

Actualización nº 300. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 28.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.01.2021)

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 2.705.001 casos confirmados de COVID-19 y 57.806 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 28.01.2021

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	383.399	779	74.552	886,02	32.583	387,24	16.194	192,46	2.849	33,86
Aragón	96.324	894	10.176	771,32	5.099	386,50	5.109	387,25	1.823	138,18
Asturias	35.374	547	5.792	566,29	3.480	340,24	690	67,46	290	28,35
Baleares	51.103	132	7.263	631,86	3.122	271,61	5.419	471,44	1.587	138,06
Canarias	34.681	307	4.015	186,45	2.004	93,06	2.128	98,82	718	33,34
Cantabria	22.124	201	2.310	397,54	1.188	204,45	1.130	194,47	356	61,27
Castilla La Mancha	146.462	392	25.171	1238,20	9.840	484,05	10.865	534,47	2.543	125,09
Castilla y León	181.926	2.448	33.946	1414,68	16.724	696,96	18.401	766,85	6.672	278,05
Cataluña	487.277	1.720	44.015	573,47	19.310	251,59	14.478	188,63	4.368	56,91
Ceuta	3.871	54	466	549,68	254	299,61	312	368,02	114	134,47
C. Valenciana	290.365	1.218	71.974	1438,40	27.705	553,68	20.430	408,29	4.155	83,04
Extremadura	63.493	572	13.078	1224,86	5.254	492,08	3.552	332,67	955	89,44
Galicia	91.495	718	20.295	751,81	10.755	398,41	9.709	359,66	2.936	108,76
Madrid	510.352	4.472	66.287	994,79	31.575	473,86	11.551	173,35	3.358	50,39
Melilla	5.884	58	869	1004,78	442	511,06	516	596,62	165	190,78
Murcia	96.584	536	19.995	1338,44	7.941	531,56	10.620	710,89	2.874	192,38
Navarra	47.842	228	3.227	493,26	1.673	255,73	2.029	310,14	750	114,64
País Vasco	131.506	990	10.876	492,62	5.859	265,38	92	4,17	23	1,04
La Rioja	24.939	403	4.195	1324,19	2.116	667,93	2.172	685,61	652	205,81
ESPAÑA	2.705.001	16.669	418.502	889,93	186.924	397,49	135.397	287,92	37.188	79,08

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 27.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.01.2021).

