

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 396. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 14.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 14.06.2021) 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 3.741.767 casos confirmados de COVID-19 y 80.517 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 14.06.2021

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		Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	601.677	96	15.638	184,75	6.876	81,23	4.750	56,12	929	10,98
Aragón	125.662	26	1.440	108,32	587	44,16	738	55,51	226	17,00
Asturias	53.120	44	734	72,05	381	37,40	60	5,89	27	2,65
Baleares	60.971	6	476	40,63	223	19,03	395	33,72	153	13,06
Canarias	58.184	107	1.691	77,71	931	42,79	928	42,65	371	17,05
Cantabria	30.653	34	384	65,88	167	28,65	168	28,82	54	9,26
Castilla La Mancha	195.140	4	1.792	87,62	805	39,36	883	43,17	260	12,71
Castilla y León	233.678	47	2.499	104,35	1.039	43,38	1.446	60,38	494	20,63
Cataluña	630.929	94	8.263	106,20	3.459	44,46	3.683	47,34	1.071	13,77
Ceuta**	5.968	0	38	45,13	10	11,88	30	35,63	7	8,31
C. Valenciana	397.090	3	2.070	40,93	937	18,53	1.074	21,24	272	5,38
Extremadura	76.539	32	706	66,35	322	30,26	306	28,76	92	8,65
Galicia	128.151	19	1.145	42,38	523	19,36	542	20,06	177	6,55
Madrid	724.243	60	7.270	107,23	2.923	43,11	3.209	47,33	709	10,46
Melilla	9.206	2	78	89,58	28	32,16	30	34,45	2	2,30
Murcia	113.831	20	732	48,44	338	22,37	393	26,00	154	10,19
Navarra	63.225	26	798	120,69	354	53,54	436	65,94	158	23,90
País Vasco	202.018	118	3.282	147,80	1.368	61,61	9	0,41	3	0,14
La Rioja	31.482	8	579	180,99	214	66,89	312	97,53	86	26,88
ESPAÑA	3.741.767	746	49.615	104,56	21.485	45,28	19.392	40,87	5.245	11,05

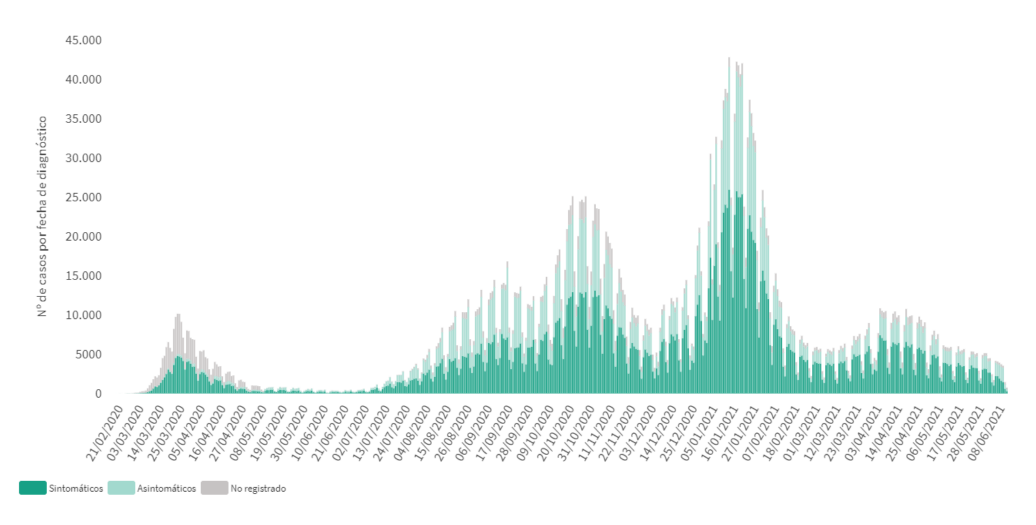
^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

^{**} 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



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 13.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 14.06.2021).



