

Actualización nº 495. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 02.11.2021 (datos consolidados a las 15:00 horas del 02.11.2021)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

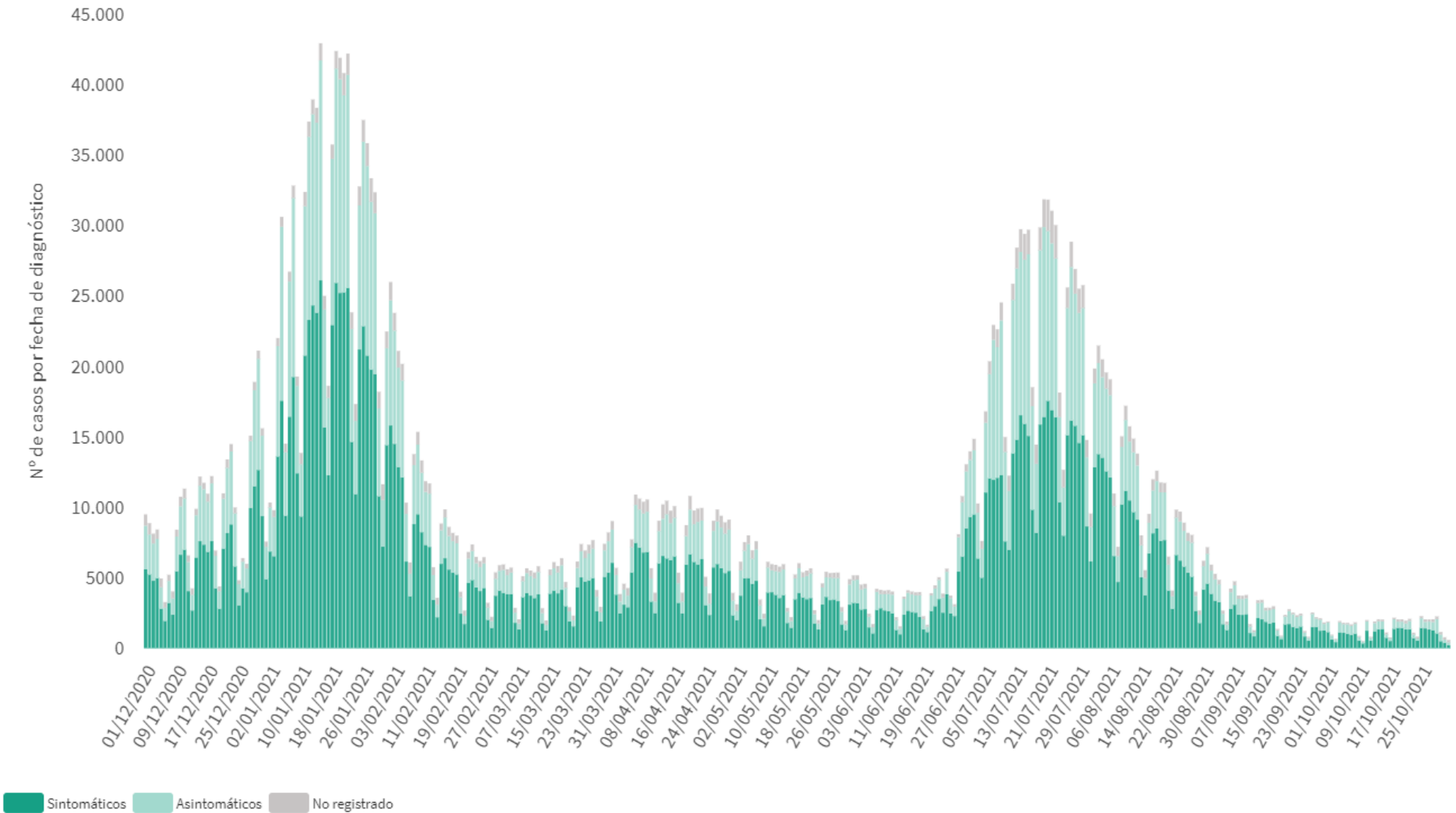
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia 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 5.016.968 casos confirmados de COVID-19 y 87.423 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 02.11.2021

