

## Actualización nº 406. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 28.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.06.2021)

### 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 3.792.642 casos confirmados de COVID-19 y 80.789 fallecidos. Los datos se pueden obtener en [aquí](#).

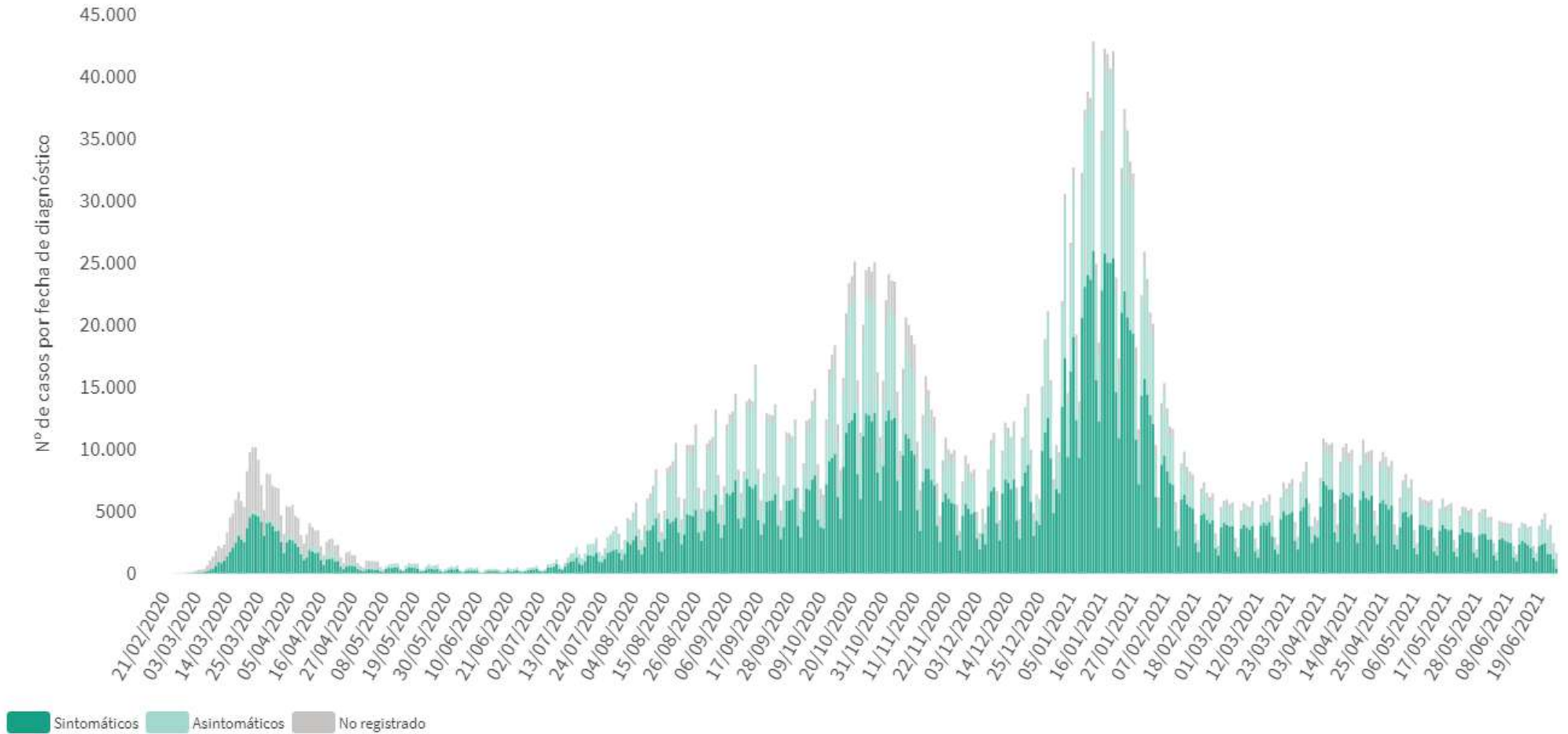
**Tabla 1.** Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 28.06.2021