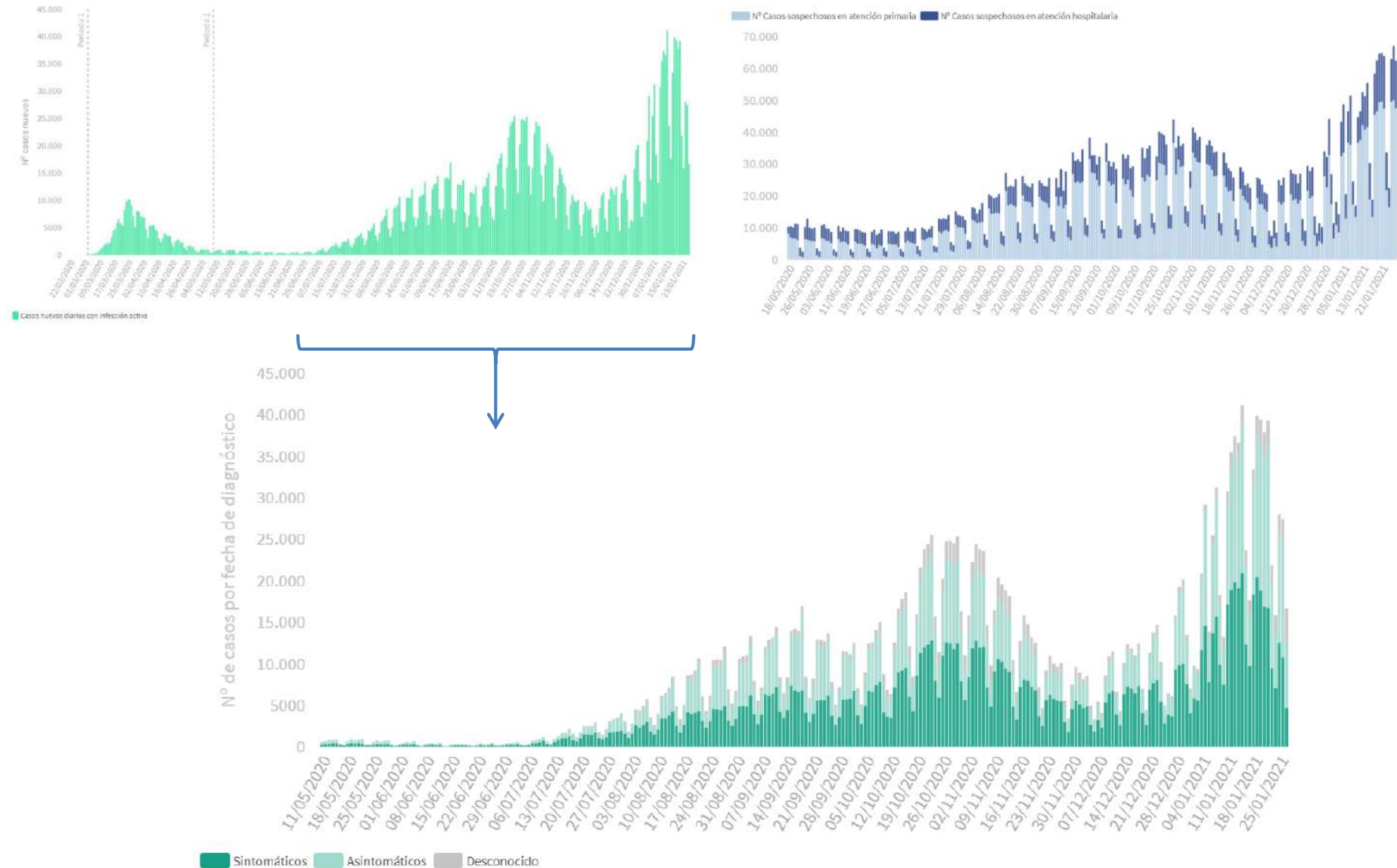


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

CCAA	Casos que han precisado hospitalización		Casos que han ingresado en UCI	
	Total	Con fecha de ingreso en los últimos 7 días	Total	Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días
Andalucía	28.243	1.302	2.761	91
Aragón	11.130	467	996	30
Asturias	5.925	376	434	24
Baleares	3.803	137	563	25
Canarias	3.652	145	665	13
Cantabria	2.211	138	281	21
Castilla La Mancha	15.655	229	1.032	24
Castilla y León	20.992	844	1.552	41
Cataluña	34.648	358	2.776	28
Ceuta	243	12	28	2
C. Valenciana	23.892	1.563	2.120	65
Extremadura	4.989	355	420	38
Galicia	9.661	850	1.193	118
Madrid	57.267	315	4.017	18
Melilla	404	26	60	5
Murcia	7.346	627	949	57
Navarra	4.879	102	419	18
País Vasco	10.453	9	832	1
La Rioja	2.823	124	288	18
ESPAÑA	248.216	7.979	21.386	637

Fuente: Notificación de las comunidades autónomas a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes que han requerido hospitalización. Información actualizada a 27.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.01.2021).

