

Actualización nº 378. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 19.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.05.2021)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

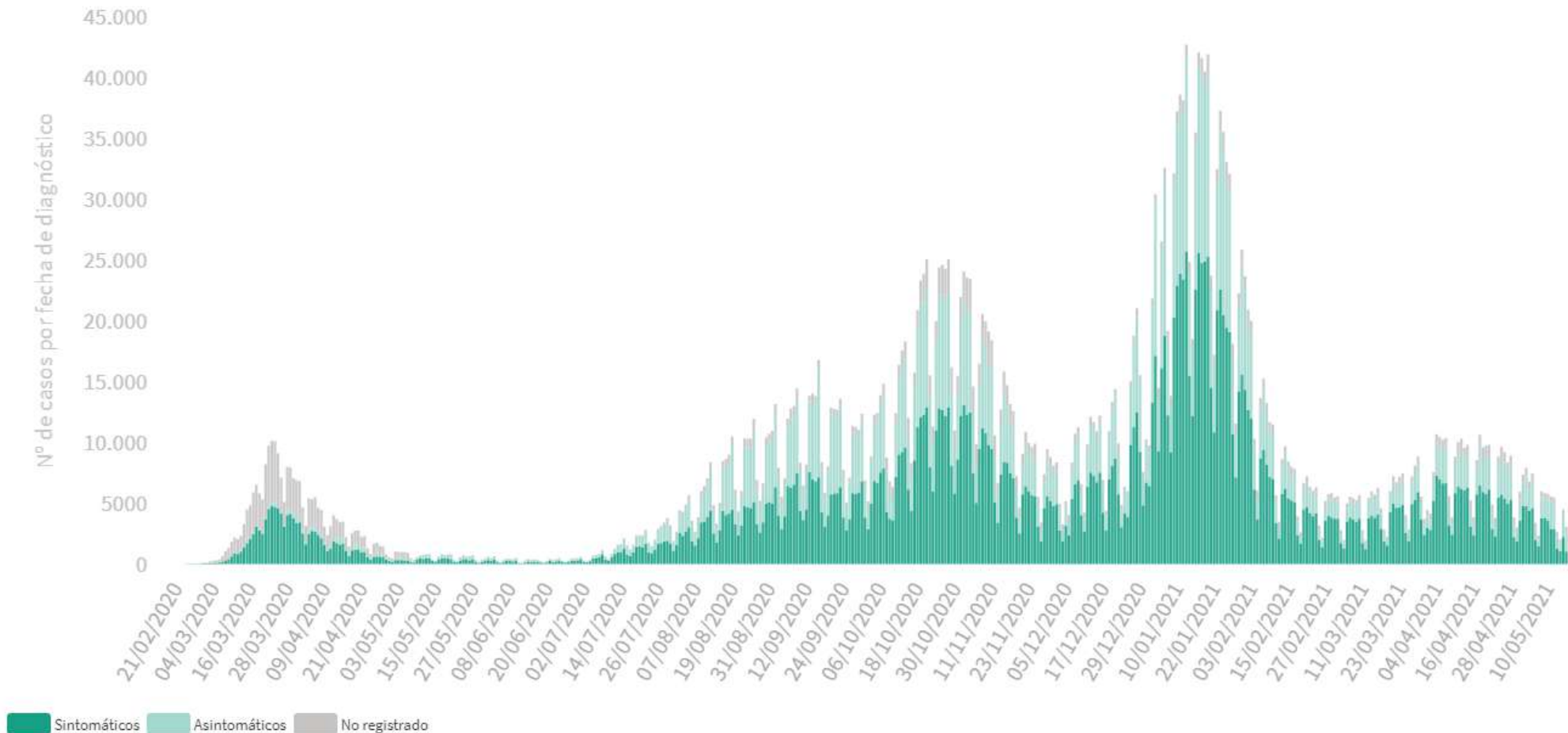
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia 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 3.625.928 casos confirmados de COVID-19 y 79.568 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 19.05.2021

