

Actualización nº 367. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 04.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.05.2021)

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 3.544.945 casos confirmados de COVID-19 y 78.399 fallecidos. Los datos se pueden obtener en [aquí](#).

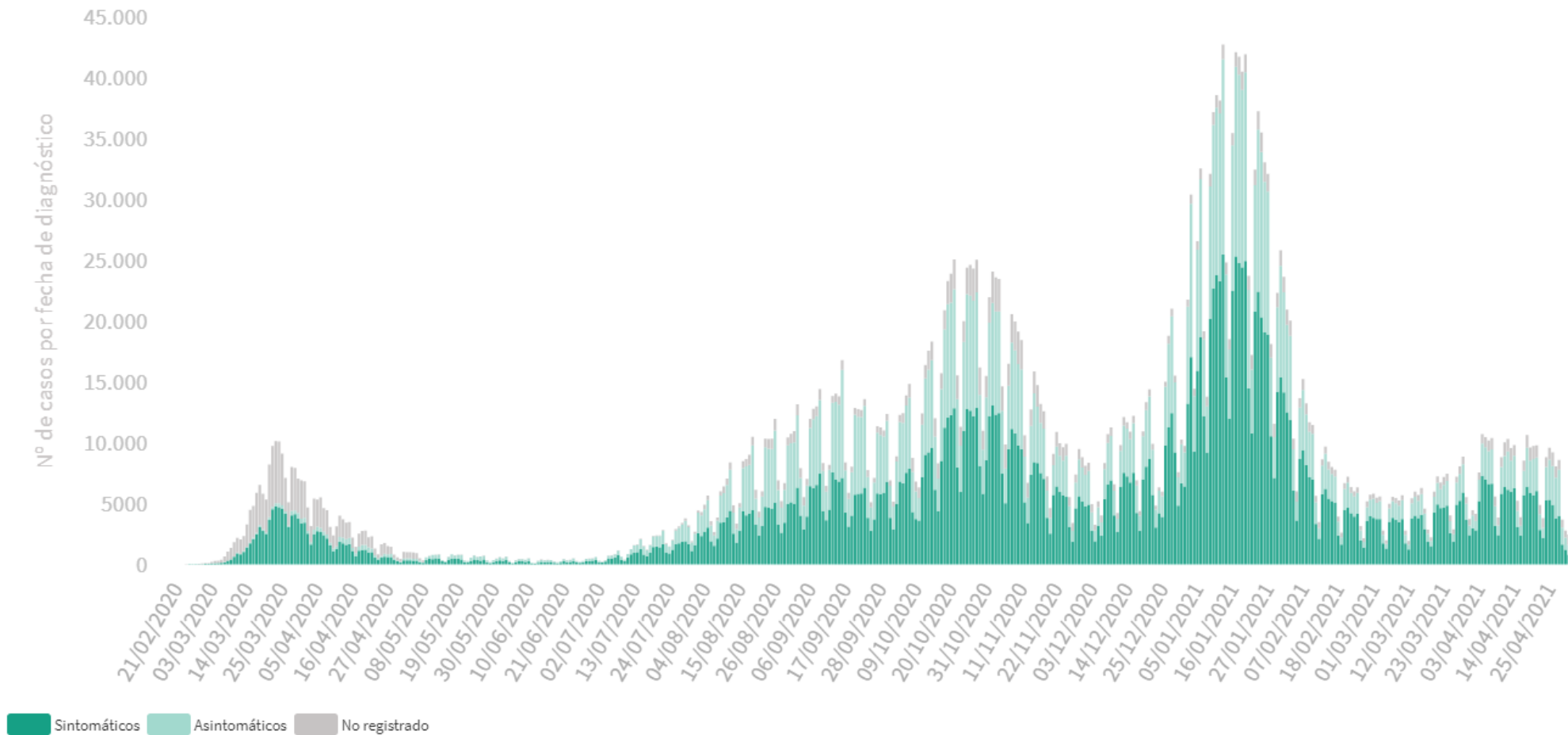
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 04.05.2021