Tabla 3. 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	4.534	25,60%	653	35,70%	664	548
Aragón	748	17,79%	85	36,02%	91	97
Asturias	577	16,49%	85	26,32%	88	64
Islas Baleares	559	16,77%	139	44,69%	50	43
Islas Canarias	312	5,82%	69	15,58%	34	29
Cantabria	211	13,11%	34	27,87%	26	23
Castilla La Mancha	1.870	34,23%	265	54,53%	166	190
Castilla y León	2.296	31,38%	290	49,15%	296	205
Cataluña	5.151	20,25%	803	50,63%	384	472
Ceuta	24	11,94%	5	29,41%	1	6
C Valenciana	5.095	41,54%	762	62,98%	569	648
Extremadura	684	23,05%	103	48,58%	50	76
Galicia	1.337	16,00%	204	26,32%	203	143
Madrid	5.021	27,81%	724	51,60%	590	573
Melilla	35	19,23%	9	52,94%	2	5
Murcia	1.057	25,52%	169	34,63%	140	142
Navarra	171	8,81%	32	24,06%	20	15
País Vasco	789	15,37%	126	25,77%	103	101
La Rioja	255	30,47%	51	58,62%	29	29
TOTAL	30.726	24,00%	4.608	42,84%	3.506	3.409

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 27/01/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 28 de Enero 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.

Tabla 4. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales)

CCAA	Del 18.01.2021 al 24.01.2021					Procesadas el 25.01.2021				
	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	144.393	101.413	245.806	2.921,31	20,12%	16.377	19.356	35.733	424,67	17,43%
Aragón	19.693	7.804	27.497	2.084,23	19,86%	3.769	1.410	5.179	392,56	20,33%
Asturias	32.031	2.311	34.342	3.357,65	10,09%	5.063	422	5.485	536,27	9,17%
Baleares	29.499	12.012	41.511	3.611,35	11,49%	4.410	1.666	6.076	528,60	12,26%
Canarias	29.923	0	29.923	1.389,58	6,38%	3.514	0	3.514	163,18	5,01%
Cantabria	15.674	581	16.255	2.797,39	9,28%	1.959	95	2.054	353,48	10,61%
Castilla La Mancha	39.906	12.847	52.753	2.595,01	29,14%	4.979	2.144	7.123	350,39	24,09%
Castilla y León	47.156	117.151	164.307	6.847,41	11,72%	6.723	16.347	23.070	961,43	11,31%
Cataluña	266.884	108.144	375.028	4.886,22	7,64%	31.263	22.666	53.929	702,64	8,63%
Ceuta	291	2.264	2.555	3.013,79	12,02%	52	474	526	620,45	9,32%
C. Valenciana	146.848	41.754	188.602	3.769,20	29,04%	16.358	5.860	22.218	444,03	27,63%
Extremadura	25.303	21.325	46.628	4.367,10	16,80%	3.452	3.006	6.458	604,85	15,24%
Galicia	84.888	17.481	102.369	3.792,15	11,95%	10.659	4.936	15.595	577,70	10,05%
Madrid	100.869	98.807	199.676	2.996,61	20,88%	10.931	23.605	34.536	518,29	16,30%
Melilla	531	1.253	1.784	2.062,74	18,72%	72	217	289	334,15	17,30%
Murcia	38.363	22.945	61.308	4.103,89	18,18%	4.497	3.922	8.419	563,56	17,73%
Navarra	15.157	6.560	21.717	3.319,56	8,94%	2.070	1.246	3.316	506,87	10,01%
País Vasco	49.171	26.111	75.282	3.409,86	9,46%	6.935	4.871	11.806	534,75	8,98%
La Rioja	9.453	4.586	14.039	4.431,53	16,31%	1.217	595	1.812	571,97	15,84%
ESPAÑA	1.096.033	605.349	1.701.382	3.617,94	15,84%	134.300	112.838	247.138	525,53	14,36%

Información actualizada a 28.01.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 27.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.01.2021).

