

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 393. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 09.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.06.2021) 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 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 3.715.454 casos confirmados de COVID-19 y 80.332 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 09.06.2021

CCAA	Casos	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.	
	totales		N∘	IA*	Nο	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	595.838	225	15.888	187,70	7.046	83,24	6.734	79,56	1.599	18,89
Aragón	125.270	113	1.665	125,25	760	57,17	891	67,02	265	19,93
Asturias	52.856	80	728	71,46	358	35,14	58	5,69	24	2,36
Baleares	60.804	26	490	41,83	237	20,23	359	30,64	182	15,54
Canarias	57.508	136	1.525	70,08	811	37,27	803	36,90	312	14,34
Cantabria	30.543	32	457	78,40	190	32,60	229	39,29	56	9,61
Castilla La Mancha	194.323	14	1.845	90,21	777	37,99	862	42,15	254	12,42
Castilla y León	232.976	180	2.841	118,63	1.252	52,28	1.734	72,40	543	22,67
Cataluña	618.757	317	8.418	108,19	3.914	50,31	3.702	47,58	1.295	16,64
Ceuta**	5.946	1	39	46,32	22	26,13	34	40,38	14	16,63
C. Valenciana	396.311	55	2.011	39,76	959	18,96	1.154	22,82	352	6,96
Extremadura	76.329	44	734	68,99	368	34,59	356	33,46	116	10,90
Galicia	127.731	28	1.300	48,12	537	19,88	572	21,17	191	7,07
Madrid	722.100	546	8.756	129,15	3.536	52,15	4.294	63,33	1.076	15,87
Melilla	9.200	10	127	145,85	52	59,72	54	62,01	18	20,67
Murcia	113.576	29	822	54,39	338	22,37	405	26,80	122	8,07
Navarra	62.975	54	913	138,08	381	57,62	481	72,75	148	22,38
País Vasco	201.063	230	3.895	175,41	1.680	75,66	7	0,32	0	0,00
La Rioja	31.348	40	647	202,24	338	105,65	385	120,34	116	36,26
ESPAÑA	3.715.454	2.160	53.101	111,91	23.556	49,64	23.114	48,71	6.683	14,08

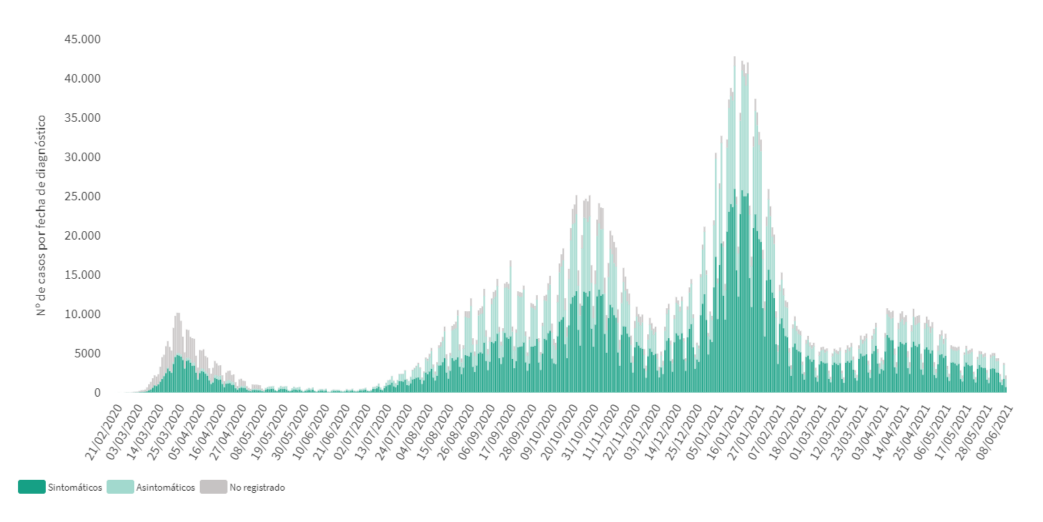
^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

^{**} Para el cálculo de la IA en Ceuta no se tienen en cuenta los 90 casos positivos importados en los últimos 14 días tras la entrada masiva de personas ocurrida recientemente



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 08.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.06.2021).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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	754	4,19%	166	8,87%	100	112
Aragón	156	3,76%	39	16,96%	12	21
Asturias	90	2,63%	31	10,16%	10	7
Baleares	32	0,99%	11	4,06%	3	8
Canarias	103	1,86%	21	4,40%	9	8
Cantabria	31	2,24%	9	8,49%	3	8
Castilla La Mancha	186	3,74%	51	13,90%	18	29
Castilla y León	210	3,19%	75	15,09%	20	21
Cataluña	574	2,30%	192	14,85%	75	98
Ceuta	2	1,01%	1	5,88%	0	0
C. Valenciana	112	1,00%	24	2,77%	18	26
Extremadura	29	0,98%	7	3,35%	3	1
Galicia	74	0,87%	15	1,98%	11	13
Madrid	940	5,62%	282	24,35%	94	139
Melilla	4	2,20%	1	5,88%	0	1
Murcia	38	0,93%	14	2,97%	4	3
Navarra	35	1,85%	13	10,66%	1	4
País Vasco	301	6,15%	80	19,32%	35	51
La Rioja	33	4,56%	8	15,09%	2	5
Total general	3.704	3,00%	1.040	10,94%	418	555

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

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.

