

Actualización nº 496. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 03.11.2021 (datos consolidados a las 15:00 horas del 03.11.2021)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

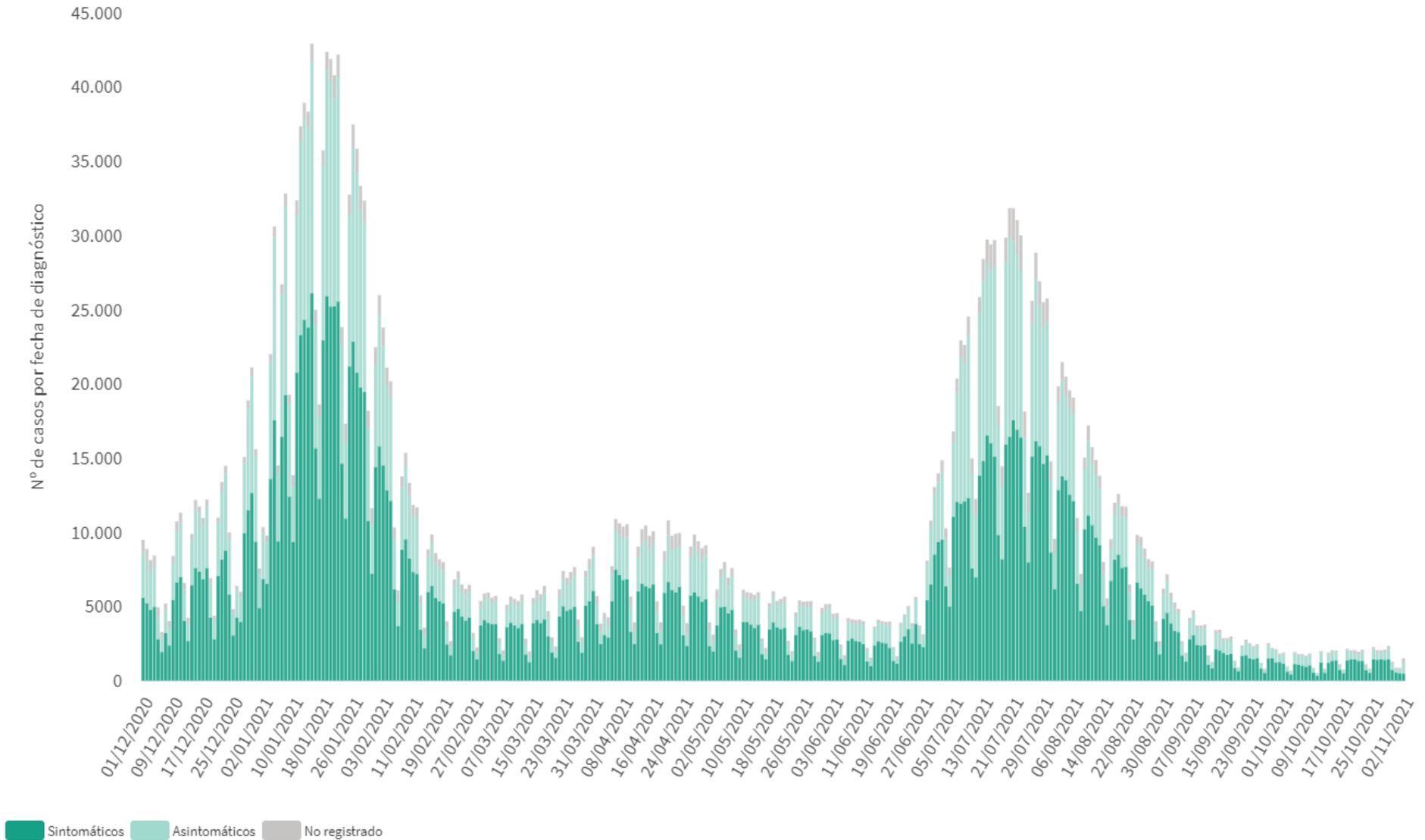
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia 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 5.019.255 casos confirmados de COVID-19 y 87.462 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 03.11.2021

