

Actualización nº 535. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 04.01.2022 (datos consolidados a las 17:00 horas del 04.01.2022)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

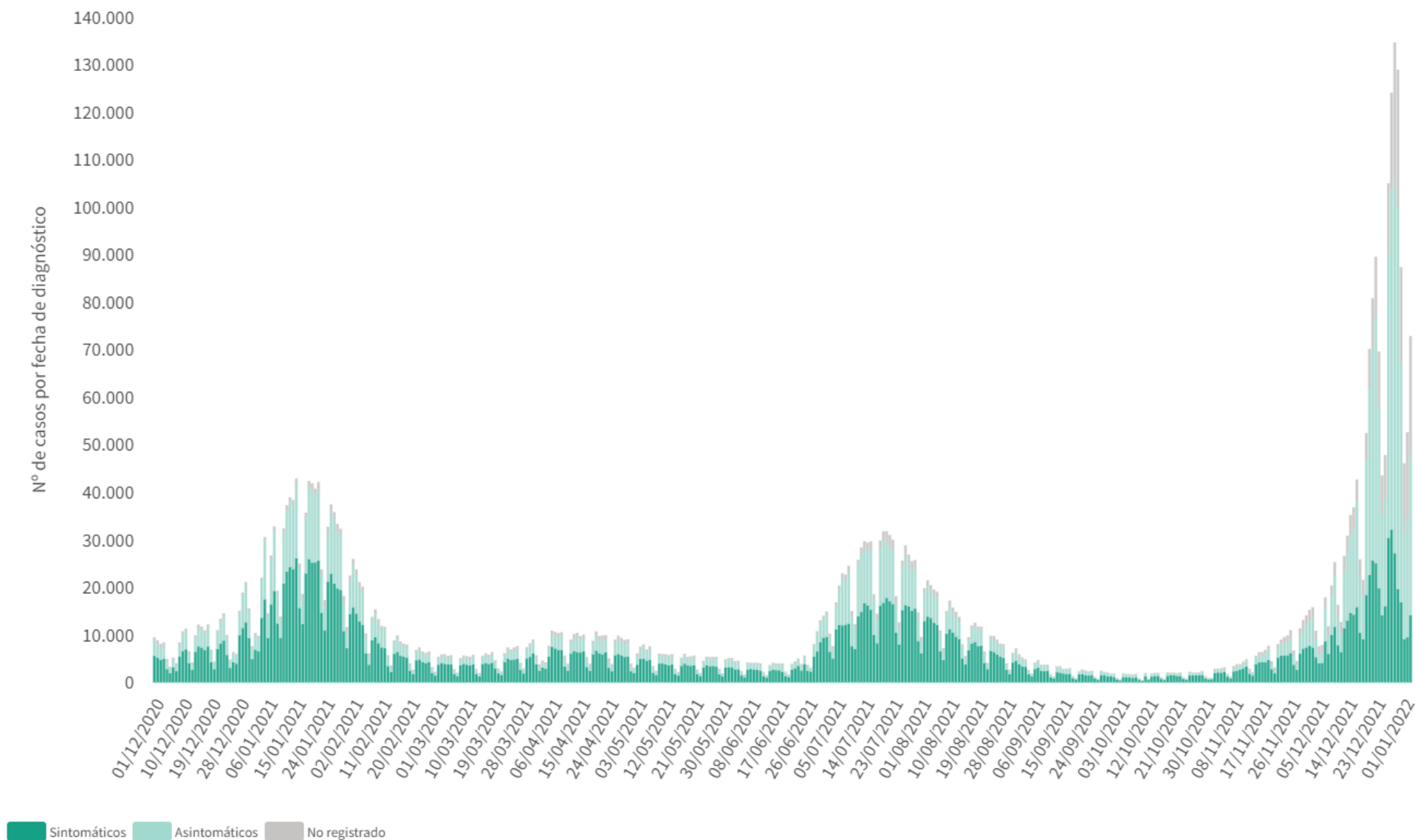
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia 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 6.785.286 casos confirmados de COVID-19 y 89.689 fallecidos. Los datos se pueden obtener [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 03.01.2022

