

Actualización nº 377. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 18.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.05.2021)

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 3.619.848 casos confirmados de COVID-19 y 79.502 fallecidos. Los datos se pueden obtener en [aquí](#).

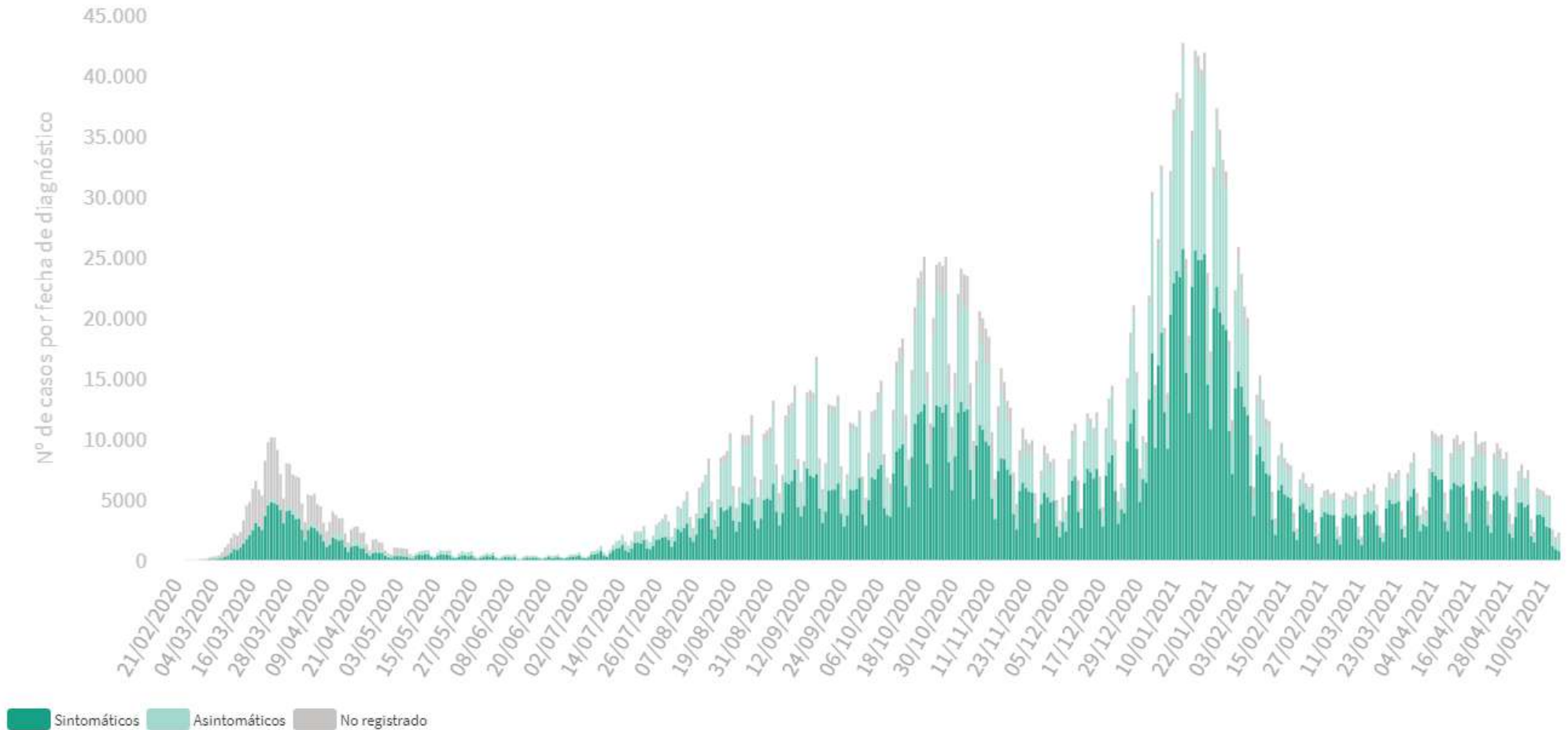
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 18.05.2021

