

## Actualización nº 404. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 24.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.06.2021)

### 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 3.777.539 casos confirmados de COVID-19 y 80.766 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 24.06.2021

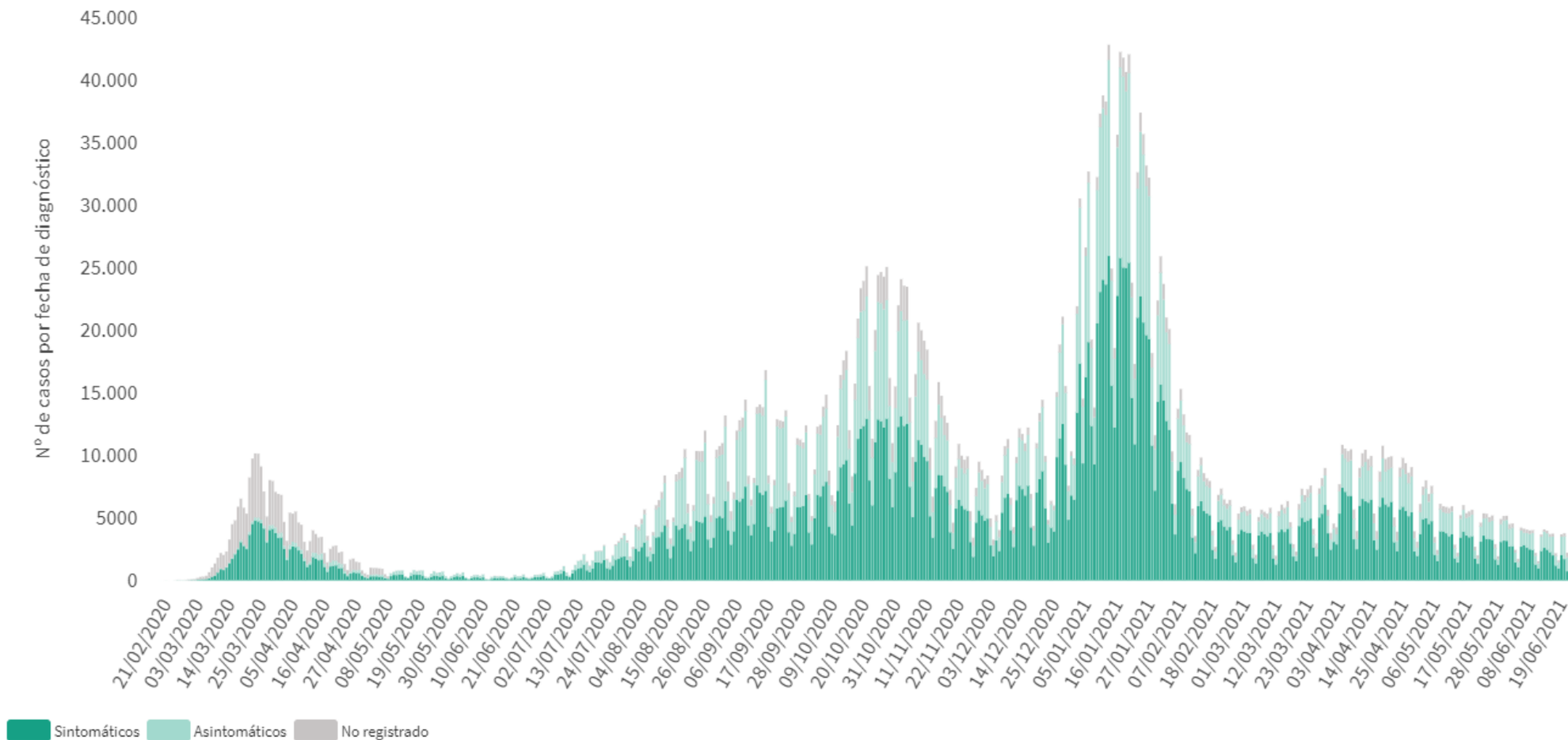
CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados el día previo	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
			Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	612.979	229	14.093	166,50	6.072	71,74	5.210	61,55	1.017	12,02
Aragón	126.446	102	1.094	82,29	540	40,62	570	42,88	201	15,12
Asturias	53.646	61	741	72,73	396	38,87	68	6,67	26	2,55
Baleares	61.430	48	564	48,14	314	26,80	457	39,01	220	18,78
Canarias	59.883	209	2.215	101,79	1.230	56,53	1.251	57,49	513	23,58
Cantabria	31.191	90	626	107,39	461	79,09	311	53,35	157	26,93
Castilla La Mancha	196.166	9	1.248	61,02	461	22,54	550	26,89	150	7,33
Castilla y León	234.890	83	1.684	70,32	688	28,73	989	41,30	303	12,65
Cataluña	638.516	554	8.555	109,95	4.306	55,34	3.942	50,67	1.646	21,16
Ceuta**	5.977	1	14	16,63	4	4,75	6	7,13	4	4,75
C. Valenciana***	398.973	-	2.199	43,48	1.055	20,86	1.271	25,13	389	7,69
Extremadura	77.018	51	644	60,53	334	31,39	284	26,69	89	8,36
Galicia	129.039	71	1.161	42,97	577	21,36	571	21,13	207	7,66
Madrid	728.659	418	5.234	77,20	2.446	36,08	2.809	41,43	911	13,44
Melilla	9.238	2	37	42,49	25	28,71	24	27,56	9	10,34
Murcia	114.477	62	840	55,58	421	27,86	507	33,55	197	13,04
Navarra	63.680	40	655	99,06	307	46,43	384	58,08	152	22,99
País Vasco	203.521	149	2.181	98,22	999	44,99	14	0,63	3	0,14
La Rioja	31.810	31	435	135,97	199	62,20	257	80,33	80	25,01
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.777.539</b>	<b>2.210</b>	<b>44.220</b>	<b>93,19</b>	<b>20.835</b>	<b>43,91</b>	<b>19.475</b>	<b>41,04</b>	<b>6.274</b>	<b>13,22</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 15 casos positivos importados en los últimos 14 días tras la entrada masiva de personas ocurrida recientemente