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	616.896	90	13.886	164,05	6.088	71,92	3.891	45,97	862	10,18
Aragón	126.707	28	1.062	79,89	539	40,54	562	42,27	213	16,02
Asturias	53.874	47	756	74,21	401	39,36	65	6,38	33	3,24
Baleares	61.818	64	818	69,82	559	47,71	695	59,32	415	35,42
Canarias	60.587	141	2.368	108,83	1.243	57,12	1.352	62,13	544	25,00
Cantabria	31.583	109	934	160,23	576	98,82	575	98,64	287	49,24
Castilla La Mancha	196.363	0	982	48,01	331	16,18	437	21,37	91	4,45
Castilla y León	235.344	72	1.618	67,56	754	31,48	885	36,95	343	14,32
Cataluña	641.306	684	9.544	122,67	5.422	69,69	4.296	55,22	1.717	22,07
Ceuta**	5.984	1	14	16,63	11	13,06	8	9,50	2	2,38
C. Valenciana	401.132	20	3.817	75,47	2.437	48,19	1.777	35,14	657	12,99
Extremadura	77.280	48	743	69,83	417	39,19	335	31,49	146	13,72
Galicia	129.571	39	1.377	50,97	788	29,17	716	26,50	321	11,88
Madrid	730.260	115	5.477	80,78	2.850	42,04	2.505	36,95	654	9,65
Melilla	9.278	1	70	80,39	47	53,98	25	28,71	10	11,48
Murcia	114.729	8	875	57,90	439	29,05	511	33,81	205	13,56
Navarra	63.831	29	602	91,05	288	43,56	367	55,51	130	19,66
País Vasco	204.179	124	2.108	94,93	1.088	49,00	9	0,41	2	0,09
La Rioja	31.920	12	428	133,79	179	55,95	253	79,08	84	26,26
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.792.642</b>	<b>1.632</b>	<b>47.479</b>	<b>100,06</b>	<b>24.457</b>	<b>51,54</b>	<b>19.264</b>	<b>40,60</b>	<b>6.716</b>	<b>14,15</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 2 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 23.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.06.2021).



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	553	3,08%	129	6,91%	62	39
Aragón	75	1,83%	19	8,48%	4	2
Asturias	57	1,70%	13	4,26%	4	0
Baleares	43	1,34%	7	2,58%	17	1
Canarias	137	2,48%	23	4,83%	10	4
Cantabria	22	1,59%	0	0,00%	5	1
Castilla La Mancha	66	1,34%	25	6,94%	4	5
Castilla y León	110	1,72%	42	9,66%	5	6
Cataluña	473	1,91%	139	11,13%	55	27
Ceuta	3	1,51%	1	5,88%	0	0
C. Valenciana	125	1,12%	12	1,41%	20	7
Extremadura	19	0,66%	4	2,16%	3	1
Galicia	52	0,62%	10	1,34%	8	5
Madrid	505	3,14%	164	14,53%	24	16
Melilla	1	0,55%	1	5,88%	0	0
Murcia	23	0,56%	6	1,26%	5	4
Navarra	21	1,12%	7	5,88%	2	1
País Vasco	190	3,96%	36	8,72%	14	9
La Rioja	20	2,81%	6	11,32%	2	0
<b>Total general</b>	<b>2.495</b>	<b>2,04%</b>	<b>644</b>	<b>6,92%</b>	<b>244</b>	<b>128</b>

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 27/06/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 28 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.

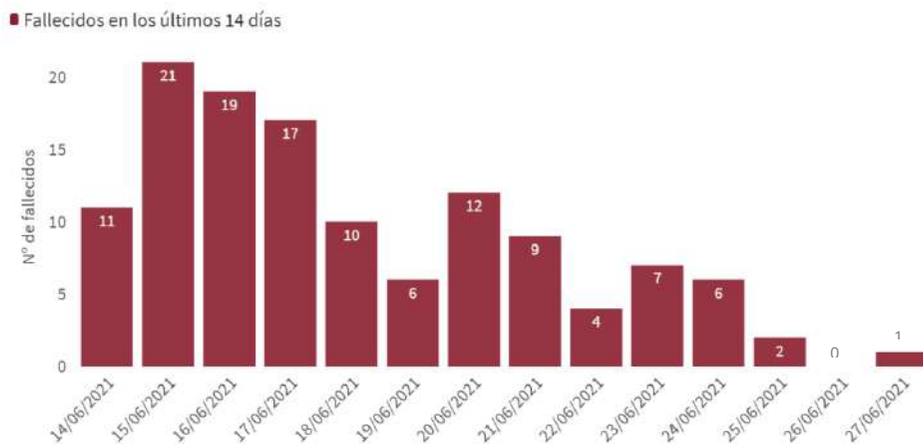
Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial [aquí](#).