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	570.363	113	14.305	169,00	6.374	75,30	5.168	61,06	1.011	11,94
Aragón	122.193	131	2.877	216,41	1.234	92,82	1.404	105,61	410	30,84
Asturias	51.694	47	706	69,30	342	33,57	76	7,46	24	2,36
Baleares	60.033	11	531	45,32	208	17,75	422	36,02	124	10,58
Canarias	55.009	116	1.829	84,06	964	44,30	951	43,71	359	16,50
Cantabria	29.812	40	668	114,60	254	43,57	305	52,32	91	15,61
Castilla La Mancha**	189.406	0	2.463	120,43	580	28,36	980	47,92	78	3,81
Castilla y León	227.579	216	3.345	139,67	1.487	62,09	2.002	83,59	762	31,82
Cataluña	602.609	92	12.562	161,46	4.408	56,65	5.818	74,78	1.385	17,80
Ceuta	5.779	0	13	15,44	7	8,31	8	9,50	5	5,94
C. Valenciana	392.938	41	1.496	29,58	691	13,66	744	14,71	222	4,39
Extremadura	75.084	51	833	78,29	450	42,29	356	33,46	160	15,04
Galicia	125.065	35	2.320	85,87	969	35,86	1.050	38,86	305	11,29
Madrid	704.832	1.001	16.946	249,95	7.179	105,89	8.138	120,03	2.054	30,30
Melilla	8.983	21	228	261,84	88	101,06	103	118,29	32	36,75
Murcia	111.956	36	919	60,81	443	29,31	530	35,07	195	12,90
Navarra	61.606	49	1.232	186,33	497	75,17	645	97,55	212	32,06
País Vasco	194.551	246	6.212	279,76	2.503	112,72	21	0,95	3	0,14
La Rioja	30.356	18	525	164,11	214	66,89	265	82,83	73	22,82
ESPAÑA	3.619.848	2.264	70.010	147,54	28.892	60,89	28.986	61,09	7.505	15,82

* 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

** Castilla la Mancha no ha actualizado hoy sus datos debido a tareas de mantenimiento por un proceso de migración de datos en su Sistema de Información

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 17.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.05.2021).



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	1.030	5,71%	267	14,10%	121	159
Aragón	296	6,99%	63	27,39%	40	47
Asturias	93	2,69%	30	9,84%	11	16
Baleares	48	1,45%	13	4,71%	5	5
Canarias	179	3,25%	49	10,32%	12	12
Cantabria	74	4,88%	21	17,80%	2	11
Castilla La Mancha	362	7,27%	89	24,12%	35	49
Castilla y León	321	4,72%	118	22,65%	36	51
Cataluña	1.185	4,68%	365	26,88%	85	197
Ceuta	6	3,00%	3	17,65%	0	0
C. Valenciana	133	1,16%	34	3,77%	18	32
Extremadura	43	1,46%	14	6,60%	4	6
Galicia	168	2,00%	32	4,24%	14	5
Madrid	1.892	10,96%	479	37,48%	161	222
Melilla	16	8,79%	2	11,76%	2	5
Murcia	71	1,72%	27	5,68%	11	10
Navarra	95	4,92%	20	15,04%	10	10
País Vasco	502	10,21%	133	29,36%	49	100
La Rioja	54	7,47%	15	28,30%	5	7
Total general	6.568	5,24%	1.774	18,03%	621	944

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 17/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 18 de Mayo de 2021

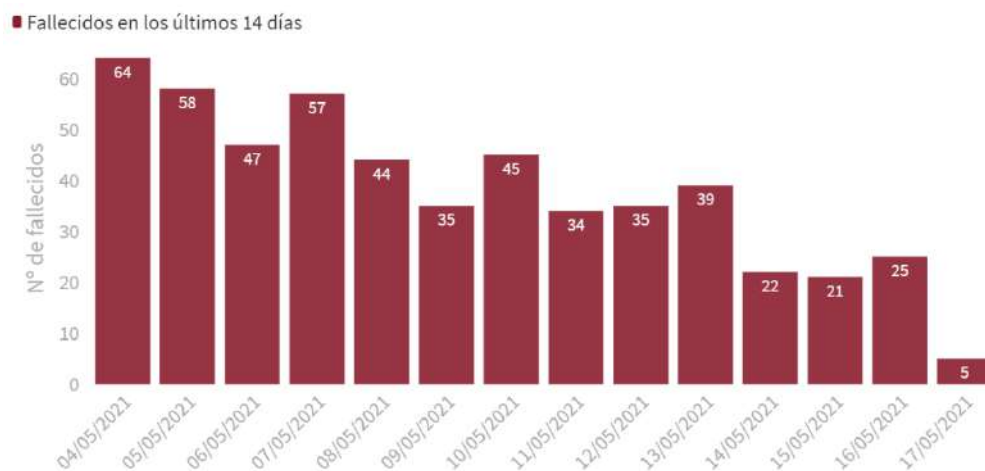
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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 18.05.2021)