\*\*\* Debido a festividad no han actualizado los datos.

**Figura 1.** Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 23.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.06.2021).



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	549	3,05%	128	6,86%	78	98
Aragón	83	2,02%	19	8,48%	11	10
Asturias	61	1,82%	13	4,26%	6	6
Baleares	27	0,84%	6	2,21%	5	0
Canarias	125	2,27%	24	5,03%	9	12
Cantabria	19	1,37%	1	0,94%	2	3
Castilla La Mancha	83	1,67%	27	7,36%	4	17
Castilla y León	118	1,84%	50	11,26%	9	19
Cataluña	418	1,69%	134	10,74%	44	76
Ceuta	3	1,52%	1	5,88%	0	0
C. Valenciana	92	0,82%	12	1,41%	18	14
Extremadura	17	0,58%	3	1,54%	1	1
Galicia	58	0,69%	17	2,27%	14	9
Madrid	492	2,99%	167	14,69%	38	62
Melilla	1	0,55%	1	5,88%	0	1
Murcia	25	0,61%	7	1,47%	4	4
Navarra	24	1,27%	8	6,61%	1	2
País Vasco	194	3,96%	36	9,02%	25	37
La Rioja	20	2,81%	5	9,43%	4	2
<b>Total general</b>	<b>2.409</b>	<b>1,96%</b>	<b>659</b>	<b>7,07%</b>	<b>273</b>	<b>373</b>

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 23/06/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 24 de Junio 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.

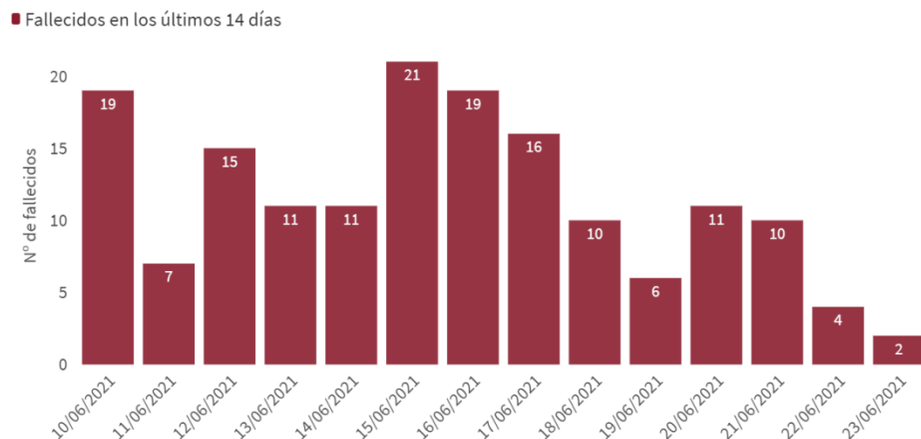
Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial [aquí](#).