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	809.110	44	2.723	32,17	1.191	14,07	1.095	12,94	244	2,88
Aragón	163.243	109	927	69,73	519	39,04	489	36,78	200	15,04
Asturias	71.561	30	413	40,54	211	20,71	40	3,93	14	1,37
Baleares	101.283	57	1.043	89,03	509	43,45	741	63,25	278	23,73
Canarias	97.555	76	1.152	52,94	556	25,55	698	32,08	231	10,62
Cantabria	46.859	11	223	38,26	103	17,67	112	19,21	37	6,35
Castilla La Mancha	240.742	2	805	39,36	320	15,65	407	19,90	116	5,67
Castilla y León	301.882	129	1.283	53,57	585	24,43	718	29,98	249	10,40
Cataluña	931.345	278	4.367	56,13	1.996	25,65	2.086	26,81	627	8,06
Ceuta	7.585	0	7	8,31	0	0,00	2	2,38	0	0,00
C. Valenciana	516.113	37	2.779	54,95	1.255	24,82	1.577	31,18	411	8,13
Extremadura	103.316	42	276	25,94	130	12,22	133	12,50	53	4,98
Galicia	187.696	15	537	19,88	263	9,73	309	11,44	103	3,81
Madrid	899.675	389	3.548	52,33	1.713	25,27	1.818	26,81	503	7,42
Melilla	11.079	1	25	28,71	17	19,52	17	19,52	7	8,04
Murcia	142.636	46	719	47,58	311	20,58	396	26,20	93	6,15
Navarra	83.564	48	556	84,09	303	45,83	346	52,33	130	19,66
País Vasco	264.294	187	1.895	85,34	989	44,54	10	0,45	2	0,09
La Rioja	39.717	14	121	37,82	77	24,07	78	24,38	33	10,32
ESPAÑA	5.019.255	1.515	23.399	49,31	11.048	23,28	11.072	23,33	3.331	7,02

* 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 02.11.2021 (datos consolidados a las 15:00 horas del 03.11.2021).



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	185	2,19	1,04%	40	0,47	2,16%	30	36
Aragón	80	6,02	1,91%	13	0,98	5,91%	12	4
Asturias	28	2,75	0,81%	5	0,49	1,79%	5	2
Baleares	55	4,69	1,59%	19	1,62	5,78%	3	8
Canarias	101	4,64	1,82%	18	0,83	3,77%	10	7
Cantabria	15	2,57	1,02%	4	0,69	3,39%	2	1
Castilla La Mancha	84	4,11	1,73%	16	0,78	4,55%	10	7
Castilla y León	106	4,43	1,58%	22	0,92	5,28%	14	10
Cataluña	307	3,95	1,24%	81	1,04	6,85%	41	29
Ceuta	0	0,00	0,00%	0	0,00	0,00%	0	0
C. Valenciana	242	4,79	2,17%	52	1,03	6,67%	29	25
Extremadura	24	2,26	0,77%	8	0,75	4,15%	0	1
Galicia	31	1,15	0,37%	5	0,19	0,67%	8	3
Madrid	352	5,19	2,14%	82	1,21	7,31%	35	25
Melilla	5	5,74	2,75%	1	1,15	5,88%	1	2
Murcia	38	2,51	0,93%	8	0,53	1,73%	6	7
Navarra	22	3,33	1,17%	6	0,91	5,08%	2	4
País Vasco	135	6,08	2,75%	26	1,17	6,47%	16	25
La Rioja	15	4,69	2,07%	5	1,56	9,43%	4	0
Total general	1.825	3,85	1,48%	411	0,87	4,50%	228	196

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 02/11/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 3 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 24.10.2021 al 30.10.2021 (Datos provisionales con información actualizada a 03.11.2021)

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	41.858	24.981	66.839	794,36	2,87%
Aragón	8.216	4.978	13.194	1.000,08	4,62%
Asturias	10.500	2.474	12.974	1.268,48	2,25%
Baleares	11.907	4.253	16.160	1.405,88	3,77%
Canarias	12.536	8.596	21.132	981,34	2,24%
Cantabria	4.958	2.284	7.242	1.246,30	2,15%
Castilla La Mancha	9.815	4.525	14.340	705,41	3,64%
Castilla y León	16.999	7.550	24.549	1.023,07	3,54%
Cataluña	80.851	52.866	133.717	1.742,19	2,00%
Ceuta	308	253	561	661,74	1,07%
C. Valenciana	28.250	11.898	40.148	802,36	5,03%
Extremadura	4.900	7.175	12.075	1.130,93	1,16%
Galicia	12.535	13.015	25.550	946,47	1,47%
Madrid	46.377	49.089	95.466	1.432,69	2,47%
Melilla	376	701	1.077	1.245,27	2,23%
Murcia	9.644	4.583	14.227	952,34	2,99%
Navarra	5.679	5.981	11.660	1.782,29	3,42%
País Vasco	13.372	10.839	24.211	1.096,62	3,97%
La Rioja	2.361	1.643	4.004	1.263,90	1,70%
ESPAÑA	321.442	217.684	539.126	1.146,44	2,76%

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 02.11.2021 (datos consolidados a las 15:00 horas del 03.11.2021).