CCAA	Del 08.05.2021 al 14.05.2021					Procesadas el 15.05.2021				
	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	63.651	38.355	102.006	1.212,30	8,06%	6.664	1.976	8.640	102,68	8,06%
Aragón	12.584	5.024	17.608	1.334,66	8,83%	803	401	1.204	91,26	6,06%
Asturias	16.538	1.254	17.792	1.739,54	2,87%	1.737	124	1.861	181,95	3,06%
Baleares	16.695	7.854	24.549	2.135,70	1,79%	3.168	1.340	4.508	392,18	1,40%
Canarias	21.579	10.443	32.022	1.487,05	3,08%	2.860	833	3.693	171,50	2,71%
Cantabria	8.770	482	9.252	1.592,21	5,17%	1.013	56	1.069	183,97	3,55%
Castilla La Mancha	15.788	6.618	22.406	1.102,19	7,57%	1.257	520	1.777	87,41	7,88%
Castilla y León	19.222	15.200	34.422	1.434,52	5,80%	2.221	1.167	3.388	141,19	5,37%
Cataluña	102.900	41.108	144.008	1.876,27	4,47%	6.719	2.472	9.191	119,75	3,67%
Ceuta	346	485	831	980,22	2,17%	45	50	95	112,06	0,00%
C. Valenciana	30.809	9.811	40.620	811,79	2,70%	2.546	662	3.208	64,11	2,62%
Extremadura	11.466	9.149	20.615	1.930,77	2,85%	1.603	621	2.224	208,30	2,11%
Galicia	54.425	14.072	68.497	2.537,40	2,10%	6.387	1.379	7.766	287,68	2,12%
Madrid	75.293	65.341	140.634	2.110,55	7,00%	8.340	2.864	11.204	168,14	6,68%
Melilla	376	794	1.170	1.352,80	6,32%	58	93	151	174,59	3,31%
Murcia	9.451	5.655	15.106	1.011,18	3,36%	1.532	463	1.995	133,54	2,96%
Navarra	10.510	5.567	16.077	2.457,45	5,45%	1.052	342	1.394	213,08	8,03%
País Vasco	32.467	17.215	49.682	2.250,32	5,73%	3.848	1.382	5.230	236,89	5,14%
La Rioja	2.854	2.111	4.965	1.567,24	5,58%	292	163	455	143,62	5,27%
ESPAÑA	505.724	256.538	762.262	1.620,93	5,23%	52.145	16.908	69.053	146,84	4,63%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 17.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.05.2021).