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	571.401	261	13.952	164,83	6.158	72,75	4.836	57,13	895	10,57
Aragón	122.451	262	2.765	207,99	1.272	95,68	1.370	103,05	440	33,10
Asturias	51.743	48	705	69,20	347	34,06	73	7,17	27	2,65
Baleares	60.072	13	520	44,39	213	18,18	407	34,74	127	10,84
Canarias	55.115	100	1.774	81,53	878	40,35	945	43,43	361	16,59
Cantabria	29.851	39	637	109,28	247	42,37	289	49,58	88	15,10
Castilla La Mancha	189.827	0	2.375	116,12	566	27,67	944	46,16	89	4,35
Castilla y León	227.899	276	3.349	139,84	1.577	65,85	2.071	86,47	813	33,95
Cataluña	603.975	118	12.394	159,30	4.844	62,26	5.613	72,14	1.514	19,46
Ceuta	5.780	1	12	14,25	8	9,50	8	9,50	3	3,56
C. Valenciana	393.076	60	1.484	29,34	680	13,45	756	14,95	233	4,61
Extremadura	75.165	81	845	79,42	437	41,07	358	33,65	151	14,19
Galicia	125.198	70	2.243	83,02	906	33,53	1.014	37,53	298	11,03
Madrid	706.306	1.199	16.771	247,36	7.161	105,62	8.049	118,72	2.194	32,36
Melilla	8.990	6	217	249,21	77	88,43	99	113,69	33	37,90
Murcia	112.081	62	962	63,66	487	32,22	570	37,72	229	15,15
Navarra	61.682	71	1.196	180,88	507	76,68	622	94,07	230	34,79
País Vasco	194.915	349	5.908	266,07	2.373	106,87	18	0,81	1	0,05
La Rioja	30.401	38	485	151,60	213	66,58	266	83,15	85	26,57
ESPAÑA	3.625.928	3.054	68.594	144,56	28.951	61,01	28.308	59,66	7.811	16,46

* 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 a 18.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.05.2021).



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	982	5,43%	258	13,67%	106	159
Aragón	283	6,69%	63	27,39%	34	46
Asturias	99	2,87%	31	10,16%	13	3
Baleares	49	1,48%	14	5,07%	2	6
Canarias	179	3,25%	51	10,74%	20	13
Cantabria	74	4,88%	19	16,10%	7	8
Castilla La Mancha	344	6,91%	86	23,37%	30	40
Castilla y León	309	4,57%	119	22,97%	22	35
Cataluña	1.091	4,31%	356	26,14%	96	182
Ceuta	8	4,00%	3	17,65%	2	0
C. Valenciana	131	1,15%	32	3,55%	15	11
Extremadura	40	1,36%	12	5,74%	4	8
Galicia	154	1,82%	32	4,24%	22	24
Madrid	1.799	10,44%	470	36,75%	157	222
Melilla	16	8,79%	1	5,88%	3	3
Murcia	79	1,92%	29	6,11%	14	4
Navarra	81	4,19%	19	14,29%	1	15
País Vasco	497	10,02%	130	28,76%	55	67
La Rioja	52	7,19%	15	28,30%	7	10
Total general	6.267	5,00%	1.740	17,70%	610	856

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 18/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 19 de Mayo de 2021

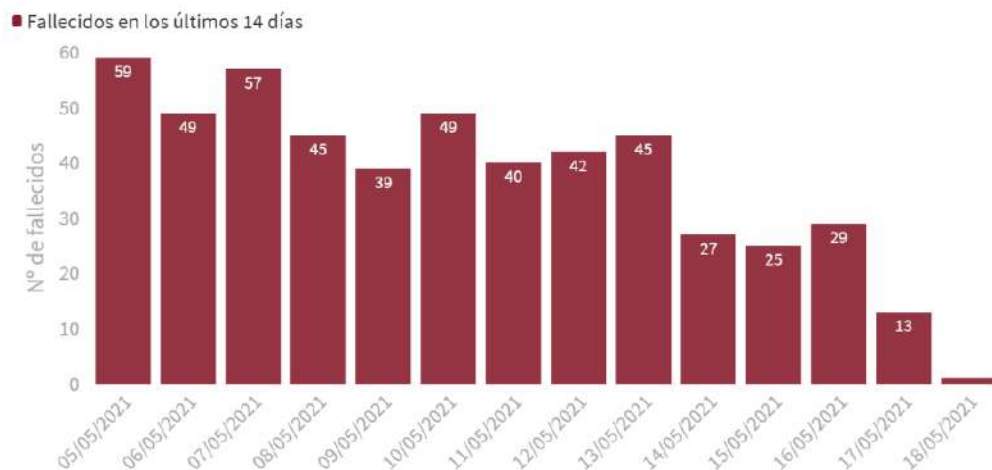
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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 19.05.2021)

