

Actualización nº 376. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 17.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.05.2021)

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 3.615.860 casos confirmados de COVID-19 y 79.432 fallecidos. Los datos se pueden obtener en [aquí](#).

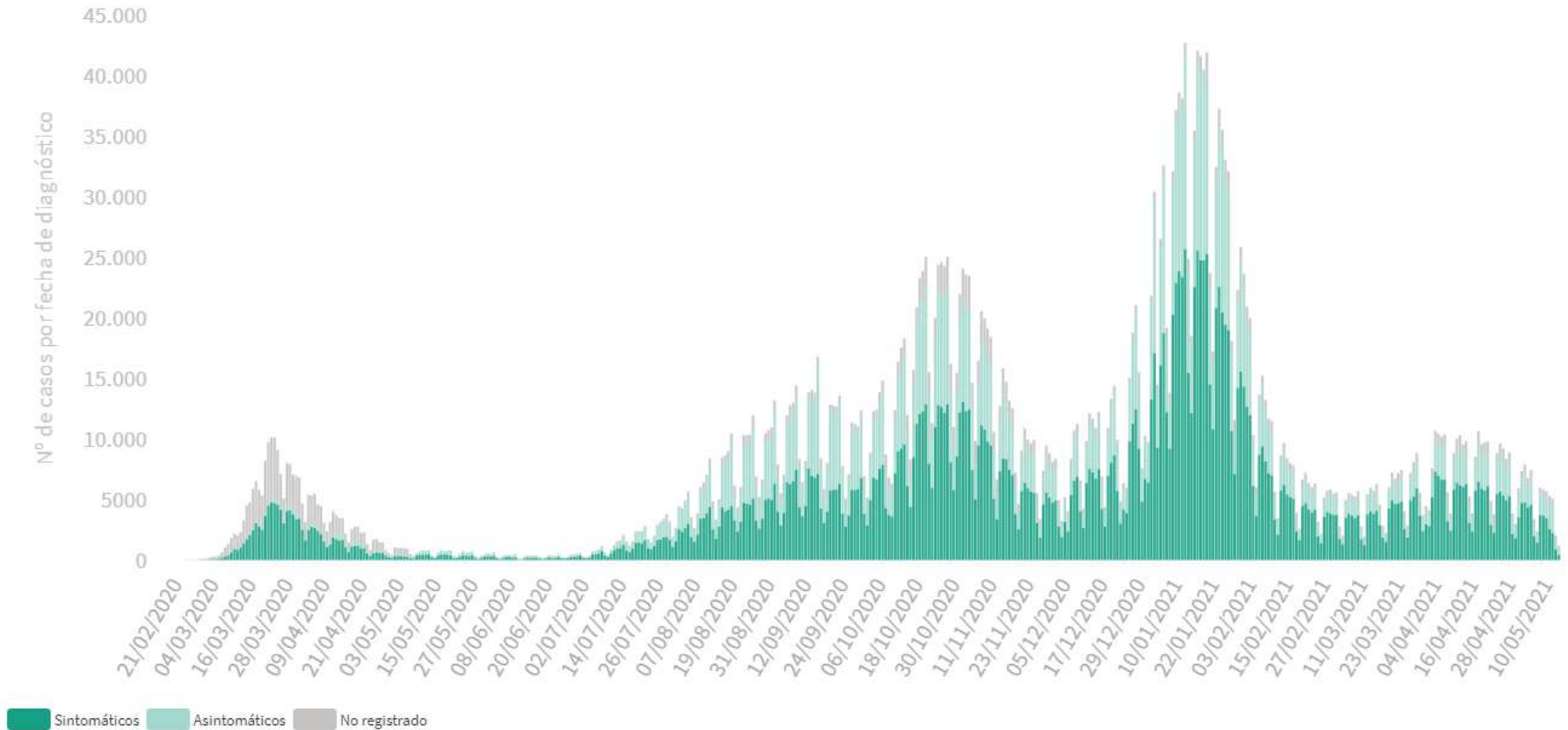
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 17.05.2021