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

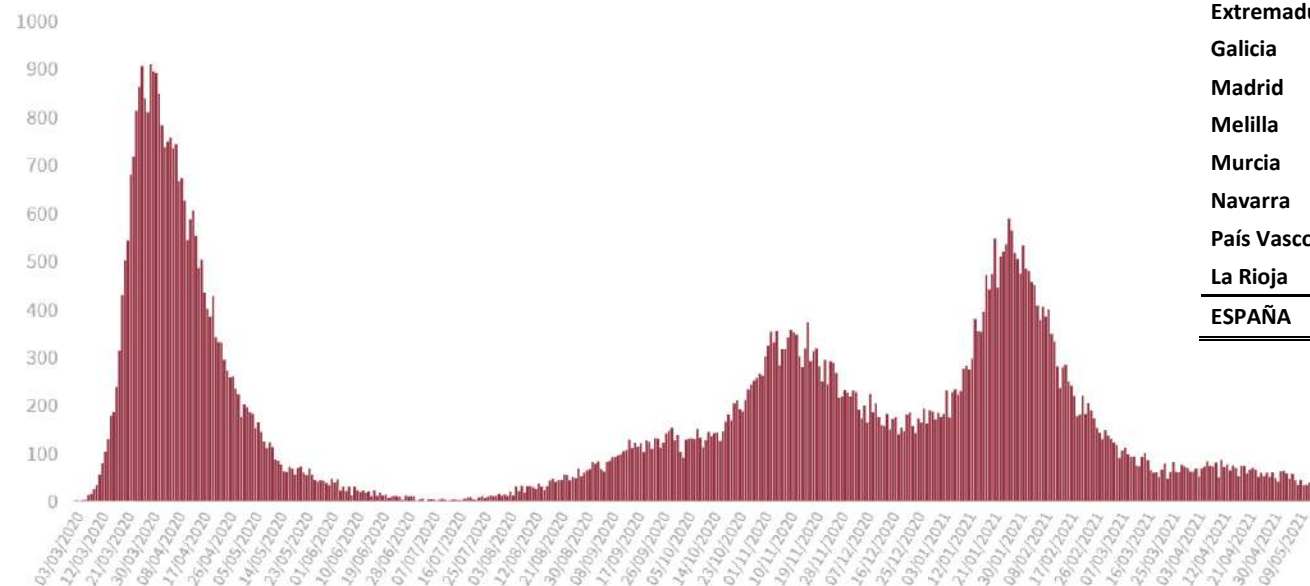


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 17.05.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.825	35	1,7%
Aragón	3.490	18	2,9%
Asturias	1.959	6	3,8%
Baleares	835	2	1,4%
Canarias	763	9	1,4%
Cantabria	561	1	1,9%
Castilla La Mancha	5.900	2	3,1%
Castilla y León	6.825	19	3,0%
Cataluña	14.484	16	2,4%
Ceuta	114	2	2,0%
C. Valenciana	7.371	6	1,9%
Extremadura	1.797	2	2,4%
Galicia	2.395	12	1,9%
Madrid	15.189	36	2,2%
Melilla	97	1	1,1%
Murcia	1.593	1	1,4%
Navarra	1.170	4	1,9%
País Vasco	4.365	10	2,2%
La Rioja	769	4	2,5%
ESPAÑA	79.502	186	2,2%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 17.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.05.2021).

