

## Actualización nº 391. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 07.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 07.06.2021)

### 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 3.707.523 casos confirmados de COVID-19 y 80.236 fallecidos. Los datos se pueden obtener en [aquí](#).

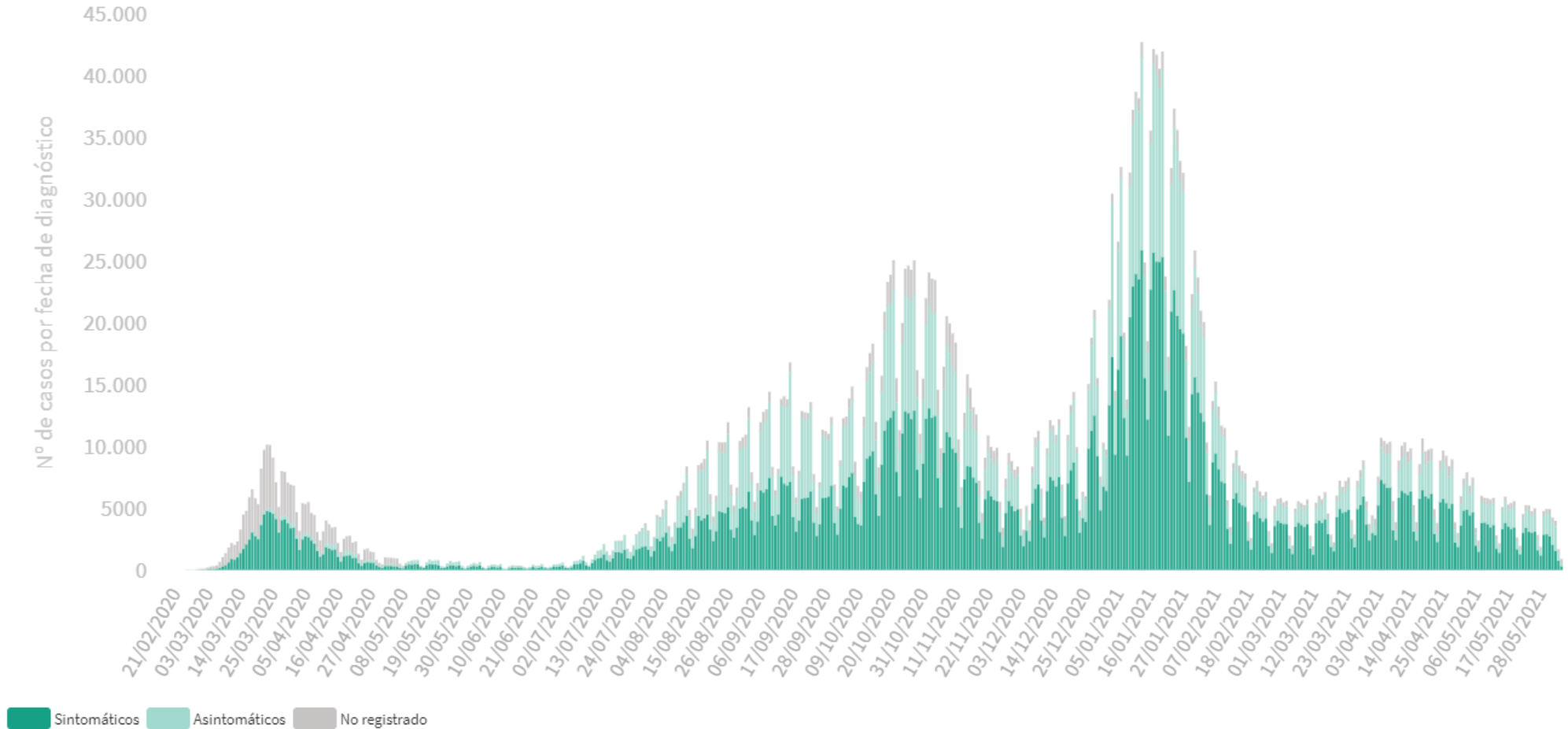
**Tabla 1.** Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 07.06.2021