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	569.401	77	14.366	169,72	6.595	77,91	5.509	65,08	1.292	15,26
Aragón	122.063	62	2.936	220,85	1.260	94,78	1.496	112,53	465	34,98
Asturias	51.645	40	727	71,36	345	33,86	78	7,66	26	2,55
Baleares	60.003	10	547	46,69	226	19,29	442	37,73	141	12,04
Canarias	54.880	130	1.826	83,92	945	43,43	961	44,16	350	16,08
Cantabria	29.771	26	711	121,98	265	45,46	335	57,47	94	16,13
Castilla La Mancha**	189.406	0	2.786	136,22	820	40,09	1.165	56,96	189	9,24
Castilla y León	227.316	120	3.398	141,88	1.543	64,43	2.025	84,55	765	31,94
Cataluña	602.275	40	14.203	182,55	5.539	71,19	6.524	83,85	1.762	22,65
Ceuta	5.779	0	15	17,81	8	9,50	10	11,88	6	7,13
C. Valenciana	392.802	57	1.491	29,48	677	13,39	700	13,84	162	3,20
Extremadura	75.027	24	852	80,08	448	42,11	345	32,43	162	15,23
Galicia	124.948	45	2.378	88,01	1.046	38,71	1.091	40,38	339	12,55
Madrid	703.560	186	16.227	239,34	7.306	107,76	8.259	121,82	2.310	34,07
Melilla	8.962	3	221	253,80	93	106,80	105	120,58	32	36,75
Murcia	111.885	11	964	63,79	446	29,51	507	33,55	164	10,85
Navarra	61.544	58	1.295	195,86	512	77,44	682	103,15	223	33,73
País Vasco	194.255	264	6.558	295,34	2.652	119,43	11	0,50	1	0,05
La Rioja	30.338	17	540	168,80	234	73,14	301	94,09	97	30,32
ESPAÑA	3.615.860	1.170	72.041	151,82	30.960	65,25	30.546	64,37	8.580	18,08

* 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 16.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.05.2021).



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	1.067	5,91%	278	14,71%	96	62
Aragón	303	7,17%	63	27,39%	25	4
Asturias	108	3,13%	34	11,15%	9	3
Baleares	49	1,49%	15	5,43%	5	2
Canarias	178	3,23%	53	11,16%	11	2
Cantabria	86	5,67%	21	17,80%	5	6
Castilla La Mancha	370	7,43%	90	24,46%	30	8
Castilla y León	353	5,21%	115	22,07%	32	15
Cataluña	1.299	5,24%	393	28,58%	84	45
Ceuta	6	3,00%	3	17,65%	0	0
C. Valenciana	149	1,31%	36	4,00%	21	10
Extremadura	47	1,60%	13	6,22%	4	1
Galicia	159	1,89%	29	3,84%	23	37
Madrid	1.966	11,40%	488	38,33%	107	66
Melilla	19	10,44%	2	11,76%	1	0
Murcia	72	1,75%	29	6,11%	8	4
Navarra	93	4,82%	19	14,29%	4	3
País Vasco	544	11,23%	139	30,89%	26	24
La Rioja	55	7,61%	16	30,19%	3	1
Total general	6.923	5,54%	1.836	18,66%	494	293

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 16/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 17 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 17.05.2021)

