39.139	0,90%	592,0	95.111	508	2,2%
Indonesia	3.749.446	30.625	0,85%	172,5	112.198	1.579	3,0%
México	2.978.330	6.513	0,57%	177,4	244.690	270	8,2%
Sudáfrica	2.546.762	6.540	0,43%	269,2	75.201	189	3,0%
Perú	2.125.848	503	0,08%	65,2	197.029	79	9,3%
Iraq	1.732.298	9.970	0,61%	404,1	19.336	66	1,1%
Filipinas	1.676.156	8.442	0,55%	106,6	29.220	92	1,7%
Chile	1.624.823	507	0,06%	73,3	36.138	31	2,2%
Canadá	1.442.087	3.344	0,12%	39,2	26.678	9	1,8%
Pakistán	1.075.504	3.884	0,44%	30,1	24.004	86	2,2%
Japón	1.054.491	10.866	1,40%	136,2	15.311	14	1,5%
Corea del Sur	216.206	2.219	0,84%	44,3	2.135	1	1,0%
China	121.960	123	0,11%	0,1	5.662	1	4,6%
Singapur	65.836	-	0,11%	24,5	42	-	0,1%

⁴ Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

⁵ (-) sin actualizar

⁶ China, Singapur, Japón y Corea del Sur ya no se encuentran entre los quince países con más casos confirmados fuera de Europa. Se siguen incluyendo en la tabla por su histórico.

* Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos