

## Actualización nº 364. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 29.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.04.2021)

### SITUACIÓN EN ESPAÑA

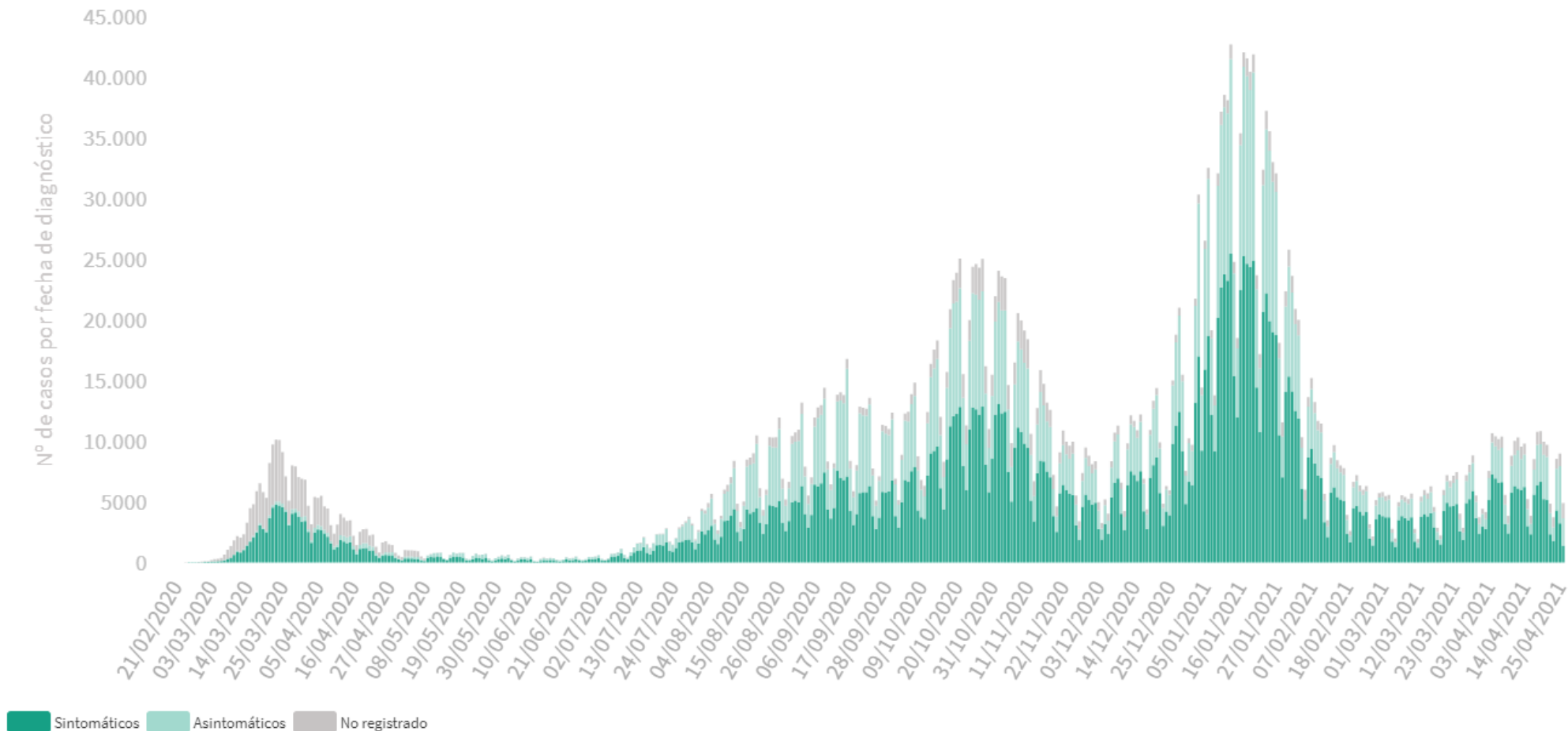
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia 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 3.514.942 casos confirmados de COVID-19 y 78.080 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 29.04.2021

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	549.722	335	19.075	225,36	8.105	95,75	5.651	66,76	1.008	11,91
Aragón	117.986	374	3.768	283,44	1.910	143,67	1.686	126,82	554	41,67
Asturias	50.621	101	1.511	148,31	724	71,07	97	9,52	29	2,85
Baleares	59.191	29	690	58,90	325	27,74	473	40,37	175	14,94
Canarias	52.505	171	2.452	112,69	1.040	47,80	1.265	58,14	409	18,80
Cantabria	28.629	100	1.493	256,13	744	127,64	796	136,56	286	49,06
Castilla La Mancha	184.929	72	4.275	209,02	1.889	92,36	2.092	102,29	586	28,65
Castilla y León	222.744	358	4.717	196,96	2.233	93,24	2.811	117,37	1.080	45,10
Cataluña	582.957	263	22.511	289,33	10.313	132,55	12.334	158,52	3.609	46,39
Ceuta	5.751	5	179	212,58	69	81,95	96	114,01	26	30,88
C. Valenciana	390.460	112	2.249	44,47	1.146	22,66	1.216	24,04	356	7,04
Extremadura	73.872	94	1.153	108,37	548	51,50	466	43,80	154	14,47
Galicia	121.792	104	2.676	99,04	1.321	48,89	1.296	47,97	449	16,62
Madrid	680.270	1.753	26.314	388,12	12.356	182,24	10.813	159,49	2.746	40,50
Melilla	8.693	15	343	393,91	174	199,83	177	203,27	51	58,57
Murcia	110.680	44	1.057	69,94	545	36,06	619	40,96	232	15,35
Navarra	59.722	181	2.331	352,54	1.121	169,54	1.358	205,39	521	78,80
País Vasco	184.868	727	11.473	516,68	5.609	252,60	37	1,67	7	0,32
La Rioja	29.550	51	901	281,64	449	140,35	532	166,29	165	51,58
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.514.942</b>	<b>4.889</b>	<b>109.168</b>	<b>230,07</b>	<b>50.621</b>	<b>106,68</b>	<b>43.815</b>	<b>92,34</b>	<b>12.443</b>	<b>26,22</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

**Figura 1.** Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 28.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.04.2021).



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	1.450	8,00%	351	18,51%	167	191
Aragón	365	8,69%	63	27,16%	29	38
Asturias	220	6,29%	59	18,10%	23	15
Baleares	60	1,82%	22	7,97%	9	5
Canarias	238	4,27%	75	15,72%	17	24
Cantabria	100	6,59%	23	19,49%	10	18
Castilla La Mancha	441	9,02%	76	20,27%	50	49
Castilla y León	530	7,77%	142	26,84%	64	54
Cataluña	1.955	7,73%	541	37,28%	204	239
Ceuta	27	13,43%	6	35,29%	1	4
C. Valenciana	235	2,06%	55	5,91%	31	22
Extremadura	71	2,41%	14	6,83%	5	9
Galicia	211	2,50%	44	5,68%	31	25
Madrid	2.731	15,48%	588	44,41%	268	335
Melilla	20	10,99%	6	35,29%	0	7
Murcia	75	1,84%	18	3,79%	7	8
Navarra	185	9,43%	40	29,20%	14	13
País Vasco	800	15,90%	176	38,51%	96	114
La Rioja	73	10,10%	21	39,62%	4	12
<b>Total general</b>	<b>9.787</b>	<b>7,78%</b>	<b>2.320</b>	<b>23,04%</b>	<b>1.030</b>	<b>1.182</b>

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 28/04/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 29 de Abril de 2021

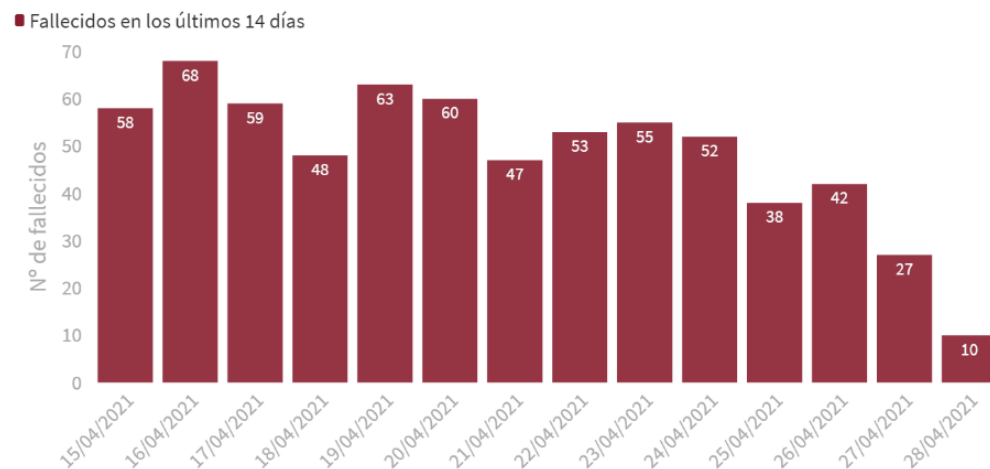
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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

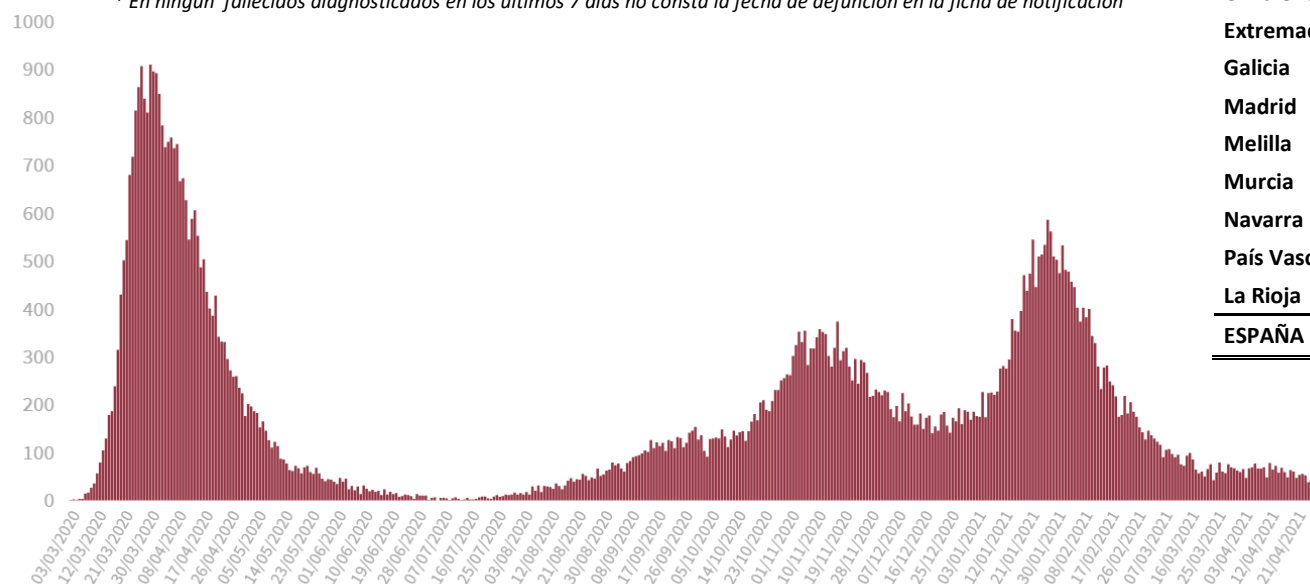
Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 29.04.2021)

CCAA	Del 19.04.2021 al 25.04.2021					Procesadas el 26.04.2021				
	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	72.832	43.106	115.938	1.377,88	9,82%	9.525	7.885	17.410	206,91	8,19%
Aragón	12.725	4.744	17.469	1.324,12	11,69%	2.909	908	3.817	289,32	12,58%
Asturias	18.873	1.460	20.333	1.987,97	5,55%	3.009	228	3.237	316,48	4,39%
Baleares	13.803	5.897	19.700	1.713,85	2,76%	2.001	869	2.870	249,68	3,34%
Canarias	22.755	9.583	32.338	1.501,73	4,23%	3.607	1.624	5.231	242,92	4,05%
Cantabria	12.398	575	12.973	2.232,57	6,64%	2.044	77	2.121	365,01	6,55%
Castilla La Mancha	17.123	7.543	24.666	1.213,36	9,32%	2.846	1.328	4.174	205,33	8,53%
Castilla y León	18.923	13.635	32.558	1.356,84	8,25%	3.972	2.562	6.534	272,30	8,14%
Cataluña	139.350	48.093	187.443	2.442,19	6,69%	21.727	10.053	31.780	414,06	6,64%
Ceuta	447	1.553	2.000	2.359,13	7,20%	79	273	352	415,21	5,40%
C. Valenciana	33.604	9.526	43.130	861,95	3,67%	5.729	1.332	7.061	141,11	4,77%
Extremadura	12.133	11.091	23.224	2.175,12	3,48%	1.811	0	1.811	169,62	5,47%
Galicia	52.634	13.839	66.473	2.462,42	2,46%	7.484	2.388	9.872	365,70	1,91%
Madrid	81.803	79.563	161.366	2.421,68	10,13%	10.990	14.787	25.777	386,84	9,11%
Melilla	477	1.008	1.485	1.717,02	12,19%	47	179	226	261,31	4,87%
Murcia	9.027	5.340	14.367	961,71	4,03%	1.434	1.112	2.546	170,43	4,01%
Navarra	13.120	6.603	19.723	3.014,76	7,02%	1.396	1.217	2.613	399,41	6,51%
País Vasco	41.504	24.973	66.477	3.011,04	8,75%	6.537	3.951	10.488	475,05	6,94%
La Rioja	3.259	6.576	9.835	3.104,50	5,27%	458	942	1.400	441,92	4,07%
<b>ESPAÑA</b>	<b>576.790</b>	<b>294.708</b>	<b>871.498</b>	<b>1.853,22</b>	<b>7,33%</b>	<b>87.605</b>	<b>51.715</b>	<b>139.320</b>	<b>296,26</b>	<b>6,86%</b>

**Figura 2.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 28.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.04.2021).



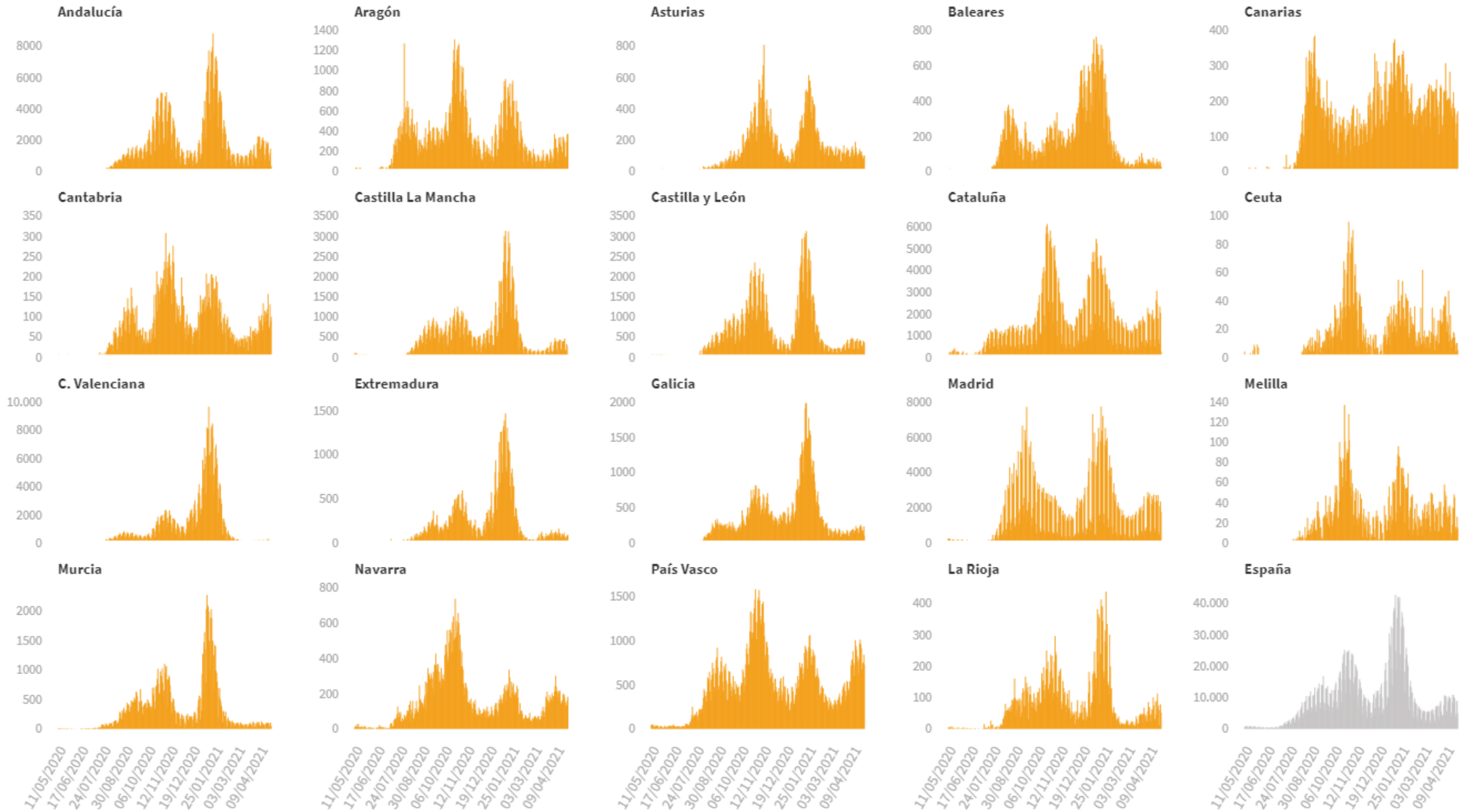
\* En ningún fallecidos diagnosticados en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación



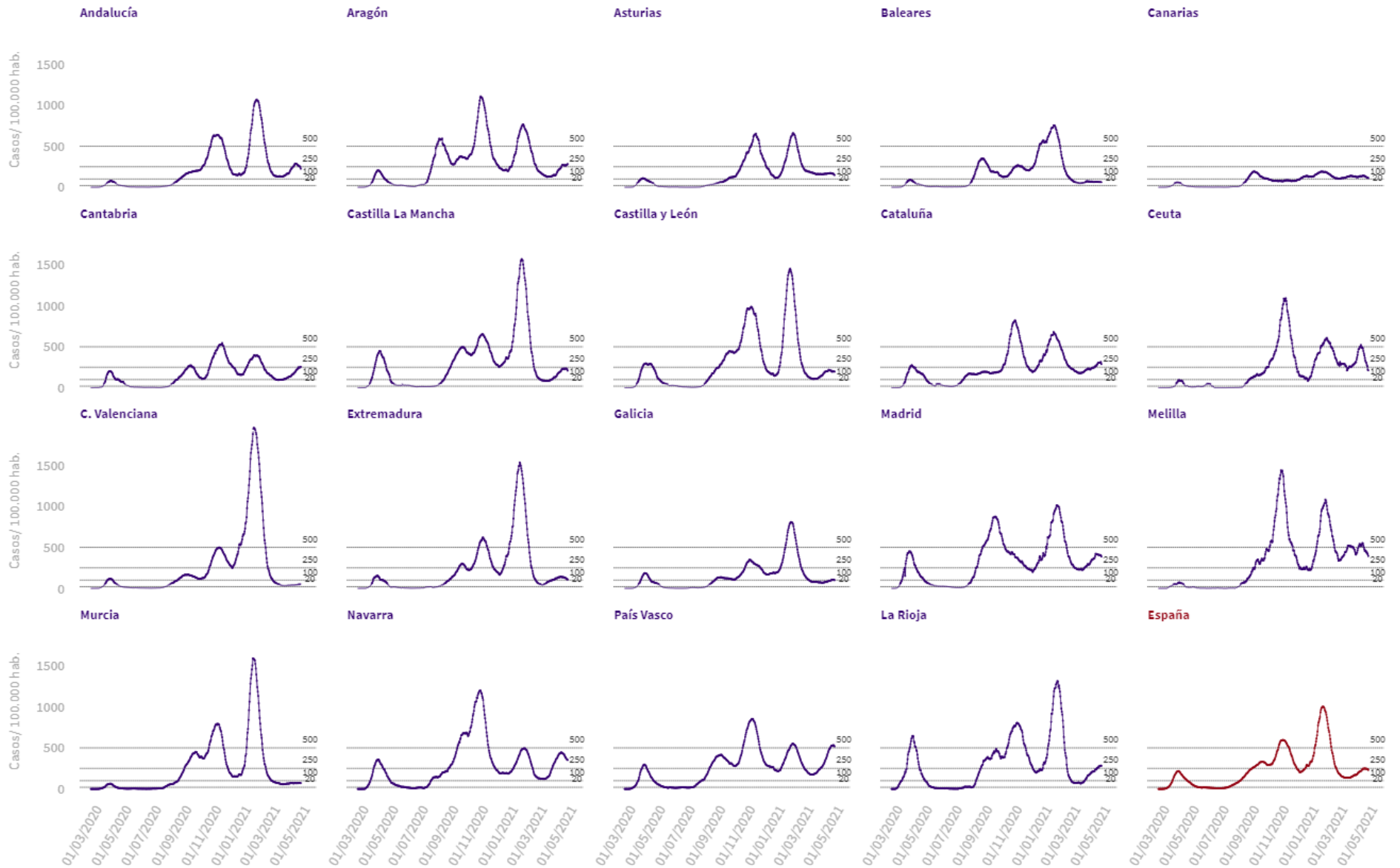
**Tabla 4.** Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 28.04.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.617	41	1,7%
Aragón	3.437	16	2,9%
Asturias	1.943	7	3,8%
Baleares	820	3	1,4%
Canarias	728	9	1,4%
Cantabria	556	2	1,9%
Castilla La Mancha	5.846	6	3,2%
Castilla y León	6.751	19	3,0%
Cataluña	14.082	24	2,4%
Ceuta	104	2	1,8%
C. Valenciana	7.294	7	1,9%
Extremadura	1.790	8	2,4%
Galicia	2.375	8	2,0%
Madrid	14.990	84	2,2%
Melilla	89	1	1,0%
Murcia	1.587	2	1,4%
Navarra	1.155	12	1,9%
País Vasco	4.157	23	2,2%
La Rioja	759	3	2,6%
<b>ESPAÑA</b>	<b>78.080</b>	<b>277</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 28.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.04.2021).