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	554.961	108	17.444	206,09	7.295	86,18	5.875	69,41	939	11,09
Aragón	119.340	194	3.944	296,68	2.096	157,67	1.767	132,92	629	47,31
Asturias	50.995	71	1.344	131,92	577	56,64	64	6,28	16	1,57
Baleares	59.463	13	719	61,37	340	29,02	518	44,22	217	18,52
Canarias	53.169	121	2.121	97,47	968	44,49	1.075	49,40	358	16,45
Cantabria	29.142	83	1.454	249,44	702	120,43	773	132,61	259	44,43
Castilla La Mancha	186.481	23	4.229	206,77	1.847	90,31	1.937	94,71	542	26,50
Castilla y León	225.340	275	5.134	214,37	2.600	108,56	3.194	133,37	1.339	55,91
Cataluña**	587.461	160	20.506	263,56	8.444	108,53	9.294	119,45	2.350	30,20
Ceuta	5.766	2	116	137,76	30	35,63	47	55,82	10	11,88
C. Valenciana	391.121	47	2.187	43,24	939	18,57	1.050	20,76	247	4,88
Extremadura	74.254	72	1.101	103,48	560	52,63	458	43,05	167	15,70
Galicia	122.625	79	2.610	96,60	1.163	43,05	1.196	44,27	362	13,40
Madrid	686.681	338	23.271	343,24	9.838	145,11	8.922	131,60	2.085	30,75
Melilla	8.753	14	301	345,68	99	113,69	124	142,40	33	37,90
Murcia	110.994	64	1.083	71,66	482	31,89	598	39,57	176	11,65
Navarra	60.376	122	2.163	327,13	992	150,03	1.172	177,25	406	61,40
País Vasco	188.197	614	10.903	491,01	4.881	219,81	26	1,17	3	0,14
La Rioja	29.826	31	865	270,39	408	127,53	490	153,17	129	40,32
ESPAÑA	3.544.945	2.431	101.495	213,90	44.261	93,28	38.580	81,31	10.267	21,64

* 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

** Se han eliminado 1.837 casos duplicados de Cataluña generados debido a un error técnico en la carga de datos del 23 de abril.

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 03.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.05.2021).



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	% Camas Ocupadas COVID	Número Pacientes COVID en UCI	% Camas Ocupadas UCI COVID	Ingresos COVID últimas 24h	Altas COVID últimas 24h
Andalucía	1.332	7,36%	350	18,46%	139	188
Aragón	373	8,86%	69	30,00%	34	47
Asturias	203	5,80%	51	15,94%	22	19
Baleares	65	1,97%	24	8,70%	2	11
Canarias	248	4,48%	72	15,09%	20	9
Cantabria	121	7,98%	28	23,73%	21	13
Castilla La Mancha	467	9,36%	87	23,58%	47	50
Castilla y León	478	7,00%	125	24,08%	44	74
Cataluña	1.904	7,61%	508	35,30%	182	221
Ceuta	21	10,61%	6	35,29%	4	4
C. Valenciana	201	1,78%	57	6,20%	16	27
Extremadura	56	1,91%	13	6,53%	3	4
Galicia	225	2,73%	51	6,69%	34	16
Madrid	2.812	16,09%	589	44,42%	181	104
Melilla	21	11,54%	5	29,41%	0	3
Murcia	66	1,60%	26	5,47%	10	12
Navarra	166	8,47%	32	23,36%	13	18
País Vasco	764	15,29%	178	38,53%	104	146
La Rioja	69	9,54%	21	39,62%	3	14
Total general	9.592	7,66%	2.292	22,89%	879	980

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 03/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 4 de Mayo de 2021

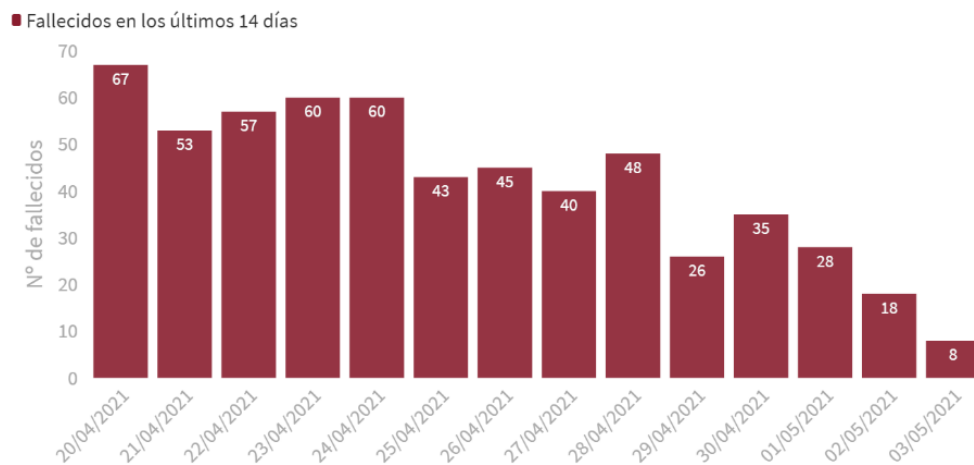
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 04.05.2021)