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

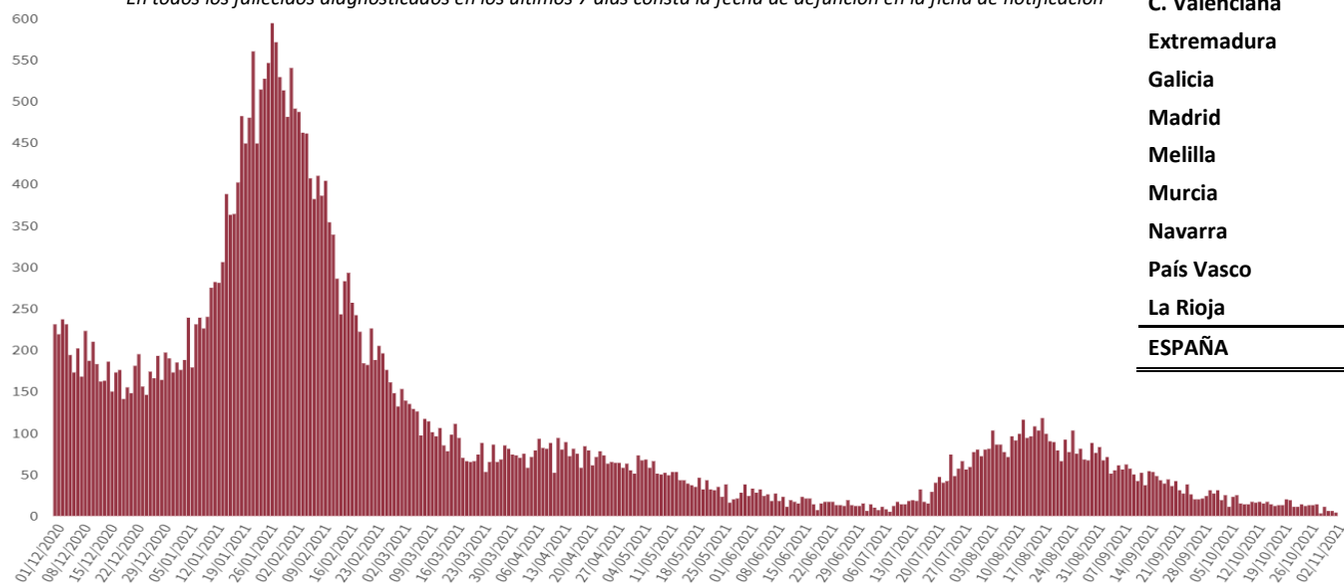


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 02.11.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	11.275	4	1,4%
Aragón	3.898	5	2,4%
Asturias	2.078	1	2,9%
Baleares	1.004	3	1,0%
Canarias	1.013	2	1,0%
Cantabria	610	0	1,3%
Castilla La Mancha	6.484	6	2,7%
Castilla y León	7.350	3	2,4%
Cataluña	15.976	4	1,7%
Ceuta	128	0	1,7%
C. Valenciana	7.828	9	1,5%
Extremadura	1.989	0	1,9%
Galicia	2.650	2	1,4%
Madrid	16.235	7	1,8%
Melilla	112	0	1,0%
Murcia	1.755	5	1,2%
Navarra	1.253	1	1,5%
País Vasco	5.001	5	1,9%
La Rioja	823	0	2,1%
ESPAÑA	87.462	57	1,7%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 15.06.2021 por Comunidades Autónomas, a 02.11.2021 (datos consolidados a las 15:00 horas del 03.11.2021).