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	808.943	13	2.823	33,35	1.329	15,70	921	10,88	161	1,90
Aragón	163.126	26	912	68,60	477	35,88	465	34,98	179	13,46
Asturias	71.530	31	398	39,07	227	22,28	40	3,93	17	1,67
Baleares	101.187	35	1.027	87,66	514	43,87	742	63,34	258	22,02
Canarias	97.452	50	1.135	52,16	546	25,09	691	31,76	221	10,16
Cantabria	46.842	25	247	42,37	116	19,90	117	20,07	37	6,35
Castilla La Mancha	240.649	1	816	39,90	338	16,53	395	19,31	101	4,94
Castilla y León	301.735	34	1.254	52,36	546	22,80	705	29,44	236	9,85
Cataluña	930.918	101	4.314	55,45	1.950	25,06	2.072	26,63	671	8,62
Ceuta	7.585	0	7	8,31	1	1,19	2	2,38	0	0,00
C. Valenciana	515.873	1	2.795	55,27	1.277	25,25	1.358	26,85	269	5,32
Extremadura	103.276	16	266	25,00	105	9,87	117	11,00	34	3,20
Galicia	187.647	5	517	19,14	266	9,85	297	10,99	107	3,96
Madrid	899.246	74	3.504	51,68	1.622	23,92	1.772	26,14	485	7,15
Melilla	11.077	1	26	29,86	17	19,52	14	16,08	5	5,74
Murcia	142.570	10	717	47,44	314	20,78	400	26,47	95	6,29
Navarra	83.516	41	550	83,18	294	44,46	348	52,63	128	19,36
País Vasco	264.093	108	1.841	82,91	919	41,39	8	0,36	0	0,00
La Rioja	39.703	13	115	35,95	71	22,19	71	22,19	30	9,38
ESPAÑA	5.016.968	585	23.264	49,03	10.929	23,03	10.535	22,20	3.034	6,39

* 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

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España desde el 01.12.2020 a 01.11.2021 (datos consolidados a las 15:00 horas del 02.11.2021).



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	183	2,16	1,03%	42	0,50	2,27%	24	16
Aragón	79	5,94	1,88%	15	1,13	6,79%	19	3
Asturias	27	2,65	0,79%	5	0,49	1,79%	6	2
Baleares	58	4,95	1,70%	20	1,71	6,19%	5	6
Canarias	103	4,73	1,86%	18	0,83	3,77%	6	0
Cantabria	15	2,57	1,02%	4	0,69	3,39%	2	2
Castilla La Mancha	79	3,86	1,62%	17	0,83	4,83%	3	0
Castilla y León	99	4,13	1,48%	23	0,96	5,52%	13	3
Cataluña	256	3,29	1,04%	74	0,95	6,35%	31	15
Ceuta	0	0,00	0,00%	0	0,00	0,00%	0	0
C. Valenciana	245	4,84	2,21%	50	0,99	6,41%	30	10
Extremadura	18	1,69	0,58%	2	0,19	1,04%	2	1
Galicia	27	1,00	0,32%	4	0,15	0,54%	5	0
Madrid	343	5,06	2,10%	84	1,24	7,50%	21	6
Melilla	7	8,04	3,85%	2	2,30	11,76%	1	0
Murcia	39	2,58	0,95%	9	0,60	1,94%	4	2
Navarra	24	3,63	1,28%	6	0,91	5,08%	2	1
País Vasco	126	5,67	2,58%	26	1,17	6,42%	9	16
La Rioja	12	3,75	1,66%	4	1,25	7,55%	2	0
Total general	1.740	3,67	1,42%	405	0,85	4,44%	185	83

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 01/11/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 2 de Noviembre 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.

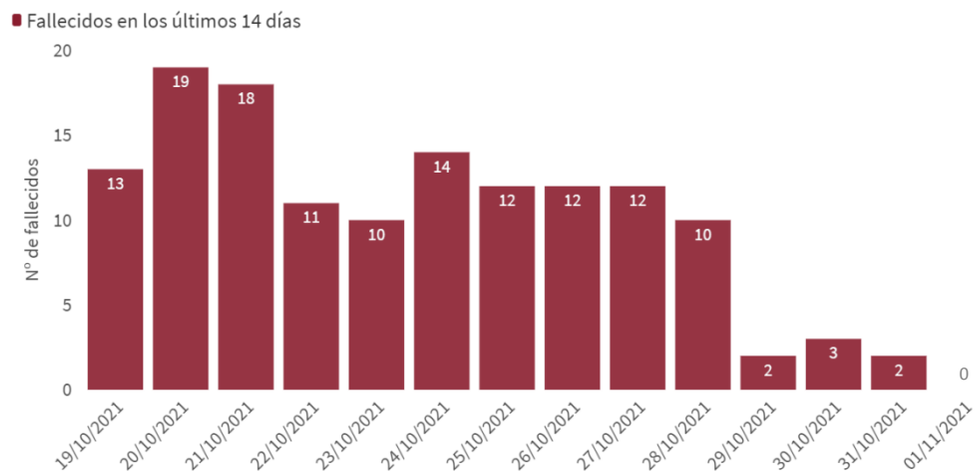
Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial [aquí](#).