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	1.008.277	435	130.813	1543,99	68.997	814	9.101	107,42	1.132	13,36
Aragón	237.075	5.767	50.421	3801,74	34.299	2.586	20.048	1511,62	6.747	508,72
Asturias	105.832	1.648	21.720	2146,69	14.036	1.387	3.089	305,30	1.572	155,37
Baleares	140.065	1.113	20.673	1762,39	9.601	818	14.996	1278,42	5.367	457,54
Canarias	165.033	4.381	44.323	2039,77	25.371	1.168	13.669	629,05	4.968	228,63
Cantabria	65.784	1.679	13.430	2297,66	8.842	1.513	6.565	1123,17	2.044	349,70
Castilla La Mancha	305.984	5	48.005	2342,21	25.714	1.255	11.135	543,29	1.448	70,65
Castilla y León	421.647	7.825	82.744	3472,06	48.524	2.036	34.350	1441,38	15.271	640,79
Cataluña	1.256.187	11.424	209.564	2699,40	111.407	1.435	12.367	159,30	4.141	53,34
Ceuta	9.946	175	1.400	1676,31	958	1.147	1.035	1239,27	585	700,46
C. Valenciana	672.267	685	85.607	1692,46	47.748	944	16.484	325,89	4.455	88,08
Extremadura	143.102	3.060	31.801	3001,51	18.850	1.779	4.034	380,75	437	41,25
Galicia	272.797	2.710	57.127	2119,23	35.756	1.326	24.424	906,05	7.701	285,68
Madrid	1.166.583	14.288	180.051	2666,93	85.487	1.266	9.104	134,85	2.206	32,68
Melilla	13.375	199	1.276	1479,23	870	1.009	757	877,57	358	415,02
Murcia	188.385	2.438	25.366	1670,48	14.143	931	12.685	835,37	4.193	276,13
Navarra	142.069	3.127	39.543	5977,44	25.030	3.784	15.694	2372,35	2.199	332,41
País Vasco	414.816	11.459	99.762	4505,98	67.596	3.053	215	9,71	134	6,05
La Rioja	56.062	449	9.698	3032,56	3.486	1.090	3.384	1058,17	340	106,32
ESPAÑA	6.785.286	72.867	1.153.324	2433,94	646.715	1.365	213.136	449,80	65.298	137,80

* 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 01.01.2021, publicadas en el B.O.E. Núm. 306, fecha 23 de diciembre de 2021, con efectos desde el 31 de diciembre de 2021

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España desde el 01.12.2020 a 03.01.2022 (datos consolidados a las 17:00 horas del 04.01.2022).





GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE SANIDAD

SECRETARÍA DE ESTADO
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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	1.372	16,21	7,70%	202	2,39	10,97%	271	207
Aragón	574	43,18	14,05%	58	4,36	26,36%	79	51
Asturias	332	32,59	9,50%	50	4,91	16,50%	51	31
Baleares	345	29,45	10,06%	73	6,23	22,05%	51	35
Canarias	568	26,10	10,23%	88	4,04	18,37%	71	56
Cantabria	169	28,99	11,23%	26	4,46	22,03%	37	18
Castilla La Mancha	432	21,12	8,87%	67	3,28	18,87%	75	48
Castilla y León	675	28,18	10,01%	121	5,05	28,54%	121	104
Cataluña	2.971	38,19	12,35%	508	6,53	41,07%	407	372
Ceuta	12	14,25	6,32%	3	3,56	17,65%	2	3
C. Valenciana	1.145	22,64	10,28%	205	4,05	25,40%	155	173
Extremadura	159	14,94	5,11%	16	1,50	8,29%	27	25
Galicia	348	12,88	4,16%	49	1,81	6,58%	60	61
Madrid	2.461	36,30	15,12%	275	4,06	24,36%	418	319
Melilla	20	22,97	10,99%	2	2,30	11,76%	6	5
Murcia	353	23,36	8,60%	75	4,96	15,92%	60	54
Navarra	160	24,20	8,81%	22	3,33	19,13%	17	23
País Vasco	740	33,33	15,32%	132	5,94	30,63%	119	118
La Rioja	106	33,13	14,66%	11	3,44	20,75%	17	3
Total general	12.942	27,27	10,58%	1.983	4,18	21,35%	2.044	1.706

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 03/01/2022, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 4 de Enero de 2022

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 25.12.2021 al 31.12.2021 (Datos provisionales con información actualizada a 04.01.2022)

CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	184.733	119.103	303.836	3.610,97	30,31%
Aragón	34.767	35.392	70.159	5.317,93	26,66%
Asturias	54.602	7.153	61.755	6.037,84	18,99%
Baleares	25.163	6.723	31.886	2.774,00	32,24%
Canarias	45.874	62.967	108.841	5.054,40	23,86%
Cantabria	20.068	11.008	31.076	5.347,99	23,76%
Castilla La Mancha	45.976	48.520	94.496	4.648,42	33,77%
Castilla y León	46.514	88.231	134.745	5.615,43	35,68%
Cataluña	228.917	286.173	515.090	6.711,08	27,94%
Ceuta	599	5.741	6.340	7.478,44	13,36%
C. Valenciana	120.792	68.736	189.528	3.787,70	31,10%
Extremadura	28.916	44.428	73.344	6.869,28	26,78%
Galicia	98.211	75.854	174.065	6.448,05	18,47%
Madrid	140.090	218.394	358.484	5.379,90	32,55%
Melilla	1.245	1.597	2.842	3.286,04	15,31%
Murcia	36.372	34.674	71.046	4.755,75	24,46%
Navarra	18.997	40.028	59.025	9.022,28	33,11%
País Vasco	100.336	56.767	157.103	7.115,89	30,24%
La Rioja	2.915	13.304	16.219	5.119,67	29,98%
ESPAÑA	1.235.087	1.224.793	2.459.880	5.230,87	28,78%

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 03.01.2022 (datos consolidados a las 17:00 horas del 04.01.2022).