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 28.06.2021)

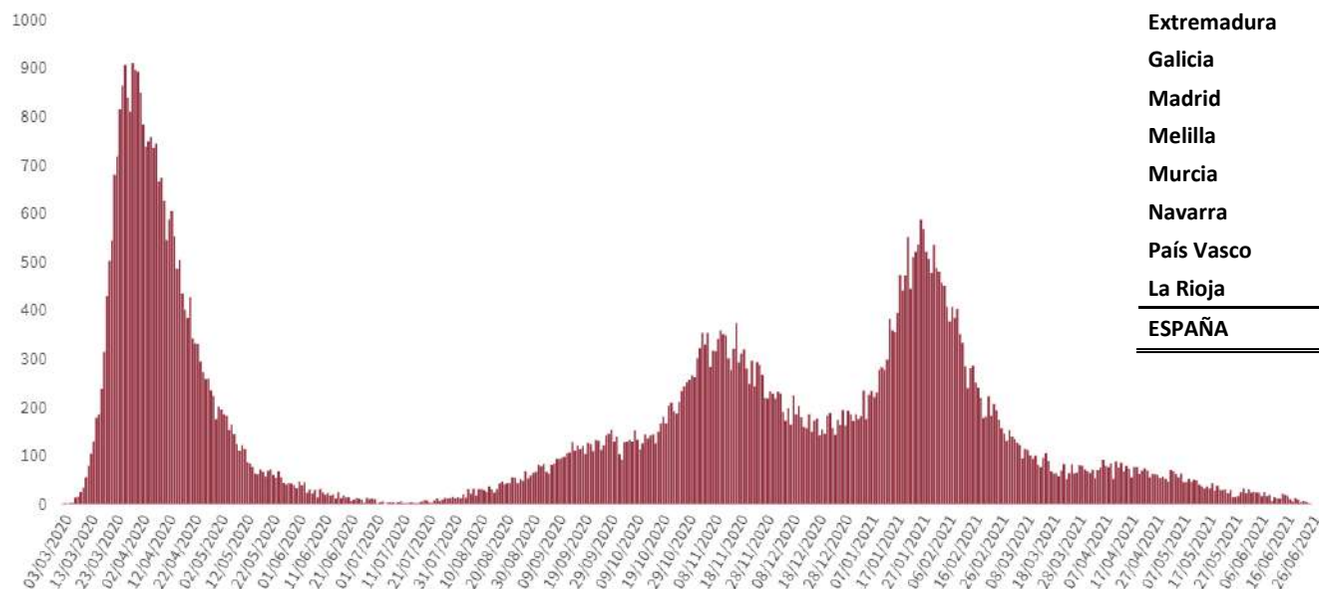
CCAA	Del 18.06.2021 al 24.06.2021					Procesadas el 25.06.2021				
	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	64.140	36.903	101.043	1.200,86	7,63%	9.421	5.051	14.472	171,99	8,87%
Aragón	7.523	3.492	11.015	834,92	5,11%	-	-	-	-	-
Asturias	13.326	1.240	14.566	1.424,13	3,42%	1.365	228	1.593	155,75	4,71%
Baleares	11.263	7.166	18.429	1.603,27	2,87%	1.608	1.517	3.125	271,87	3,30%
Canarias	19.434	9.683	29.117	1.352,15	5,06%	1.955	850	2.805	130,26	5,20%
Cantabria	8.806	668	9.474	1.630,42	5,75%	1.504	101	1.605	276,21	6,98%
Castilla La Mancha	9.956	3.830	13.786	678,16	4,37%	1.724	618	2.342	115,21	5,55%
Castilla y León	17.466	6.804	24.270	1.011,44	4,12%	2.721	859	3.580	149,19	4,78%
Cataluña	58.237	35.226	93.463	1.217,72	5,21%	10.367	7.258	17.625	229,64	8,28%
Ceuta	311	513	824	971,96	2,43%	41	50	91	107,34	2,20%
C. Valenciana	34.662	16.413	51.075	1.020,73	4,91%	5.852	2.675	8.527	170,41	8,82%
Extremadura	7.792	6.386	14.178	1.327,89	3,05%	1.187	1.058	2.245	210,26	3,07%
Galicia	22.861	10.095	32.956	1.220,82	2,51%	3.164	1.686	4.850	179,66	3,26%
Madrid	57.129	55.051	112.180	1.683,53	3,21%	7.936	9.593	17.529	263,06	3,84%
Melilla	343	618	961	1.111,15	1,56%	44	84	128	148,00	1,56%
Murcia	8.729	4.288	13.017	871,34	3,30%	946	721	1.667	111,59	4,02%
Navarra	6.388	4.668	11.056	1.689,97	4,63%	677	635	1.312	200,55	4,42%
País Vasco	21.488	9.073	30.561	1.384,24	3,49%	3.140	1.350	4.490	203,37	4,39%
La Rioja	2.310	2.284	4.594	1.450,14	4,72%	278	268	546	172,35	6,41%
<b>ESPAÑA</b>	<b>372.164</b>	<b>214.401</b>	<b>586.565</b>	<b>1.247,32</b>	<b>4,67%</b>	<b>53.930</b>	<b>34.602</b>	<b>88.532</b>	<b>188,26</b>	<b>6,20%</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 28.06.2021).