⁽¹⁾ Información referida al día 08/06/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 9 de Junio de 2021

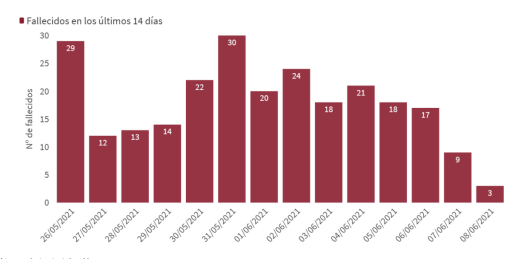


DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 09.06.2021)

		De	l 30.05.2021 al 0	5.06.2021	Procesadas el 06.06.2021					
CCAA	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	63.293	39.456	102.749	1.221,13	8,62%	3.927	1.971	5.898	70,10	8,00%
Aragón	9.853	4.660	14.513	1.100,06	7,24%	518	269	787	59,65	4,07%
Asturias	16.704	1.384	18.088	1.768,48	2,51%	1.749	133	1.882	184,00	3,35%
Baleares	15.747	8.566	24.313	2.115,17	1,21%	1.608	1.172	2.780	241,85	1,29%
Canarias	18.916	9.383	28.299	1.314,16	2,81%	1.729	706	2.435	113,08	3,57%
Cantabria	7.246	617	7.863	1.353,17	3,85%	621	92	713	122,70	1,82%
Castilla La Mancha	10.437	4.577	15.014	738,56	6,41%	789	377	1.166	57,36	3,77%
Castilla y León	19.585	11.313	30.898	1.287,66	6,17%	1.599	661	2.260	94,18	3,58%
Cataluña	78.976	34.510	113.486	1.478,60	3,70%	2.390	1.752	4.142	53,97	4,64%
Ceuta	337	820	1.157	1.364,76	6,66%	31	199	230	271,30	6,96%
C. Valenciana	39.781	12.955	52.736	1.053,93	2,80%	2.295	1.017	3.312	66,19	1,87%
Extremadura	10.439	6.686	17.125	1.603,90	2,84%	885	548	1.433	134,21	1,81%
Galicia	30.599	13.242	43.841	1.624,04	1,88%	2.801	1.390	4.191	155,25	1,98%
Madrid	59.414	58.068	117.482	1.763,10	4,60%	3.239	1.870	5.109	76,67	3,99%
Melilla	376	709	1.085	1.254,52	3,59%	34	63	97	112,16	5,15%
Murcia	9.127	4.857	13.984	936,07	2,80%	889	210	1.099	73,57	2,73%
Navarra	8.410	5.394	13.804	2.110,01	5,00%	650	384	1.034	158,05	5,03%
País Vasco	28.939	14.573	43.512	1.970,85	4,51%	3.344	926	4.270	193,41	4,00%
La Rioja	2.926	3.214	6.140	1.938,14	5,99%	271	474	745	235,17	6,71%
ESPAÑA	431.105	234.984	666.089	1.416,42	4,58%	29.369	14.214	43.583	92,68	3,94%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 08.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.06.2021).



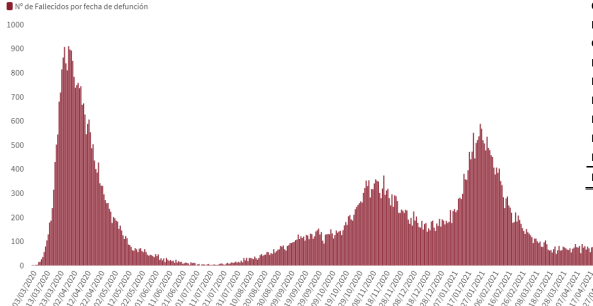


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 08.06.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.950	23	1,7%
Aragón	3.523	5	2,8%
Asturias	1.972	4	3,7%
Baleares	840	1	1,4%
Canarias	778	7	1,4%
Cantabria	566	1	1,9%
Castilla La Mancha	5.963	11	3,1%
Castilla y León	6.901	9	3,0%
Cataluña	14.606	6	2,4%
Ceuta	116	1	2,0%
C. Valenciana	7.400	1	1,9%
Extremadura	1.805	1	2,4%
Galicia	2.414	5	1,9%
Madrid	15.373	25	2,1%
Melilla	97	0	1,1%
Murcia	1.603	1	1,4%
Navarra	1.178	2	1,9%
País Vasco	4.472	4	2,2%
La Rioja	775	3	2,5%
ESPAÑA	80.332	110	2,2%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 08.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.06.2021).