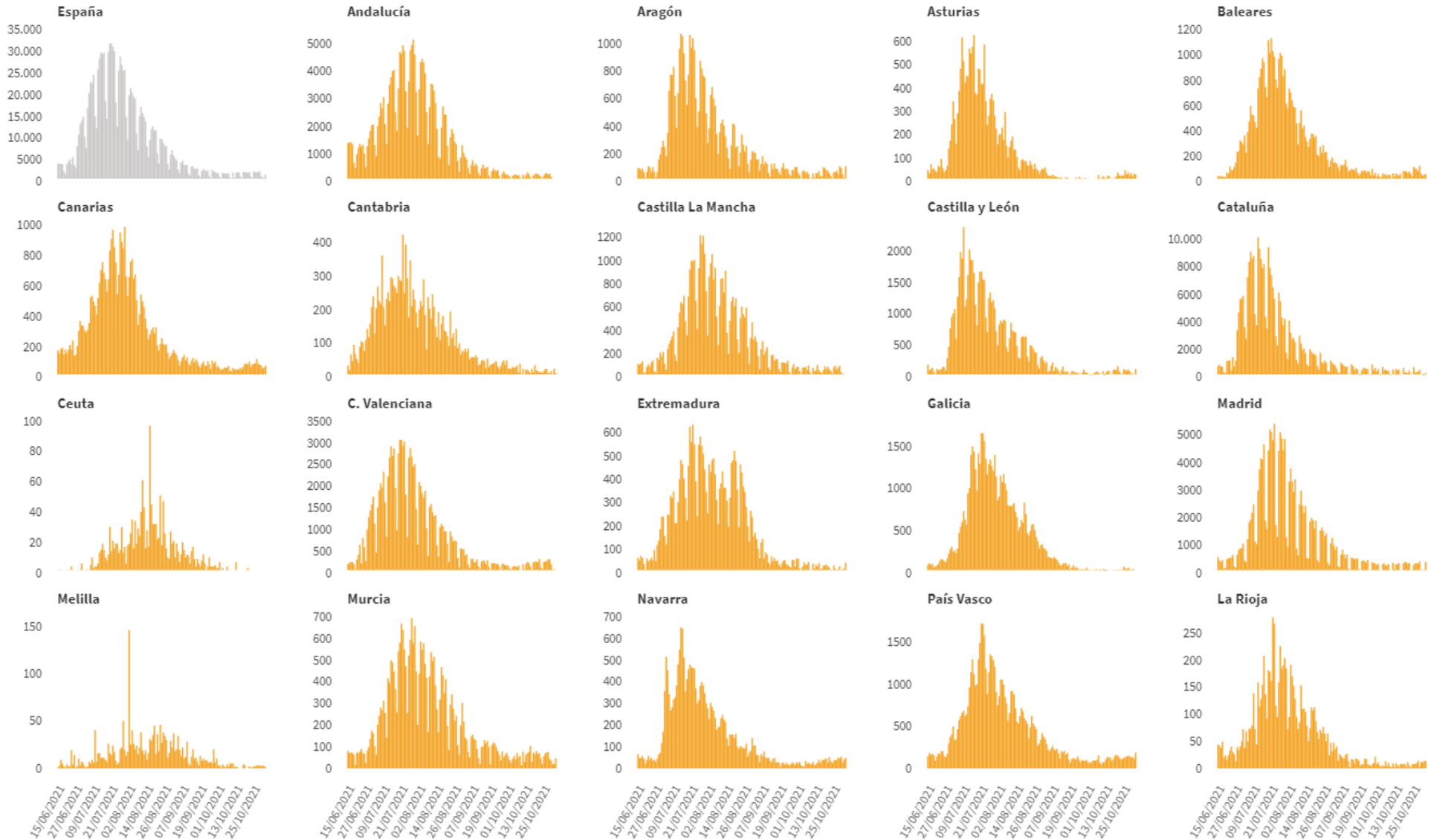


Figura 4. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España, a 02.11.2021.