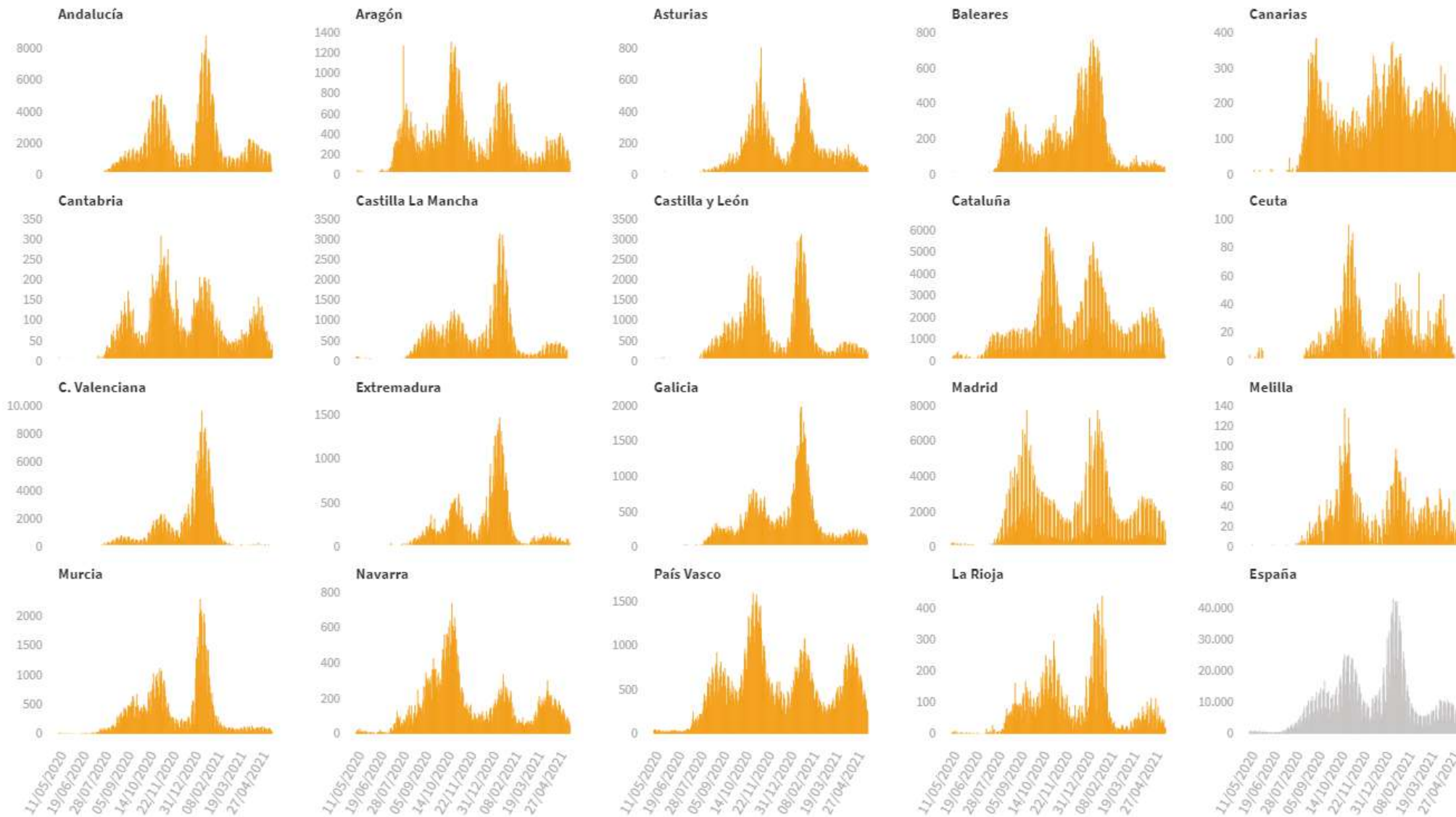


Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 17.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.05.2021).