CCAA	Del 09.05.2021 al 15.05.2021					Procesadas el 16.05.2021				
	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	66.091	39.003	105.094	1.249,00	7,90%	4.482	2.202	6.684	79,44	6,55%
Aragón	12.512	4.963	17.475	1.324,58	8,76%	629	379	1.008	76,40	6,65%
Asturias	16.115	1.292	17.407	1.701,90	2,90%	1.607	97	1.704	166,60	2,76%
Baleares	18.295	8.205	26.500	2.305,43	1,59%	1.368	1.115	2.483	216,01	1,45%
Canarias	21.813	10.452	32.265	1.498,34	3,01%	1.969	745	2.714	126,03	4,94%
Cantabria	8.541	479	9.020	1.552,29	4,68%	693	70	763	131,31	3,41%
Castilla La Mancha	15.502	6.635	22.137	1.088,96	7,58%	1.056	474	1.530	75,26	5,95%
Castilla y León	19.058	15.380	34.438	1.435,19	5,82%	1.533	966	2.499	104,14	5,96%
Cataluña	102.538	41.134	143.672	1.871,89	4,34%	3.757	2.197	5.954	77,57	4,45%
Ceuta	372	515	887	1.046,27	2,03%	28	65	93	109,70	0,00%
C. Valenciana	33.163	10.548	43.711	873,56	2,67%	2.119	838	2.957	59,10	1,56%
Extremadura	11.699	9.394	21.093	1.975,54	2,73%	832	598	1.430	133,93	2,87%
Galicia	50.634	14.278	64.912	2.404,59	2,18%	5.625	1.438	7.063	261,64	2,18%
Madrid	75.977	66.485	142.462	2.137,98	6,88%	3.562	2.624	6.186	92,84	6,06%
Melilla	385	814	1.199	1.386,34	5,25%	41	69	110	127,19	1,82%
Murcia	9.493	5.701	15.194	1.017,07	3,34%	795	206	1.001	67,01	2,90%
Navarra	10.064	5.580	15.644	2.391,27	5,31%	1.097	361	1.458	222,86	5,97%
País Vasco	31.991	17.030	49.021	2.220,38	5,50%	4.105	1.253	5.358	242,69	4,98%
La Rioja	2.859	2.314	5.173	1.632,90	5,84%	411	140	551	173,93	2,54%
ESPAÑA	507.102	260.202	767.304	1.631,65	5,14%	35.709	15.837	51.546	109,61	4,40%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 18.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.05.2021).