CCAA	Del 24.04.2021 al 30.04.2021					Procesadas el 01.05.2021				
	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	69.491	39.288	108.779	1.292,80	9,22%	6.403	1.623	8.026	95,39	9,10%
Aragón	15.569	5.490	21.059	1.596,24	12,22%	837	396	1.233	93,46	9,89%
Asturias	18.399	1.297	19.696	1.925,69	4,85%	2.158	97	2.255	220,47	4,83%
Baleares	14.613	6.217	20.830	1.812,16	2,88%	2.105	958	3.063	266,47	2,91%
Canarias	22.015	10.668	32.683	1.517,75	3,67%	2.435	820	3.255	151,16	4,30%
Cantabria	12.972	493	13.465	2.317,24	6,88%	1.827	65	1.892	325,60	5,60%
Castilla La Mancha	17.213	7.124	24.337	1.197,18	9,52%	1.481	516	1.997	98,24	6,76%
Castilla y León	22.565	16.059	38.624	1.609,64	7,32%	2.022	1.008	3.030	126,27	6,63%
Cataluña	135.216	49.226	184.442	2.403,09	6,39%	7.424	2.509	9.933	129,42	6,34%
Ceuta	450	1.145	1.595	1.881,41	6,08%	35	69	104	122,67	6,73%
C. Valenciana	34.434	9.561	43.995	879,24	3,60%	1.892	565	2.457	49,10	4,23%
Extremadura	12.410	12.104	24.514	2.295,94	3,21%	1.640	805	2.445	228,99	3,39%
Galicia	56.989	13.928	70.917	2.627,04	2,27%	8.047	1.569	9.616	356,21	1,92%
Madrid	79.906	74.843	154.749	2.322,38	9,41%	7.371	2.499	9.870	148,12	10,49%
Melilla	496	894	1.390	1.607,18	6,76%	76	43	119	137,59	5,88%
Murcia	9.083	5.477	14.560	974,63	4,04%	1.341	212	1.553	103,96	1,93%
Navarra	12.283	6.725	19.008	2.905,47	6,71%	1.522	404	1.926	294,40	6,39%
País Vasco	40.088	24.498	64.586	2.925,39	8,08%	5.050	1.966	7.016	317,79	7,65%
La Rioja	3.237	8.293	11.530	3.639,54	4,46%	183	34	217	68,50	4,15%
ESPAÑA	577.429	293.330	870.759	1.851,65	6,84%	53.849	16.158	70.007	148,87	6,26%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 03.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.05.2021).