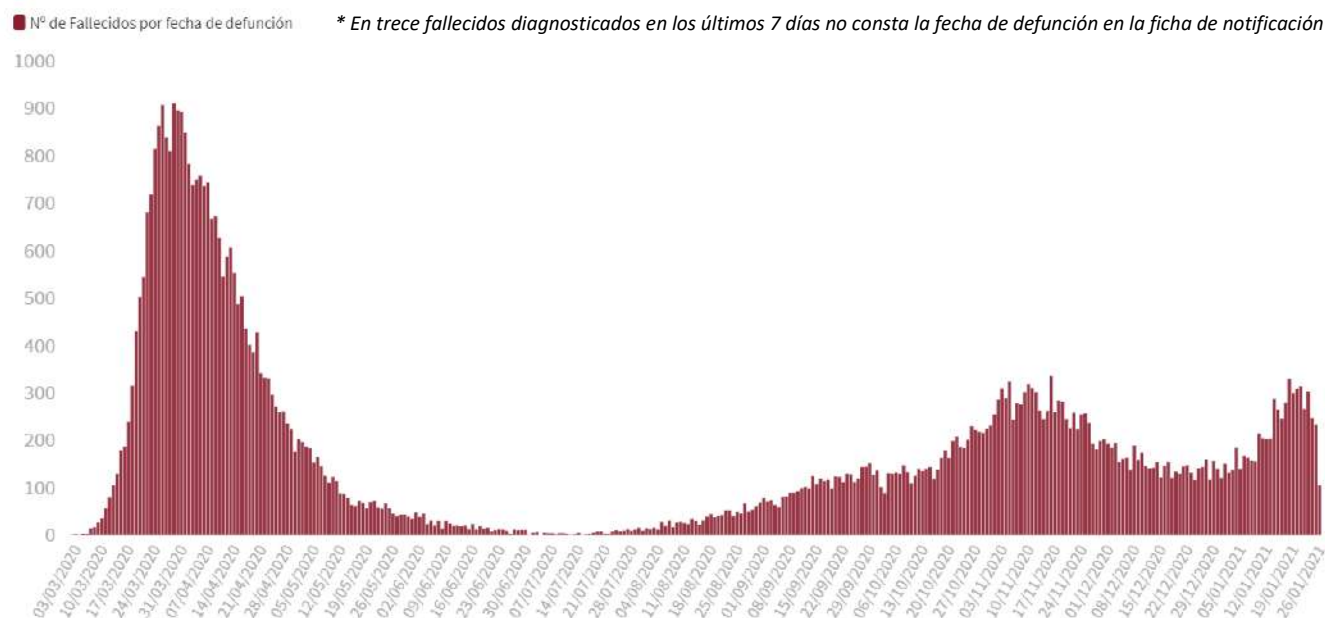
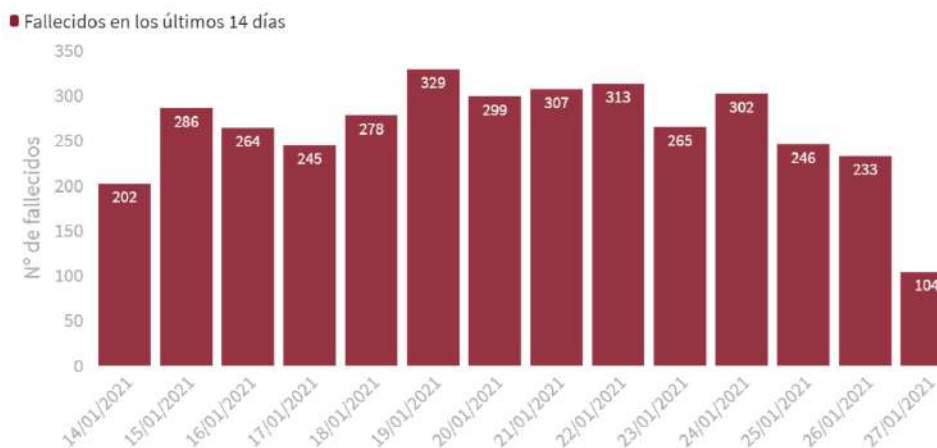