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

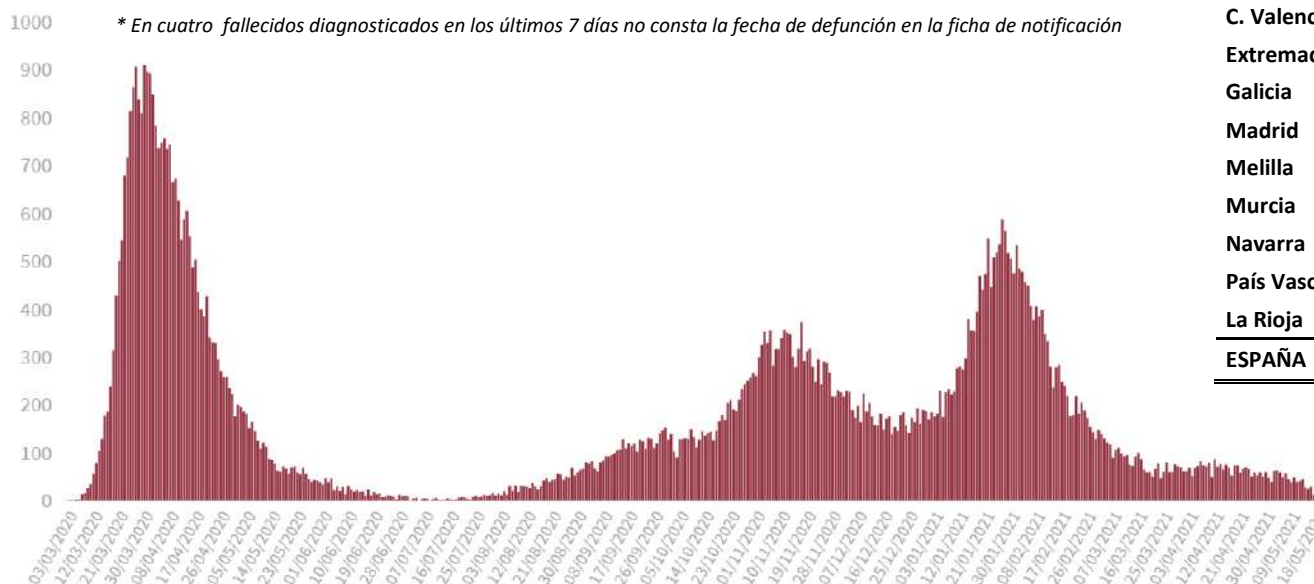


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 18.05.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.840	35	1,7%
Aragón	3.494	18	2,9%
Asturias	1.960	6	3,8%
Baleares	837	3	1,4%
Canarias	763	7	1,4%
Cantabria	561	1	1,9%
Castilla La Mancha	5.900	1	3,1%
Castilla y León	6.828	20	3,0%
Cataluña	14.491	12	2,4%
Ceuta	114	2	2,0%
C. Valenciana	7.369	3	1,9%
Extremadura	1.797	1	2,4%
Galicia	2.396	12	1,9%
Madrid	15.196	34	2,2%
Melilla	97	1	1,1%
Murcia	1.593	0	1,4%
Navarra	1.170	3	1,9%
País Vasco	4.393	24	2,3%
La Rioja	769	3	2,5%
ESPAÑA	79.568	186	2,2%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 18.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.05.2021).

