

## Actualización nº 379. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 20.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.05.2021)

### 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 3.631.661 casos confirmados de COVID-19 y 79.601 fallecidos. Los datos se pueden obtener en [aquí](#).

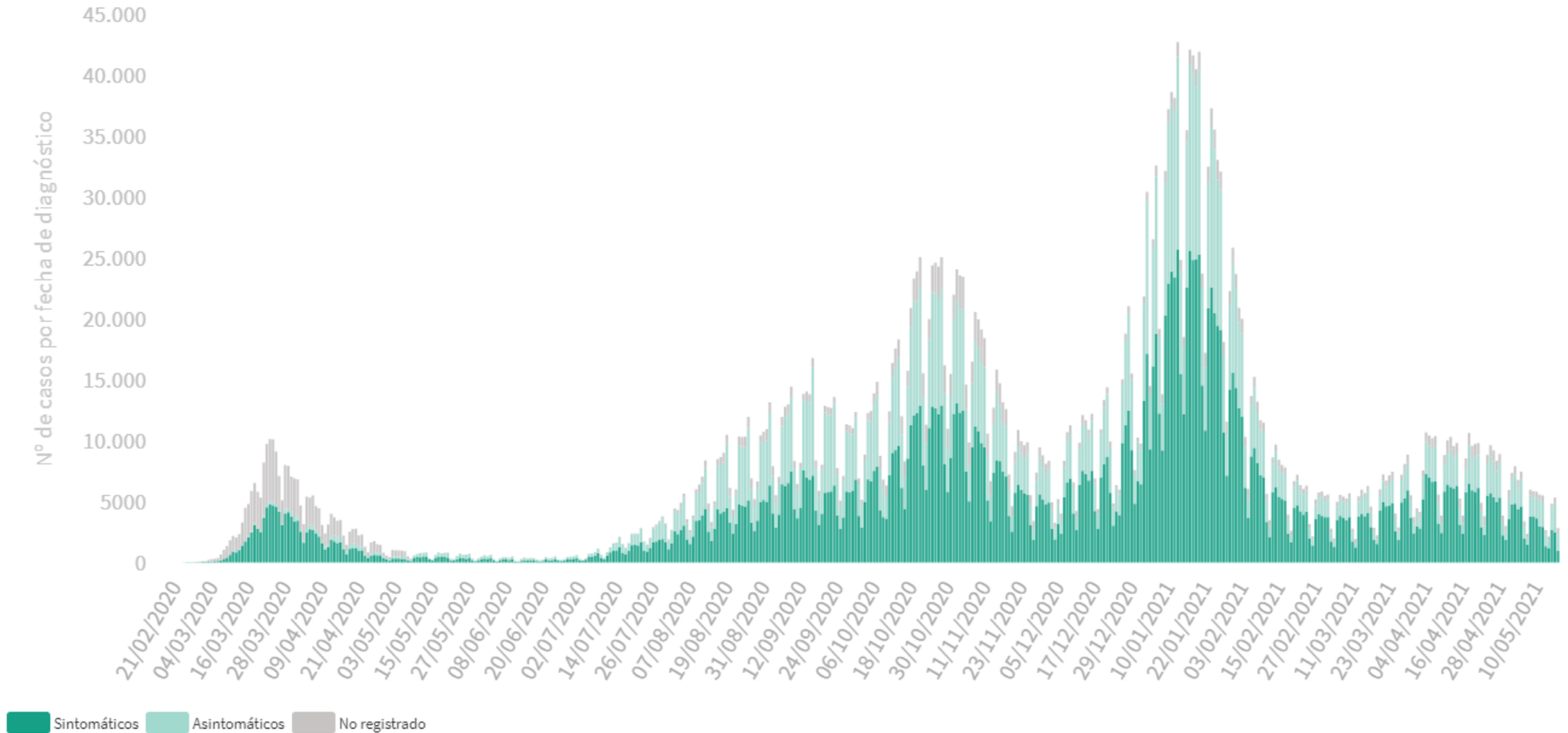
**Tabla 1.** Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 20.05.2021