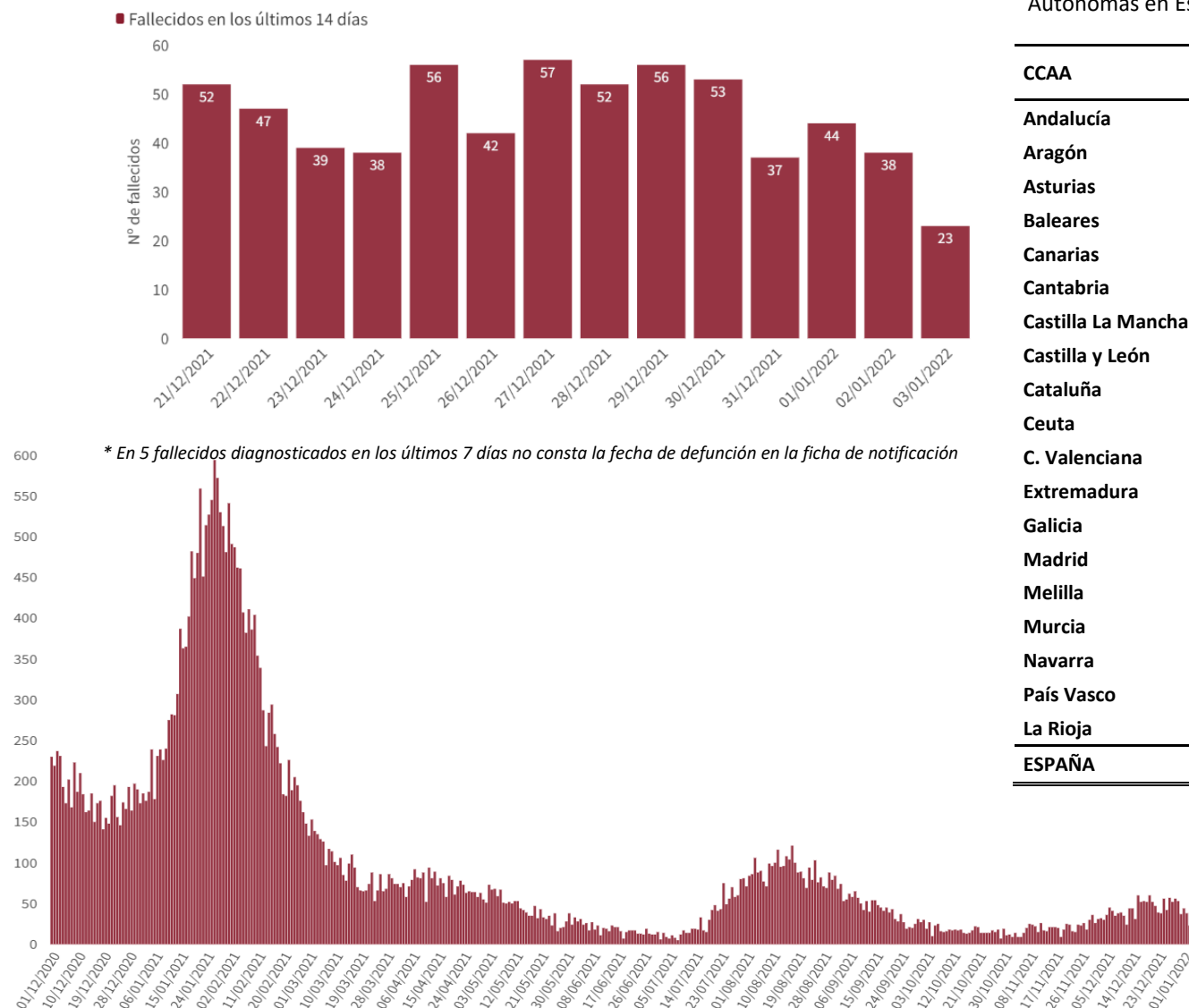


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 03.01.2022.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	11.516	30	1,1%
Aragón	4.102	29	1,7%
Asturias	2.176	28	2,1%
Baleares	1.065	0	0,8%
Canarias	1.166	39	0,7%
Cantabria	629	5	1,0%
Castilla La Mancha	6.596	13	2,2%
Castilla y León	7.572	21	1,8%
Cataluña	16.143	2	1,3%
Ceuta	132	1	1,3%
C. Valenciana	8.134	49	1,2%
Extremadura	2.020	8	1,4%
Galicia	2.776	27	1,0%
Madrid	16.377	4	1,4%
Melilla	121	0	0,9%
Murcia	1.851	29	1,0%
Navarra	1.307	13	0,9%
País Vasco	5.156	0	1,2%
La Rioja	850	10	1,5%
ESPAÑA	89.689	308	1,3%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 15.06.2021 por Comunidades Autónomas, a 03.01.2022 (datos consolidados a las 17:00 horas del 04.01.2022).