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	593.602	86	15.777	186,39	7.283	86,04	6.084	71,88	1.335	15,77
Aragón	125.083	21	1.766	132,84	853	64,16	911	68,53	313	23,54
Asturias	52.737	53	716	70,28	357	35,04	55	5,40	17	1,67
Baleares	60.728	17	472	40,29	234	19,97	357	30,47	179	15,28
Canarias	57.250	91	1.477	67,88	758	34,84	817	37,55	306	14,06
Cantabria	30.483	9	472	80,97	216	37,06	254	43,57	80	13,72
Castilla La Mancha	194.017	0	2.036	99,55	765	37,40	921	45,03	279	13,64
Castilla y León	232.567	64	2.946	123,01	1.408	58,79	1.728	72,15	598	24,97
Cataluña	617.193	121	8.432	108,37	4.412	56,71	3.644	46,84	1.368	17,58
Ceuta**	5.943	5	41	48,69	28	33,25	38	45,13	19	22,56
C. Valenciana	395.931	5	2.025	40,04	994	19,65	1.083	21,41	309	6,11
Extremadura	76.214	25	771	72,46	384	36,09	359	33,74	134	12,59
Galicia	127.561	22	1.410	52,19	565	20,91	648	23,98	206	7,62
Madrid	720.815	94	9.630	142,04	3.982	58,73	4.705	69,40	1.113	16,42
Melilla	9.176	3	132	151,59	49	56,27	58	66,61	15	17,23
Murcia	113.470	14	922	61,01	372	24,62	459	30,37	126	8,34
Navarra	62.873	39	918	138,84	446	67,45	520	78,65	183	27,68
País Vasco	200.615	169	4.088	184,10	1.886	84,94	9	0,41	1	0,05
La Rioja	31.265	33	690	215,68	362	113,16	407	127,22	146	45,64
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.707.523</b>	<b>871</b>	<b>54.721</b>	<b>115,32</b>	<b>25.354</b>	<b>53,43</b>	<b>23.057</b>	<b>48,59</b>	<b>6.727</b>	<b>14,18</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 107 casos positivos importados en los últimos 14 días tras la entrada masiva de personas ocurrida recientemente

**Figura 1.** Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 06.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 07.06.2021).



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	786	4,37%	163	8,66%	79	34
Aragón	186	4,44%	41	17,83%	21	5
Asturias	110	3,20%	31	10,16%	21	0
Baleares	33	1,03%	13	4,80%	6	1
Canarias	113	2,05%	26	5,45%	6	2
Cantabria	35	2,52%	9	8,49%	2	0
Castilla La Mancha	210	4,23%	57	15,53%	24	9
Castilla y León	239	3,61%	85	17,03%	18	4
Cataluña	626	2,51%	216	16,73%	46	28
Ceuta	3	1,52%	1	5,88%	0	0
C. Valenciana	130	1,16%	26	3,03%	20	10
Extremadura	26	0,88%	7	3,35%	5	4
Galicia	87	1,03%	16	2,11%	12	2
Madrid	1.059	6,31%	310	26,54%	65	40
Melilla	8	4,40%	1	5,88%	1	0
Murcia	46	1,13%	18	3,79%	3	4
Navarra	38	1,99%	12	9,52%	1	1
País Vasco	343	7,04%	84	19,91%	25	9
La Rioja	36	4,98%	8	15,09%	1	1
<b>Total general</b>	<b>4.114</b>	<b>3,33%</b>	<b>1.124</b>	<b>11,79%</b>	<b>356</b>	<b>154</b>

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 06/06/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 7 de Junio de 2021

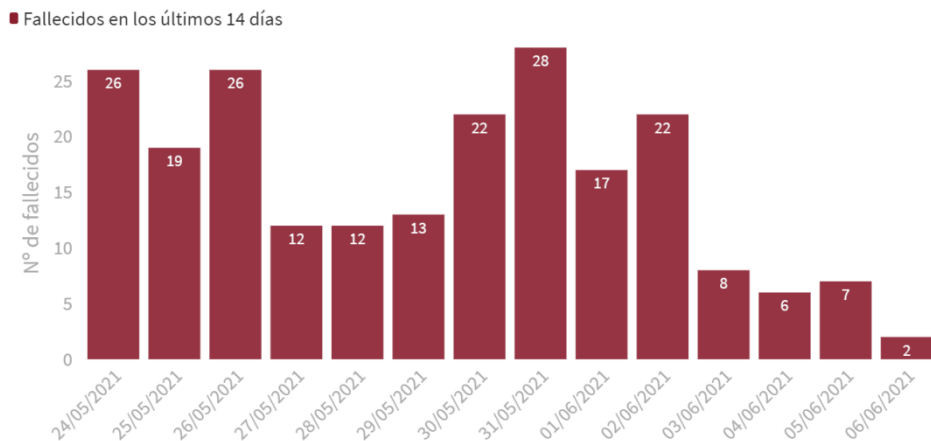
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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