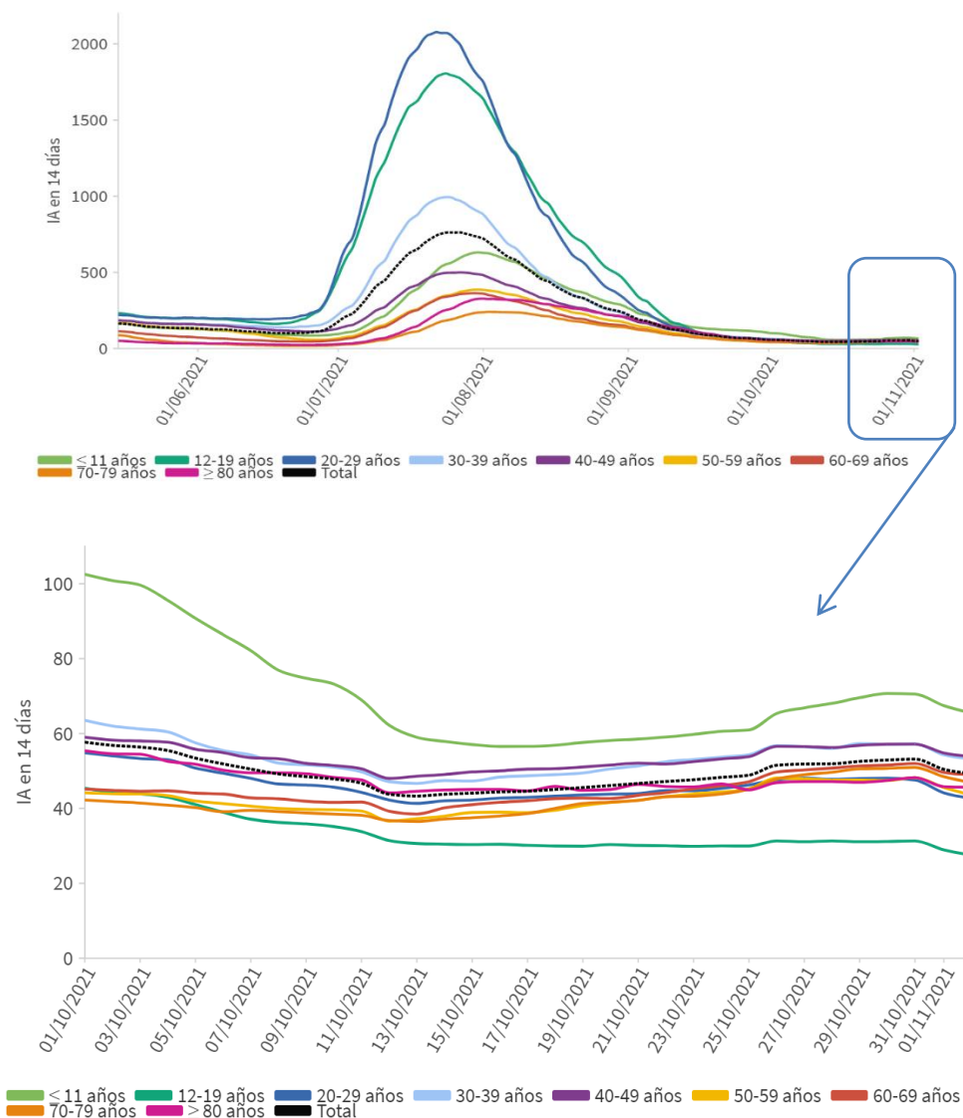


Tabla 5. Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas, a 02.11.2021 (datos consolidados a las 15:00 horas del 03.11.2021).

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	38,03	16,74	29,61	39,99	35,16	27,75	36,78	32,29	22,01
Aragón	61,70	28,13	43,71	49,30	61,41	44,89	50,52	39,51	39,47
Asturias	86,03	14,06	20,22	37,57	39,52	31,36	46,11	53,09	30,74
Baleares	100,97	70,17	92,79	115,82	109,13	69,36	72,51	57,13	56,52
Canarias	53,91	32,81	52,04	62,07	61,09	45,65	48,49	55,65	60,95
Cantabria	71,46	22,75	25,74	41,15	45,00	24,45	36,20	39,57	34,11
Castilla La Mancha	58,37	29,32	25,22	38,36	42,95	36,43	39,83	40,85	38,46
Castilla y León	62,20	33,87	38,39	50,04	46,79	48,80	63,72	55,42	80,93
Cataluña	73,02	31,24	56,50	60,02	59,77	54,13	53,37	54,78	49,64
Ceuta	0,00	0,00	9,12	8,41	7,91	25,96	0,00	0,00	38,39
C. Valenciana	68,73	33,45	43,79	55,34	63,06	52,50	54,41	55,73	61,11
Extremadura	49,75	11,80	15,88	28,47	29,47	18,32	34,32	19,59	21,05
Galicia	21,83	12,78	12,56	16,39	18,28	22,17	26,23	21,74	22,62
Madrid	73,94	29,81	46,74	57,60	60,12	44,10	52,04	42,96	47,79
Melilla	18,58	10,44	16,67	24,73	33,33	17,70	51,11	160,09	0,00
Murcia	45,25	35,94	47,03	50,72	46,03	43,14	48,33	38,87	43,00
Navarra	145,29	28,37	64,59	82,37	101,85	77,56	70,42	98,58	51,01
País Vasco	163,17	27,28	63,02	97,49	93,34	75,59	72,47	81,19	70,28
La Rioja	47,30	11,75	22,98	30,52	49,11	27,27	50,37	49,78	45,03
ESPAÑA	65,45	27,49	42,71	53,22	53,88	43,56	48,98	46,87	45,66

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 02.11.2021.