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas del 23.10.2021 al 29.10.2021 (Datos provisionales con información actualizada a 02.11.2021)

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	43.080	25.241	68.321	811,97	2,87%
Aragón	8.338	4.917	13.255	1.004,71	4,51%
Asturias	10.620	2.442	13.062	1.277,08	2,11%
Baleares	12.045	4.428	16.473	1.433,11	3,74%
Canarias	14.447	9.494	23.941	1.111,78	2,27%
Cantabria	5.041	2.251	7.292	1.254,91	2,10%
Castilla La Mancha	9.908	4.507	14.415	709,10	3,79%
Castilla y León	17.432	7.543	24.975	1.040,82	3,46%
Cataluña	80.340	51.906	132.246	1.723,03	1,96%
Ceuta	315	271	586	691,23	1,02%
C. Valenciana	28.225	11.810	40.035	800,10	4,92%
Extremadura	5.075	7.204	12.279	1.150,03	1,24%
Galicia	12.884	13.080	25.964	961,81	1,46%
Madrid	48.541	49.752	98.293	1.475,12	2,42%
Melilla	379	703	1.082	1.251,06	2,22%
Murcia	9.929	4.621	14.550	973,96	2,99%
Navarra	4.108	4.050	8.158	1.246,99	2,83%
País Vasco	13.850	10.805	24.655	1.116,73	3,82%
La Rioja	2.450	1.530	3.980	1.256,32	1,43%
ESPAÑA	327.007	216.555	543.562	1.155,87	2,71%

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 01.11.2021 (datos consolidados a las 15:00 horas del 02.11.2021).



* En todos los fallecidos diagnosticados en los últimos 7 días consta la fecha de defunción en la ficha de notificación

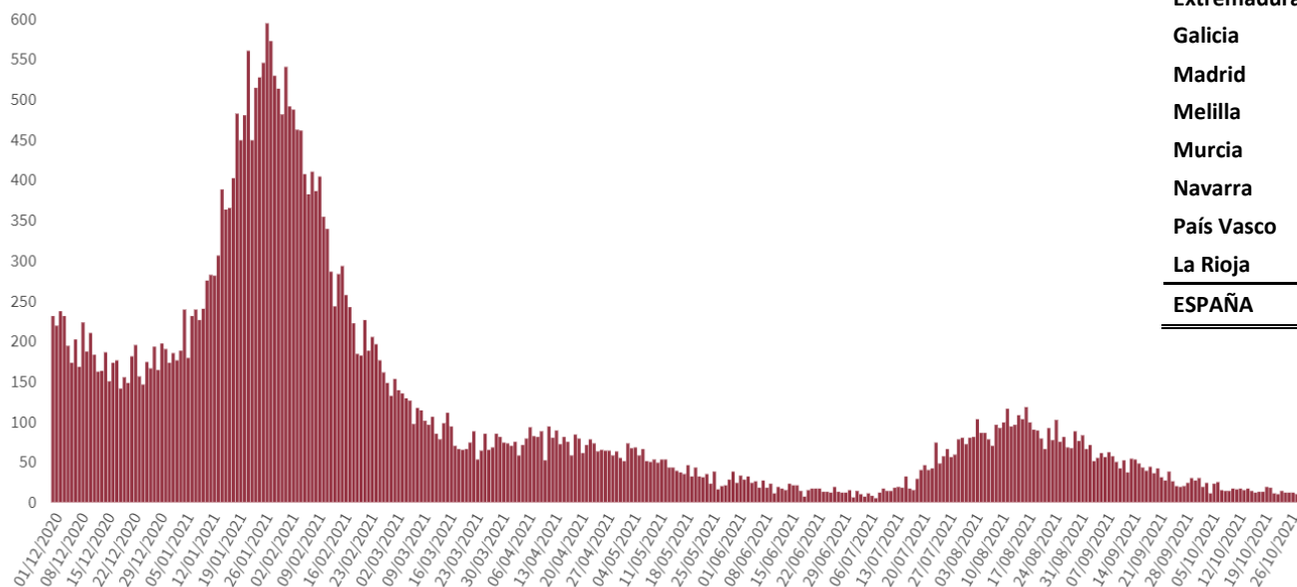


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 01.11.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	11.271	2	1,4%
Aragón	3.898	9	2,4%
Asturias	2.078	1	2,9%
Baleares	997	0	1,0%
Canarias	1.013	2	1,0%
Cantabria	610	0	1,3%
Castilla La Mancha	6.482	3	2,7%
Castilla y León	7.345	2	2,4%
Cataluña	15.970	2	1,7%
Ceuta	128	0	1,7%
C. Valenciana	7.824	9	1,5%
Extremadura	1.989	0	1,9%
Galicia	2.649	1	1,4%
Madrid	16.230	5	1,8%
Melilla	112	0	1,0%
Murcia	1.752	2	1,2%
Navarra	1.253	1	1,5%
País Vasco	4.999	2	1,9%
La Rioja	823	0	2,1%
ESPAÑA	87.423	41	1,7%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 15.06.2021 por Comunidades Autónomas, a 01.11.2021 (datos consolidados a las 15:00 horas del 02.11.2021).