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

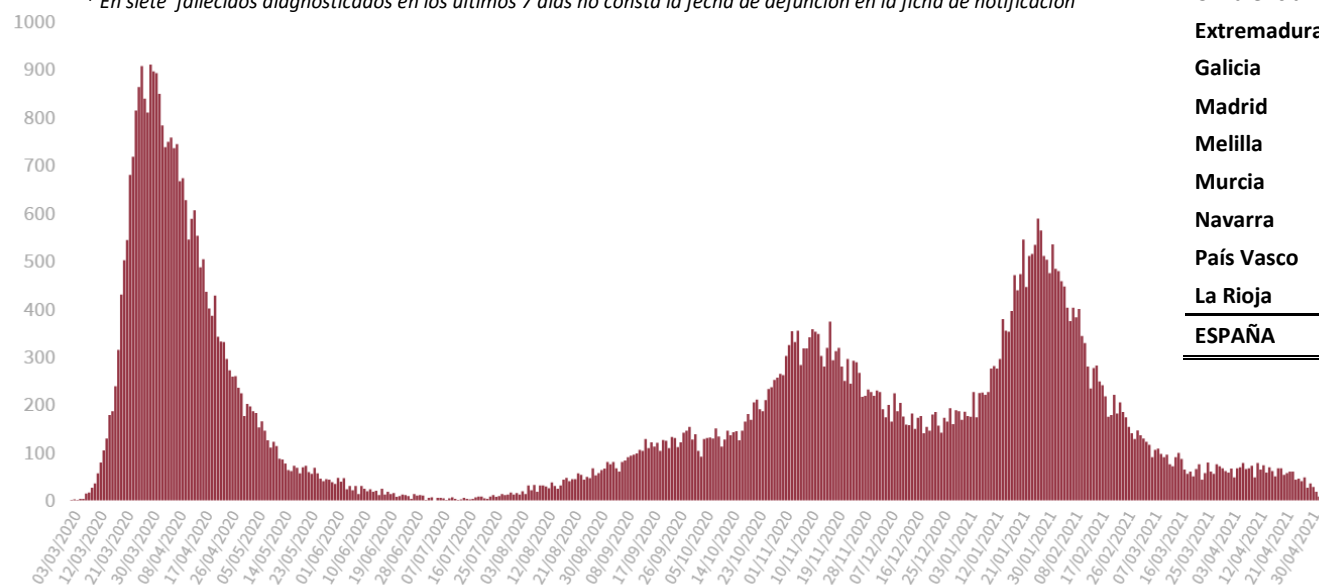


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 03.05.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.666	49	1,7%
Aragón	3.446	12	2,9%
Asturias	1.945	2	3,8%
Baleares	823	2	1,4%
Canarias	732	6	1,4%
Cantabria	557	1	1,9%
Castilla La Mancha	5.861	21	3,1%
Castilla y León	6.775	18	3,0%
Cataluña	14.191	22	2,4%
Ceuta	107	3	1,9%
C. Valenciana	7.318	5	1,9%
Extremadura	1.791	3	2,4%
Galicia	2.378	6	1,9%
Madrid	15.016	34	2,2%
Melilla	90	1	1,0%
Murcia	1.590	4	1,4%
Navarra	1.164	12	1,9%
País Vasco	4.189	6	2,2%
La Rioja	760	3	2,5%
ESPAÑA	78.399	210	2,2%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 03.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.05.2021).