CCAA	Del 07.05.2021 al 13.05.2021					Procesadas el 14.05.2021				
	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	65.076	38.570	103.646	1.231,79	8,12%	9.353	4.987	14.340	170,43	9,14%
Aragón	12.770	5.164	17.934	1.359,37	8,95%	2.038	759	2.797	212,01	9,19%
Asturias	17.712	1.244	18.956	1.853,34	2,81%	1.967	202	2.169	212,06	3,50%
Baleares	14.983	7.181	22.164	1.928,21	2,20%	1.983	1.118	3.101	269,78	1,19%
Canarias	21.323	10.250	31.573	1.466,20	3,07%	-	-	-	-	-
Cantabria	9.180	478	9.658	1.662,08	5,26%	1.245	75	1.320	227,16	3,56%
Castilla La Mancha	15.012	6.826	21.838	1.074,25	7,56%	3.137	1.028	4.165	204,88	7,92%
Castilla y León	19.365	15.312	34.677	1.445,15	6,00%	2.892	2.265	5.157	214,92	6,48%
Cataluña	108.659	42.295	150.954	1.966,77	4,62%	16.224	6.121	22.345	291,13	3,94%
Ceuta	331	439	770	908,27	1,56%	78	116	194	228,84	5,15%
C. Valenciana	32.393	10.310	42.703	853,42	2,60%	4.383	1.340	5.723	114,37	3,60%