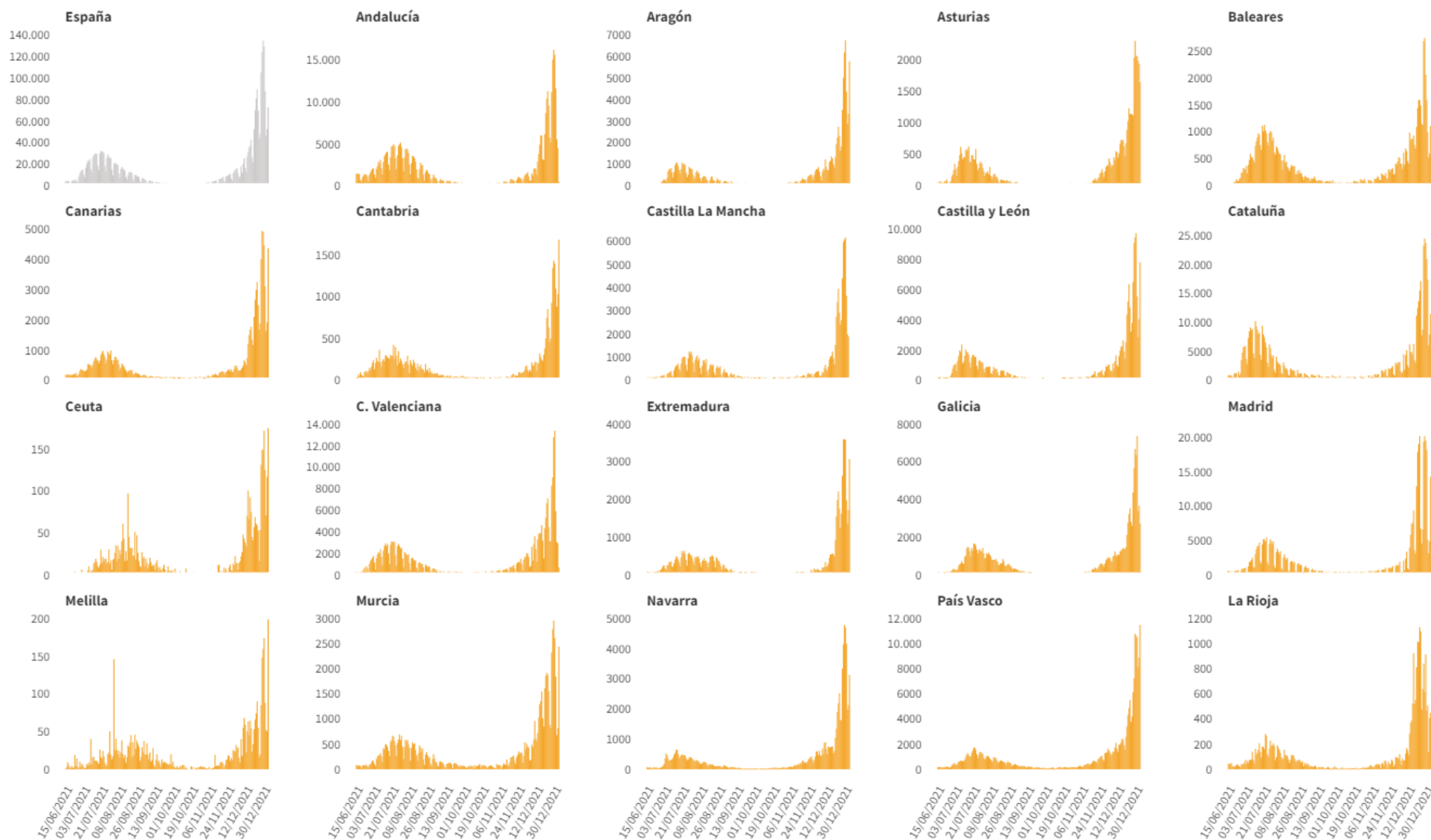


Figura 4. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España, a 03.01.2022.