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	572.825	275	13.912	164,36	6.159	72,76	4.494	53,09	921	10,88
Aragón	122.692	245	2.675	201,22	1.280	96,28	1.390	104,56	467	35,13
Asturias	51.820	77	731	71,75	361	35,43	78	7,66	33	3,24
Baleares	60.098	11	501	42,76	220	18,78	375	32,01	113	9,65
Canarias	55.294	177	1.798	82,63	873	40,12	982	45,13	393	18,06
Cantabria	29.877	26	594	101,90	226	38,77	268	45,98	100	17,16
Castilla La Mancha	190.021	0	2.219	108,50	430	21,02	859	42,00	120	5,87
Castilla y León	228.162	224	3.297	137,67	1.623	67,77	2.089	87,23	810	33,82
Cataluña	605.100	131	11.802	151,69	5.064	65,09	5.394	69,33	1.553	19,96
Ceuta**	5.789	0	10	11,88	6	7,13	7	8,31	1	1,19
C. Valenciana	393.249	37	1.500	29,66	722	14,28	780	15,42	258	5,10
Extremadura	75.237	64	858	80,64	447	42,01	387	36,37	158	14,85
Galicia	125.377	71	2.186	80,91	925	34,24	994	36,79	313	11,58
Madrid	707.480	989	15.890	234,37	6.924	102,13	7.958	117,38	2.357	34,76
Melilla	9.004	14	215	246,91	78	89,58	100	114,84	40	45,94
Murcia	112.207	54	1.006	66,57	516	34,14	611	40,43	265	17,54
Navarra	61.740	59	1.113	168,33	474	71,69	582	88,02	213	32,21
País Vasco	195.258	332	5.601	252,24	2.264	101,96	17	0,77	1	0,05
La Rioja	30.431	30	470	146,91	209	65,33	257	80,33	82	25,63
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.631.661</b>	<b>2.816</b>	<b>66.378</b>	<b>139,89</b>	<b>28.801</b>	<b>60,70</b>	<b>27.622</b>	<b>58,21</b>	<b>8.198</b>	<b>17,28</b>

\* 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

\*\* Para el cálculo de la IA en Ceuta no se tienen en cuenta los 10 casos positivos importados tras la entrada masiva de personas ocurrida en los últimos días

**Figura 1.** Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 19.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.05.2021).



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	961	5,31%	252	13,29%	119	138
Aragón	268	6,34%	62	26,96%	19	25
Asturias	90	2,60%	31	10,16%	8	13
Baleares	46	1,39%	14	5,07%	3	6
Canarias	178	3,23%	47	9,89%	9	10
Cantabria	72	4,75%	17	14,41%	6	7
Castilla La Mancha	327	6,57%	87	23,64%	21	37
Castilla y León	294	4,34%	111	21,47%	37	36
Cataluña	1.026	4,05%	345	25,57%	93	176
Ceuta	7	3,52%	3	17,65%	1	2
C. Valenciana	122	1,07%	27	3,11%	18	16
Extremadura	37	1,26%	13	6,22%	4	6
Galicia	141	1,67%	27	3,58%	19	21
Madrid	1.692	9,81%	465	36,36%	129	218
Melilla	13	7,14%	1	5,88%	0	3
Murcia	79	1,92%	29	6,11%	15	11
Navarra	75	3,92%	17	12,78%	7	13
País Vasco	474	9,58%	129	28,92%	54	82
La Rioja	48	6,64%	13	24,53%	5	11
<b>Total general</b>	<b>5.950</b>	<b>4,75%</b>	<b>1.690</b>	<b>17,27%</b>	<b>567</b>	<b>831</b>

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 19/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 20 de Mayo de 2021

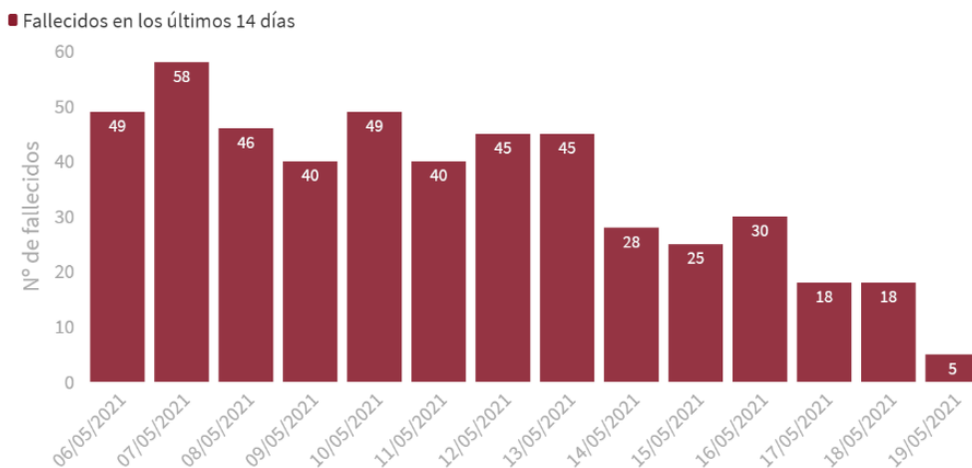
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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