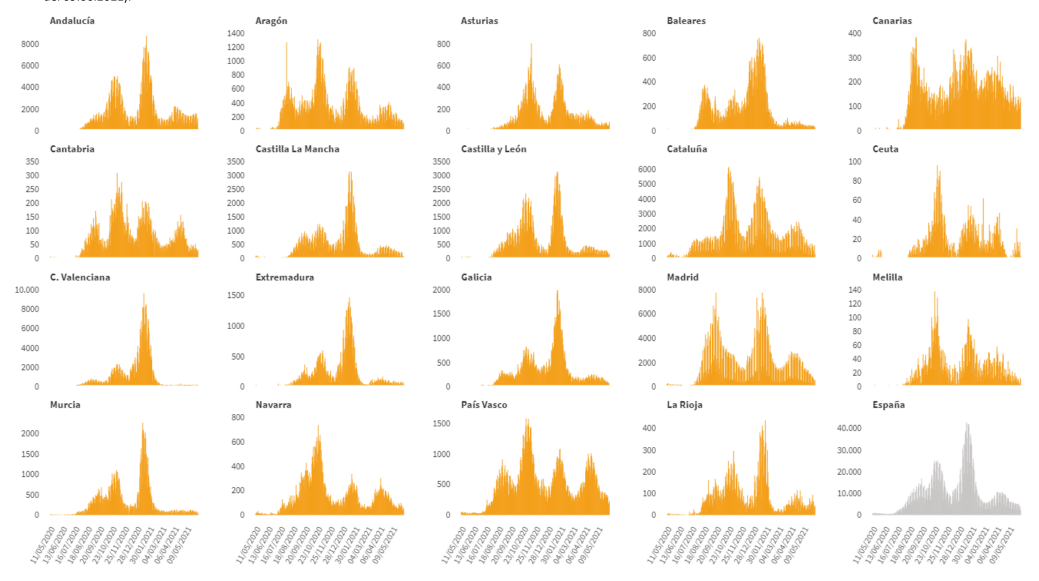
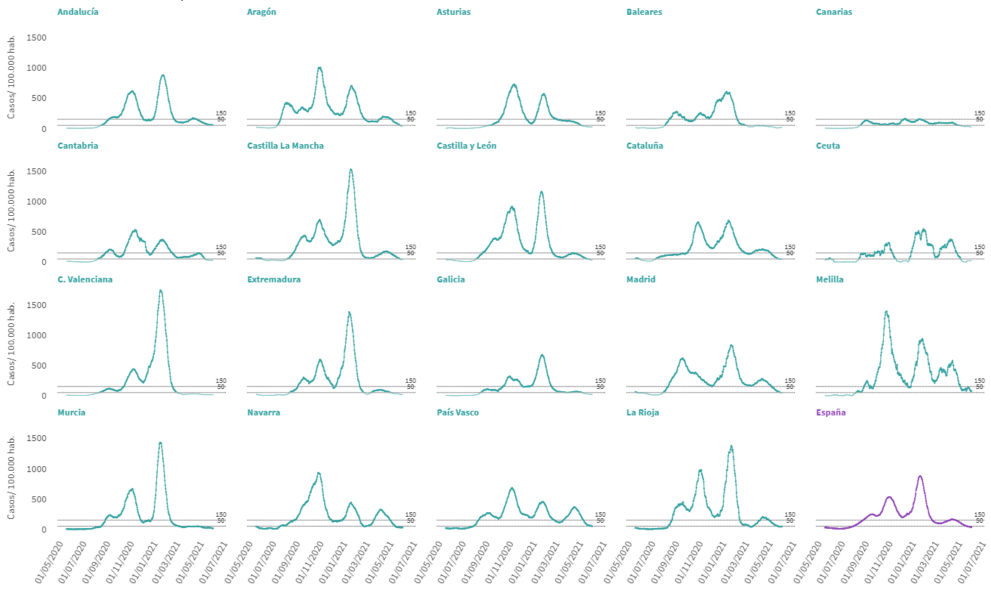


Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 08.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.06.2021).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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 08.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.06.2021).