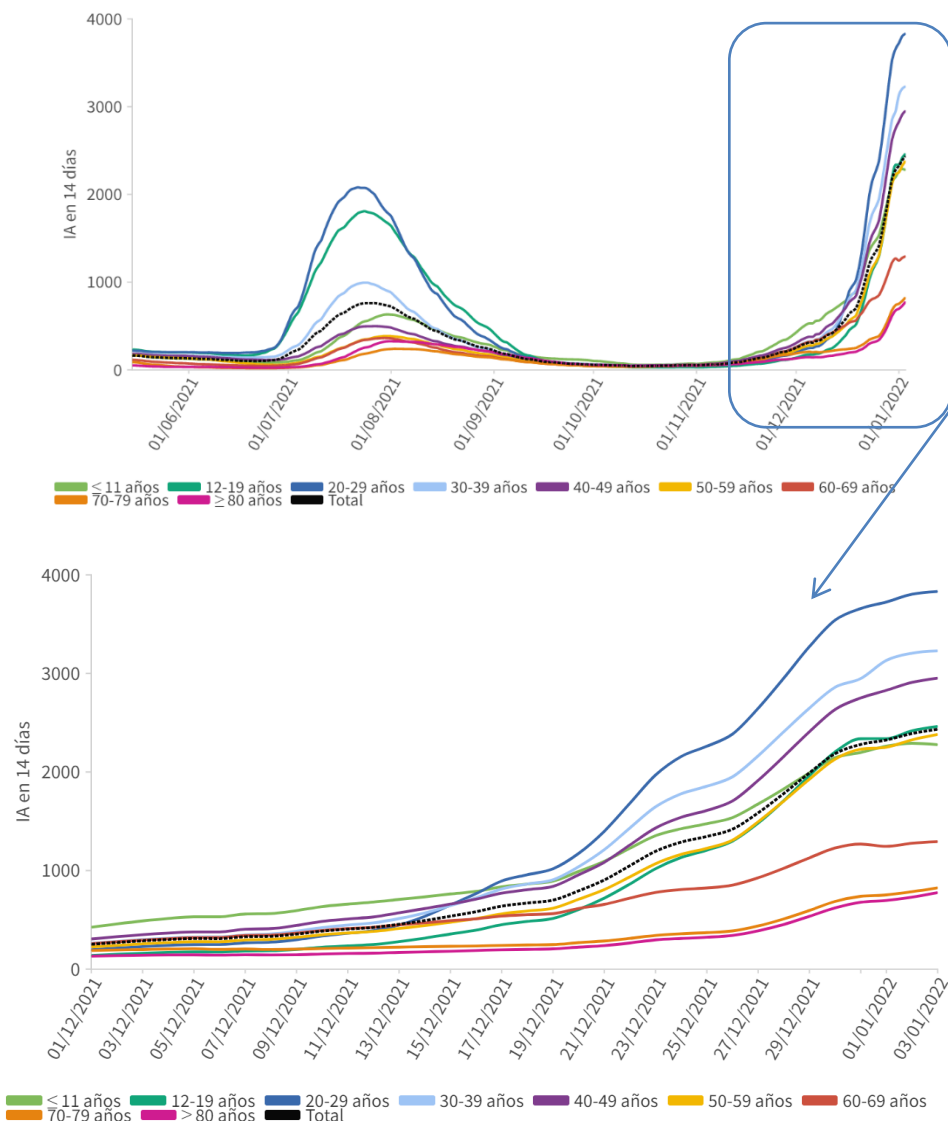


Tabla 5. Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas, a 03.01.2022 (datos consolidados a las 17:00 horas del 04.01.2022).

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	1.394,37	1.335,19	2.437,50	2.186,66	1.922,29	1.545,21	864,51	488,14	468,31
Aragón	2.070,22	2.176,82	3.641,52	2.826,04	2.581,01	2.155,55	1.063,79	591,01	516,62
Asturias	2.543,61	2.580,61	4.401,60	3.357,58	2.882,08	1.981,71	976,39	682,49	643,95
Baleares	1.602,59	1.853,60	2.871,45	2.089,69	1.904,23	1.656,27	916,07	505,53	333,76
Canarias	1.860,99	2.024,26	2.918,68	2.746,26	2.291,78	1.776,53	1.193,78	779,36	759,25
Cantabria	3.026,88	2.504,25	3.554,09	2.986,94	2.743,72	2.306,25	1.428,25	914,84	884,61
C. La Mancha	2.142,10	2.484,59	3.986,45	3.288,83	2.876,19	2.231,81	1.243,26	781,62	651,17
Castilla y León	3.737,98	3.720,61	6.232,38	5.401,29	4.682,66	3.666,82	1.590,57	1.188,16	1.045,12
Cataluña	2.480,54	2.758,12	3.860,81	3.566,41	3.561,74	3.062,14	1.536,33	986,26	905,94
Ceuta	1.121,17	1.551,56	3.193,74	2.158,27	1.828,92	1.626,72	828,23	545,08	564,17
C. Valenciana	1.790,57	1.860,35	3.094,55	2.259,08	1.967,83	1.581,27	945,84	490,93	500,64
Extremadura	2.869,30	3.639,06	5.397,05	4.399,19	3.756,60	2.747,20	1.334,50	965,84	856,47
Galicia	2.401,68	3.127,45	5.319,43	3.308,84	2.707,08	1.420,34	726,03	544,54	502,90
Madrid	2.264,69	2.394,44	3.826,62	3.589,41	3.325,43	2.764,21	1.784,42	1.101,23	989,29
Melilla	945,67	1.064,72	2.326,58	2.501,37	1.931,70	1.360,99	1.049,34	552,34	637,20
Murcia	1.487,25	1.241,91	1.816,73	1.599,40	1.412,85	1.181,55	949,57	663,97	590,70
Navarra	6.014,46	7.056,55	9.739,68	7.890,21	7.401,42	6.289,79	2.674,77	2.062,18	2.191,40
País Vasco	4.925,13	6.005,20	8.414,57	6.269,25	5.602,13	4.637,80	2.173,40	1.351,41	1.324,54
La Rioja	3.372,05	3.124,88	3.842,07	4.015,01	3.907,28	3.475,79	1.786,87	1.327,90	1.480,91
ESPAÑA	2.277,71	2.462,27	3.831,50	3.228,87	2.952,45	2.380,88	1.293,45	824,73	776,26

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 01.12.2021 por Comunidades Autónomas, a 03.01.2022.