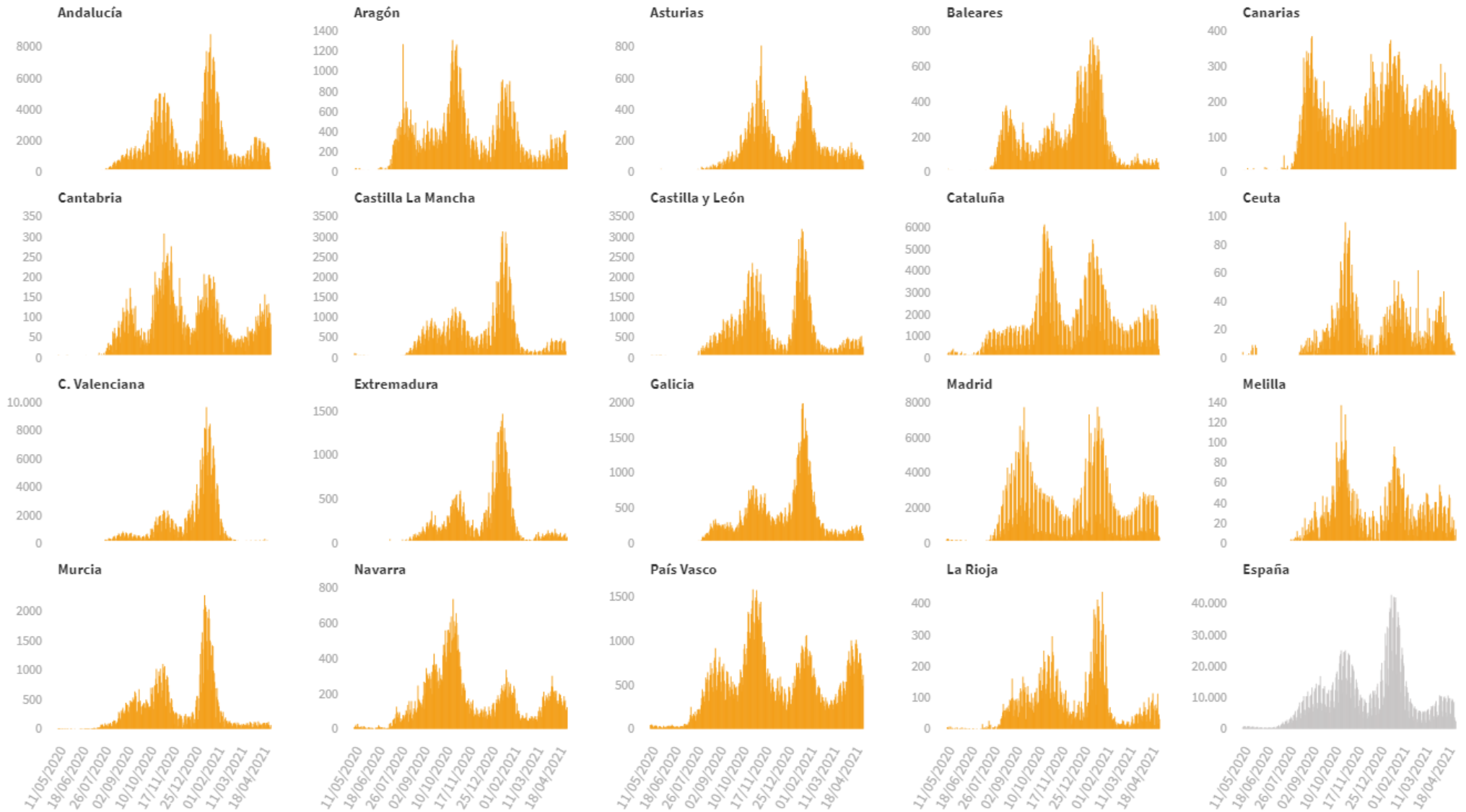


Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 03.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.05.2021).