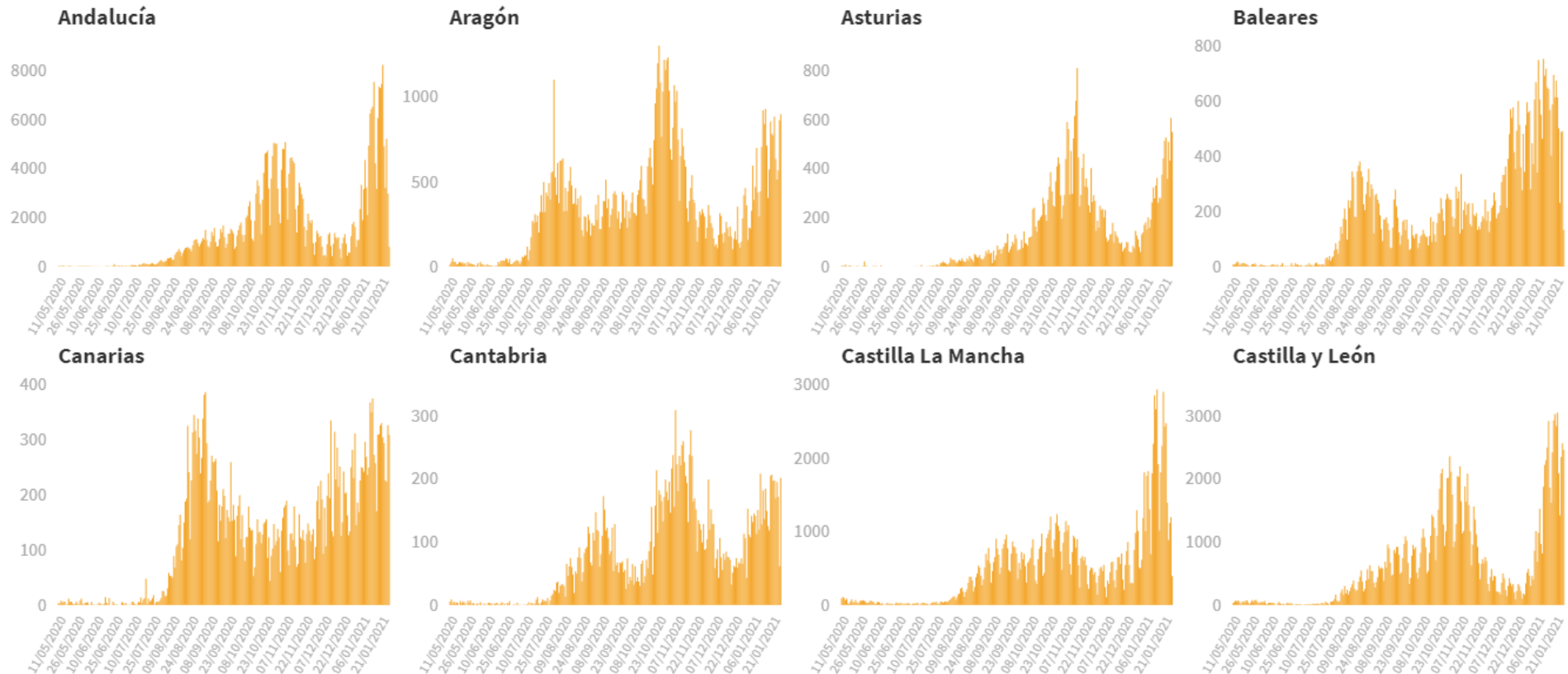