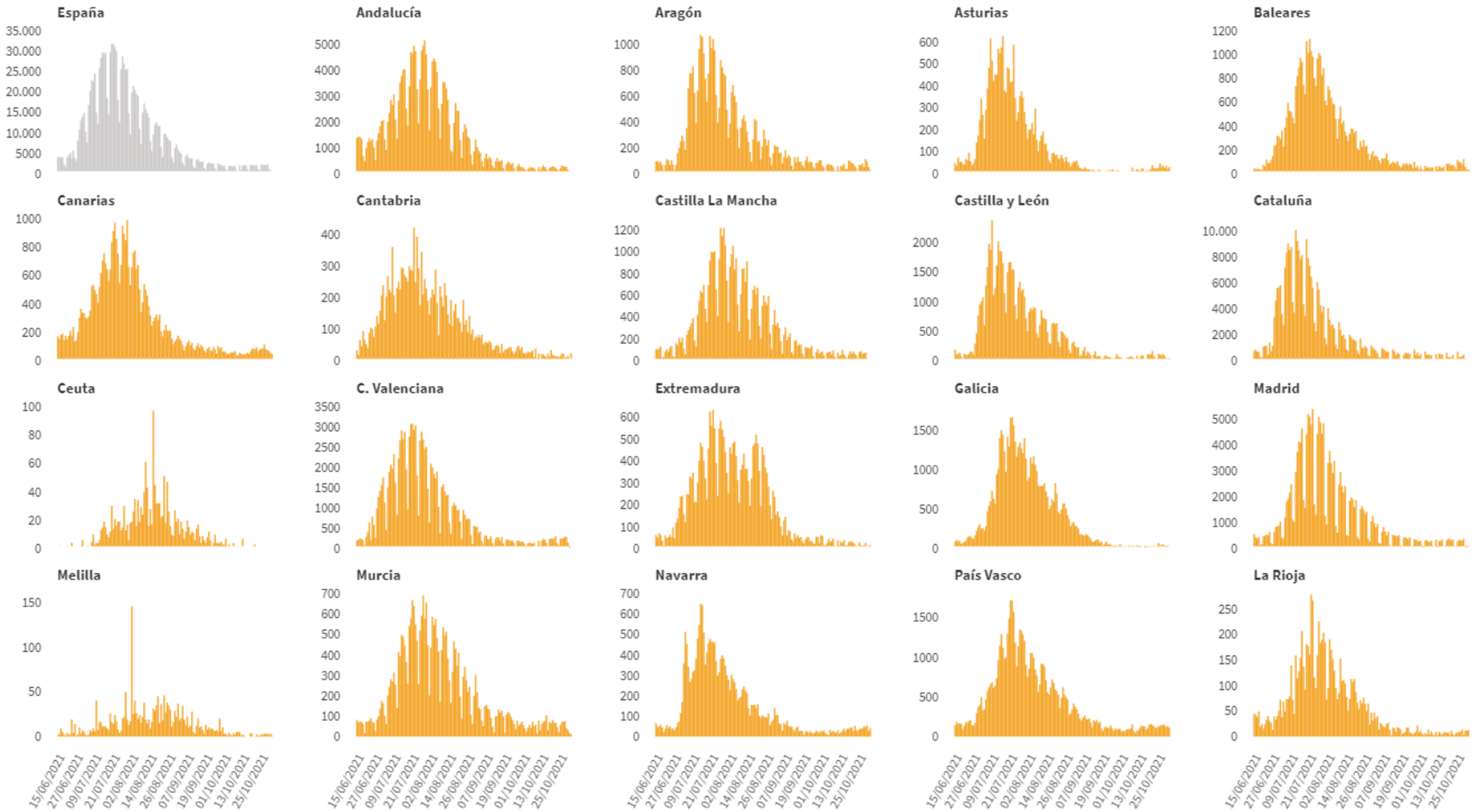


Figura 4. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España, a 01.11.2021.