**Figura 4.** Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 28.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.04.2021).



**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 28.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.04.2021).

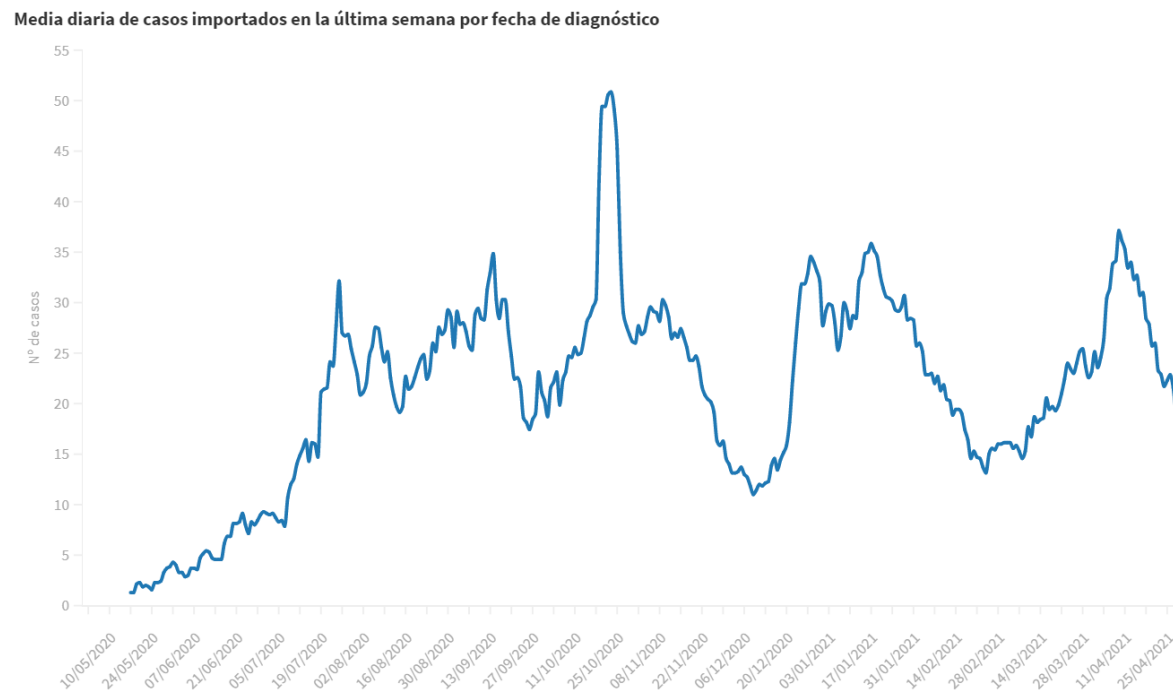




Tabla 5. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.678	19
Aragón	279	0
Asturias	26	1
Baleares	315	6
Canarias	1.260	22
Cantabria	103	4
Castilla La Mancha	282	6
Castilla y León	340	8
Cataluña	684	11
Ceuta	19	1
C. Valenciana	630	13
Extremadura	190	0
Galicia	409	4
Madrid	688	34
Melilla	4	0
Murcia	353	3
Navarra	140	0
País Vasco	60	0
La Rioja	21	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.481</b>	<b>132</b>

Figura 6. Media diaria en la última semana de casos importados notificados por fecha de diagnóstico



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.