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	717	3,98%	157	8,39%	62	52
Aragón	139	3,35%	32	13,91%	14	6
Asturias	83	2,43%	24	7,87%	10	1
Baleares	29	0,90%	8	2,95%	2	2
Canarias	107	1,94%	23	4,82%	6	0
Cantabria	29	2,09%	6	5,66%	10	3
Castilla La Mancha	144	2,90%	41	10,99%	7	8
Castilla y León	199	3,04%	65	13,35%	20	3
Cataluña	555	2,23%	178	13,79%	51	32
Ceuta	3	1,52%	1	5,88%	0	0
C. Valenciana	105	0,93%	20	2,33%	17	6
Extremadura	21	0,71%	1	0,48%	3	0
Galicia	71	0,84%	15	2,01%	13	0
Madrid	855	5,17%	255	22,35%	49	29
Melilla	3	1,65%	1	5,88%	0	0
Murcia	32	0,78%	11	2,32%	3	6
Navarra	34	1,80%	11	8,94%	3	1
País Vasco	262	5,44%	62	14,94%	21	11
La Rioja	26	3,60%	6	11,32%	0	1
Total general	3.414	2,77%	917	9,69%	291	161

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 13/06/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 14 de Junio de 2021

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

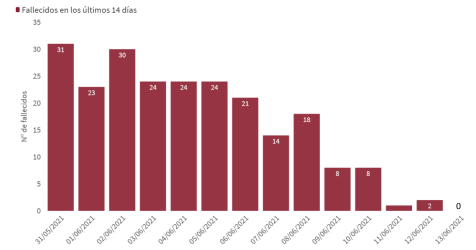
Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 14.06.2021)

		De	l 04.06.2021 al 1	10.06.2021		Procesadas el 11.06.2021					
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	67.995	39.988	107.983	1.283,34	8,37%	9.658	5.455	15.113	179,61	8,58%	
Aragón	8.832	3.525	12.357	936,64	5,66%	-	-	-	-	-	
Asturias	16.931	1.498	18.429	1.801,82	2,66%	1.710	218	1.928	188,50	3,58%	
Baleares	14.871	8.345	23.216	2.019,73	1,33%	2.408	1.449	3.857	335,55	1,76%	
Canarias	17.835	9.596	27.431	1.273,85	3,23%	1.771	713	2.484	115,35	4,23%	
Cantabria	6.785	640	7.425	1.277,80	3,14%	944	70	1.014	174,50	2,27%	
Castilla La Mancha	11.966	5.193	17.159	844,08	5,89%	2.035	827	2.862	140,79	4,82%	
Castilla y León	19.953	9.565	29.518	1.230,15	5,35%	2.783	1.373	4.156	173,20	5,75%	
Cataluña	72.816	33.647	106.463	1.387,10	3,78%	10.874	4.797	15.671	204,18	3,46%	
Ceuta	336	820	1.156	1.363,58	3,81%	49	121	170	200,53	5,88%	
C. Valenciana	39.324	13.671	52.995	1.059,10	2,88%	3.693	1.077	4.770	95,33	3,67%	
Extremadura	9.756	6.786	16.542	1.549,30	2,37%	1.700	793	2.493	233,49	2,73%	
Galicia	27.995	13.064	41.059	1.520,99	1,73%	3.824	2.030	5.854	216,86	1,79%	
Madrid	62.012	53.122	115.134	1.727,86	3,87%	8.819	8.131	16.950	254,37	3,65%	
Melilla	355	724	1.079	1.247,59	3,15%	41	84	125	144,53	0,80%	
Murcia	7.498	4.084	11.582	775,29	2,60%	1.150	778	1.928	129,06	3,68%	
Navarra	7.298	5.137	12.435	1.900,75	4,49%	890	753	1.643	251,14	5,36%	
País Vasco	27.240	12.640	39.880	1.806,34	3,85%	3.630	1.658	5.288	239,52	3,42%	
La Rioja	1.929	3.073	5.002	1.578,92	5,84%	198	363	561	177,08	6,24%	
ESPAÑA	421.727	225.118	646.845	1.375,50	4,35%	56.177	30.690	86.867	184,72	4,41%	

SECRETARÍA DE ESTADO

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 13.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 14.06.2021).



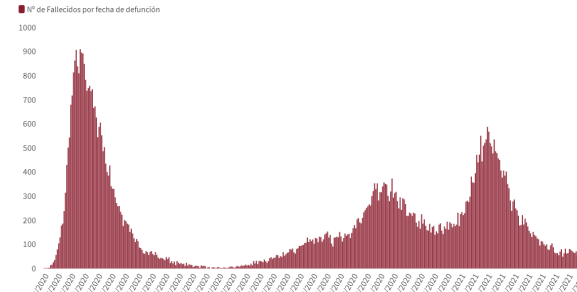


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 13.06.2021.