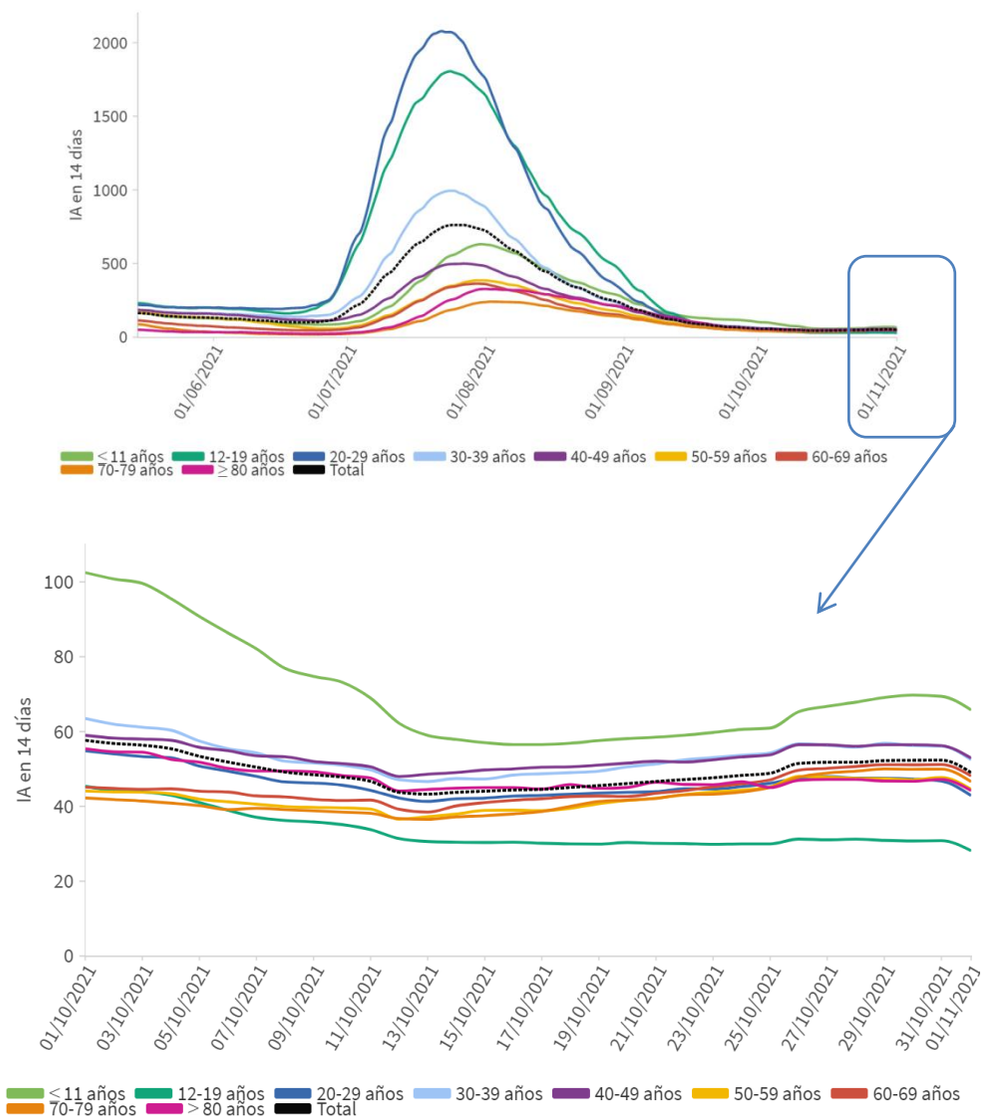


Tabla 5. Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas, a 01.11.2021 (datos consolidados a las 15:00 horas del 02.11.2021).

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	40,50	19,39	30,58	40,61	35,52	29,64	37,33	33,06	22,01
Aragón	61,00	29,10	39,11	47,48	62,34	46,40	54,36	40,35	38,46
Asturias	81,31	14,06	18,96	36,70	40,72	30,13	42,10	52,17	27,33
Baleares	100,97	70,17	88,44	110,33	108,65	66,95	72,51	65,83	52,48
Canarias	52,98	32,81	51,24	60,14	59,55	49,07	47,64	49,83	58,73
Cantabria	83,36	27,30	29,70	43,99	49,10	27,79	38,79	43,34	34,11
Castilla La Mancha	55,41	32,19	26,14	37,98	40,83	39,68	42,12	39,60	42,90
Castilla y León	56,25	30,24	39,34	50,79	41,84	51,94	63,41	56,23	76,90
Cataluña	72,80	31,55	54,24	58,68	58,25	54,04	52,17	56,04	50,31
Ceuta	0,00	0,00	9,12	8,41	7,91	25,96	0,00	0,00	38,39
C. Valenciana	69,08	32,04	44,56	53,64	63,65	54,90	54,76	57,55	58,94
Extremadura	44,32	11,80	15,00	26,97	26,96	21,27	31,13	19,59	22,37
Galicia	24,26	11,11	11,26	16,70	18,05	20,70	25,37	20,02	20,06
Madrid	77,31	30,89	48,76	56,97	57,81	43,79	48,91	39,73	43,12
Melilla	12,38	10,44	25,01	24,73	33,33	35,40	51,11	133,40	0,00
Murcia	49,23	35,94	50,51	52,63	47,21	45,49	43,56	35,96	43,00
Navarra	146,54	31,92	70,46	81,14	99,07	74,46	69,06	91,41	48,58
País Vasco	154,29	27,88	63,51	93,65	90,30	73,83	69,97	82,60	67,74
La Rioja	41,73	15,67	22,98	33,06	49,11	29,37	45,07	32,00	45,03
ESPAÑA	65,77	28,13	42,87	52,45	52,90	44,56	48,14	46,59	44,21

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

Figura 5. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.10.2021 por Comunidades Autónomas, a 01.11.2021.

