

## Actualización nº 397. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 15.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.06.2021)

### 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 3.745.199 casos confirmados de COVID-19 y 80.579 fallecidos. Los datos se pueden obtener en [aquí](#).

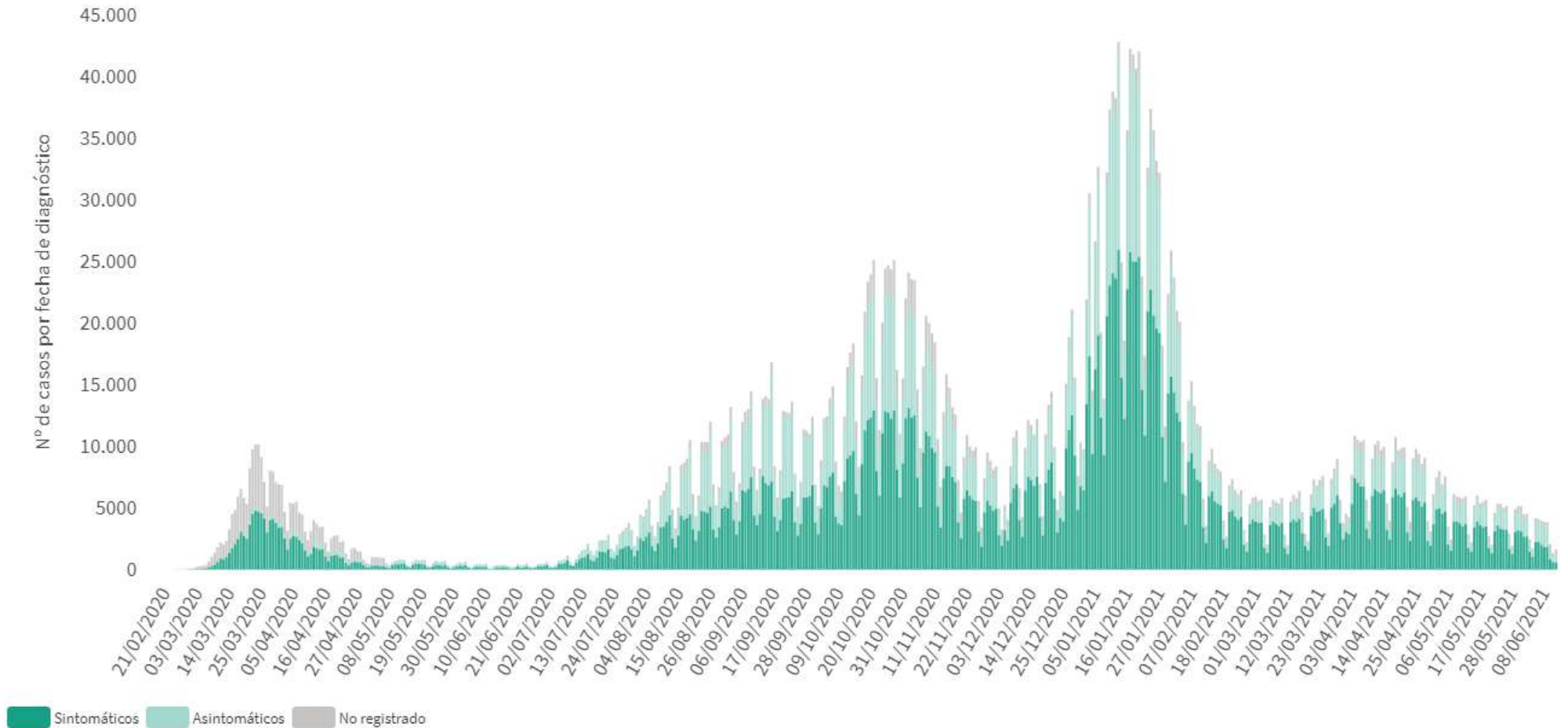
**Tabla 1.** Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 15.06.2021