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 24.06.2021)

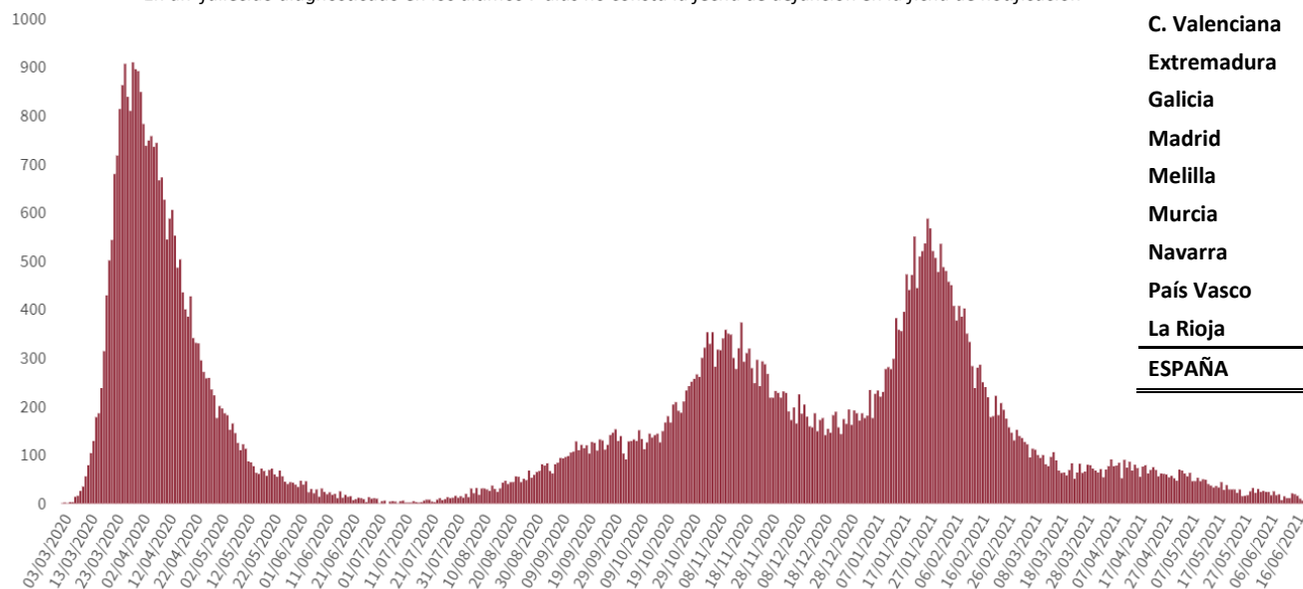
CCAA	Del 14.06.2021 al 20.06.2021					Procesadas el 21.06.2021				
	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	66.122	40.139	106.261	1.262,87	7,87%	9.295	6.485	15.780	187,54	6,58%
Aragón	8.128	3.425	11.553	875,70	5,26%	1.591	604	2.195	166,38	6,38%
Asturias	13.799	1.431	15.230	1.489,05	2,86%	2.152	243	2.395	234,16	2,59%
Baleares	12.616	7.663	20.279	1.764,22	1,67%	1.815	992	2.807	244,20	2,89%
Canarias	18.915	9.466	28.381	1.317,97	4,16%	2.608	1.534	4.142	192,35	5,29%
Cantabria	7.213	696	7.909	1.361,09	4,84%	1.325	111	1.436	247,13	4,32%
Castilla La Mancha	11.399	4.452	15.851	779,74	4,09%	2.100	601	2.701	132,87	3,41%
Castilla y León	19.478	8.254	27.732	1.155,72	4,09%	3.350	1.468	4.818	200,79	4,44%
Cataluña	70.971	35.483	106.454	1.386,98	3,87%	11.070	7.744	18.814	245,13	4,78%
Ceuta	295	407	702	828,05	0,85%	48	70	118	139,19	4,24%
C. Valenciana	38.089	16.373	54.462	1.088,42	3,45%	5.750	2.407	8.157	163,02	3,98%
Extremadura	9.117	5.801	14.918	1.397,20	2,83%	1.437	1.090	2.527	236,67	2,53%
Galicia	22.618	11.289	33.907	1.256,05	2,06%	3.070	1.742	4.812	178,26	2,04%
Madrid	57.417	52.182	109.599	1.644,79	3,14%	8.410	9.036	17.446	261,82	2,97%
Melilla	337	595	932	1.077,62	1,72%	52	118	170	196,56	2,35%
Murcia	8.846	4.465	13.311	891,02	3,22%	1.502	825	2.327	155,77	2,62%
Navarra	6.724	4.933	11.657	1.781,83	4,37%	964	823	1.787	273,15	3,30%
País Vasco	22.521	9.791	32.312	1.463,55	3,14%	4.115	1.452	5.567	252,15	2,23%
La Rioja	2.738	2.594	5.332	1.683,09	4,89%	394	360	754	238,01	2,79%
<b>ESPAÑA</b>	<b>397.343</b>	<b>219.439</b>	<b>616.782</b>	<b>1.311,57</b>	<b>4,20%</b>	<b>61.048</b>	<b>37.705</b>	<b>98.753</b>	<b>210,00</b>	<b>4,14%</b>