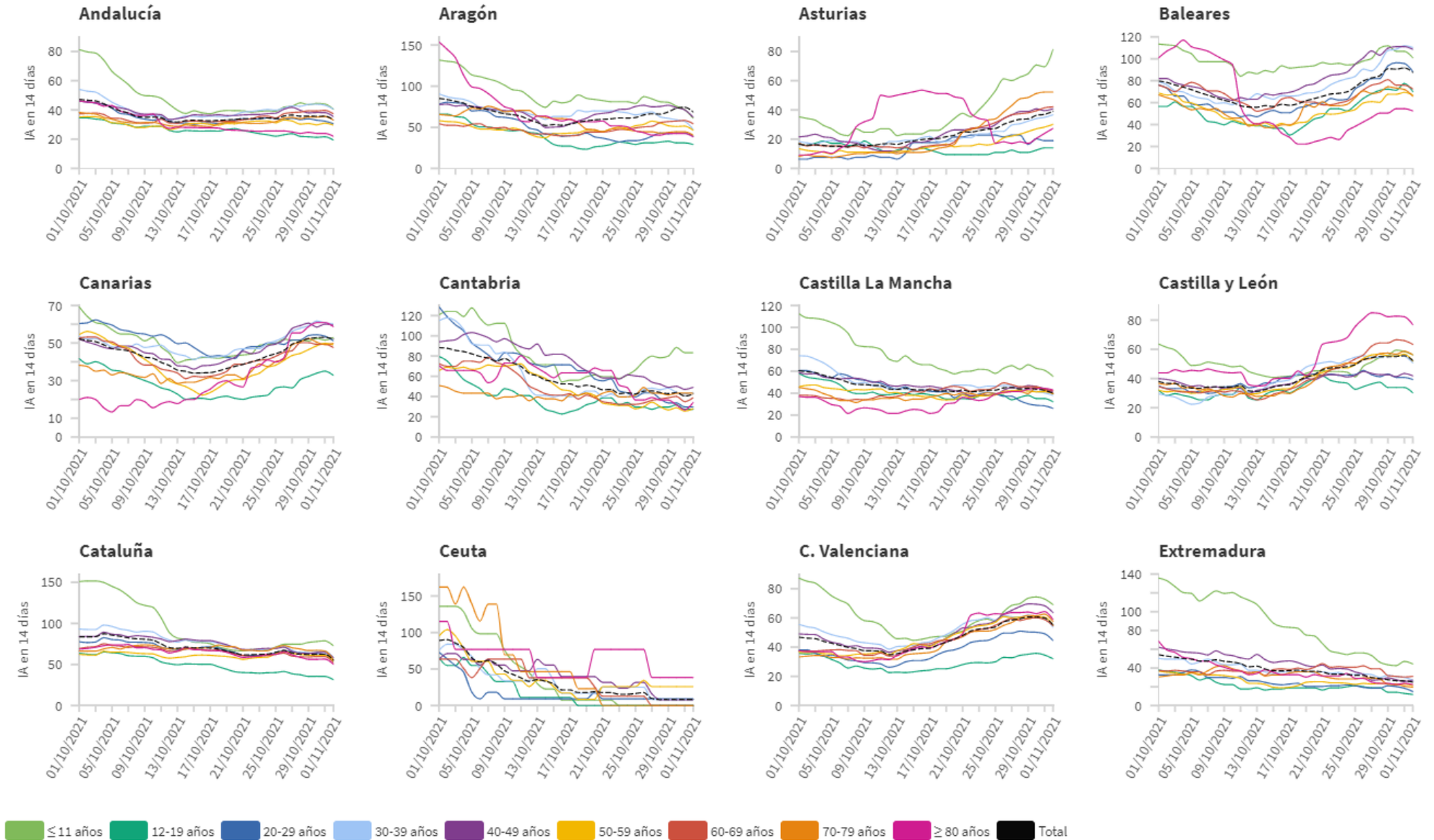
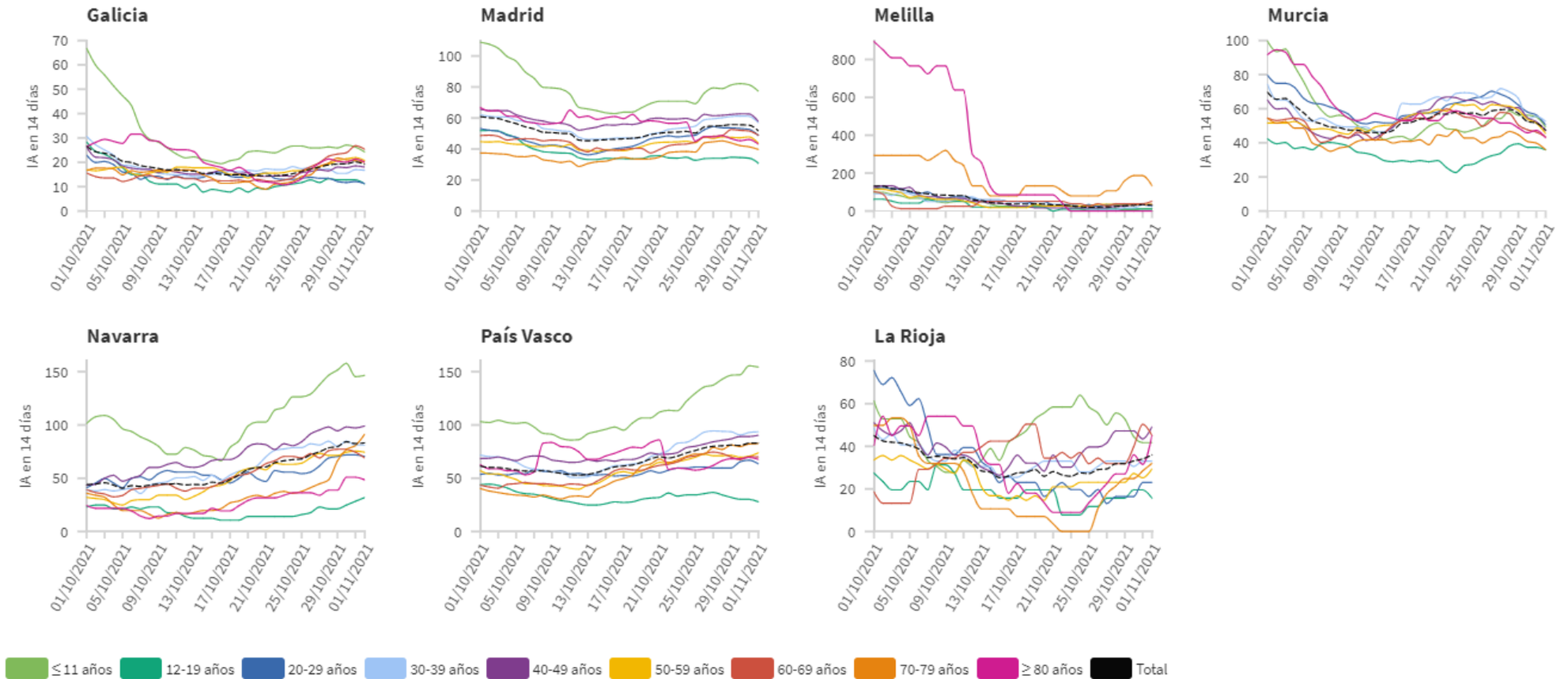