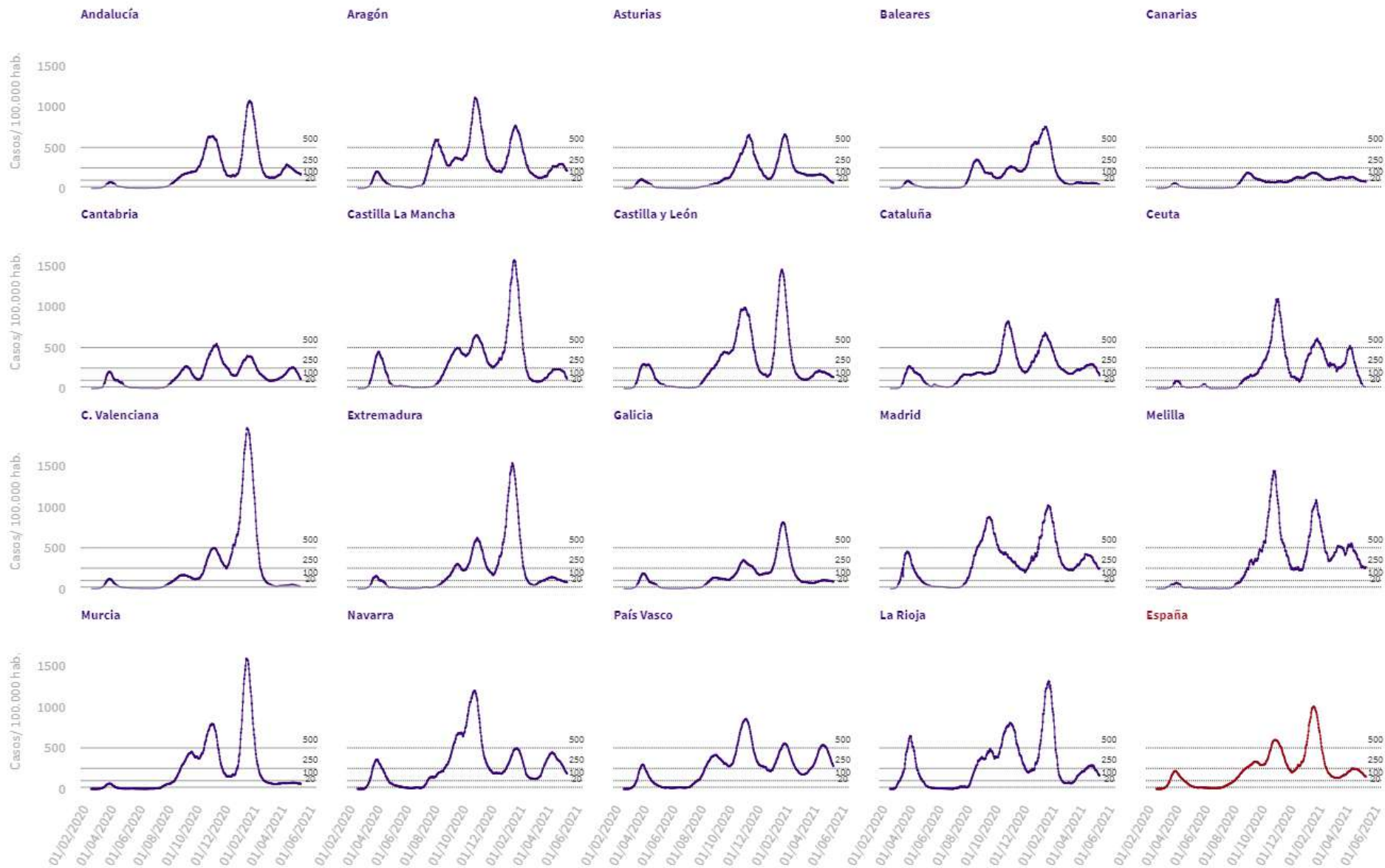


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 17.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 18.05.2021).