Puede acceder a los datos en abierto de las pruebas realizadas [aquí](#).

**Figura 2.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 23.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.06.2021).



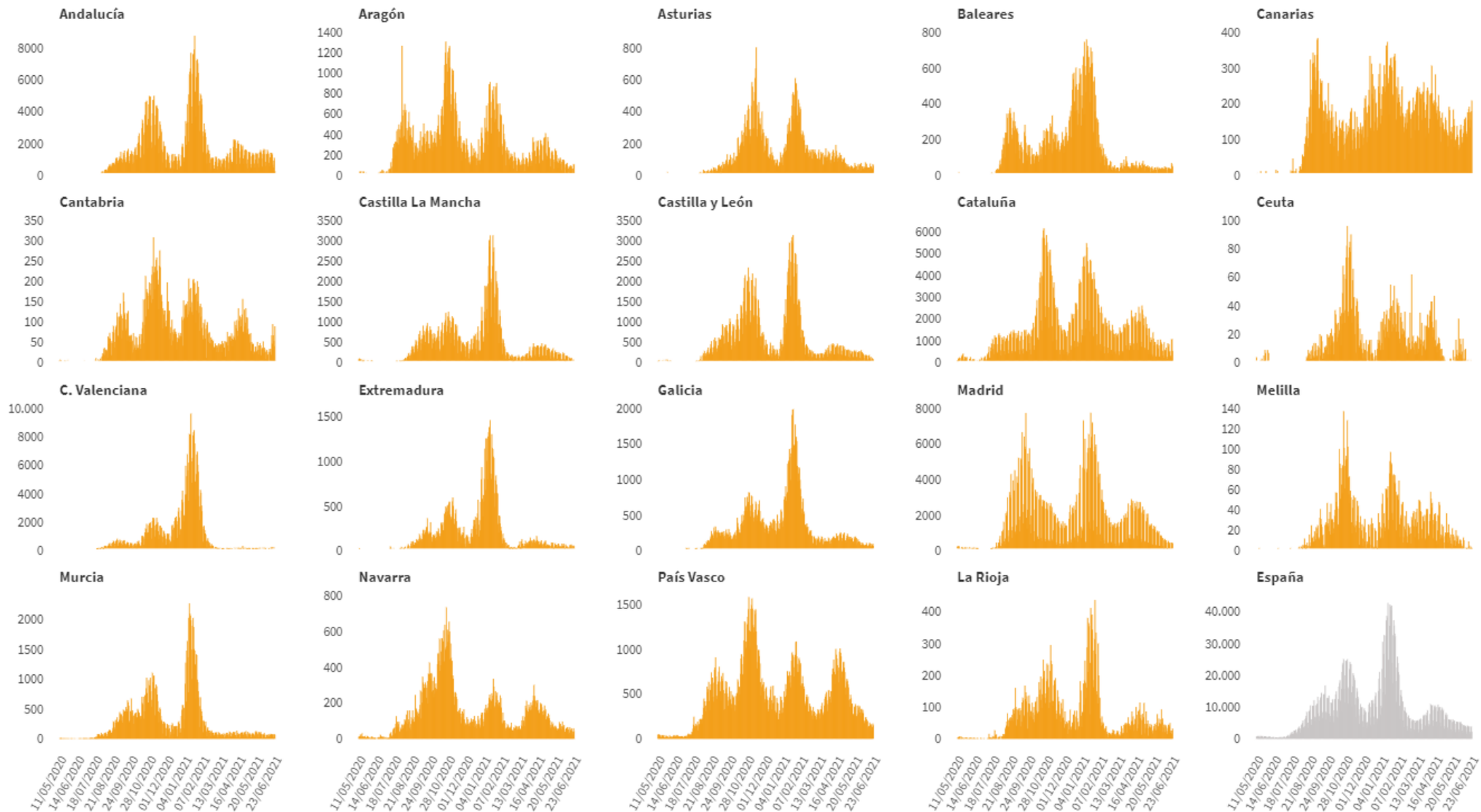
\* En un fallecido diagnosticado en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación