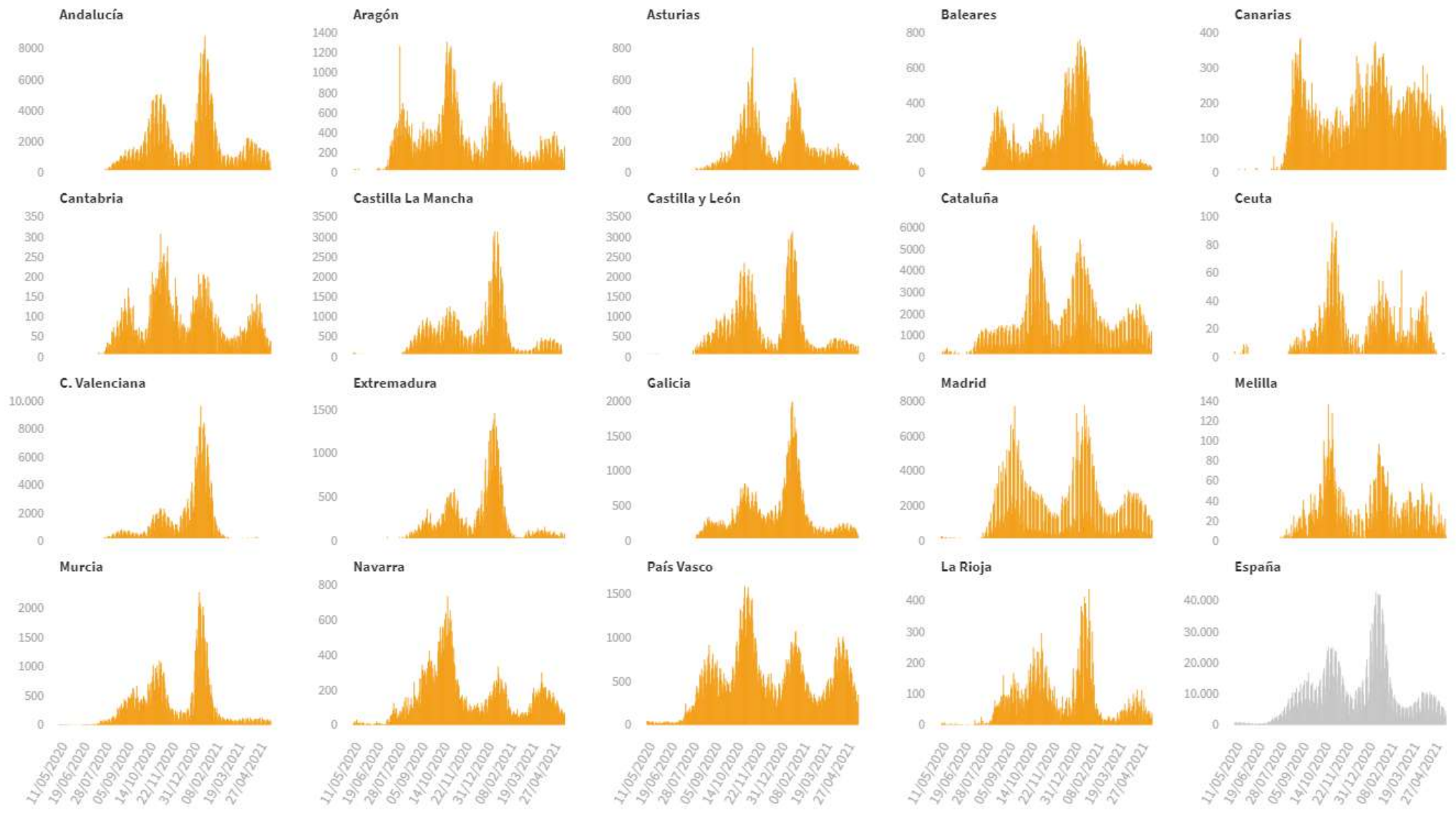


Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 18.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.05.2021).