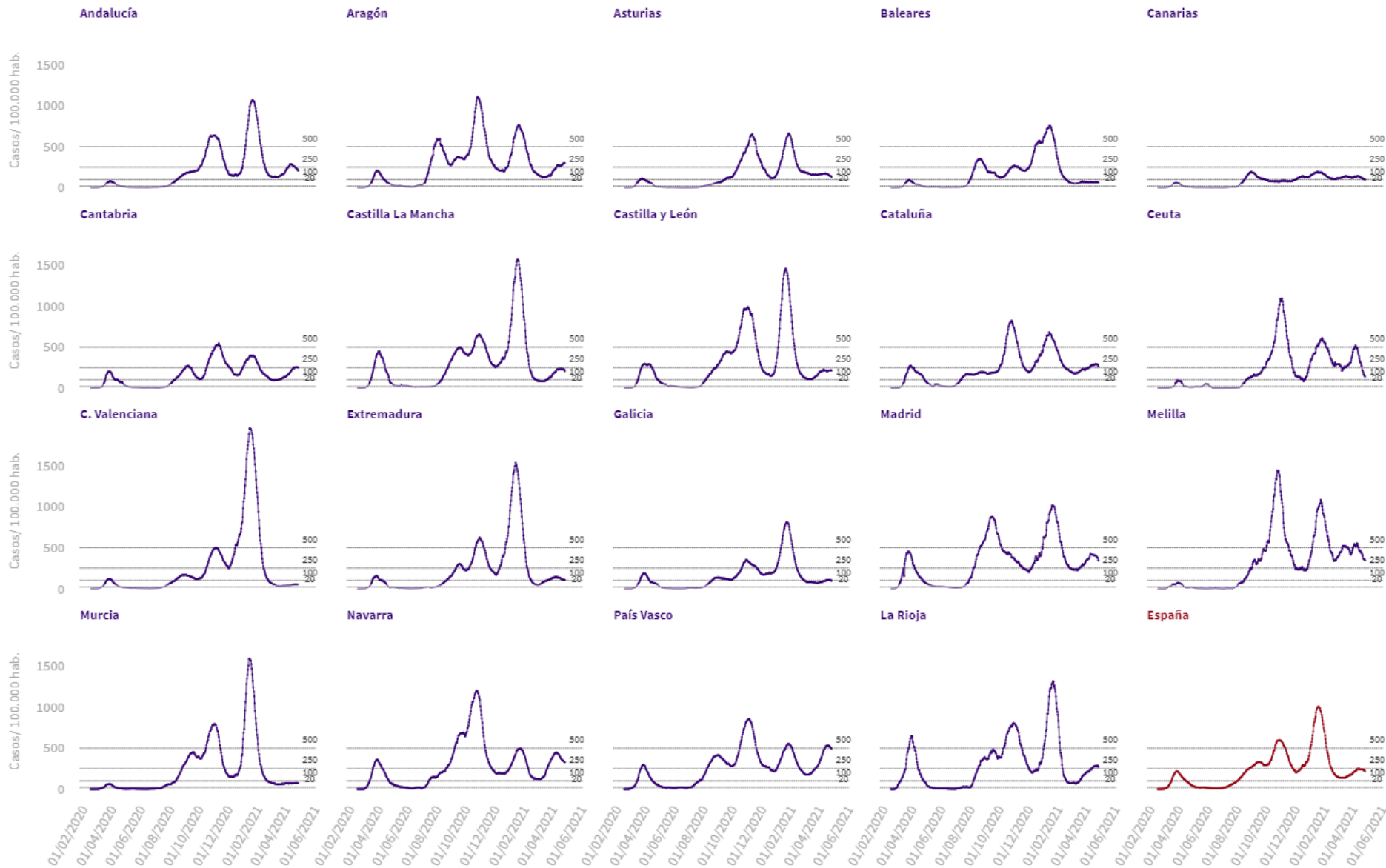


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 03.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.05.2021).