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 27.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.01.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	6.173	278
Aragón	2.902	85
Asturias	1.490	56
Baleares	571	17
Canarias	520	24
Cantabria	452	15
Castilla La Mancha	4.468	75
Castilla y León	5.556	99
Cataluña	9.386	85
Ceuta	68	1
C. Valenciana	4.537	469
Extremadura	1.415	131
Galicia	1.673	113
Madrid	12.535	87
Melilla	51	2
Murcia	1.043	135
Navarra	1.022	24
País Vasco	3.308	68
La Rioja	636	19
ESPAÑA	57.806	1.783

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 27.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.01.2021).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

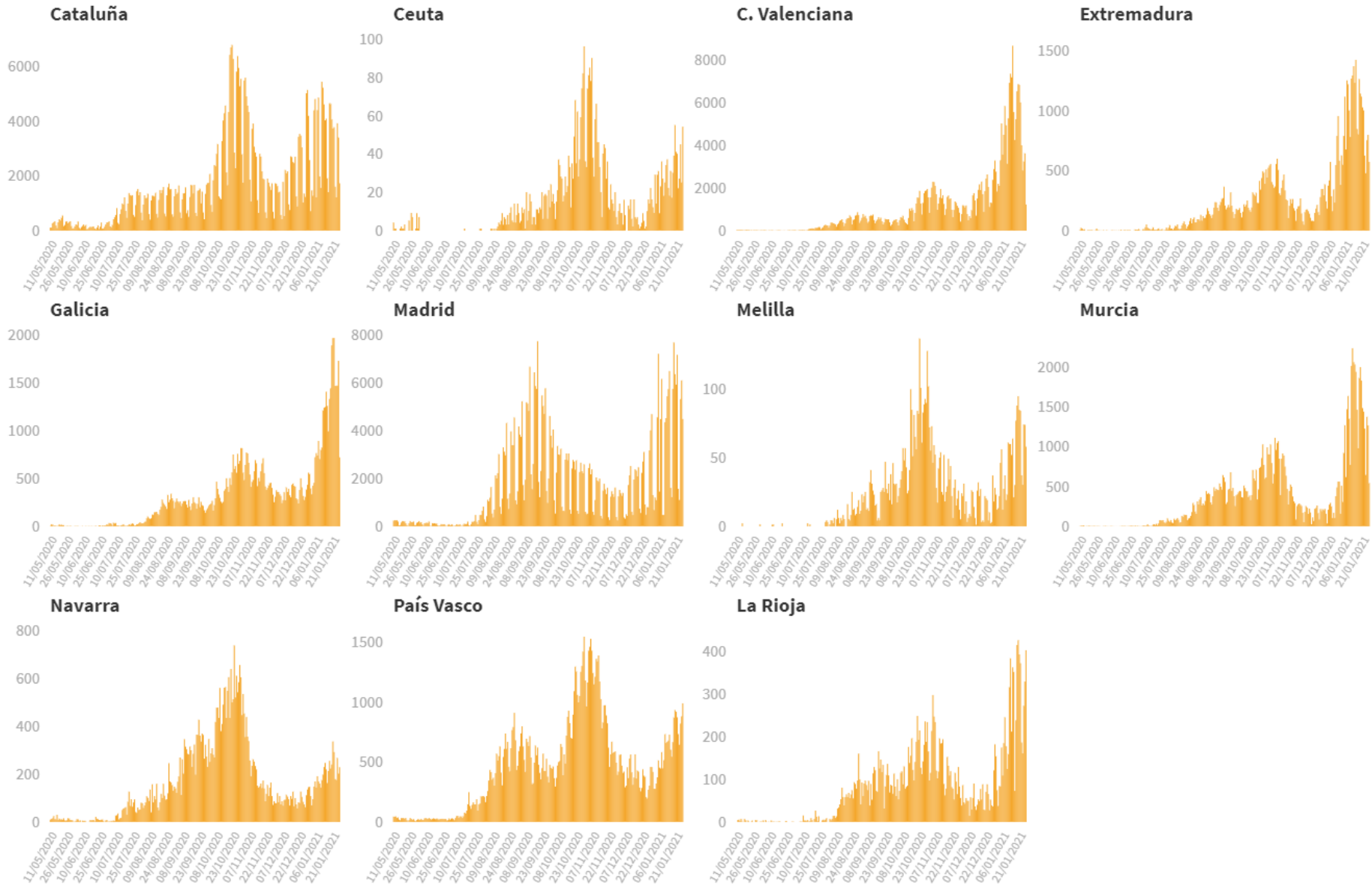
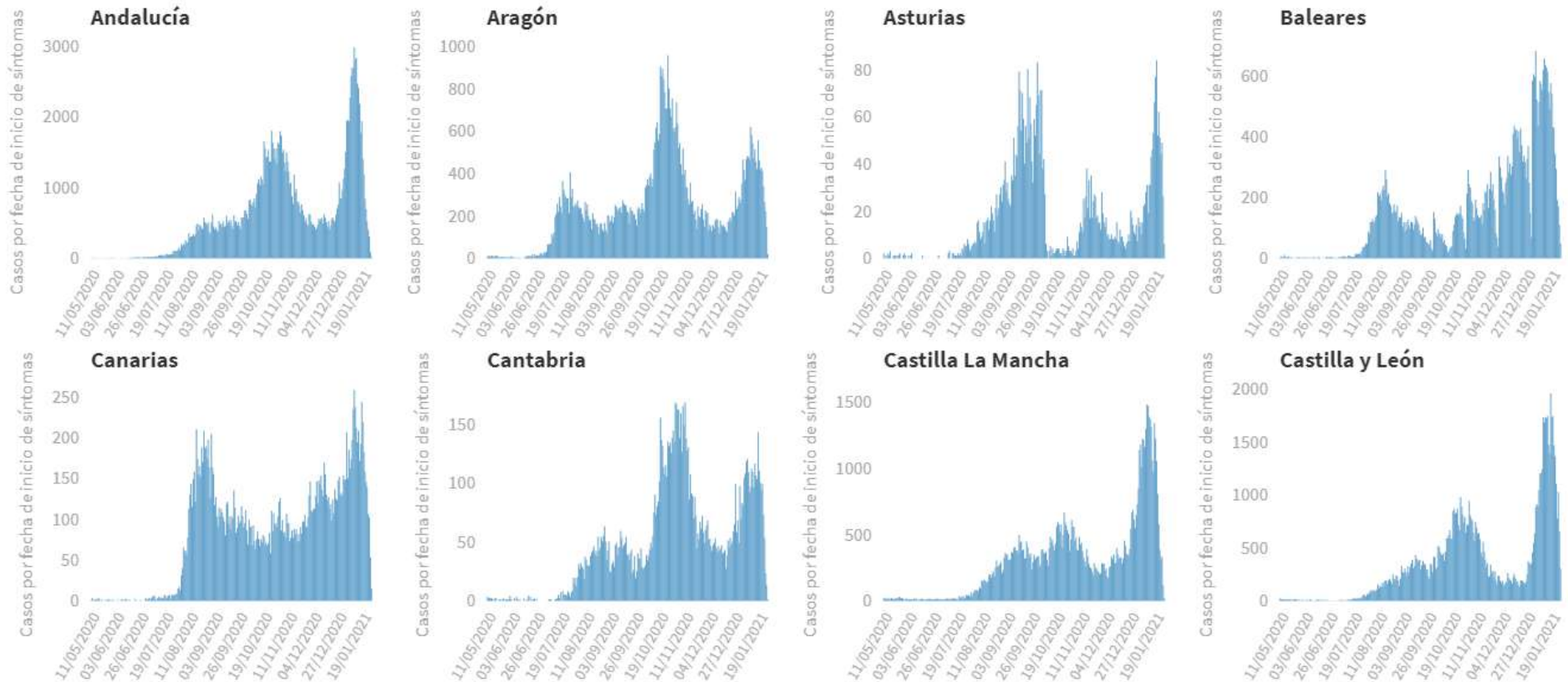


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 27.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.01.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