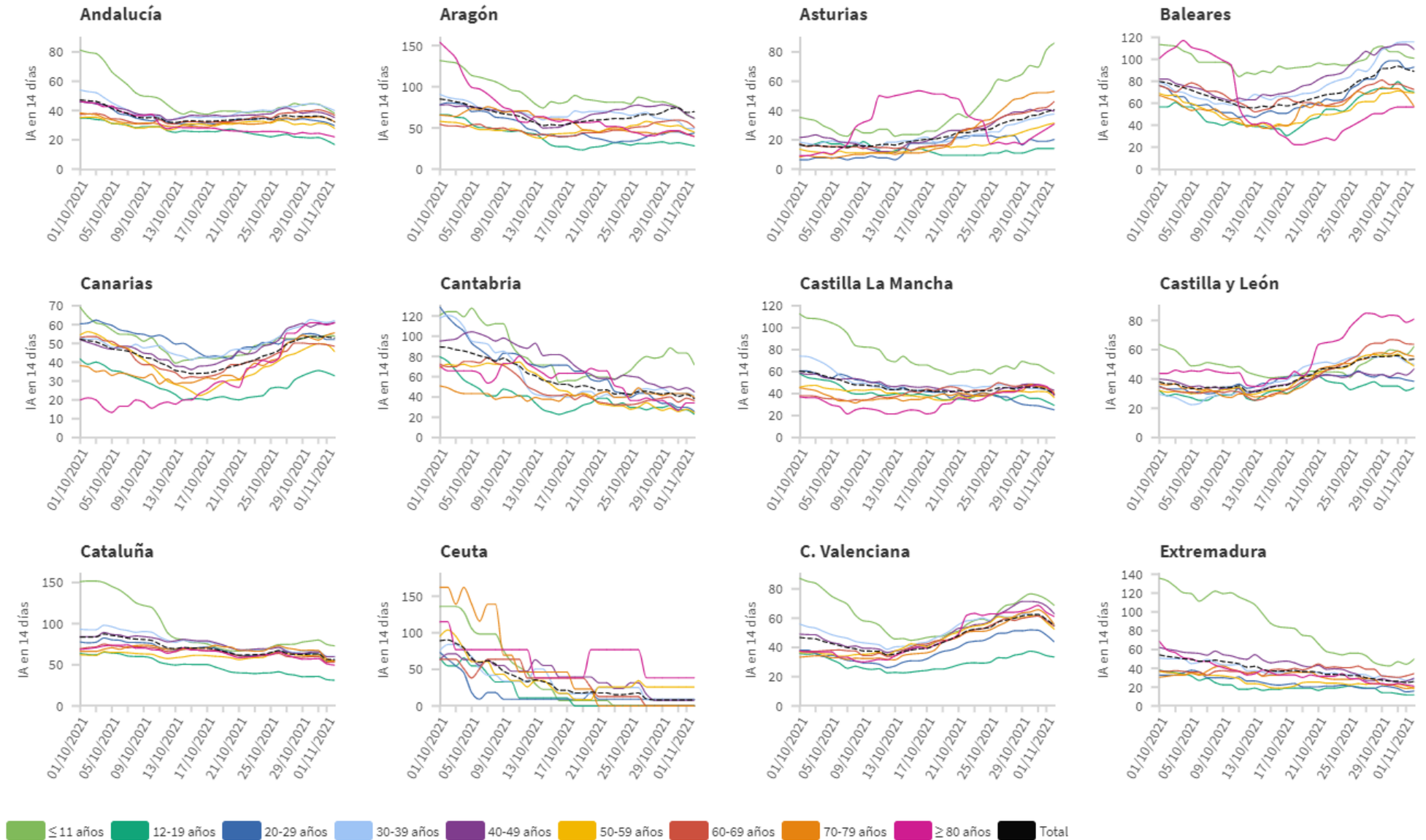