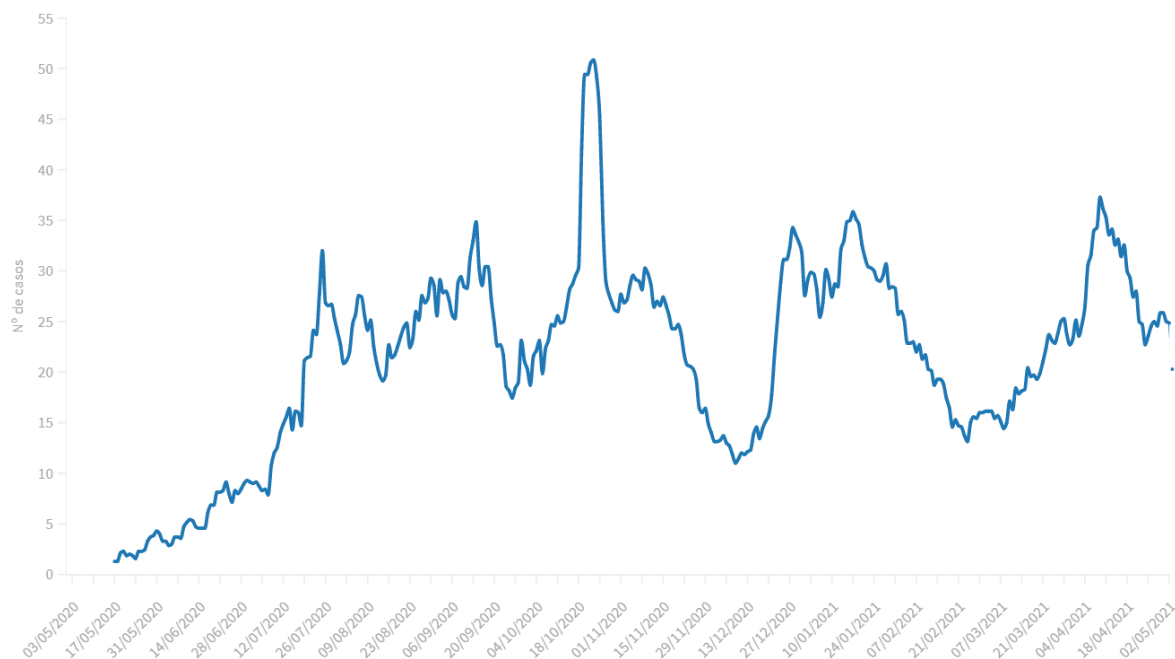


Tabla 5. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.685	15
Aragón	282	3
Asturias	26	0
Baleares	329	14
Canarias	1.265	10
Cantabria	104	1
Castilla La Mancha	271	2
Castilla y León	346	5
Cataluña	686	4
Ceuta	19	0
C. Valenciana	645	14
Extremadura	192	2
Galicia	435	9
Madrid	740	62
Melilla	4	0
Murcia	354	1
Navarra	140	0
País Vasco	60	0
La Rioja	22	0
ESPAÑA	7.605	142

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. Media diaria en la última semana de casos importados notificados por fecha de diagnóstico



SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 10:00 horas del 04.05.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 50.719.811 casos confirmados. En la tabla 6 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 6. Detalles de los países con más casos confirmados de Europa^{1,2}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Francia	5.656.007	3.760	0,39%	536,9	105.159	311	1,9%
Turquía	4.875.388	25.980	0,74%	740,2	40.844	340	0,8%
Rusia	4.831.744	8.489	0,18%	83,8	111.198	336	2,3%
Reino Unido	4.421.880	1.649	0,05%	46,7	127.539	1	2,9%
Italia	4.050.709	5.948	0,28%	284,5	121.433	256	3,0%
Alemania	3.433.516	7.534	0,52%	325,5	83.591	315	2,4%
Polonia	2.805.756	2.523	0,22%	290,8	68.105	37	2,4%
Ucrania	2.085.938	2.758	0,39%	316,6	44.750	154	2,1%
Chequia	1.634.619	505	0,13%	302,9	29.365	22	1,8%
Países Bajos	1.507.615	5.508	0,45%	600,5	17.172	3	1,1%
Rumanía	1.057.655	1.083	0,15%	132,8	28.282	88	2,7%
Bélgica	995.562	2.128	0,31%	397,8	24.291	33	2,4%
Suecia	973.604	-	0,53%	718,1	14.048	-	1,4%
Portugal	837.277	-	0,05%	58,9	16.977	-	2,0%
Suiza	656.952	-	0,30%	320,2	9.971	-	1,5%
Austria	618.346	1.732	0,30%	317,0	9.989	11	1,6%
Irlanda	249.838	401	0,18%	129,1	4.906	0	2,0%

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

* 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 152.534.452 casos y 3.198.528 fallecidos. En la tabla 7 se presenta información detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 7. Detalles de los países con más casos confirmados fuera de Europa^{3,4}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	32.228.003	32.452	0,15%	226,6	574.220	423	1,8%
India	19.925.604	368.147	1,88%	359,5	218.959	3.417	1,1%
Brasil	14.725.975	66.964	0,41%	394,2	406.437	2.656	2,8%
Argentina	2.993.865	16.502	0,73%	710,5	64.096	231	2,1%
Colombia	2.877.746	18.022	0,61%	486,7	74.215	495	2,6%
Irán	2.534.855	18.698	0,81%	366,9	72.484	394	2,9%
México	2.347.780	3.025	0,13%	34,0	217.168	261	9,2%
Perú	1.804.915	5.470	0,41%	335,4	61.789	312	3,4%
Indonesia	1.677.274	4.394	0,31%	27,2	45.796	144	2,7%
Sudáfrica	1.584.064	1.222	0,08%	29,9	54.417	11	3,4%
Canadá	1.227.035	7.610	0,66%	301,0	24.261	42	2,0%
Chile	1.210.920	6.165	0,50%	460,2	26.561	104	2,2%
Iraq	1.074.930	4.564	0,59%	254,4	15.536	38	1,4%
Israel	838.576	41	0,01%	15,9	6.366	1	0,8%
Pakistán	829.933	4.414	0,60%	34,7	18.070	113	2,2%
Japón	602.862	5.637	0,88%	54,6	10.361	65	1,7%
Corea del Sur	123.728	488	0,51%	17,6	1.834	1	1,5%
China	103.667	18	0,03%	0,0	4.858	0	4,7%
Singapur	61.218	39	0,05%	6,9	31	0	0,1%

³ 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.

⁴ (-) sin actualizar

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