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	602.955	141	15.597	184,27	6.851	80,94	4.474	52,86	976	11,53
Aragón	125.732	77	1.381	103,88	588	44,23	677	50,93	209	15,72
Asturias	53.168	47	705	69,20	392	38,48	64	6,28	30	2,94
Baleares	61.004	21	478	40,80	224	19,12	417	35,59	142	12,12
Canarias	58.315	103	1.745	80,19	944	43,38	951	43,71	384	17,65
Cantabria	30.684	37	382	65,53	170	29,16	157	26,93	48	8,23
Castilla La Mancha	195.226	26	1.794	87,72	707	34,57	836	40,88	214	10,46
Castilla y León	233.863	154	2.371	99,00	1.037	43,30	1.371	57,25	449	18,75
Cataluña	631.554	318	7.783	100,03	3.096	39,79	3.566	45,83	995	12,79
Ceuta**	5.970	0	33	39,19	10	11,88	26	30,88	6	7,13
C. Valenciana	397.226	31	1.982	39,19	881	17,42	1.112	21,99	321	6,35
Extremadura	76.573	34	661	62,12	286	26,88	294	27,63	97	9,12
Galicia	128.220	27	1.132	41,90	506	18,73	526	19,47	174	6,44
Madrid	724.685	359	6.866	101,27	2.772	40,89	3.168	46,73	753	11,11
Melilla	9.207	1	69	79,24	16	18,37	28	32,16	2	2,30
Murcia	113.869	33	697	46,12	313	20,71	373	24,68	134	8,87
Navarra	63.261	32	764	115,55	343	51,88	401	60,65	135	20,42
País Vasco	202.169	133	3.099	139,56	1.324	59,63	12	0,54	5	0,23
La Rioja	31.518	31	569	177,86	207	64,70	310	96,90	89	27,82
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.745.199</b>	<b>1.605</b>	<b>48.108</b>	<b>101,39</b>	<b>20.667</b>	<b>43,55</b>	<b>18.763</b>	<b>39,54</b>	<b>5.163</b>	<b>10,88</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 58 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 14.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.06.2021).



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	720	4,00%	157	8,39%	117	110
Aragón	112	2,70%	30	13,04%	10	34
Asturias	85	2,50%	22	7,21%	12	7
Baleares	27	0,84%	8	2,95%	4	5
Canarias	107	1,94%	25	5,24%	9	7
Cantabria	29	2,09%	6	5,66%	5	4
Castilla La Mancha	131	2,64%	41	10,99%	8	19
Castilla y León	185	2,85%	63	13,94%	17	24
Cataluña	530	2,13%	172	13,51%	41	85
Ceuta	3	1,52%	1	5,88%	0	0
C. Valenciana	96	0,85%	20	2,31%	14	25
Extremadura	22	0,75%	2	1,03%	3	4
Galicia	68	0,81%	17	2,28%	8	5
Madrid	788	4,74%	251	21,68%	60	107
Melilla	3	1,65%	1	5,88%	0	0
Murcia	35	0,85%	10	2,11%	9	11
Navarra	34	1,79%	9	7,32%	0	0
País Vasco	251	5,16%	58	13,88%	39	56
La Rioja	25	3,46%	6	11,32%	4	4
<b>Total general</b>	<b>3.251</b>	<b>2,64%</b>	<b>899</b>	<b>9,54%</b>	<b>360</b>	<b>507</b>

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 14/06/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 15 de Junio de 2021

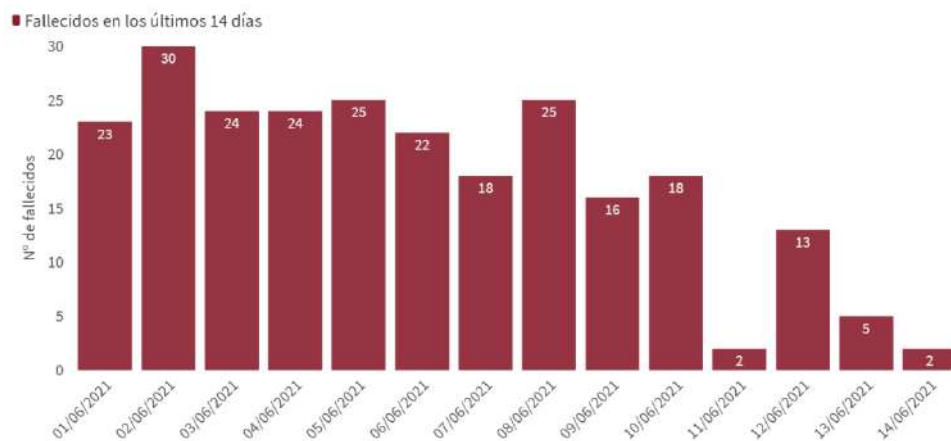
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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