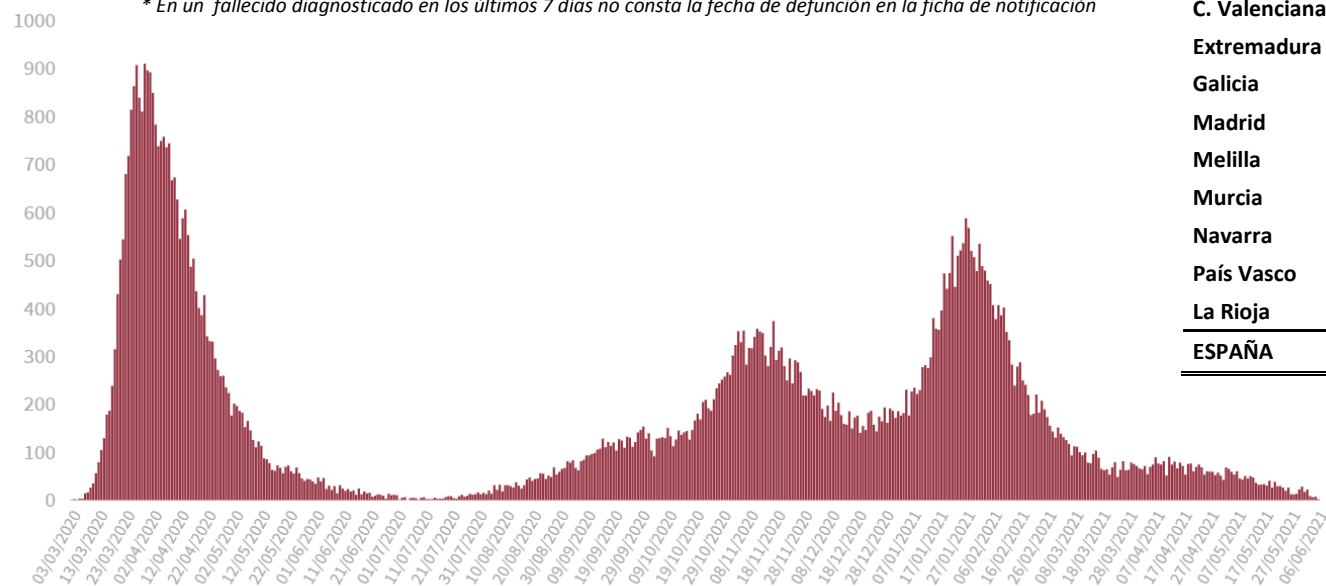
Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 07.06.2021)

CCAA	Del 28.05.2021 al 03.06.2021					Procesadas el 04.06.2021				
	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	66.606	39.426	106.032	1.260,15	8,48%	8.706	5.479	14.185	168,58	10,28%
Aragón	10.173	4.778	14.951	1.133,26	7,24%	1.611	730	2.341	177,44	7,13%
Asturias	15.928	1.424	17.352	1.696,52	2,97%	2.231	217	2.448	239,34	2,66%
Baleares	15.690	8.241	23.931	2.081,93	1,28%	2.183	1.174	3.357	292,05	0,95%
Canarias	19.588	9.662	29.250	1.358,32	2,69%	2.104	1.403	3.507	162,86	2,85%
Cantabria	7.722	566	8.288	1.426,31	3,50%	1.095	82	1.177	202,55	3,06%
Castilla La Mancha	10.315	4.728	15.043	739,99	6,55%	2.292	870	3.162	155,54	6,42%
Castilla y León	19.376	11.660	31.036	1.293,41	6,20%	2.994	1.857	4.851	202,16	6,64%
Cataluña	84.256	36.239	120.495	1.569,92	3,69%	11.402	4.232	15.634	203,69	3,90%
Ceuta	353	858	1.211	1.428,45	5,95%	56	66	122	143,91	3,28%
C. Valenciana	37.269	13.218	50.487	1.008,98	2,86%	4.902	1.643	6.545	130,80	2,96%
Extremadura	9.848	6.329	16.177	1.515,11	2,97%	1.717	1.154	2.871	268,89	2,86%
Galicia	32.111	13.699	45.810	1.696,98	2,00%	5.188	2.008	7.196	266,57	1,53%
Madrid	61.453	60.141	121.594	1.824,81	4,90%	9.392	9.118	18.510	277,79	4,20%
Melilla	374	731	1.105	1.277,65	3,98%	56	108	164	189,62	1,83%
Murcia	9.902	5.078	14.980	1.002,75	3,12%	1.080	779	1.859	124,44	2,69%
Navarra	8.733	5.454	14.187	2.168,56	5,08%	1.111	816	1.927	294,55	5,03%
País Vasco	28.316	14.984	43.300	1.961,25	4,97%	4.253	2.136	6.389	289,39	4,41%
La Rioja	2.901	2.832	5.733	1.809,67	6,87%	256	914	1.170	369,32	6,75%
<b>ESPAÑA</b>	<b>440.914</b>	<b>240.048</b>	<b>680.962</b>	<b>1.448,05</b>	<b>4,70%</b>	<b>62.629</b>	<b>34.786</b>	<b>97.415</b>	<b>207,15</b>	<b>4,79%</b>