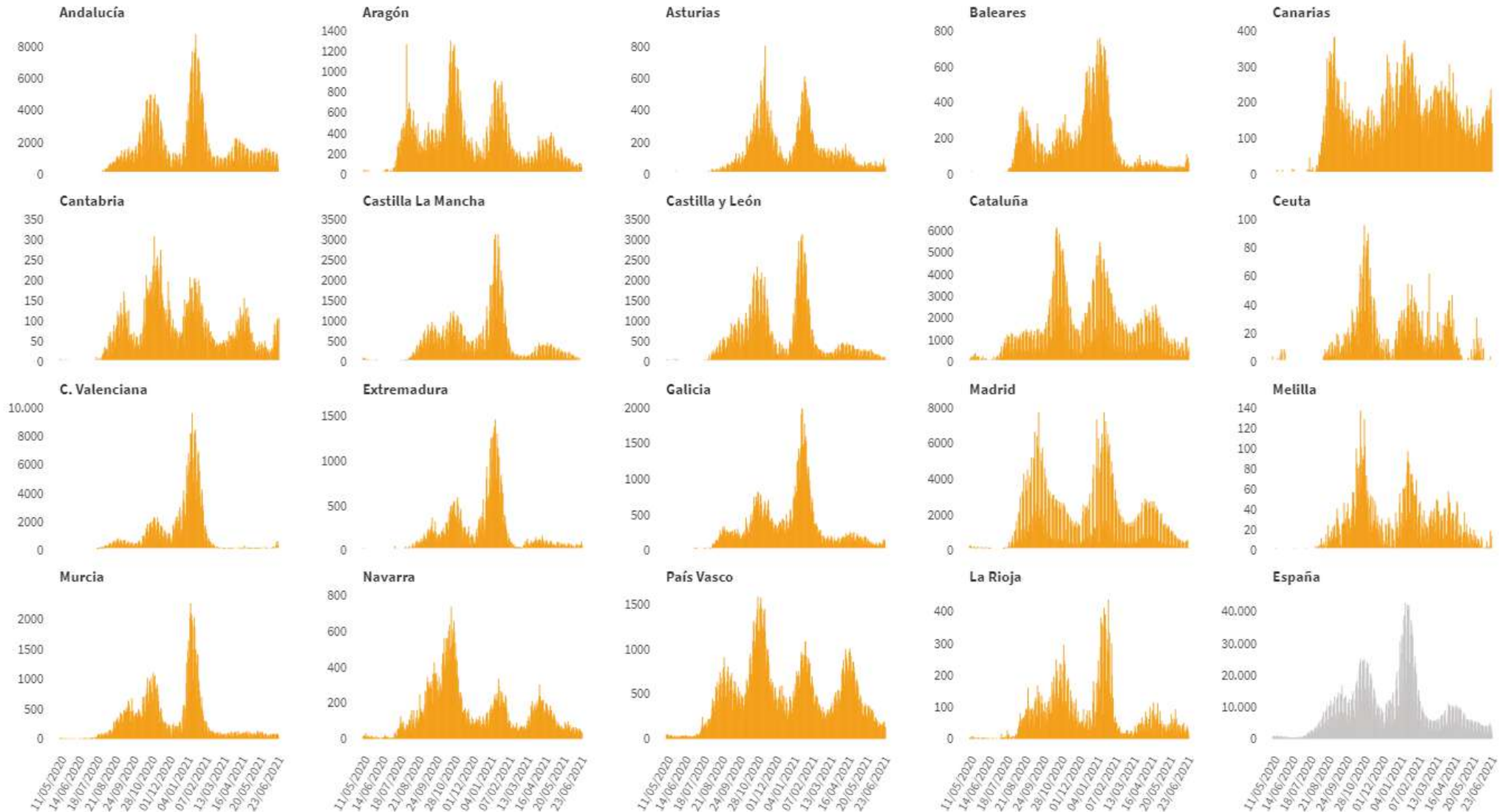
\* En tres fallecidos diagnosticados en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación



**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 23.06.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	10.034	14	1,6%
Aragón	3.543	1	2,8%
Asturias	1.977	1	3,7%
Baleares	844	0	1,4%
Canarias	790	3	1,3%
Cantabria	568	0	1,8%
Castilla La Mancha	6.011	1	3,1%
Castilla y León	6.920	3	2,9%
Cataluña	14.733	1	2,3%
Ceuta	116	0	1,9%
C. Valenciana	7.410	0	1,8%
Extremadura	1.807	0	2,3%
Galicia	2.422	1	1,9%
Madrid	15.420	2	2,1%
Melilla	97	0	1,0%
Murcia	1.606	0	1,4%
Navarra	1.184	0	1,9%
País Vasco	4.529	2	2,2%
La Rioja	778	3	2,4%
<b>ESPAÑA</b>	<b>80.789</b>	<b>32</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 28.06.2021).



**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 28.06.2021).



**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 28.06.2021).

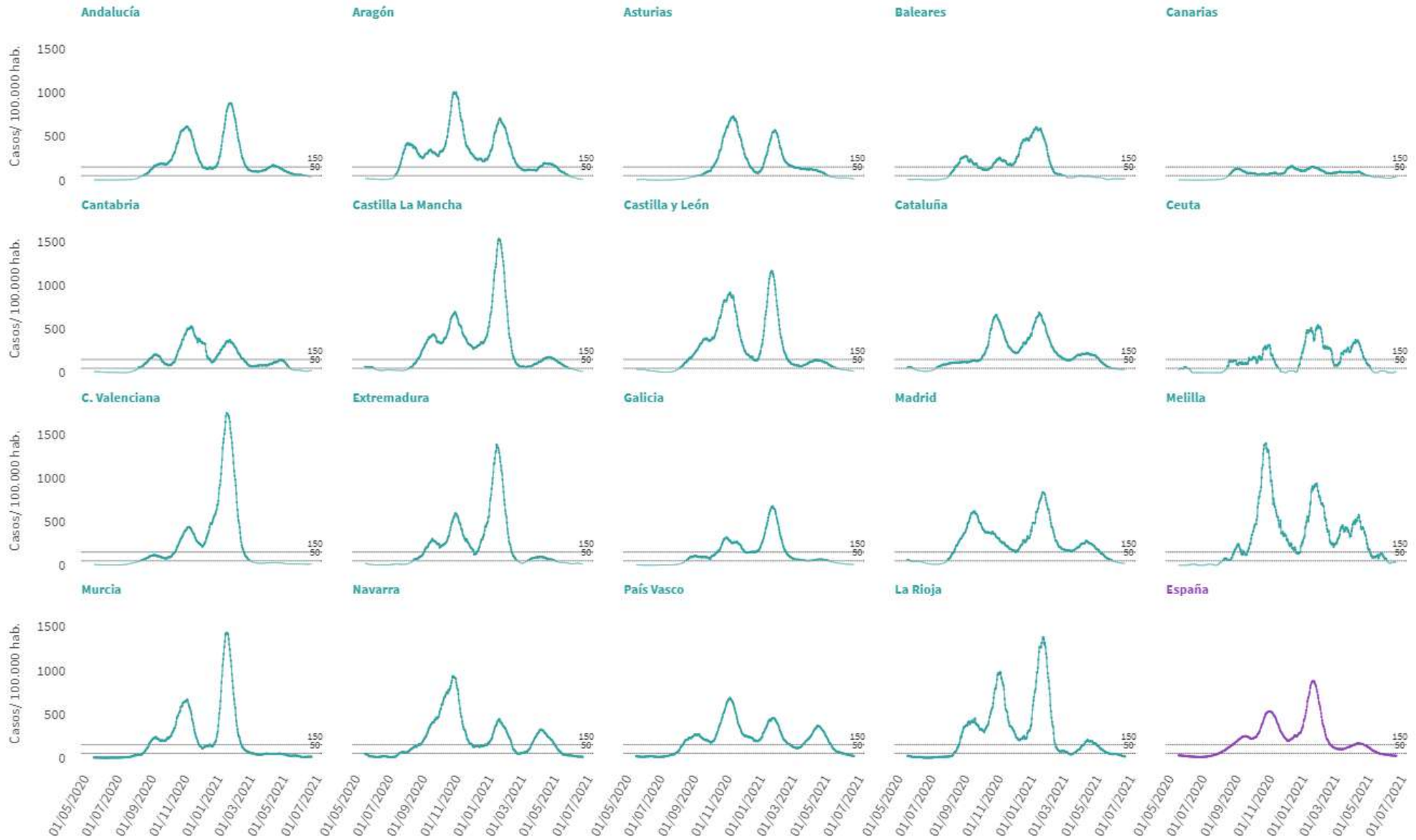
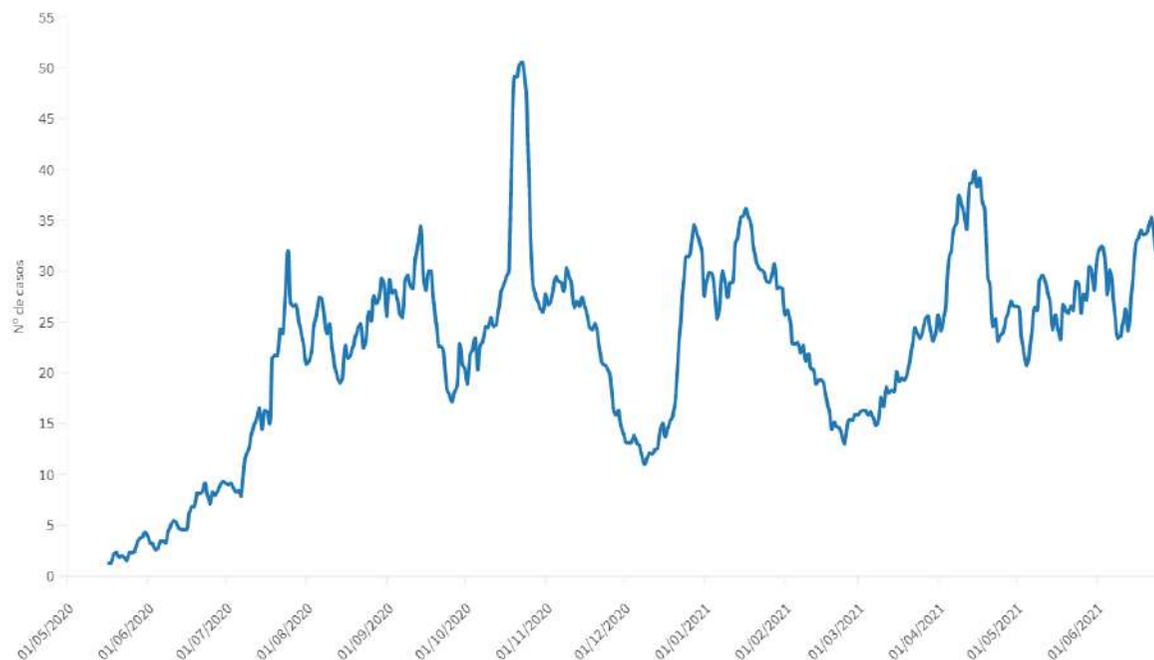