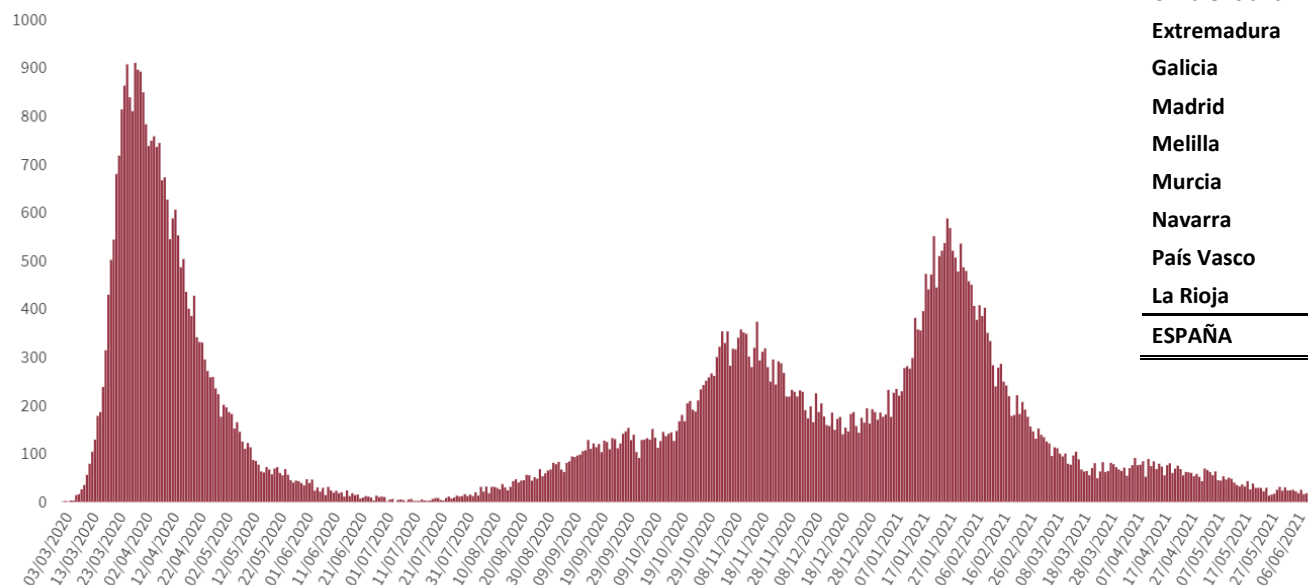
Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 15.06.2021)

CCAA	Del 05.06.2021 al 11.06.2021					Procesadas el 12.06.2021				
	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	66.953	39.262	106.215	1.262,32	8,27%	6.760	2.428	9.188	109,20	8,37%
Aragón	8.960	3.969	12.929	980,00	5,47%	667	328	995	75,42	4,52%
Asturias	16.410	1.505	17.915	1.751,56	2,76%	1.594	126	1.720	168,17	3,31%
Baleares	14.469	8.373	22.842	1.987,19	1,49%	1.636	1.100	2.736	238,02	1,17%
Canarias	18.356	9.617	27.973	1.299,02	3,42%	2.260	857	3.117	144,75	4,20%
Cantabria	6.627	626	7.253	1.248,20	3,05%	733	93	826	142,15	2,54%
Castilla La Mancha	11.708	5.144	16.852	828,98	5,61%	1.020	384	1.404	69,07	4,13%
Castilla y León	19.745	9.074	28.819	1.201,02	5,19%	1.941	748	2.689	112,06	4,46%
Cataluña	70.889	33.949	104.838	1.365,93	3,72%	4.021	1.966	5.987	78,00	3,52%
Ceuta	329	875	1.204	1.420,20	4,15%	0	31	31	36,57	3,23%
C. Valenciana	36.338	12.520	48.858	976,42	3,00%	3.237	836	4.073	81,40	2,63%
Extremadura	9.739	6.423	16.162	1.513,71	2,34%	938	462	1.400	131,12	2,93%
Galicia	26.630	13.086	39.716	1.471,24	1,78%	3.854	1.320	5.174	191,67	1,70%
Madrid	59.575	51.556	111.131	1.667,78	3,77%	5.704	2.581	8.285	124,34	3,44%
Melilla	339	700	1.039	1.201,34	3,08%	44	56	100	115,62	2,00%
Murcia	7.568	4.083	11.651	779,91	2,76%	1.243	382	1.625	108,78	2,40%
Navarra	6.935	5.046	11.981	1.831,36	4,56%	1.198	360	1.558	238,15	5,97%
País Vasco	26.608	12.154	38.762	1.755,70	3,70%	3.072	898	3.970	179,82	5,11%
La Rioja	1.843	2.481	4.324	1.364,91	5,71%	277	226	503	158,78	4,77%
<b>ESPAÑA</b>	<b>410.021</b>	<b>220.443</b>	<b>630.464</b>	<b>1.340,67</b>	<b>4,32%</b>	<b>40.199</b>	<b>15.182</b>	<b>55.381</b>	<b>117,77</b>	<b>4,20%</b>