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%
ESPAÑA	80.517	51	2,2%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 13.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 14.06.2021).

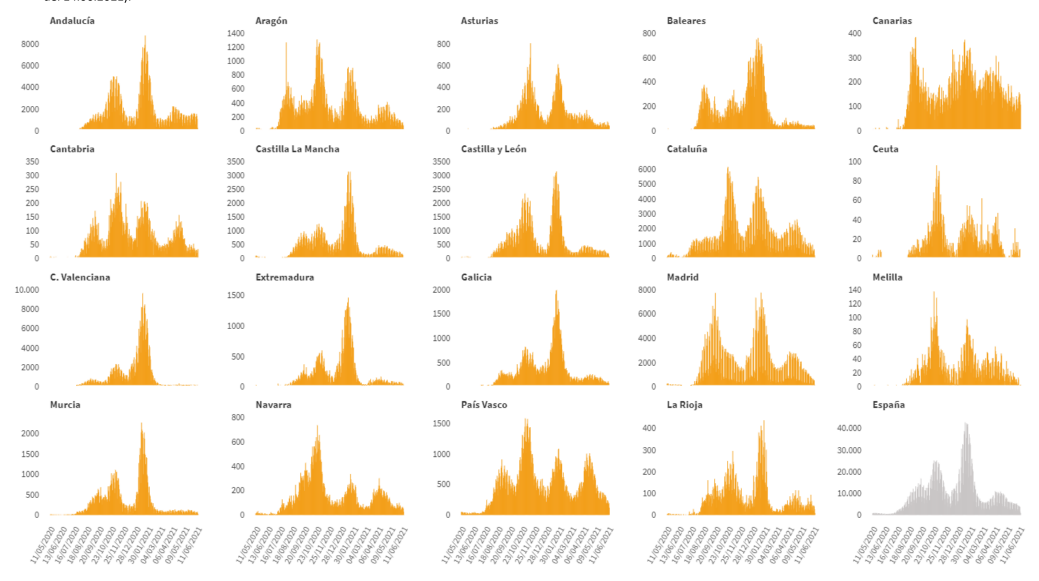


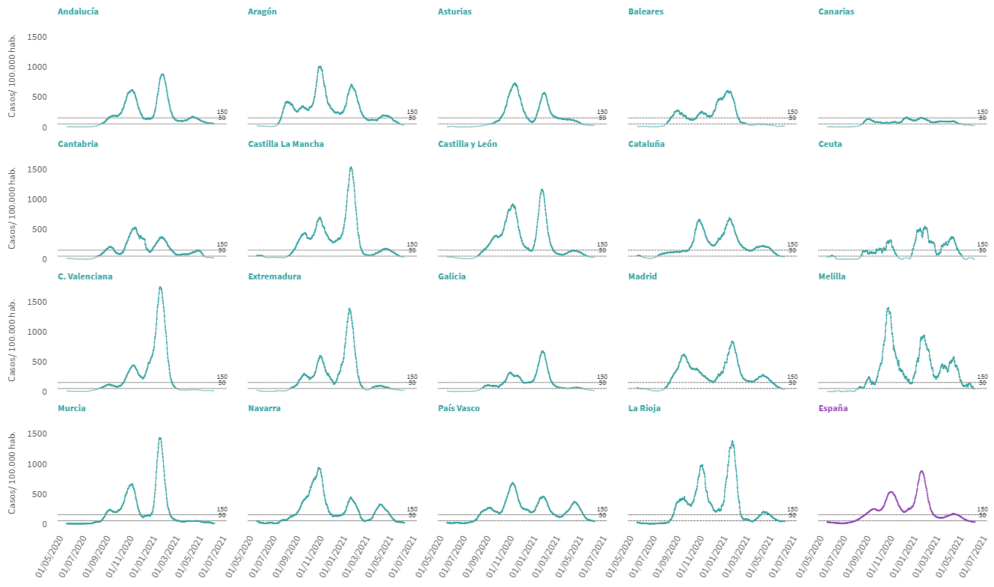
Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 13.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 14.06.2021).



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias

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 13.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 14.06.2021).