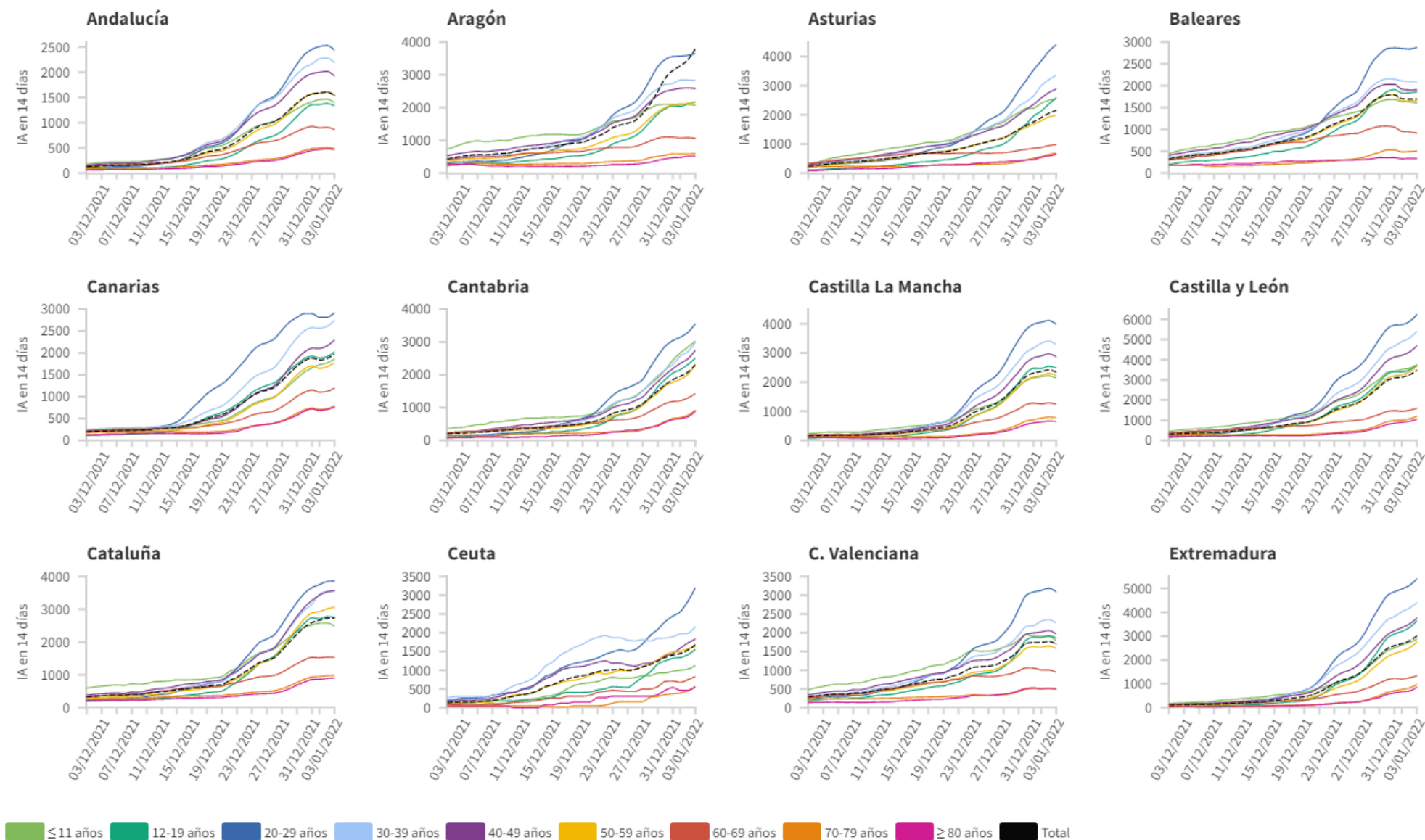
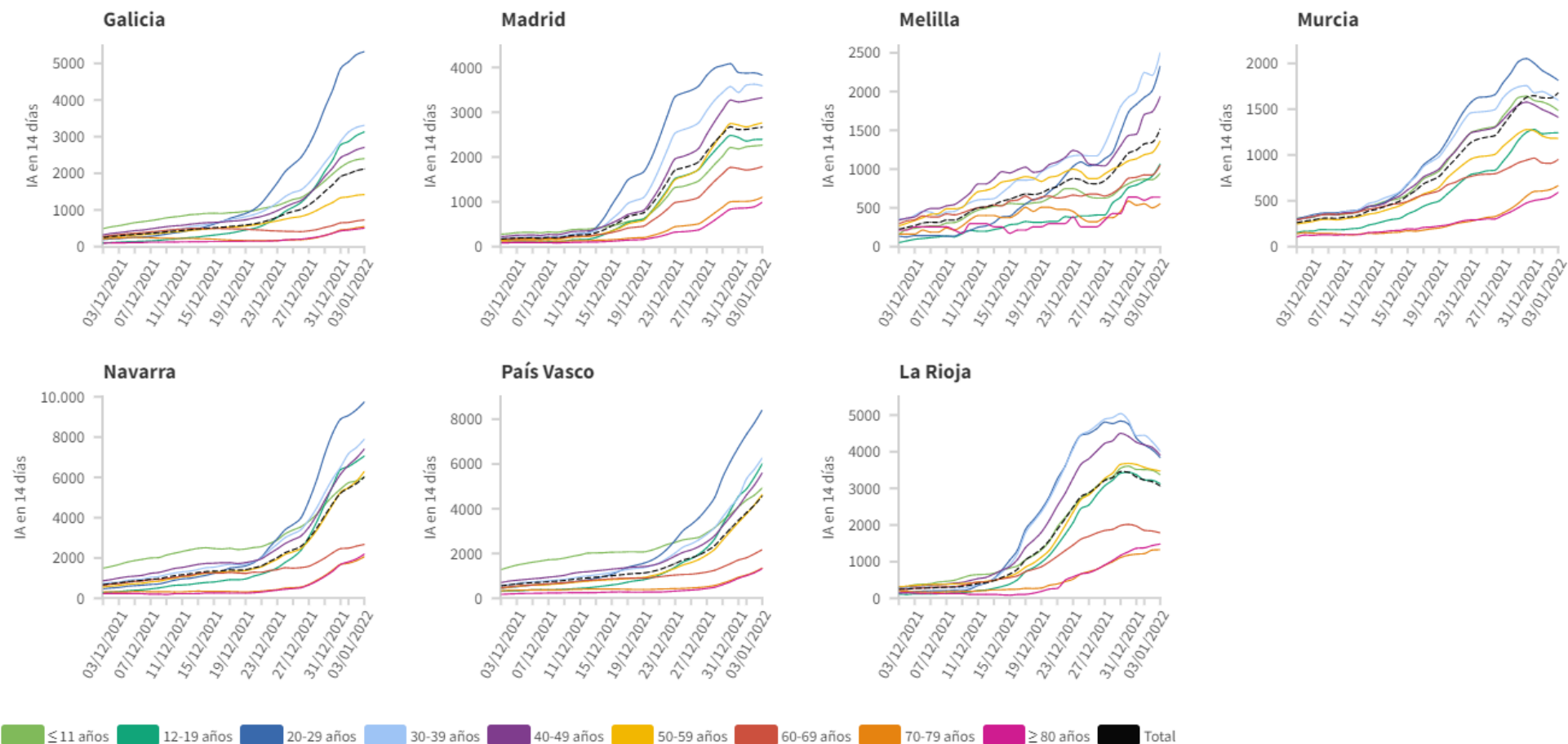