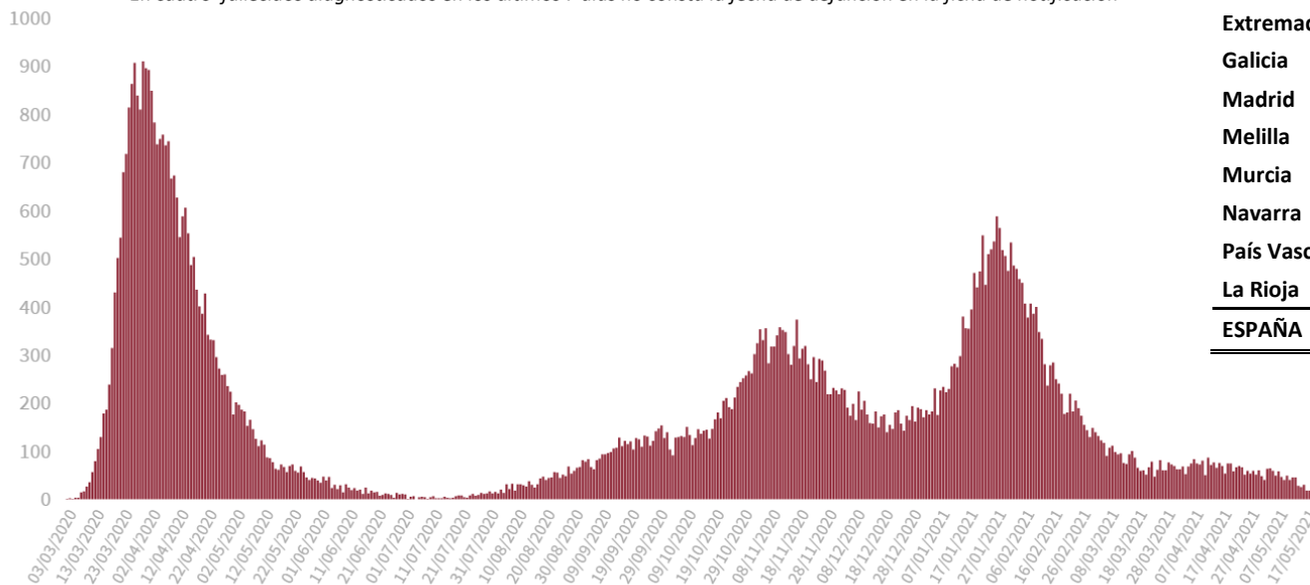
Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 20.05.2021)

CCAA	Del 10.05.2021 al 16.05.2021					Procesadas el 17.05.2021				
	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	66.175	39.279	105.454	1.253,28	7,85%	8.844	7.639	16.483	195,89	6,37%
Aragón	12.359	4.998	17.357	1.315,63	8,79%	2.332	911	3.243	245,81	8,70%
Asturias	15.819	1.303	17.122	1.674,03	2,88%	2.370	262	2.632	257,33	2,51%
Baleares	18.761	8.455	27.216	2.367,72	1,54%	2.426	1.392	3.818	332,16	1,65%
Canarias	22.005	10.475	32.480	1.508,32	3,13%	3.036	1.923	4.959	230,29	2,86%
Cantabria	8.434	493	8.927	1.536,28	4,36%	1.307	105	1.412	243,00	4,53%
Castilla La Mancha	15.596	6.577	22.173	1.090,73	7,59%	2.535	1.179	3.714	182,70	6,09%
Castilla y León	18.942	15.427	34.369	1.432,31	5,81%	3.699	2.303	6.002	250,13	5,63%
Cataluña	102.976	41.200	144.176	1.878,46	4,26%	16.246	8.385	24.631	320,92	4,34%
Ceuta	366	559	925	1.091,10	1,95%	76	84	160	188,73	0,63%
C. Valenciana	33.447	11.275	44.722	893,77	2,63%	5.288	1.736	7.024	140,37	1,91%
Extremadura	11.461	9.573	21.034	1.970,01	2,74%	1.801	1.398	3.199	299,61	2,13%
Galicia	47.644	14.379	62.023	2.297,57	2,23%	4.860	1.642	6.502	240,86	1,71%
Madrid	76.770	67.577	144.347	2.166,27	6,78%	9.895	13.181	23.076	346,31	6,08%
Melilla	402	816	1.218	1.408,30	5,01%	51	149	200	231,25	4,50%
Murcia	9.566	5.724	15.290	1.023,50	3,33%	1.483	1.185	2.668	178,59	3,75%
Navarra	10.108	5.545	15.653	2.392,64	5,25%	1.273	1.119	2.392	365,63	3,76%
País Vasco	31.699	16.648	48.347	2.189,85	5,42%	4.655	2.515	7.170	324,76	3,60%
La Rioja	2.977	2.146	5.123	1.617,12	5,41%	462	217	679	214,33	4,42%
<b>ESPAÑA</b>	<b>505.507</b>	<b>262.449</b>	<b>767.956</b>	<b>1.633,04</b>	<b>5,10%</b>	<b>72.639</b>	<b>47.325</b>	<b>119.964</b>	<b>255,10</b>	<b>4,59%</b>