**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 23.06.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	10.026	13	1,6%
Aragón	3.544	3	2,8%
Asturias	1.976	1	3,7%
Baleares	844	0	1,4%
Canarias	787	4	1,3%
Cantabria	568	1	1,8%
Castilla La Mancha	6.008	4	3,1%
Castilla y León	6.918	4	2,9%
Cataluña	14.731	3	2,3%
Ceuta	116	0	1,9%
C. Valenciana	7.410	1	1,9%
Extremadura	1.807	2	2,3%
Galicia	2.421	4	1,9%
Madrid	15.419	8	2,1%
Melilla	97	0	1,1%
Murcia	1.606	1	1,4%
Navarra	1.182	1	1,9%
País Vasco	4.529	8	2,2%
La Rioja	777	2	2,4%
<b>ESPAÑA</b>	<b>80.766</b>	<b>60</b>	<b>2,1%</b>

**Figura 3.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 23.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.06.2021).



**Figura 4.** Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 23.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.06.2021).



**Figura 5.** Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 24.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 23.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.06.2021).

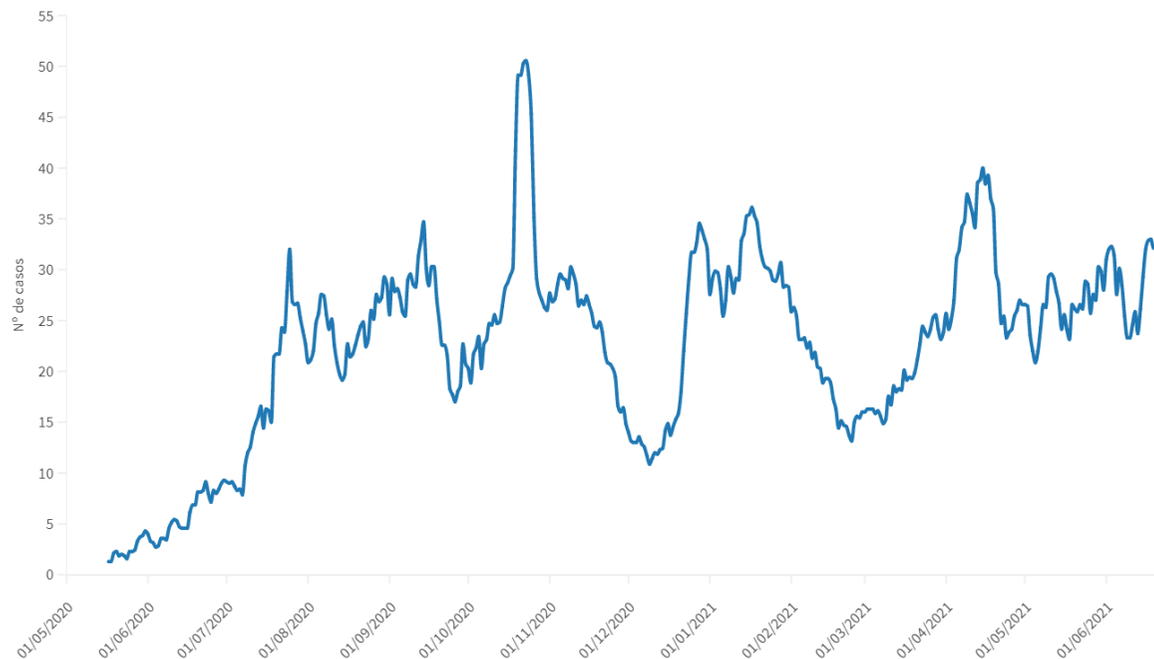


**Tabla 5.** Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.971	31
Aragón	291	0
Asturias	31	0
Baleares	421	12
Canarias	1.407	15
Cantabria	109	0
Castilla La Mancha	302	1
Castilla y León	374	6
Cataluña	811	17
Ceuta	155	0
C. Valenciana	804	12
Extremadura	271	4
Galicia	516	13
Madrid	1.037	66
Melilla	4	0
Murcia	373	4
Navarra	151	0
País Vasco	61	0
La Rioja	24	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>9.113</b>	<b>181</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 24.06.2021)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 54.060.599 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>1,2,3</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>	5.762.322	2.320	0,04%	55,0	110.891	33	1,9%
<b>Turquía</b>	5.381.736	6.143	0,11%	99,4	49.293	57	0,9%
<b>Rusia</b>	5.368.513	17.594	0,32%	146,9	130.895	548	2,4%
<b>Reino Unido</b>	4.667.870	16.135	0,24%	198,7	128.027	19	2,7%
<b>Italia</b>	4.255.434	951	0,02%	29,2	127.352	30	3,0%
<b>Alemania</b>	3.724.806	1.008	0,02%	18,9	90.616	93	2,4%
<b>Polonia</b>	2.879.192	162	0,01%	7,6	74.893	35	2,6%
<b>Ucrania</b>	2.230.977	835	0,03%	30,8	52.123	70	2,3%
<b>Países Bajos</b>	1.680.228	686	0,05%	83,2	17.730	3	1,1%