Figura 5(cont.). Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.12.2021 por Comunidades Autónomas, a 03.01.2022.



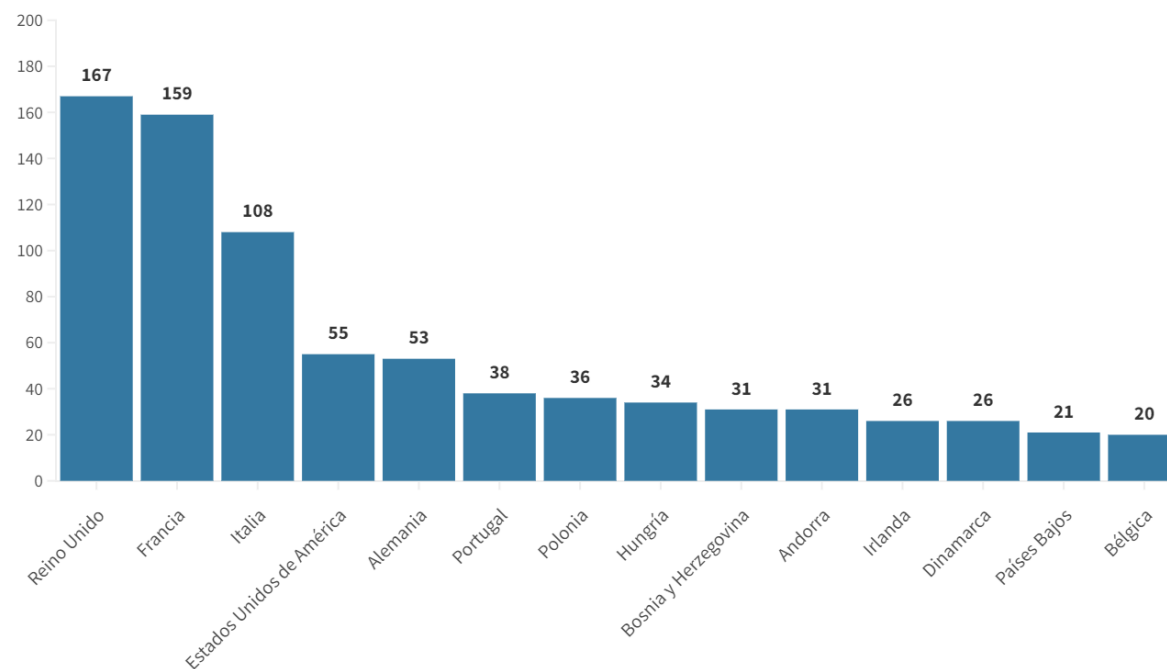
Los grupos de edad corresponden con los mismos de los que se hace seguimiento de la cobertura de vacunación