**Figura 2.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 06.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 07.06.2021).



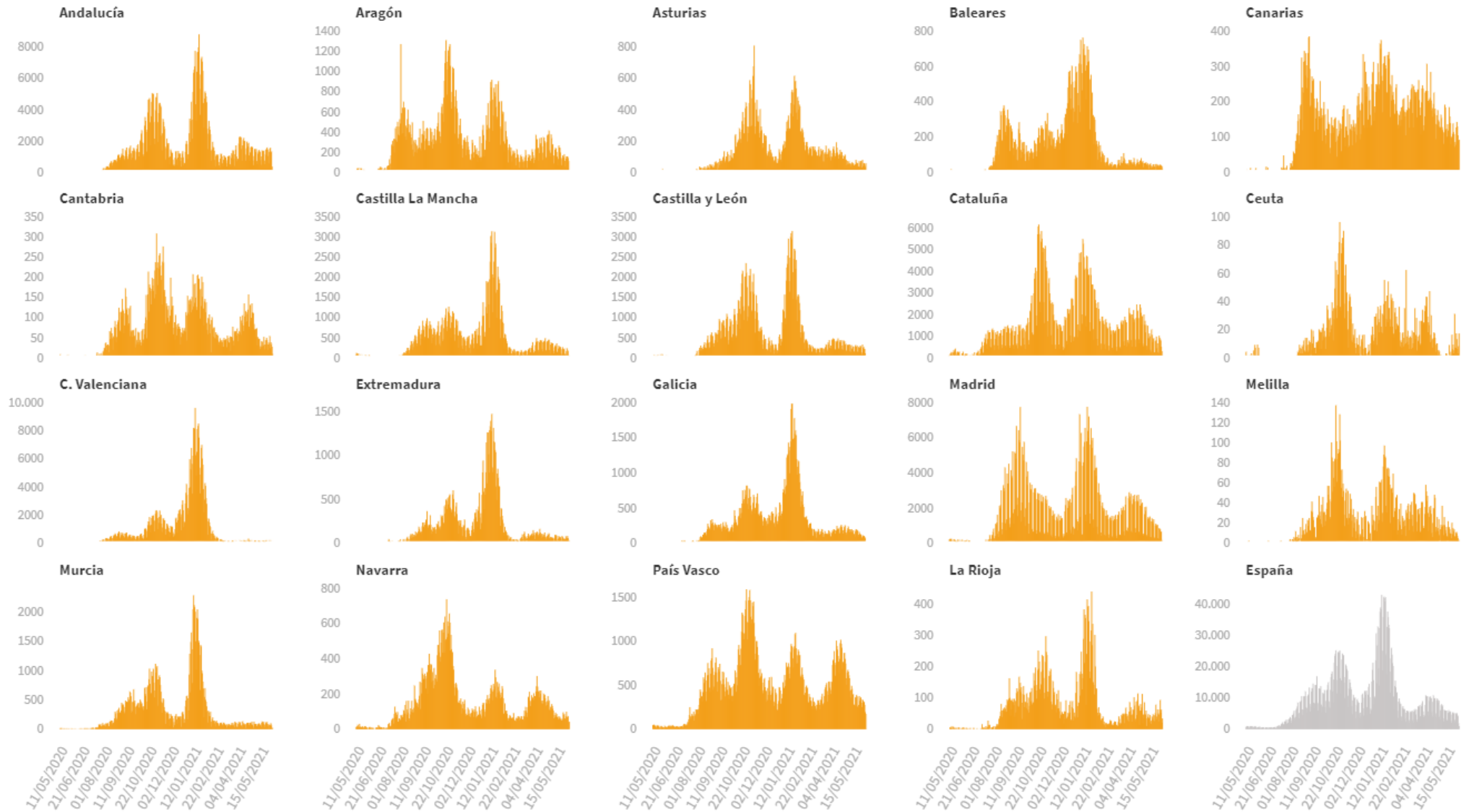
\* En un fallecido diagnosticado en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación