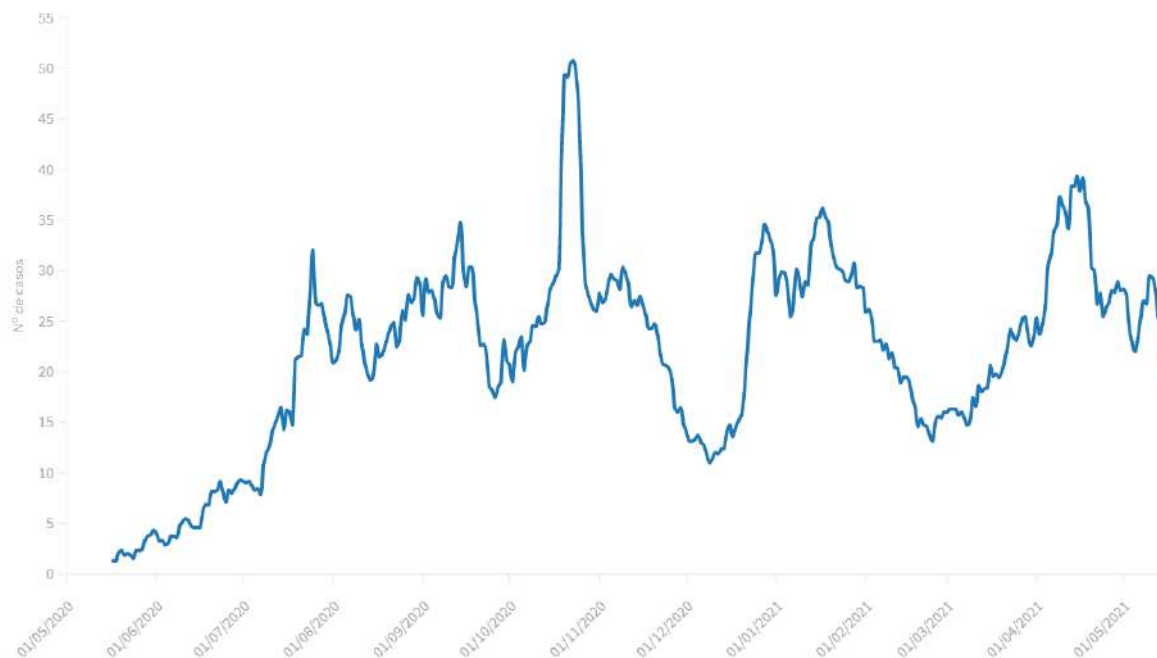


Tabla 5. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.773	20
Aragón	287	0
Asturias	29	2
Baleares	353	9
Canarias	1.321	22
Cantabria	105	1
Castilla La Mancha	287	2
Castilla y León	350	6
Cataluña	710	10
Ceuta	19	0
C. Valenciana	689	13
Extremadura	258	2
Galicia	499	5
Madrid	784	41
Melilla	4	0
Murcia	360	1
Navarra	144	2
País Vasco	60	0
La Rioja	22	0
ESPAÑA	8.054	136

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 18.05.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 52.289.310 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 u otros países de interés 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	5.881.137	3.350	0,25%	336,0	107.841	196	1,8%
Turquía	5.117.374	10.512	0,24%	295,1	44.760	223	0,9%
Rusia	4.949.573	9.328	0,20%	81,5	116.211	340	2,3%
Reino Unido	4.452.756	1.979	0,05%	46,3	127.684	5	2,9%
Italia	4.162.576	3.455	0,16%	185,3	124.296	140	3,0%
Alemania	3.603.055	4.209	0,28%	204,2	86.381	221	2,4%
Polonia	2.855.190	1.111	0,10%	130,2	71.675	11	2,5%
Ucrania	2.156.000	2.136	0,23%	166,9	48.184	109	2,2%
Chequia	1.653.099	259	0,07%	175,4	29.913	12	1,8%
Países Bajos	1.598.164	4.436	0,35%	523,9	17.449	13	1,1%
Rumanía	1.071.899	565	0,08%	66,7	29.523	38	2,8%
Suecia	1.037.126	-	0,41%	620,9	14.275	-	1,4%
Bélgica	1.031.923	1.852	0,21%	317,4	24.709	23	2,4%
Portugal	842.381	199	0,04%	49,7	17.009	2	2,0%
Suiza	676.437	-	0,19%	227,4	10.122	-	1,5%
Austria	633.074	676	0,14%	166,3	10.213	6	1,6%
Irlanda	254.870	-	0,12%	102,6	4.941	-	1,9%

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 162.773.948 casos y 3.375.573 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 u otros países de interés 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	32.771.733	17.724	0,10%	165,7	583.074	307	1,8%
India	24.965.463	281.386	1,14%	372,5	274.390	4.106	1,1%
Brasil	15.586.534	67.009	0,41%	410,8	434.715	2.087	2,8%
Argentina	3.290.935	21.469	0,69%	667,7	70.253	400	2,1%
Colombia	3.103.333	18.873	0,55%	454,4	80.780	530	2,6%
Irán	2.751.166	11.291	0,51%	266,5	76.936	303	2,8%
México	2.380.690	2.695	0,10%	26,1	220.384	225	9,3%
Perú	1.884.596	5.547	0,30%	249,1	65.911	303	3,5%
Indonesia	1.739.750	3.080	0,22%	23,3	48.093	126	2,8%
Sudáfrica	1.613.728	2.585	0,15%	51,3	55.210	27	3,4%
Canadá	1.323.681	5.282	0,48%	257,1	24.908	39	1,9%
Chile	1.286.548	6.296	0,51%	403,8	27.832	98	2,2%
Iraq	1.139.373	2.456	0,34%	167,7	15.956	26	1,4%
Pakistán	877.130	2.379	0,32%	22,2	19.543	76	2,2%
Israel	839.119	1	0,00%	6,1	6.382	1	0,8%
Japón	683.175	5.187	0,94%	63,7	11.508	45	1,7%
Corea del Sur	132.290	619	0,50%	16,6	1.903	3	1,4%
China	104.428	236	0,08%	0,1	4.858	0	4,7%
Singapur	61.585	49	0,05%	6,5	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