**SITUACIÓN INTERNACIONAL** (datos consultados hasta las 10:00 horas del 29.04.2021)

**Situación en Europa:** Hasta el día de hoy se han notificado al menos 49.979.244 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 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>	5.565.852	31.539	0,50%	620,8	31.539	324	0,6%
<b>Rusia</b>	4.787.273	7.848	0,18%	83,8	109.367	387	2,3%
<b>Turquía</b>	4.710.582	43.301	1,03%	912,0	39.057	346	0,8%
<b>Reino Unido</b>	4.411.797	2.166	0,05%	50,3	127.480	29	2,9%
<b>Italia</b>	3.994.894	13.385	0,33%	307,7	120.256	344	3,0%
<b>Alemania</b>	3.357.268	24.736	0,61%	341,9	82.544	264	2,5%
<b>Polonia</b>	2.776.927	8.893	0,30%	410,3	66.533	636	2,4%
<b>Ucrania</b>	2.047.838	9.590	0,53%	382,3	43.391	441	2,1%
<b>Chequia</b>	1.626.033	3.256	0,14%	340,8	29.141	66	1,8%
<b>Países Bajos</b>	1.472.674	5.337	0,54%	628,7	17.093	31	1,2%
<b>Rumanía</b>	1.049.539	2.019	0,21%	174,1	27.683	172	2,6%
<b>Bélgica</b>	979.034	2.946	0,36%	422,8	24.104	39	2,5%
<b>Suecia</b>	953.254	14.911	0,56%	750,2	13.968	45	1,5%
<b>Portugal</b>	834.991	-	0,05%	59,7	16.970	-	2,0%
<b>Suiza</b>	650.965	2.118	0,32%	332,0	9.926	11	1,5%
<b>Austria</b>	608.447	1.557	0,34%	346,6	9.874	20	1,6%
<b>Irlanda</b>	247.489	420	0,19%	118,4	4.884	10	2,0%

<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 148.329.348 casos y 3.128.962 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 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>	31.976.888	50.061	0,16%	249,5	570.421	556	1,8%
<b>India</b>	17.997.267	360.960	2,05%	304,8	201.187	3.293	1,1%
<b>Brasil</b>	14.369.423	28.636	0,40%	406,5	391.936	1.139	2,7%
<b>Argentina</b>	2.879.677	18.793	0,85%	736,5	62.087	443	2,2%
<b>Colombia</b>	2.787.303	12.839	0,63%	472,0	71.799	448	2,6%
<b>Irán</b>	2.438.193	20.963	0,92%	398,8	70.532	462	2,9%
<b>México</b>	2.329.534	1.143	0,14%	37,8	215.113	166	9,2%
<b>Perú</b>	1.768.186	6.611	0,50%	359,1	60.013	289	3,4%
<b>Indonesia</b>	1.651.794	4.656	0,32%	27,7	44.939	168	2,7%
<b>Sudáfrica</b>	1.577.200	880	0,08%	29,8	54.237	51	3,4%
<b>Canadá</b>	1.187.918	8.932	0,69%	311,0	24.024	59	2,0%
<b>Chile</b>	1.179.772	4.158	0,54%	486,2	26.020	45	2,2%
<b>Iraq</b>	1.045.010	7.152	0,73%	270,4	15.348	45	1,5%
<b>Israel</b>	838.285	92	0,01%	20,4	6.361	7	0,8%
<b>Pakistán</b>	804.939	4.487	0,69%	35,4	17.329	142	2,2%
<b>Japón</b>	575.563	4.523	0,88%	50,3	10.055	51	1,7%
<b>Corea del Sur</b>	120.673	775	0,58%	18,0	1.821	1	1,5%
<b>China</b>	103.529	26	0,02%	0,0	4.857	0	4,7%
<b>Singapur</b>	61.063	12	0,05%	6,6	30	0	0,0%

<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