**Figura 2.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 19.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.05.2021).



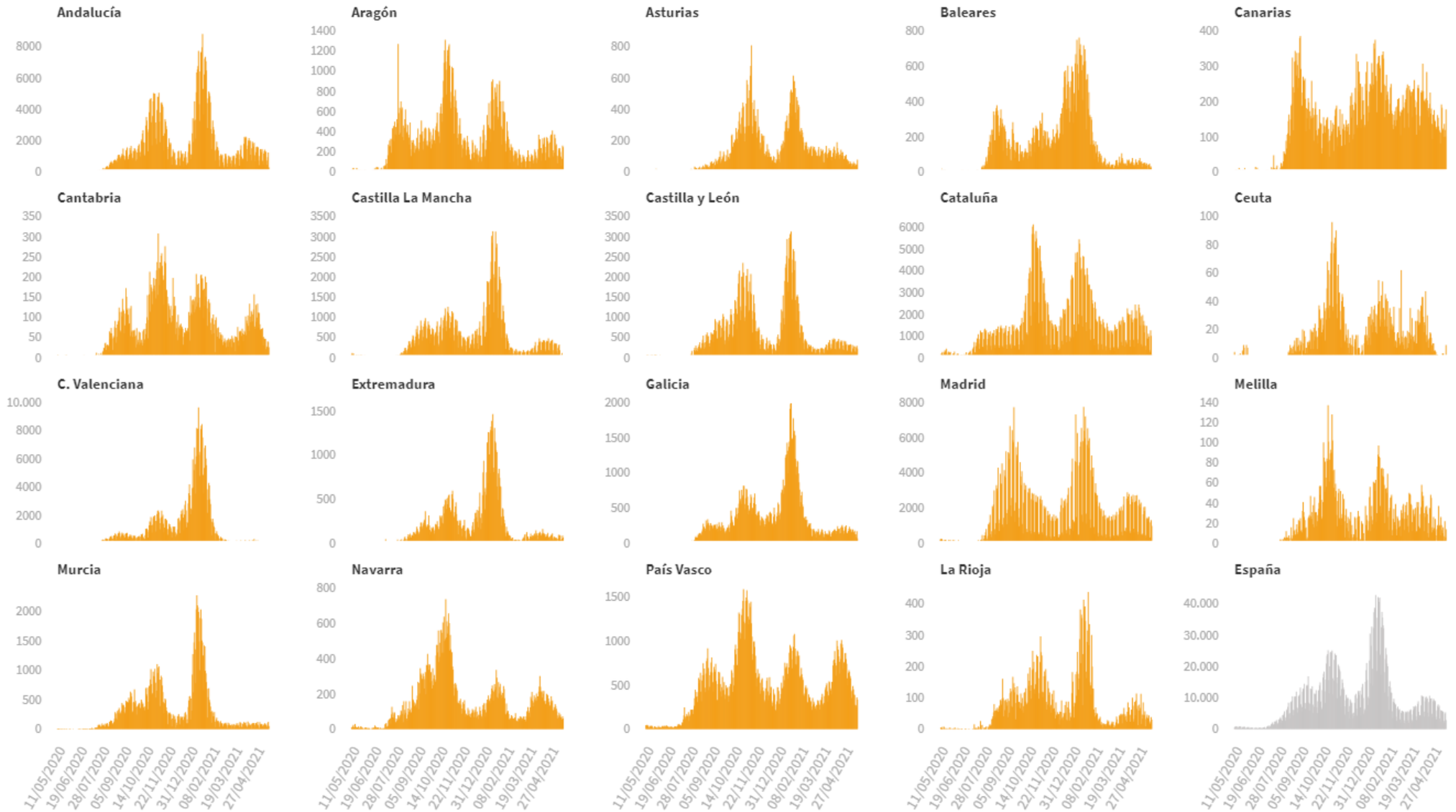
\* En cuatro fallecidos diagnosticados en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación