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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	4.034	21
Aragón	625	13
Asturias	67	0
Baleares	1.007	33
Canarias	3.357	2
Cantabria	237	18
Castilla La Mancha	423	5
Castilla y León	893	37
Cataluña	1.873	12
Ceuta	180	0
C. Valenciana	2.673	19
Extremadura	371	0
Galicia	1.142	1
Madrid	3.188	51
Melilla	179	0
Murcia	768	10
Navarra	371	19
País Vasco	101	0
La Rioja	53	0
ESPAÑA	21.542	241

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.

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



SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos actualizados hasta el 30.12.2021)

Situación en Europa: Hasta el día 30/12/2021 se han notificado al menos 97.365.680 casos confirmados. En la tabla 7 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los países de Europa con más casos confirmados. IMPORTANTE: la última actualización de datos de la OMS corresponde al día 30/12/2021.

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	12.559.926	183.037	1,08%	2.326,4	148.089	57	1,2%
Rusia	10.458.271	21.119	0,23%	245,8	307.022	932	2,9%
Francia	9.534.357	208.099	1,16%	1.693,0	123.372	184	1,3%
Turquía	9.364.508	32.176	0,24%	346,4	81.917	184	0,9%
Alemania	7.109.182	42.770	0,38%	528,5	111.602	383	1,6%
Italia	5.854.428	98.030	0,97%	948,2	137.091	148	2,3%
Polonia	4.080.282	15.567	0,28%	523,9	95.707	793	2,3%
Ucrania	3.654.690	5.454	0,12%	181,4	95.412	307	2,6%
Países Bajos	3.085.553	9.111	0,40%	1.033,3	20.802	74	0,7%
Chequia	2.463.780	9.135	0,21%	917,9	35.975	64	1,5%
Bélgica	2.062.836	9.965	0,34%	825,5	28.250	32	1,4%
Rumanía	1.804.455	1.144	0,04%	46,2	58.642	67	3,2%
Portugal	1.330.158	26.867	0,98%	1.208,2	18.921	12	1,4%
Suecia	1.294.560	21.247	0,35%	506,6	15.286	21	1,2%
Serbia	1.293.394	1.676	0,10%	226,5	12.645	24	1,0%
Suiza	1.270.825	13.296	0,84%	1.550,1	11.750	17	0,9%
Austria	1.264.647	2.265	0,17%	369,3	13.250	17	1,0%

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 y Portugal ya no se encuentran entre los quince países con más casos confirmados de Europa. Se siguen 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.

**Bélgica ha ajustado el número de casos totales.

Situación a nivel global y otros países fuera de Europa: Según la OMS, a nivel global hasta el día 30/12/2021 se han notificado al menos 281.808.270 casos y 5.411.759 fallecidos. En la tabla 8 se presenta información detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa. IMPORTANTE: la última actualización de datos de la OMS corresponde al día 30/12/2021.

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	53.275.589	431.567	0,54%	943,9	818.444	2.105	1,5%
India	34.808.886	9.195	0,03%	7,3	480.592	302	1,4%
Brasil	22.246.276	6.840	0,02%	37,5	618.534	86	2,8%
Irán	6.188.857	2.128	0,03%	35,2	131.474	40	2,1%
Argentina	5.480.305	20.263	0,22%	266,0	117.066	31	2,1%
Colombia	5.127.971	3.281	0,05%	64,8	129.798	37	2,5%
Indonesia	4.262.351	472	0,00%	1,0	144.081	18	3,4%
México	3.951.946	943	0,06%	26,1	298.819	42	7,6%
Sudáfrica	3.424.534	7.216	0,39%	380,6	90.854	25	2,7%
Filipinas	2.839.111	319	0,01%	2,1	51.213	2	1,8%
Malasia	2.746.833	2.897	0,12%	150,9	31.392	23	1,1%
Perú	2.281.362	2.063	0,10%	81,4	202.550	26	8,9%
Tailandia	2.217.287	2.575	0,12%	56,2	21.647	17	1,0%
Iraq	2.092.650	-	0,01%	9,9	24.139	-	1,2%
Canadá	1.945.754	-	0,37%	278,9	30.131	-	1,5%
Corea del Sur	620.938	5.406	0,90%	164,1	5.382	36	0,9%
Singapur	278.409	365	0,10%	75,7	825	0	0,3%
China	131.315	222	0,15%	0,1	5.699	0	4,3%

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.

**Filipinas ha ajustado el número de casos totales.