Extremadura	11.298	9.208	20.506	1.920,56	2,75%	1.876	1.479	3.355	314,22	3,13%
Galicia	56.037	14.304	70.341	2.605,71	2,08%	7.027	2.226	9.253	342,77	2,35%
Madrid	78.044	67.478	145.522	2.183,90	7,38%	11.353	11.284	22.637	339,72	6,67%
Melilla	377	765	1.142	1.320,43	6,83%	58	151	209	241,65	5,74%
Murcia	9.784	5.616	15.400	1.030,86	3,43%	1.033	903	1.936	129,59	3,72%
Navarra	10.406	5.568	15.974	2.441,71	5,77%	1.484	857	2.341	357,83	5,34%
País Vasco	33.026	17.666	50.692	2.296,07	5,98%	4.595	2.660	7.255	328,61	5,29%
La Rioja	3.007	2.335	5.342	1.686,25	5,63%	287	335	622	196,34	7,72%
ESPAÑA	518.783	261.009	779.792	1.658,21	5,38%	71.013	37.906	108.919	231,61	5,47%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 16.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.05.2021).

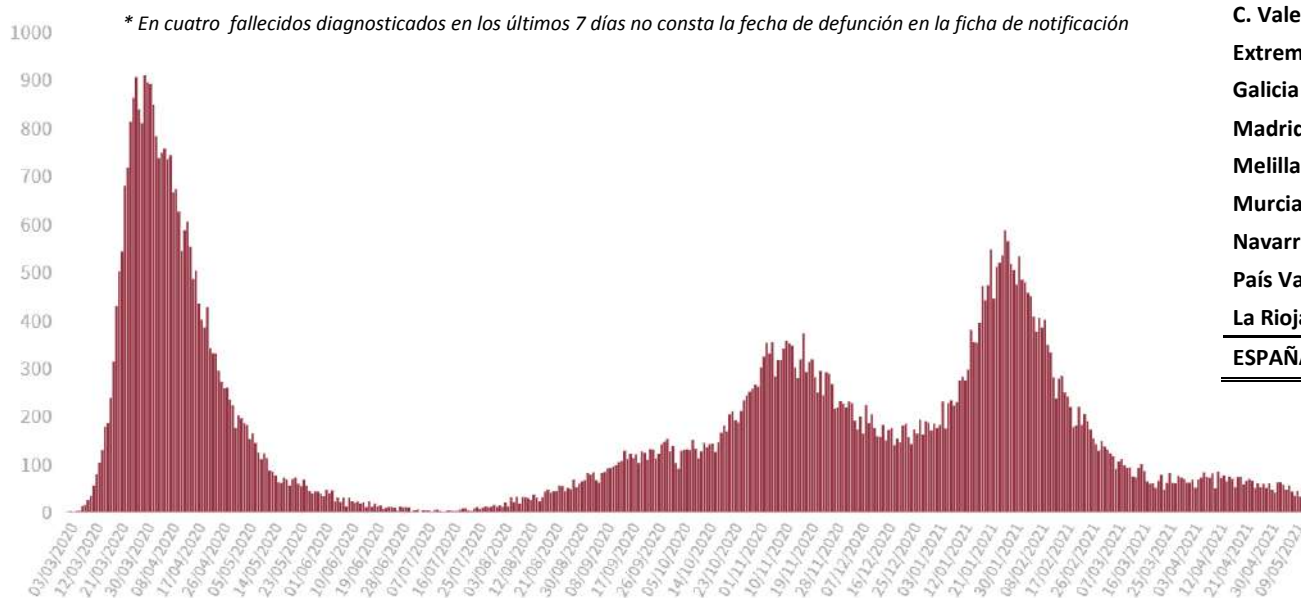
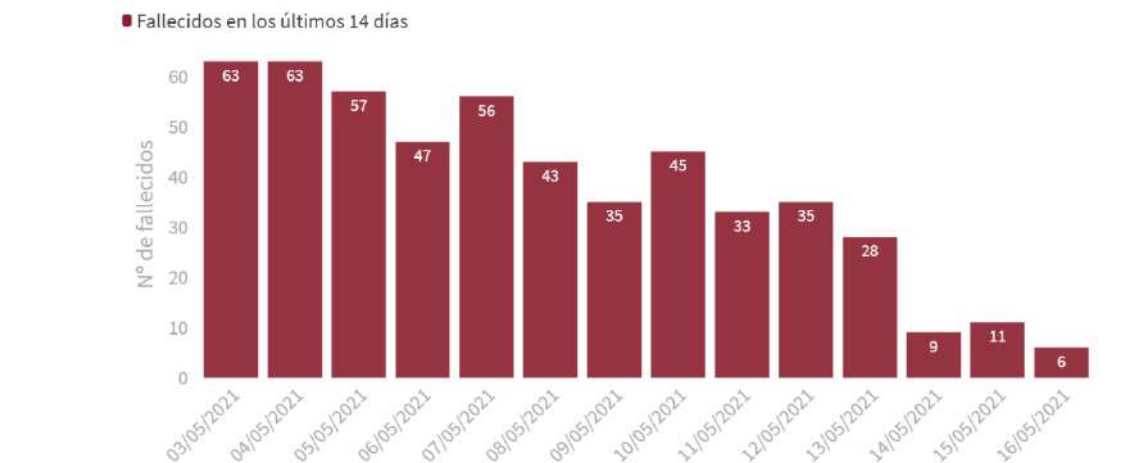