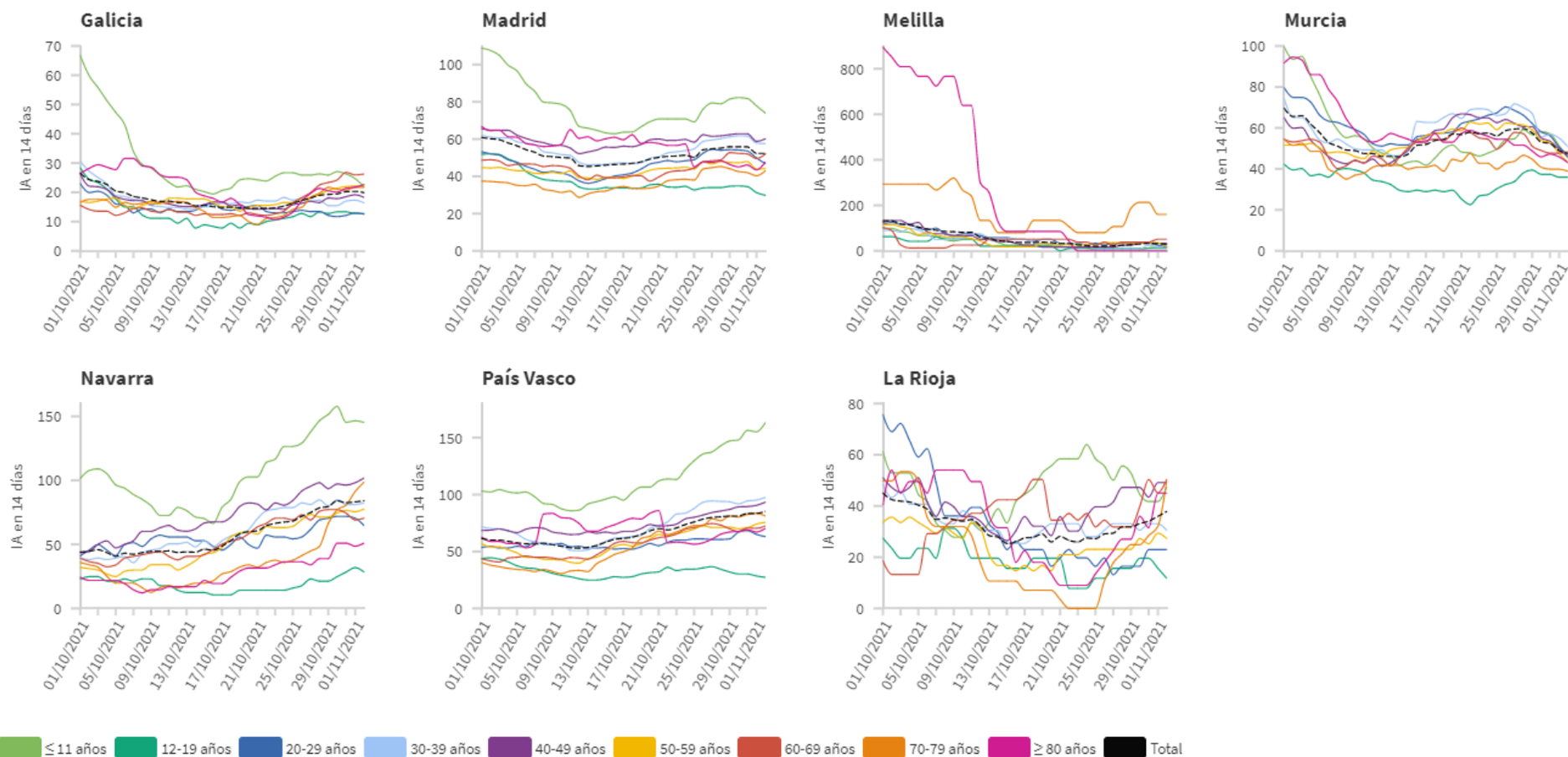