Figura 5(cont.). Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.10.2021 por Comunidades Autónomas, a 01.11.2021.

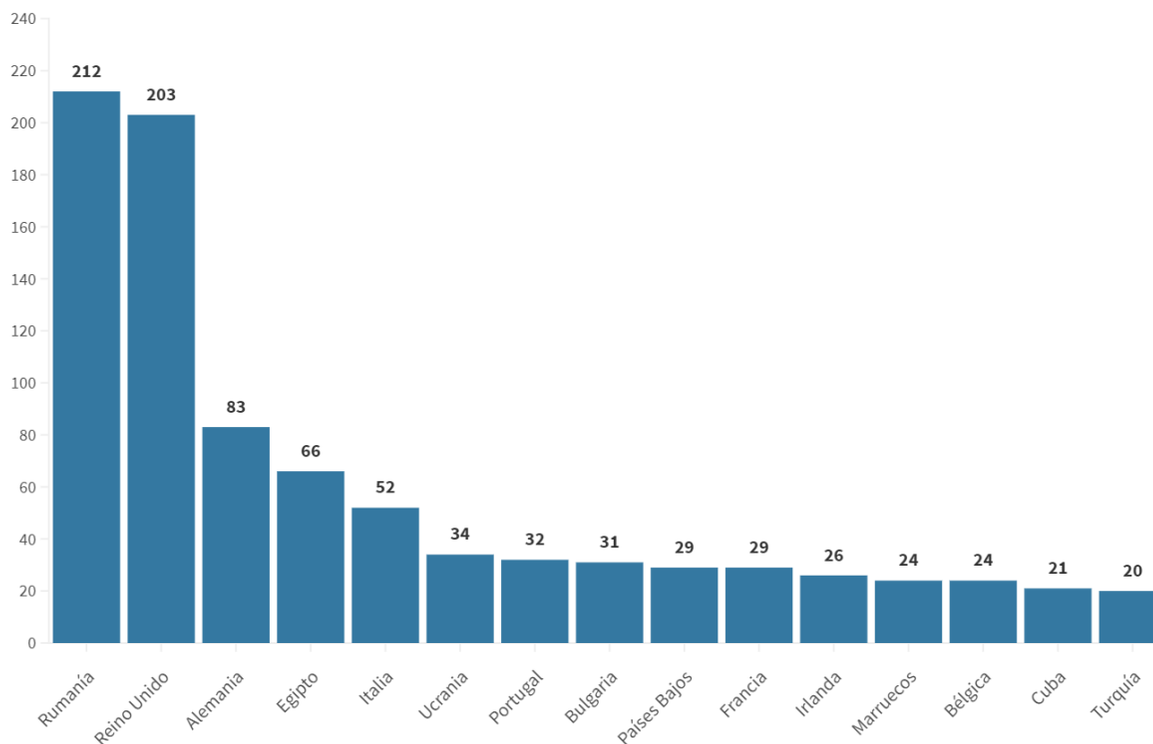


Los grupos de edad corresponden con los mismos de los que se hace seguimiento de la cobertura de vacunación