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 16.05.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.808	35	1,7%
Aragón	3.492	20	2,9%
Asturias	1.958	6	3,8%
Baleares	833	1	1,4%
Canarias	762	8	1,4%
Cantabria	561	1	1,9%
Castilla La Mancha	5.900	8	3,1%
Castilla y León	6.816	13	3,0%
Cataluña	14.470	10	2,4%
Ceuta	114	2	2,0%
C. Valenciana	7.369	4	1,9%
Extremadura	1.797	2	2,4%
Galicia	2.390	8	1,9%
Madrid	15.170	29	2,2%
Melilla	97	2	1,1%
Murcia	1.593	1	1,4%
Navarra	1.170	5	1,9%
País Vasco	4.363	10	2,2%
La Rioja	769	6	2,5%
ESPAÑA	79.432	171	2,2%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 16.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.05.2021).

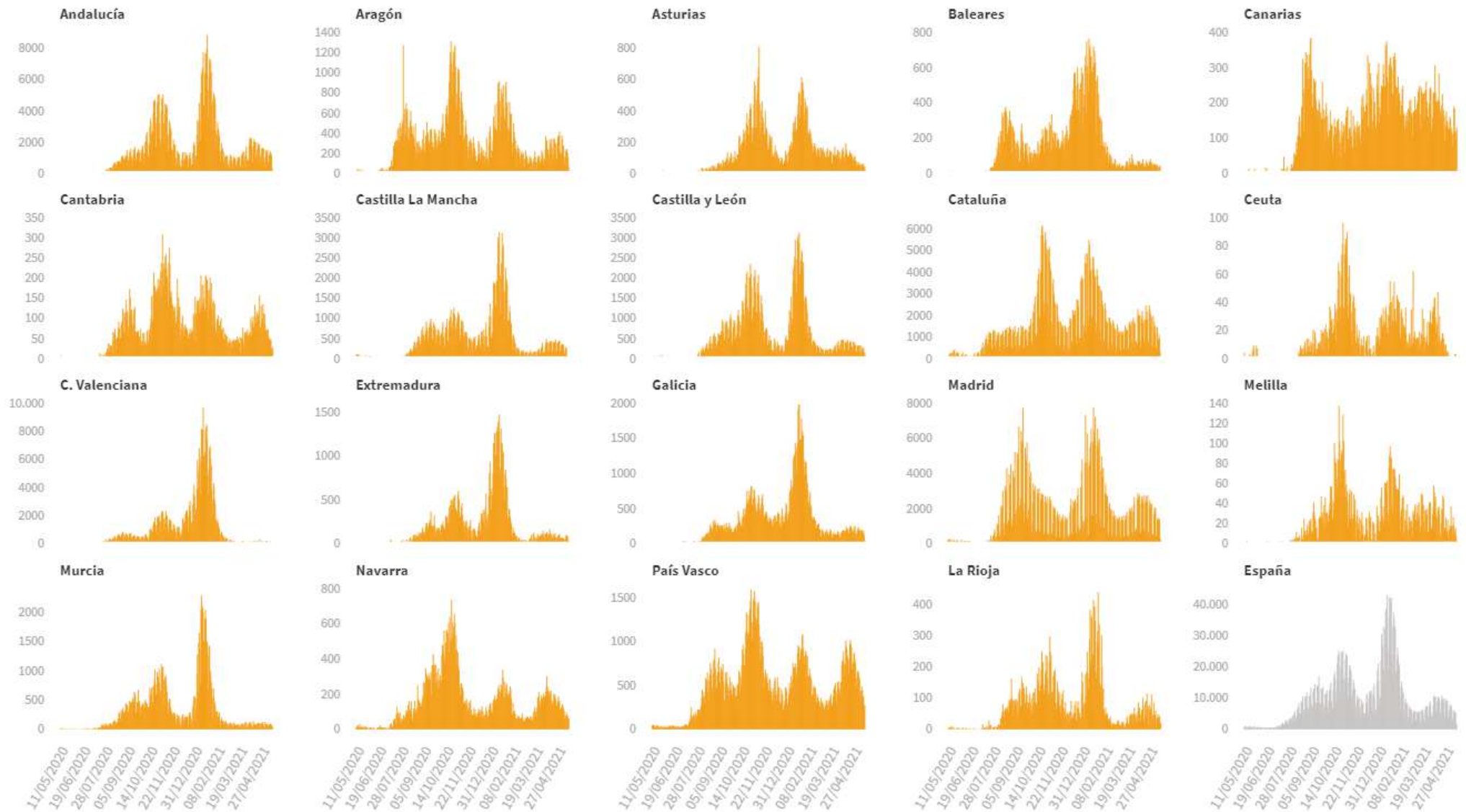


Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 16.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.05.2021).



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 16.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.05.2021).