Figura 5(cont.). Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.10.2021 por Comunidades Autónomas, a 02.11.2021.

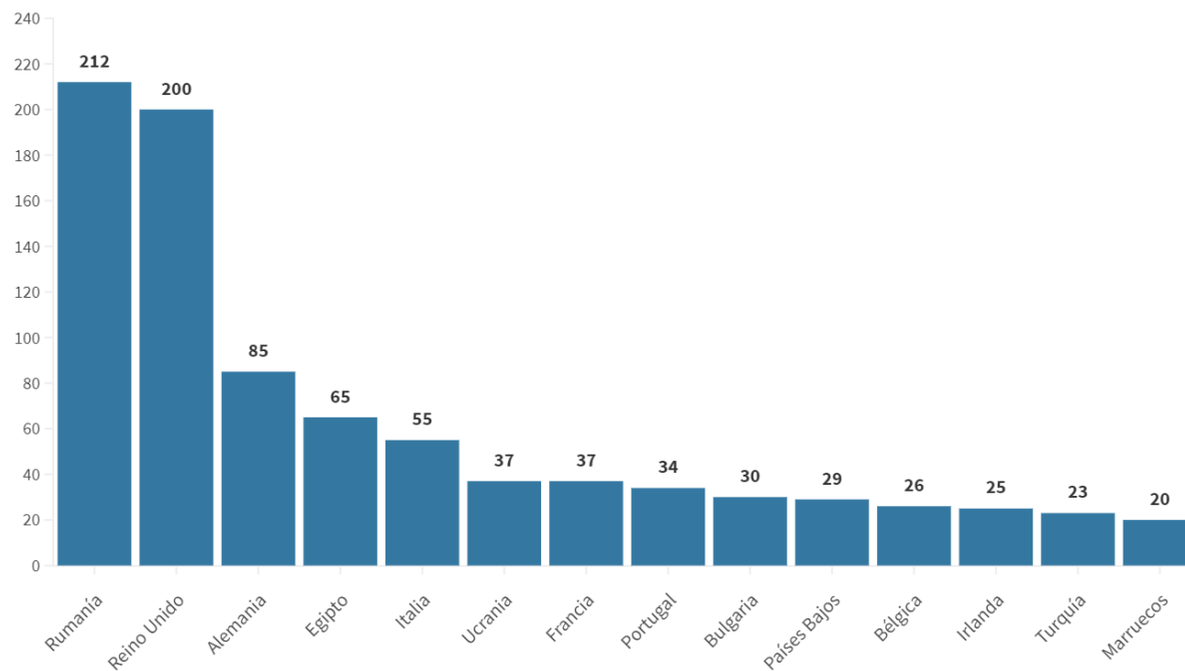


Los grupos de edad corresponden con los mismos de los que se hace seguimiento de la cobertura de vacunación

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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	3.673	26
Aragón	493	3
Asturias	62	2
Baleares	819	14
Canarias	2.692	59
Cantabria	160	1
Castilla La Mancha	325	6
Castilla y León	716	5
Cataluña	1.484	31
Ceuta	173	0
C. Valenciana	2.133	46
Extremadura	311	5
Galicia	986	17
Madrid	2.575	51
Melilla	177	0
Murcia	631	7
Navarra	323	0
País Vasco	94	0
La Rioja	46	0
ESPAÑA	17.873	273

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 03.11.2021)*

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 74.763.222 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	9.130.857	33.865	0,44%	885,6	140.964	293	1,5%
Rusia	8.593.200	39.008	0,47%	368,5	240.871	1.178	2,8%
Turquía	8.061.666	28.678	0,33%	461,2	70.828	217	0,9%
Francia	7.170.782	2.039	0,07%	111,5	117.763	75	1,6%
Italia	4.777.614	2.834	0,09%	91,8	132.161	41	2,8%
Alemania	4.638.419	20.398	0,41%	285,2	96.027	194	2,1%
Polonia	3.034.668	4.517	0,25%	236,0	77.021	9	2,5%
Ucrania	2.955.693	19.455	0,76%	703,7	68.727	700	2,3%
Países Bajos	2.139.746	7.694	0,35%	513,1	18.423	12	0,9%
Chequia	1.773.291	7.637	0,31%	579,4	30.807	32	1,7%
Rumanía	1.666.097	11.073	0,69%	842,4	48.664	591	2,9%
Bélgica	1.360.650	-	0,35%	625,2	25.994	-	1,9%
Suecia	1.173.641	2.129	0,09%	114,4	15.040	15	1,3%
Portugal	1.091.592	450	0,07%	103,8	18.171	9	1,7%
Suiza	873.413	4.517	0,19%	234,1	10.817	15	1,2%
Austria	832.977	4.972	0,61%	664,2	11.090	10	1,3%
Irlanda	448.449	2.855	0,54%	647,6	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 246.951.274 casos y 5.004.855 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	46.024.349	127.217	0,17%	313,4	745.274	1.301	1,6%
India	34.296.237	10.423	0,03%	14,9	458.880	443	1,3%
Brasil	21.810.855	6.761	0,05%	79,4	607.824	130	2,8%
Irán	5.934.495	9.857	0,16%	169,8	126.456	153	2,1%
Argentina	5.288.807	-	0,02%	36,5	115.950	-	2,2%
Colombia	5.002.387	1.710	0,03%	42,0	127.281	23	2,5%
Indonesia	4.245.373	612	0,01%	3,4	143.457	34	3,4%
México	3.807.211	1.446	0,09%	39,7	288.365	89	7,6%
Sudáfrica	2.922.222	106	0,01%	9,4	89.179	2	3,1%
Filipinas	2.790.375	3.099	0,15%	59,1	43.276	104	1,6%
Malasia	2.476.268	4.626	0,23%	254,2	28.975	63	1,2%
Perú	2.201.796	888	0,04%	36,8	200.246	29	9,1%
Iraq	2.056.401	1.153	0,06%	50,5	23.196	26	1,1%
Tailandia	1.927.763	7.574	0,46%	179,8	19.338	78	1,0%
Japón	1.722.966	102	0,05%	6,3	18.275	7	1,1%
Corea del Sur	367.974	1.588	0,54%	45,6	2.874	15	0,8%
Singapur	200.844	2.470	1,92%	888,7	421	14	0,2%
China	126.155	77	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.