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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	3.667	29
Aragón	491	3
Asturias	60	1
Baleares	817	18
Canarias	2.673	54
Cantabria	159	0
Castilla La Mancha	320	3
Castilla y León	716	6
Cataluña	1.471	24
Ceuta	173	0
C. Valenciana	2.110	41
Extremadura	308	2
Galicia	979	14
Madrid	2.567	57
Melilla	177	0
Murcia	628	4
Navarra	323	1
País Vasco	94	0
La Rioja	46	2
ESPAÑA	17.779	259

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 02.11.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 74.523.636 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^{1,2,3,4}

	Casos confirmados	Nuevos diarios*	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios*	Letalidad
Reino Unido	9.097.311	40.077	0,46%	900,0	140.672	40	1,5%
Rusia	8.554.192	40.402	0,47%	364,8	239.693	1.155	2,8%
Turquía	8.032.988	23.948	0,33%	461,8	70.611	201	0,9%
Francia	7.168.743	1.866	0,08%	117,3	117.689	6	1,6%
Italia	4.774.783	2.818	0,09%	91,6	132.120	20	2,8%
Alemania	4.618.021	10.813	0,42%	281,1	95.833	81	2,1%
Polonia	3.030.151	4.904	0,26%	234,4	77.012	13	2,5%
Ucrania	2.936.238	13.936	0,76%	694,5	68.027	298	2,3%
Países Bajos	2.132.052	8.219	0,34%	488,0	18.411	14	0,9%
Chequia	1.765.654	2.752	0,28%	530,9	30.775	22	1,7%
Rumanía	1.655.024	6.993	0,75%	878,9	48.073	322	2,9%
Bélgica	1.360.650	-	0,35%	705,2	25.994	-	1,9%
Suecia	1.171.512	-	0,07%	93,6	15.025	-	1,3%
Portugal	1.091.142	491	0,07%	107,5	18.162	5	1,7%
Suiza	868.896	-	0,11%	208,8	10.802	-	1,2%
Austria	828.005	5.741	0,58%	628,3	11.080	8	1,3%
Irlanda	445.594	1.963	0,51%	621,5	5.436	0	1,2%

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.

⁴ Datos consultados para casos confirmados y fallecidos (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Francia** (Santé Publique France), **Italia** (Ministerio de Sanidad), **Portugal** (Dirección General de Salud), **Reino Unido** (Public Health England). **Resto de países y territorios:** página web de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

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

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 246.594.191 casos y 4.998.784 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^{5,6,7,8}

	Casos confirmados	Nuevos diarios*	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios*	Letalidad
Estados Unidos	45.889.173	17.132	0,16%	292,8	743.926	159	1,6%
India	34.285.814	12.514	0,04%	15,1	458.437	251	1,3%
Brasil	21.804.094	10.693	0,05%	78,9	607.694	232	2,8%
Irán	5.924.638	8.427	0,15%	172,3	126.303	177	2,1%
Argentina	5.288.807	548	0,02%	37,4	115.950	8	2,2%
Colombia	5.000.677	1.629	0,03%	41,2	127.258	33	2,5%
Indonesia	4.244.761	403	0,01%	3,5	143.423	18	3,4%
México	3.805.765	3.478	0,08%	40,2	288.276	325	7,6%
Sudáfrica	2.922.116	230	0,01%	9,6	89.177	14	3,1%
Filipinas	2.787.276	3.410	0,16%	62,7	43.172	128	1,5%
Malasia	2.471.642	4.979	0,23%	256,8	28.912	36	1,2%
Perú	2.200.908	1.032	0,04%	36,7	200.217	20	9,1%
Iraq	2.055.248	1.046	0,06%	51,5	23.170	32	1,1%
Tailandia	1.920.189	8.165	0,46%	182,0	19.260	55	1,0%
Japón	1.722.864	254	0,05%	6,5	18.268	7	1,1%
Corea del Sur	366.386	1.686	0,53%	44,6	2.859	10	0,8%
Singapur	198.374	3.163	2,01%	890,2	407	13	0,2%
China	126.078	99	0,06%	0,1	5.696	0	4,5%

⁵ 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.

⁶ (-) sin actualizar.

⁷ China, Singapur 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.

⁸ Datos consultados para casos confirmados y fallecidos (orden alfabético): **Estados Unidos** (Centers for Disease Control and Prevention). **Resto de países y territorios:** página web de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

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