**Figura 2.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 14.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.06.2021).



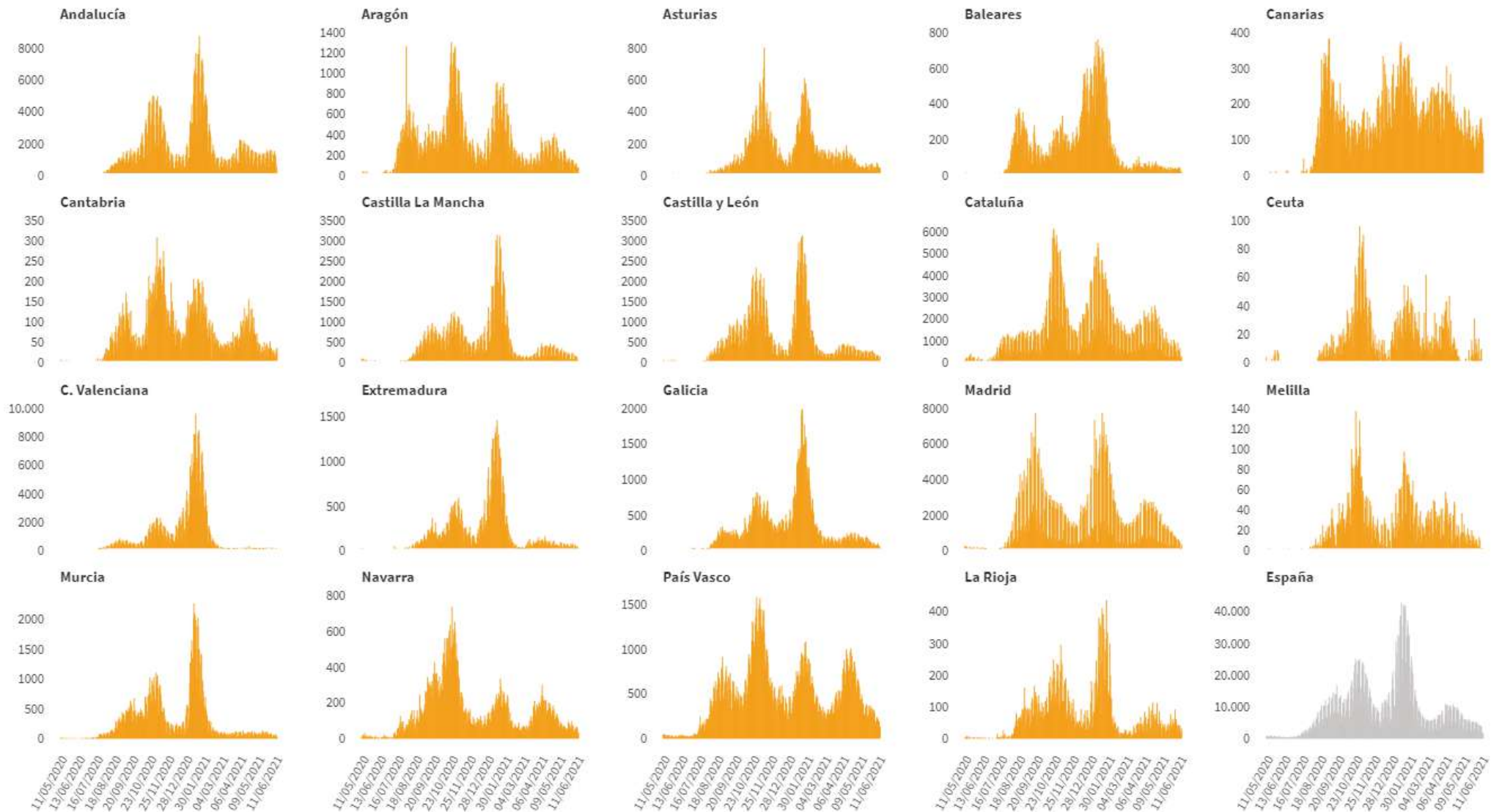
\* En un fallecido diagnosticado en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación



**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 14.06.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.981	17	1,7%
Aragón	3.530	1	2,8%
Asturias	1.972	0	3,7%
Baleares	842	0	1,4%
Canarias	782	6	1,3%
Cantabria	566	1	1,8%
Castilla La Mancha	5.979	3	3,1%
Castilla y León	6.906	6	3,0%
Cataluña	14.691	2	2,3%
Ceuta	116	0	1,9%
C. Valenciana	7.405	1	1,9%
Extremadura	1.805	0	2,4%
Galicia	2.417	3	1,9%
Madrid	15.378	6	2,1%
Melilla	97	0	1,1%
Murcia	1.604	1	1,4%
Navarra	1.178	0	1,9%
País Vasco	4.493	3	2,2%
La Rioja	775	1	2,5%
<b>ESPAÑA</b>	<b>80.517</b>	<b>51</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 14.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.06.2021).



**Figura 4.** Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 14.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.06.2021).



**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 14.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.06.2021).

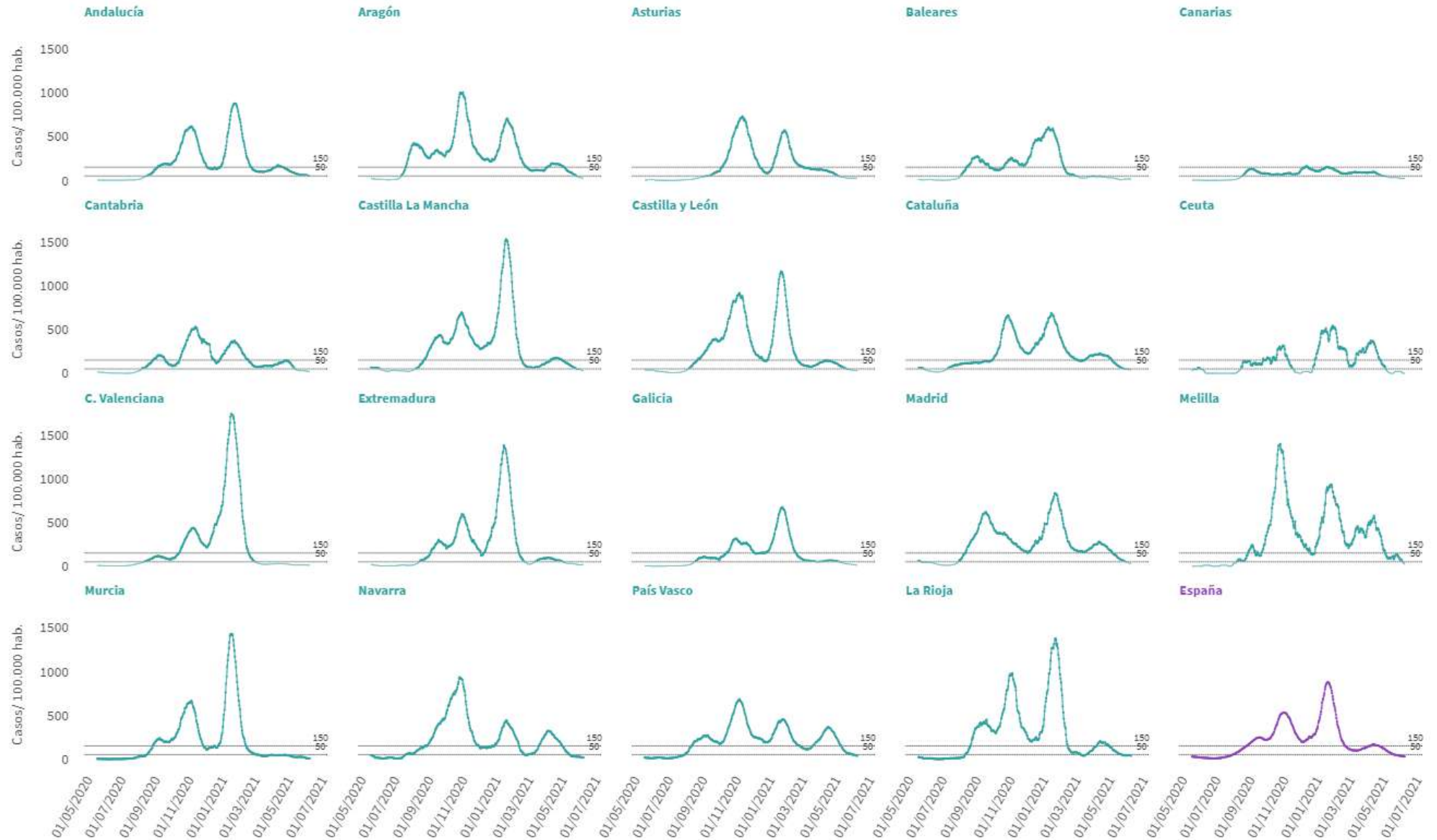


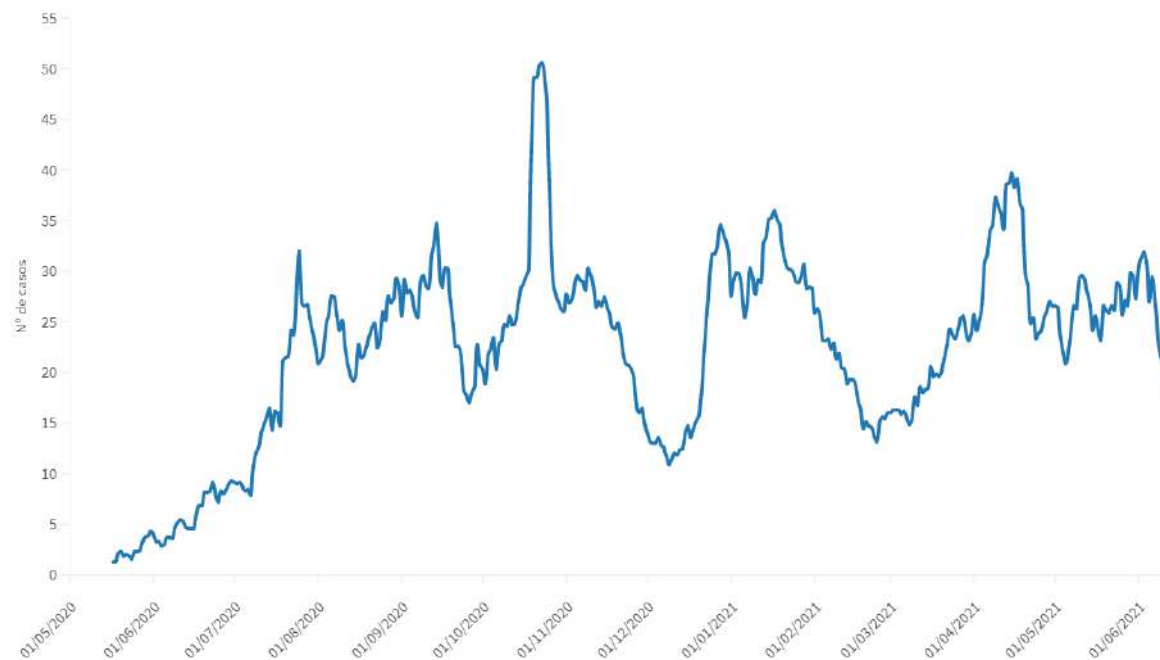


Tabla 5. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.888	15
Aragón	290	0
Asturias	31	1
Baleares	404	6
Canarias	1.386	12
Cantabria	107	0
Castilla La Mancha	303	4
Castilla y León	365	2
Cataluña	780	4
Ceuta	155	17
C. Valenciana	768	16
Extremadura	265	1