Tabla 5. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.986	21
Aragón	292	1
Asturias	31	0
Baleares	432	18
Canarias	1.413	10
Cantabria	97	1
Castilla La Mancha	301	1
Castilla y León	378	8
Cataluña	838	37
Ceuta	156	1
C. Valenciana	830	30
Extremadura	272	2
Galicia	548	33
Madrid	1.065	43
Melilla	4	0
Murcia	374	4
Navarra	152	1
País Vasco	62	0
La Rioja	24	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>9.255</b>	<b>211</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 28.06.2021)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 54.287.022 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>	5.770.021	1.578	0,03%	43,8	110.997	17	1,9%
<b>Rusia</b>	5.451.291	20.538	0,36%	167,9	133.282	599	2,4%
<b>Turquía</b>	5.404.144	5.266	0,10%	96,0	49.524	51	0,9%
<b>Reino Unido</b>	4.732.434	14.876	0,31%	250,2	128.100	11	2,7%
<b>Italia</b>	4.258.069	782	0,02%	21,9	127.472	14	3,0%
<b>Alemania</b>	3.726.929	219	0,02%	13,7	90.762	8	2,4%
<b>Polonia</b>	2.879.638	69	0,00%	5,7	74.979	5	2,6%
<b>Ucrania</b>	2.233.996	450	0,03%	24,9	52.286	17	2,3%
<b>Países Bajos</b>	1.682.773	569	0,04%	64,1	17.740	0	1,1%
<b>Chequia</b>	1.666.890	69	0,01%	17,0	30.298	2	1,8%
<b>Suecia</b>	1.088.896	-	0,06%	53,2	14.619	-	1,3%
<b>Bélgica</b>	1.082.476	-	0,04%	58,6	25.160	-	2,3%
<b>Rumanía</b>	1.080.630	46	0,01%	4,6	33.253	5	3,1%
<b>Portugal</b>	871.483	-	0,11%	136,6	17.081	-	2,0%
<b>Suiza</b>	699.382	-	0,02%	28,6	10.285	-	1,5%
<b>Austria</b>	646.169	153	0,02%	20,4	10.469	3	1,6%
<b>Irlanda</b>	270.920	443	0,12%	90,4	4.979	0	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 180.654.652 casos y 3.920.463 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>	33.437.643	-	0,03%	46,2	601.221	-	1,8%
<b>India</b>	30.233.183	50.040	0,17%	58,6	395.751	1.258	1,3%
<b>Brasil</b>	18.322.760	79.277	0,41%	490,0	511.142	2.001	2,8%
<b>Argentina</b>	4.374.587	24.023	0,44%	632,7	91.979	541	2,1%
<b>Colombia</b>	4.092.746	32.733	0,73%	801,7	103.321	685	2,5%
<b>Irán</b>	3.157.983	7.034	0,33%	169,4	83.711	123	2,7%
<b>México</b>	2.498.357	5.270	0,15%	39,3	232.346	278	9,3%
<b>Indonesia</b>	2.115.304	21.342	0,88%	79,9	57.138	409	2,7%
<b>Perú</b>	2.043.262	3.076	0,14%	141,3	191.447	161	9,4%
<b>Sudáfrica</b>	1.913.861	17.956	0,80%	301,9	59.778	157	3,1%
<b>Chile</b>	1.542.642	5.171	0,29%	393,2	32.163	151	2,1%
<b>Canadá</b>	1.412.226	592	0,05%	33,3	26.197	5	1,9%
<b>Filipinas</b>	1.391.896	6.856	0,40%	78,3	24.244	92	1,7%
<b>Iraq</b>	1.321.232	4.814	0,42%	183,6	17.061	28	1,3%
<b>Pakistán</b>	953.842	925	0,10%	6,6	22.188	36	2,3%
<b>Japón</b>	794.457	1.625	0,19%	16,4	14.657	31	1,8%
<b>Corea del Sur</b>	155.071	614	0,37%	14,0	2.013	1	1,3%
<b>China</b>	118.241	96	0,10%	0,1	5.469	13	4,6%
<b>Singapur</b>	62.530	17	0,03%	4,7	36	1	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