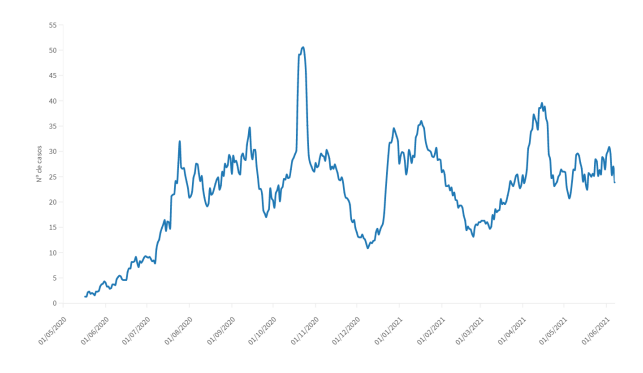
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.871	16
Aragón	290	0
Asturias	30	0
Baleares	398	10
Canarias	1.375	22
Cantabria	107	2
Castilla La Mancha	298	2
Castilla y León	364	3
Cataluña	756	10
Ceuta	140	28
C. Valenciana	745	10
Extremadura	264	1
Galicia	486	4
Madrid	896	33
Melilla	4	0
Murcia	364	0
Navarra	151	4
País Vasco	61	0
La Rioja	24	2
ESPAÑA	8.624	147



Fuente: Casos notificados a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica por las comunidades autónomas clasificados como importados de otro país. Las pesonas han podido llegar a través de diferentes medios de transporte, incluyendo pateras.

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 10:00 horas del 09.06.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 53.325.860 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^{1,2,3}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Francia	5.719.935	6.018	0,11%	165,5	110.166	75	1,9%
Turquía	5.293.627	5.647	0,12%	121,5	48.255	91	0,9%
Rusia	5.145.843	9.977	0,18%	88,6	124.496	379	2,4%
Reino Unido	4.528.442	6.048	0,12%	92,0	127.854	13	2,8%
Italia	4.235.592	1.896	0,05%	62,5	126.690	102	3,0%
Alemania	3.705.942	3.254	0,07%	59,9	89.491	107	2,4%
Polonia	2.875.729	401	0,01%	22,5	74.255	95	2,6%
Ucrania	2.216.654	1.602	0,08%	71,9	51.333	118	2,3%
Chequia	1.663.998	391	0,02%	49,5	30.193	29	1,8%
Países Bajos	1.664.427	1.377	0,13%	205,4	17.681	3	1,1%
Rumanía	1.078.952	89	0,02%	14,9	30.878	63	2,9%
Suecia	1.078.062	-	0,13%	192,8	14.523	-	1,3%
Bélgica	1.071.271	469	0,12%	187,2	25.041	8	2,3%
Portugal	853.632	598	0,08%	75,8	17.037	1	2,0%
Suiza	695.256	1.075	0,07%	128,2	10.227	12	1,5%
Austria	643.043	259	0,05%	60,1	10.383	7	1,6%
Irlanda	264.379	690	0,15%	117,8	4.941	-	1,9%

¹ 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.

² (-) sin actualizar

³ 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



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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 173.331.478 casos y 3.735.571 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^{4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	33.207.488	8.462	0,04%	71,3	595.301	499	1,8%
India	28.996.473	86.498	0,30%	151,3	351.309	2.123	1,2%
Brasil	16.947.062	39.637	0,37%	412,3	473.404	873	2,8%
Argentina	3.955.439	16.415	0,75%	934,9	81.214	347	2,1%
Colombia	3.571.067	24.050	0,77%	682,0	91.961	539	2,6%
Irán	2.971.270	4.907	0,28%	157,4	81.183	120	2,7%
México	2.433.681	1.401	0,12%	29,4	228.804	50	9,4%
Perú	1.983.570	3.179	0,20%	182,2	186.511	438	9,4%
Indonesia	1.863.031	6.993	0,32%	30,6	51.803	191	2,8%
Sudáfrica	1.699.849	3.285	0,29%	107,3	57.063	89	3,4%
Chile	1.434.884	6.928	0,51%	531,9	30.058	121	2,1%
Canadá	1.392.563	1.389	0,14%	107,6	25.724	12	1,8%
Filipinas	1.276.004	6.526	0,52%	85,6	21.969	71	1,7%
Iraq	1.229.121	4.129	0,33%	148,5	16.566	28	1,3%
Pakistán	933.630	1.490	0,19%	14,2	21.323	58	2,3%
Japón	763.891	1.490	0,33%	33,3	13.645	71	1,8%
Corea del Sur	145.091	454	0,43%	15,8	1.975	1	1,4%
China	114.707	233	0,40%	0,5	5.132	26	4,5%
Singapur	62.210	14	0,04%	6,2	33	0	0,1%

⁴ 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.

⁵ (-) sin actualizar

⁶ 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