**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 19.05.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.853	29	1,7%
Aragón	3.496	15	2,8%
Asturias	1.962	6	3,8%
Baleares	837	3	1,4%
Canarias	766	7	1,4%
Cantabria	561	1	1,9%
Castilla La Mancha	5.894	2	3,1%
Castilla y León	6.831	20	3,0%
Cataluña	14.497	14	2,4%
Ceuta	114	1	2,0%
C. Valenciana	7.373	3	1,9%
Extremadura	1.798	1	2,4%
Galicia	2.396	12	1,9%
Madrid	15.199	33	2,1%
Melilla	97	1	1,1%
Murcia	1.593	0	1,4%
Navarra	1.170	2	1,9%
País Vasco	4.395	21	2,3%
La Rioja	769	2	2,5%
<b>ESPAÑA</b>	<b>79.601</b>	<b>173</b>	<b>2,2%</b>

**Figura 3.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 19.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.05.2021).



**Figura 4.** Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 19.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.05.2021).



**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 19.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 20.05.2021).

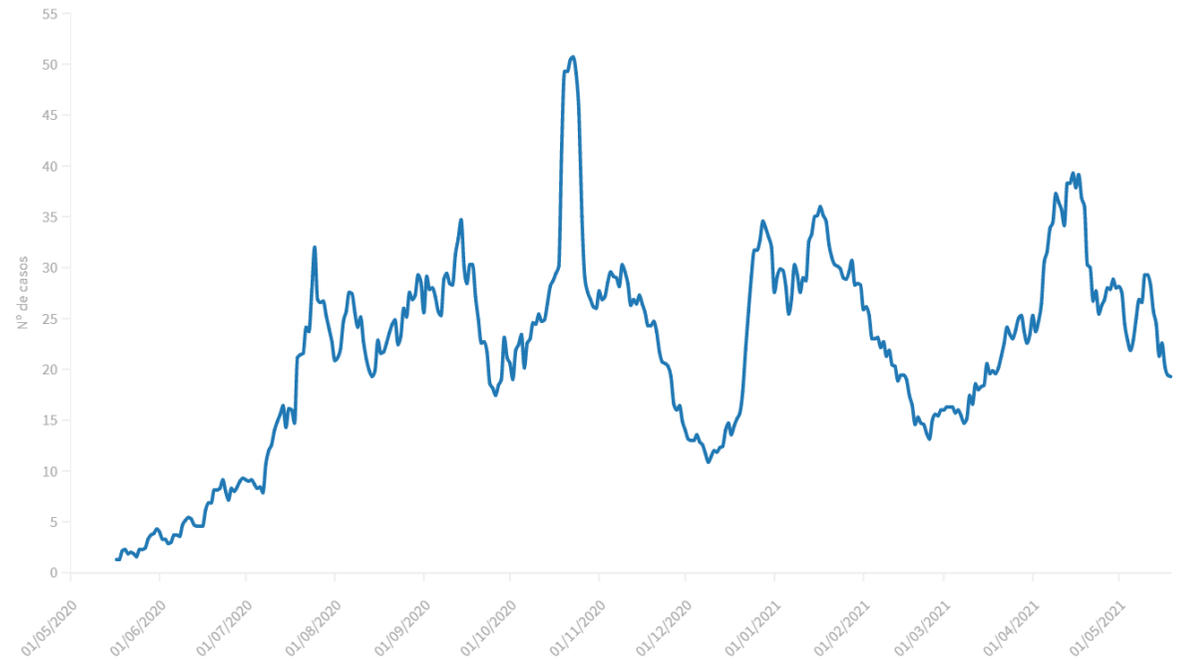


**Tabla 5.** Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.781	12
Aragón	287	0
Asturias	29	2
Baleares	358	12
Canarias	1.325	18
Cantabria	104	1
Castilla La Mancha	287	0
Castilla y León	348	4
Cataluña	713	7
Ceuta	29	10
C. Valenciana	696	14
Extremadura	258	2
Galicia	508	10
Madrid	789	41
Melilla	4	0
Murcia	361	2
Navarra	142	0
País Vasco	60	0
La Rioja	22	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.101</b>	<b>135</b>