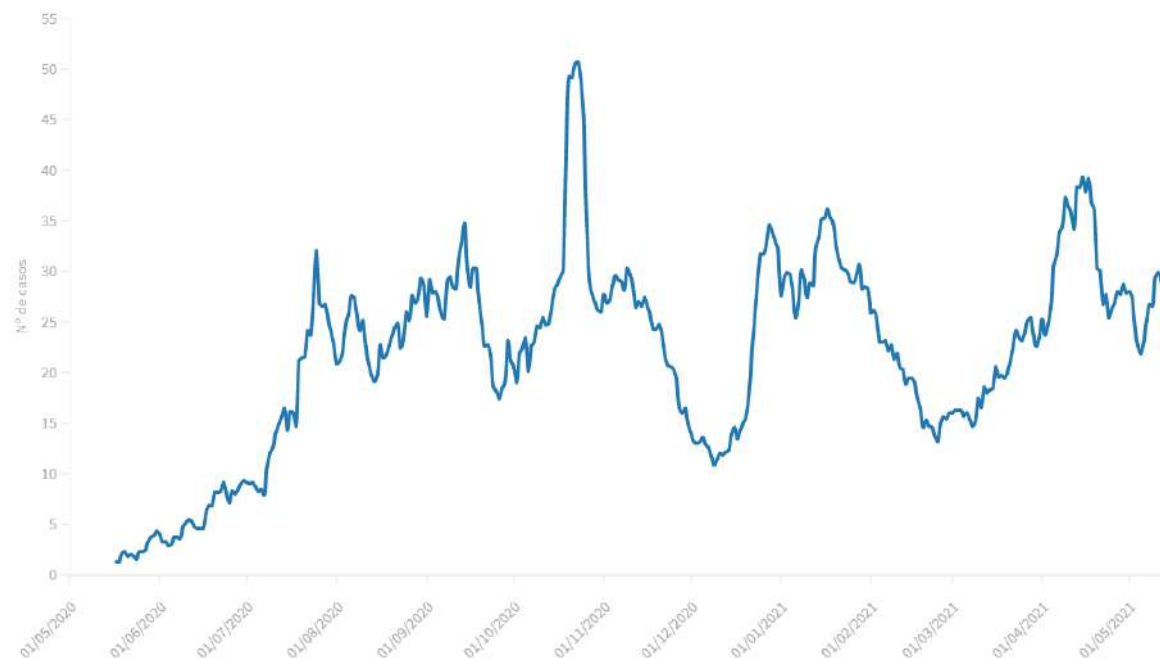


Tabla 5. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.770	23
Aragón	287	0
Asturias	28	1
Baleares	351	7
Canarias	1.315	20
Cantabria	104	1
Castilla La Mancha	287	4
Castilla y León	349	7
Cataluña	708	11
Ceuta	19	0
C. Valenciana	686	15
Extremadura	256	0
Galicia	496	2
Madrid	784	51
Melilla	4	0
Murcia	360	2
Navarra	144	2
País Vasco	60	0
La Rioja	22	0
ESPAÑA	8.030	146

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 17.05.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 52.232.290 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	5.877.787	13.948	0,25%	336,6	107.645	81	1,8%
Turquía	5.106.862	11.472	0,26%	314,0	44.537	236	0,9%
Rusia	4.940.245	8.554	0,17%	81,0	115.871	391	2,3%
Reino Unido	4.450.777	1.926	0,05%	45,9	127.679	4	2,9%
Italia	4.159.122	5.753	0,17%	189,5	124.156	93	3,0%
Alemania	3.598.846	5.412	0,29%	208,2	86.160	64	2,4%
Polonia	2.854.079	2.168	0,11%	133,9	71.664	55	2,5%
Ucrania	2.153.864	3.620	0,23%	168,4	48.075	133	2,2%
Chequia	1.652.840	602	0,07%	177,7	29.901	15	1,8%
Países Bajos	1.593.728	4.520	0,37%	530,1	17.436	13	1,1%
Rumanía	1.071.334	729	0,08%	69,2	29.485	72	2,8%
Suecia	1.037.126	-	0,41%	620,9	14.275	-	1,4%
Bélgica	1.030.071	3	0,22%	319,8	24.686	4	2,4%
Portugal	842.182	334	0,04%	47,7	17.007	1	2,0%
Suiza	676.437	-	0,19%	227,4	10.122	-	1,5%
Austria	632.398	684	0,14%	178,2	10.207	12	1,6%
Irlanda	254.870	-	0,19%	110,8	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 162.177.376 casos y 3.364.178 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	32.753.426	28.692	0,10%	171,3	582.769	415	1,8%
India	24.684.077	311.170	1,28%	378,9	270.284	4.077	1,1%
Brasil	15.519.525	85.536	0,41%	410,7	432.628	2.211	2,8%
Argentina	3.269.466	27.363	0,68%	656,6	69.853	599	2,1%
Colombia	3.084.460	16.581	0,55%	452,6	80.250	490	2,6%
Irán	2.739.875	7.723	0,53%	275,7	76.633	200	2,8%
México	2.377.995	2.880	0,10%	26,3	220.159	258	9,3%
Perú	1.879.049	5.733	0,30%	248,8	65.608	292	3,5%
Indonesia	1.736.670	2.385	0,22%	23,8	47.967	144	2,8%
Sudáfrica	1.611.143	2.750	0,15%	49,0	55.183	59	3,4%
Canadá	1.318.399	5.991	0,50%	263,3	24.869	44	1,9%
Chile	1.280.252	6.736	0,51%	403,1	27.734	87	2,2%
Iraq	1.136.917	2.058	0,36%	173,2	15.930	20	1,4%
Pakistán	874.751	1.531	0,34%	23,2	19.467	83	2,2%
Israel	839.118	39	0,00%	6,6	6.381	1	0,8%
Japón	677.988	6.147	0,99%	64,1	11.463	98	1,7%
Corea del Sur	131.671	610	0,48%	16,4	1.900	4	1,4%
China	104.192	206	0,05%	0,0	4.858	0	4,7%
Singapur	61.536	31	0,05%	6,3	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