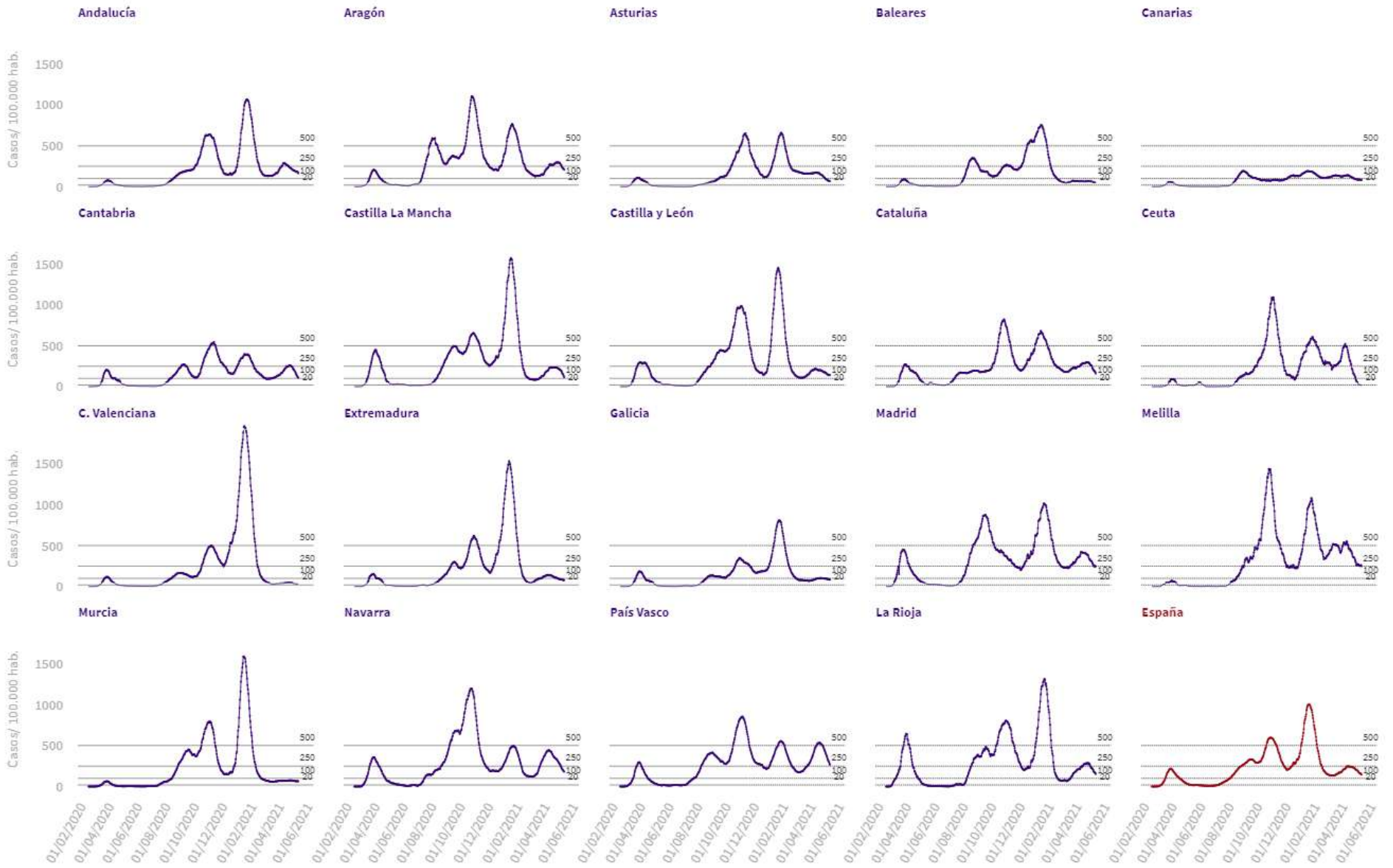


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 18.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.05.2021).