**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 06.06.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.934	12	1,7%
Aragón	3.521	7	2,8%
Asturias	1.972	4	3,7%
Baleares	839	0	1,4%
Canarias	775	5	1,4%
Cantabria	565	0	1,9%
Castilla La Mancha	5.932	6	3,1%
Castilla y León	6.894	7	3,0%
Cataluña	14.599	6	2,4%
Ceuta	116	1	2,0%
C. Valenciana	7.399	2	1,9%
Extremadura	1.805	1	2,4%
Galicia	2.413	8	1,9%
Madrid	15.351	18	2,1%
Melilla	97	0	1,1%
Murcia	1.602	1	1,4%
Navarra	1.178	3	1,9%
País Vasco	4.470	8	2,2%
La Rioja	774	2	2,5%
<b>ESPAÑA</b>	<b>80.236</b>	<b>91</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 06.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 07.06.2021).



**Figura 4.** Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 06.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 07.06.2021).



**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 06.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 07.06.2021).



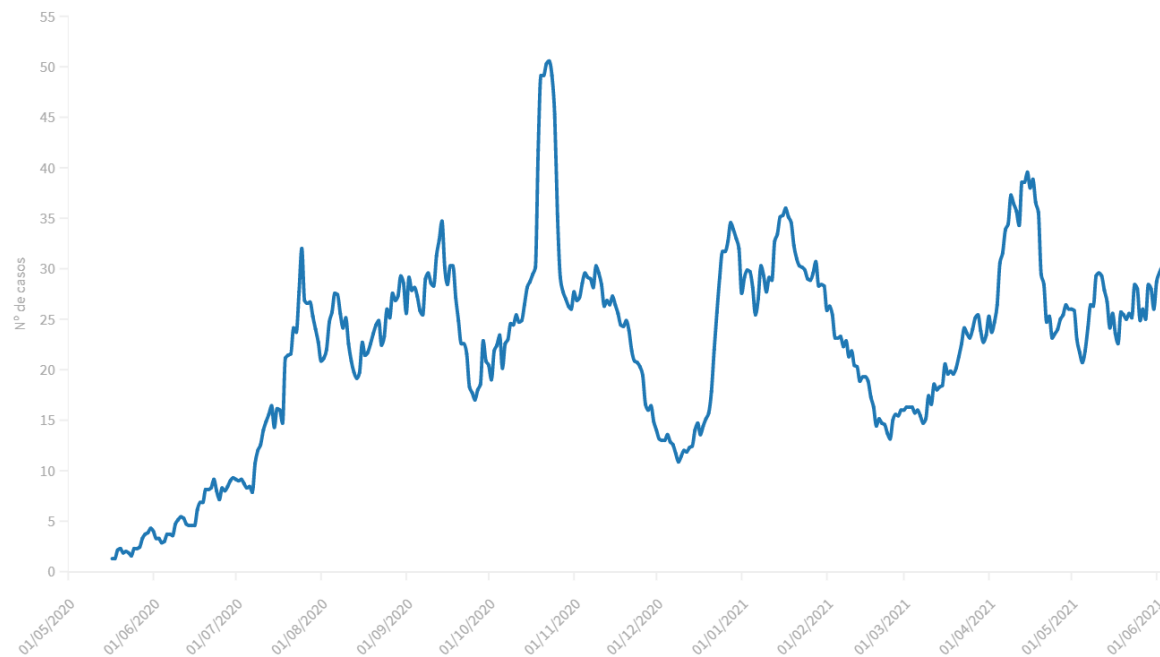


**Tabla 5.** Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.861	13
Aragón	290	0
Asturias	30	0
Baleares	397	14
Canarias	1.367	20
Cantabria	106	2
Castilla La Mancha	297	3
Castilla y León	361	1
Cataluña	750	12
Ceuta	138	43
C. Valenciana	738	8
Extremadura	264	0
Galicia	482	3
Madrid	888	45
Melilla	4	0
Murcia	364	0
Navarra	149	2
País Vasco	60	0
La Rioja	22	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.568</b>	<b>166</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 07.06.2021)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 53.240.028 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>	5.712.753	5.070	0,12%	162,8	110.027	25	1,9%
<b>Turquía</b>	5.282.594	6.126	0,13%	126,8	48.068	92	0,9%
<b>Rusia</b>	5.126.437	9.163	0,18%	86,5	123.787	351	2,4%
<b>Reino Unido</b>	4.516.892	5.341	0,11%	81,7	127.840	4	2,8%
<b>Italia</b>	4.232.428	2.275	0,06%	66,7	126.523	51	3,0%
<b>Alemania</b>	3.701.484	1.117	0,08%	60,0	89.244	22	2,4%
<b>Polonia</b>	2.875.136	312	0,02%	25,1	74.152	13	2,6%