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 20.05.2021)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 52.468.239 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<sup>1,2</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
<b>Francia</b>	5.917.397	19.050	0,23%	314,9	108.210	141	1,8%
<b>Turquía</b>	5.139.485	11.937	0,22%	256,5	45.186	203	0,9%
<b>Rusia</b>	4.957.756	-	0,18%	76,3	116.575	-	2,4%
<b>Reino Unido</b>	4.452.527	2.696	0,03%	39,9	127.694	3	2,9%
<b>Italia</b>	4.172.525	5.506	0,14%	169,2	124.646	149	3,0%
<b>Alemania</b>	3.626.393	12.298	0,24%	184,2	86.902	237	2,4%
<b>Polonia</b>	2.859.261	2.337	0,08%	124,6	72.250	330	2,5%
<b>Ucrania</b>	2.165.233	5.138	0,24%	176,9	48.696	227	2,2%
<b>Chequia</b>	1.655.414	1.195	0,06%	153,4	29.948	15	1,8%
<b>Países Bajos</b>	1.606.319	5.326	0,31%	473,3	17.473	17	1,1%
<b>Rumanía</b>	1.072.972	681	0,07%	63,9	29.662	91	2,8%
<b>Suecia</b>	1.047.143	10.017	0,35%	572,7	14.301	26	1,4%
<b>Bélgica</b>	1.034.714	1.819	0,20%	306,3	24.749	26	2,4%
<b>Portugal</b>	843.278	511	0,05%	58,4	17.013	2	2,0%
<b>Suiza</b>	680.316	1.238	0,16%	207,4	10.140	10	1,5%
<b>Austria</b>	634.095	630	0,12%	153,1	10.239	11	1,6%
<b>Irlanda</b>	255.943	713	0,13%	107,5	4.941	0	1,9%

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> (-) 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 163.869.893 casos y 3.398.302 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<sup>3,4</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
<b>Estados Unidos</b>	32.825.625	26.981	0,09%	156,2	584.337	688	1,8%
<b>India</b>	25.496.330	267.334	1,06%	357,1	283.248	4.529	1,1%
<b>Brasil</b>	15.657.391	29.916	0,42%	419,0	436.537	786	2,8%
<b>Argentina</b>	3.335.965	28.680	0,75%	707,5	71.027	505	2,1%
<b>Colombia</b>	3.131.410	12.984	0,54%	455,5	81.809	509	2,6%
<b>Irán</b>	2.779.415	13.930	0,46%	251,0	77.532	310	2,8%
<b>México</b>	2.382.745	822	0,10%	26,0	220.493	56	9,3%
<b>Perú</b>	1.893.334	4.282	0,31%	247,6	66.471	251	3,5%
<b>Indonesia</b>	1.748.230	4.185	0,20%	23,1	48.477	172	2,8%
<b>Sudáfrica</b>	1.617.840	2.355	0,17%	54,8	55.340	80	3,4%
<b>Canadá</b>	1.334.104	5.522	0,43%	241,7	24.983	35	1,9%
<b>Chile</b>	1.295.862	3.766	0,44%	410,0	27.965	31	2,2%
<b>Filipinas</b>	1.154.388	4.463	0,52%	81,1	19.372	110	1,7%
<b>Iraq</b>	1.146.948	4.023	0,30%	158,2	16.029	32	1,4%
<b>Pakistán</b>	882.928	2.566	0,30%	21,4	19.752	135	2,2%
<b>Japón</b>	692.702	4.877	0,88%	63,8	11.851	260	1,7%
<b>Corea del Sur</b>	133.471	653	0,50%	16,6	1.912	8	1,4%
<b>China</b>	105.044	258	0,16%	0,1	4.860	2	4,6%
<b>Singapur</b>	61.651	38	0,06%	7,1	31	0	0,1%

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> (-) sin actualizar

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