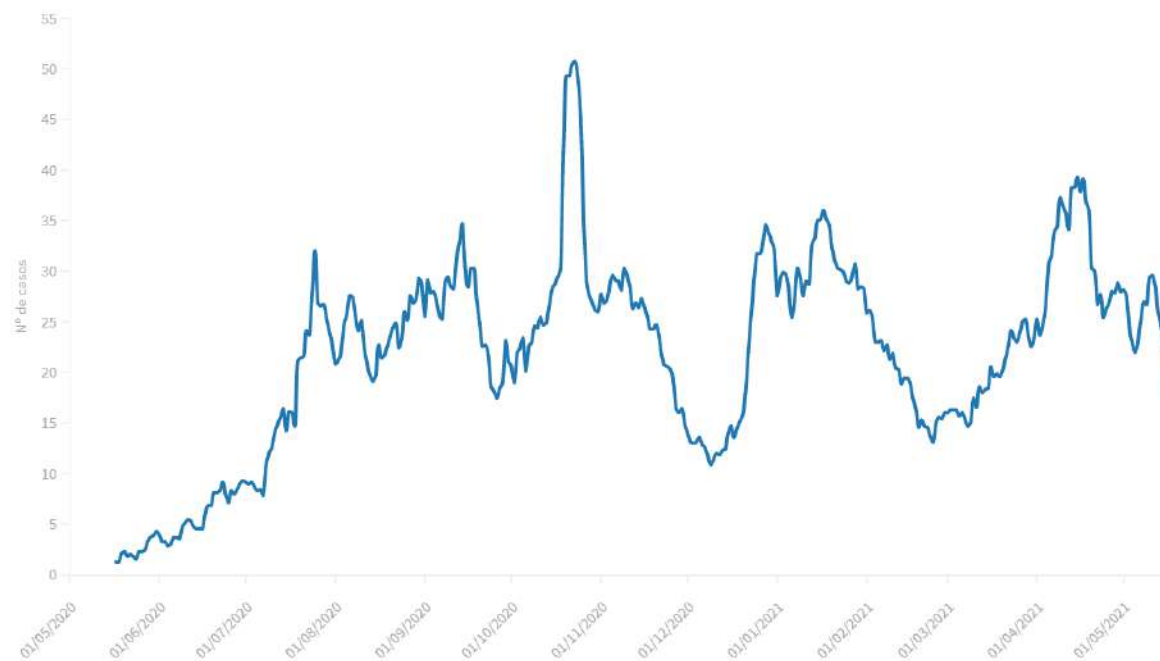


Tabla 5. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.774	13
Aragón	287	0
Asturias	29	2
Baleares	355	10
Canarias	1.324	22
Cantabria	104	1
Castilla La Mancha	287	2
Castilla y León	350	5
Cataluña	713	9
Ceuta	20	1
C. Valenciana	692	12
Extremadura	258	2
Galicia	504	7
Madrid	781	35
Melilla	4	0
Murcia	360	1
Navarra	144	2
País Vasco	60	0
La Rioja	22	0
ESPAÑA	8.068	124

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 19.05.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 52.372.740 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	5.898.347	17.210	0,24%	325,3	108.069	187	1,8%
Turquía	5.127.548	10.174	0,23%	277,4	44.983	223	0,9%
Rusia	4.957.756	8.183	0,20%	81,8	116.575	364	2,4%
Reino Unido	4.453.571	2.412	0,04%	44,7	127.691	7	2,9%
Italia	4.167.025	4.452	0,15%	177,6	124.497	201	3,0%
Alemania	3.614.095	11.040	0,26%	195,8	86.665	284	2,4%
Polonia	2.856.924	1.734	0,09%	128,7	71.920	245	2,5%
Ucrania	2.160.095	4.095	0,24%	170,8	48.469	285	2,2%
Chequia	1.654.219	1.120	0,06%	165,0	29.933	20	1,8%
Países Bajos	1.600.993	2.829	0,32%	487,2	17.456	7	1,1%
Rumanía	1.072.291	392	0,07%	65,4	29.571	48	2,8%
Suecia	1.037.126	-	0,41%	620,9	14.275	-	1,4%
Bélgica	1.032.895	972	0,21%	314,3	24.723	14	2,4%
Portugal	842.381	-	0,04%	49,7	17.009	-	2,0%
Suiza	679.078	2.641	0,17%	211,9	10.130	8	1,5%
Austria	633.465	391	0,13%	160,6	10.228	15	1,6%
Irlanda	255.230	360	0,11%	100,7	4.941	0	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 163.312.429 casos y 3.386.825 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	32.795.780	19.483	0,10%	160,8	583.596	518	1,8%
India	25.228.996	263.533	1,06%	365,6	278.719	4.329	1,1%
Brasil	15.627.475	40.941	0,41%	416,5	435.751	1.036	2,8%
Argentina	3.307.285	16.350	0,71%	678,9	70.522	269	2,1%
Colombia	3.118.426	15.093	0,54%	452,7	81.300	520	2,6%
Irán	2.765.485	14.319	0,49%	258,6	77.222	286	2,8%
México	2.381.923	1.233	0,10%	26,2	220.437	53	9,3%
Perú	1.889.052	4.456	0,30%	244,0	66.220	309	3,5%
Indonesia	1.744.045	4.295	0,21%	23,2	48.305	212	2,8%
Sudáfrica	1.615.485	1.757	0,16%	52,8	55.260	50	3,4%
Canadá	1.328.582	4.901	0,46%	251,1	24.948	40	1,9%
Chile	1.292.096	5.548	0,44%	407,3	27.934	102	2,2%
Iraq	1.142.925	3.552	0,32%	163,7	15.997	41	1,4%
Pakistán	880.362	3.232	0,31%	21,8	19.617	74	2,2%
Israel	839.162	43	0,00%	5,6	6.390	8	0,8%
Japón	687.825	4.650	0,90%	63,6	11.591	83	1,7%
Corea del Sur	132.818	528	0,50%	16,6	1.904	1	1,4%
China	104.786	358	0,13%	0,1	4.858	0	4,6%
Singapur	61.613	28	0,05%	6,7	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