Galicia	492	3
Madrid	934	38
Melilla	4	0
Murcia	366	2
Navarra	151	0
País Vasco	61	0
La Rioja	24	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.774</b>	<b>121</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 15.06.2021)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 53.624.753 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>	5.741.354	689	0,07%	110,5	110.483	63	1,9%
<b>Turquía</b>	5.330.447	5.012	0,11%	106,8	48.721	53	0,9%
<b>Rusia</b>	5.222.408	13.721	0,24%	104,1	126.801	371	2,4%
<b>Reino Unido</b>	4.573.419	7.742	0,16%	129,5	127.907	3	2,8%
<b>Italia</b>	4.245.779	907	0,04%	46,3	127.038	36	3,0%
<b>Alemania</b>	3.716.170	652	0,05%	40,1	89.937	93	2,4%
<b>Polonia</b>	2.877.608	139	0,01%	14,0	74.574	1	2,6%
<b>Ucrania</b>	2.223.978	420	0,06%	51,2	51.692	13	2,3%
<b>Países Bajos</b>	1.672.744	1.041	0,08%	146,5	17.711	2	1,1%
<b>Chequia</b>	1.665.139	42	0,01%	36,7	30.226	1	1,8%
<b>Suecia</b>	1.083.456	-	0,07%	146,5	14.574	-	1,3%
<b>Rumanía</b>	1.079.726	69	0,01%	10,0	31.834	30	2,9%
<b>Bélgica</b>	1.076.338	573	0,07%	132,1	25.088	7	2,3%
<b>Portugal</b>	858.072	625	0,08%	91,6	17.047	0	2,0%
<b>Suiza</b>	696.934	-	0,06%	81,8	10.246	-	1,5%
<b>Austria</b>	644.577	216	0,04%	45,7	10.399	3	1,6%
<b>Irlanda</b>	266.804	315	0,17%	115,2	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