<b>Chequia</b>	1.666.325	133	0,01%	18,4	30.289	6	1,8%
<b>Suecia</b>	1.088.014	3.378	0,04%	71,2	14.608	34	1,3%
<b>Rumanía</b>	1.080.389	66	0,01%	5,8	32.626	161	3,0%
<b>Bélgica</b>	1.080.035	395	0,04%	68,6	25.144	3	2,3%
<b>Portugal</b>	868.323	1.497	0,13%	134,3	17.077	3	2,0%
<b>Suiza</b>	699.003	131	0,02%	38,7	10.271	1	1,5%
<b>Austria</b>	645.681	72	0,02%	26,6	10.423	4	1,6%
<b>Irlanda</b>	269.495	174	0,12%	98,8	4.979	38	1,8%

<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

<sup>3</sup> Suiza, Austria e Irlanda ya no se encuentra entre los quince países con más casos confirmados de Europa. Se sigue incluyendo en la tabla por su histórico

**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 178.837.204 casos y 3.880.450 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>4,5,6</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>	33.395.620	12.854	0,03%	50,4	600.086	322	1,8%
<b>India</b>	30.028.709	50.848	0,17%	69,4	390.660	1.358	1,3%
<b>Brasil</b>	17.966.831	38.903	0,42%	469,0	502.586	761	2,8%
<b>Argentina</b>	4.277.395	8.606	0,45%	673,8	89.490	447	2,1%
<b>Colombia</b>	3.968.405	23.239	0,71%	756,1	100.582	648	2,5%
<b>Irán</b>	3.117.336	11.716	0,31%	169,1	83.217	116	2,7%
<b>México</b>	2.478.551	1.268	0,13%	34,9	231.244	57	9,3%
<b>Indonesia</b>	2.033.421	15.308	0,69%	61,3	55.594	303	2,7%
<b>Perú</b>	2.030.611	986	0,19%	142,6	190.645	220	9,4%
<b>Sudáfrica</b>	1.843.572	11.093	0,66%	241,5	59.092	297	3,2%
<b>Chile</b>	1.525.663	3.440	0,37%	455,1	31.690	45	2,1%
<b>Canadá</b>	1.409.607	772	0,06%	41,1	26.087	11	1,9%
<b>Filipinas</b>	1.367.894	3.655	0,43%	81,7	23.809	60	1,7%
<b>Iraq</b>	1.298.703	6.003	0,38%	170,3	16.935	25	1,3%
<b>Pakistán</b>	949.838	663	0,10%	7,0	22.034	27	2,3%
<b>Japón</b>	787.650	1.352	0,18%	17,5	14.496	42	1,8%
<b>Corea del Sur</b>	152.545	644	0,32%	13,3	2.007	1	1,3%
<b>China</b>	117.759	108	0,13%	0,2	5.421	6	4,6%
<b>Singapur</b>	62.448	18	0,03%	4,1	35	0	0,1%

<sup>4</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>5</sup> (-) sin actualizar

<sup>6</sup> China, Singapur, Japón y Corea del Sur ya no se encuentran entre los quince países con más casos confirmados fuera de Europa. Se siguen incluyendo en la tabla por su histórico.

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