Sanitarias



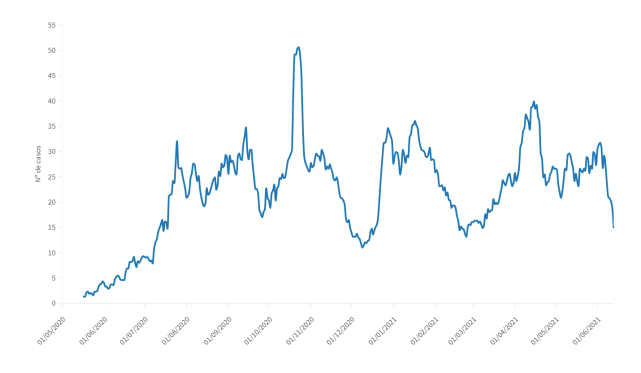
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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	1.885	15
Aragón	290	0
Asturias	31	1
Baleares	403	4
Canarias	1.383	12
Cantabria	108	0
Castilla La Mancha	302	3
Castilla y León	364	1
Cataluña	778	5
Ceuta	153	15
C. Valenciana	757	6
Extremadura	265	2
Galicia	491	3
Madrid	928	35
Melilla	4	0
Murcia	366	2
Navarra	151	1
País Vasco	61	0
La Rioja	24	0
ESPAÑA	8.744	105



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 14.06.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 53.585.918 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	5.740.665	2.855	0,07%	111,3	110.420	13	1,9%
Turquía	5.325.435	6.076	0,12%	109,1	48.668	75	0,9%
Rusia	5.208.687	14.723	0,23%	100,5	126.430	357	2,4%
Reino Unido	4.565.813	7.490	0,16%	123,2	127.904	8	2,8%
Italia	4.244.872	1.390	0,04%	47,8	127.002	26	3,0%
Alemania	3.715.518	549	0,05%	41,4	89.844	10	2,4%
Polonia	2.877.469	226	0,01%	14,5	74.573	11	2,6%
Ucrania	2.223.558	857	0,06%	52,6	51.679	33	2,3%
Países Bajos	1.671.703	1.265	0,09%	156,3	17.709	1	1,1%
Chequia	1.665.097	<i>75</i>	0,01%	37,4	30.225	1	1,8%
Suecia	1.083.456	-	0,07%	146,5	14.574	-	1,3%
Rumanía	1.079.657	127	0,01%	10,5	31.804	5	2,9%
Bélgica	1.075.765	-	0,08%	139,7	25.081	-	2,3%
Portugal	857.447	707	0,08%	89,8	17.047	2	2,0%
Suiza	696.934	-	0,06%	81,8	10.246	-	1,5%
Austria	644.361	214	0,04%	47,4	10.396	2	1,6%
Irlanda	266.489	431	0,15%	116,4	4.941	0	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 175.541.600 casos y 3.798.361 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	33.283.781	9.587	0,04%	59,1	597.195	174	1,8%
India	29.439.989	80.834	0,28%	114,2	370.384	3.303	1,3%
Brasil	17.296.118	85.149	0,38%	431,6	484.235	2.216	2,8%
Argentina	4.093.090	26.934	0,64%	878,1	84.628	687	2,1%
Colombia	3.694.707	29.570	0,70%	709,2	94.615	569	2,6%
Irán	3.020.522	7.444	0,29%	156,9	81.911	115	2,7%
México	2.448.820	3.282	0,11%	31,7	229.823	243	9,4%
Perú	1.998.056	2.799	0,16%	157,9	188.100	253	9,4%
Indonesia	1.901.490	7.465	0,39%	34,2	52.730	164	2,8%
Sudáfrica	1.739.425	9.319	0,40%	139,1	57.653	62	3,3%
Chile	1.468.992	7.573	0,48%	529,8	30.579	107	2,1%
Canadá	1.399.716	1.442	0,10%	67,7	25.886	13	1,8%
Filipinas	1.308.352	8.027	0,51%	86,0	22.652	145	1,7%
Iraq	1.250.691	3.831	0,34%	148,5	16.690	22	1,3%
Pakistán	939.931	1.194	0,14%	11,2	21.633	57	2,3%
Japón	773.822	1.982	0,25%	25,5	14.033	56	1,8%
Corea del Sur	147.874	452	0,36%	15,5	1.985	3	1,3%
China	116.103	288	0,25%	0,4	5.257	26	4,5%
Singapur	62.263	18	0,02%	4,6	34	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