<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 175.686.814 casos y 3.803.592 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>	33.292.045	6.062	0,04%	57,7	597.343	143	1,8%
<b>India</b>	29.510.410	70.421	0,24%	108,1	374.305	3.921	1,3%
<b>Brasil</b>	17.374.818	78.700	0,39%	431,1	486.272	2.037	2,8%
<b>Argentina</b>	4.111.147	18.057	0,61%	851,6	85.075	447	2,1%
<b>Colombia</b>	3.724.705	29.998	0,70%	728,4	95.192	577	2,6%
<b>Irán</b>	3.028.717	8.195	0,30%	156,0	82.098	187	2,7%
<b>México</b>	2.452.469	3.649	0,12%	32,5	230.097	274	9,4%
<b>Perú</b>	2.001.059	3.003	0,15%	154,4	188.443	343	9,4%
<b>Indonesia</b>	1.919.547	18.057	0,48%	38,7	53.116	386	2,8%
<b>Sudáfrica</b>	1.747.082	7.657	0,42%	145,8	57.731	78	3,3%
<b>Chile</b>	1.476.473	7.481	0,48%	528,4	30.707	128	2,1%
<b>Canadá</b>	1.401.006	1.290	0,10%	64,6	25.914	28	1,8%
<b>Filipinas</b>	1.315.639	7.287	0,51%	86,2	22.788	136	1,7%
<b>Iraq</b>	1.254.643	3.952	0,34%	149,8	16.705	15	1,3%
<b>Pakistán</b>	941.170	1.239	0,14%	10,5	21.689	56	2,3%
<b>Japón</b>	775.231	1.409	0,24%	24,4	14.071	38	1,8%
<b>Corea del Sur</b>	148.273	399	0,36%	15,4	1.988	3	1,3%
<b>China</b>	116.301	198	0,23%	0,4	5.283	26	4,5%
<b>Singapur</b>	62.276	13	0,02%	4,4	34	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