<b>Ucrania</b>	2.214.517	937	0,08%	76,2	51.182	42	2,3%
<b>Chequia</b>	1.663.517	154	0,02%	53,4	30.159	2	1,8%
<b>Países Bajos</b>	1.661.520	2.160	0,15%	224,0	17.675	9	1,1%
<b>Rumanía</b>	1.078.742	179	0,02%	16,4	30.725	113	2,8%
<b>Suecia</b>	1.078.062	-	0,13%	192,8	14.523	-	1,3%
<b>Bélgica</b>	1.069.874	-	0,14%	198,6	25.019	-	2,3%
<b>Portugal</b>	852.034	-	0,06%	66,3	17.032	-	2,0%
<b>Suiza</b>	694.181	-	0,09%	115,7	10.215	-	1,5%
<b>Austria</b>	642.429	304	0,05%	62,9	10.373	3	1,6%
<b>Irlanda</b>	263.689	-	0,16%	119,7	4.941	-	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

<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 172.630.637 casos y 3.718.683 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>	33.178.017	11.134	0,04%	74,2	594.381	354	1,8%
<b>India</b>	28.809.339	114.460	0,40%	168,5	346.759	2.677	1,2%
<b>Brasil</b>	16.841.408	37.936	0,39%	415,5	470.842	1.454	2,8%
<b>Argentina</b>	3.915.397	30.950	0,80%	973,0	80.411	538	2,1%
<b>Colombia</b>	3.518.046	30.000	0,73%	656,6	90.890	537	2,6%
<b>Irán</b>	2.960.751	6.442	0,33%	168,6	80.941	128	2,7%
<b>México</b>	2.429.631	2.809	0,12%	29,2	228.568	206	9,4%
<b>Perú</b>	1.976.166	7.473	0,21%	189,4	185.813	433	9,4%
<b>Indonesia</b>	1.850.206	6.594	0,31%	30,0	51.449	153	2,8%
<b>Sudáfrica</b>	1.691.491	5.450	0,28%	102,0	56.929	97	3,4%
<b>Chile</b>	1.420.266	8.920	0,52%	517,1	29.816	120	2,1%
<b>Canadá</b>	1.389.508	2.063	0,16%	99,5	25.679	35	1,8%
<b>Filipinas</b>	1.262.273	6.955	0,53%	78,8	21.732	195	1,7%
<b>Iraq</b>	1.221.678	3.154	0,33%	149,7	16.518	30	1,4%
<b>Pakistán</b>	930.511	1.923	0,22%	15,6	21.189	84	2,3%
<b>Japón</b>	760.323	2.660	0,36%	36,5	13.523	74	1,8%
<b>Corea del Sur</b>	144.152	556	0,43%	16,0	1.973	2	1,4%
<b>China</b>	114.106	542	0,43%	0,5	5.070	37	4,4%
<b>Singapur</b>	62.176	18	0,04%	6,7	33	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

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

<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.