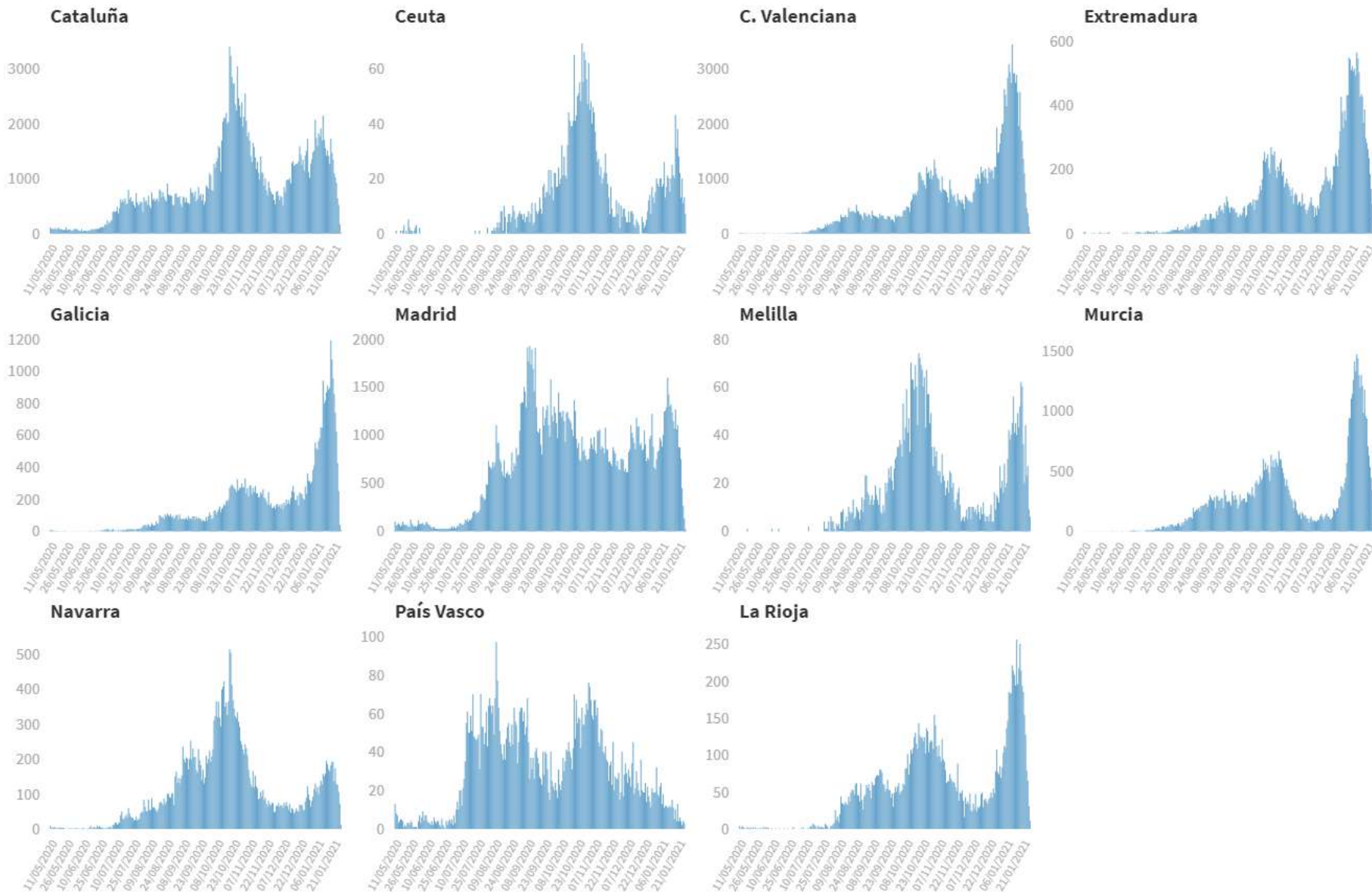


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 27.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.01.2021).



Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 27.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.01.2021).

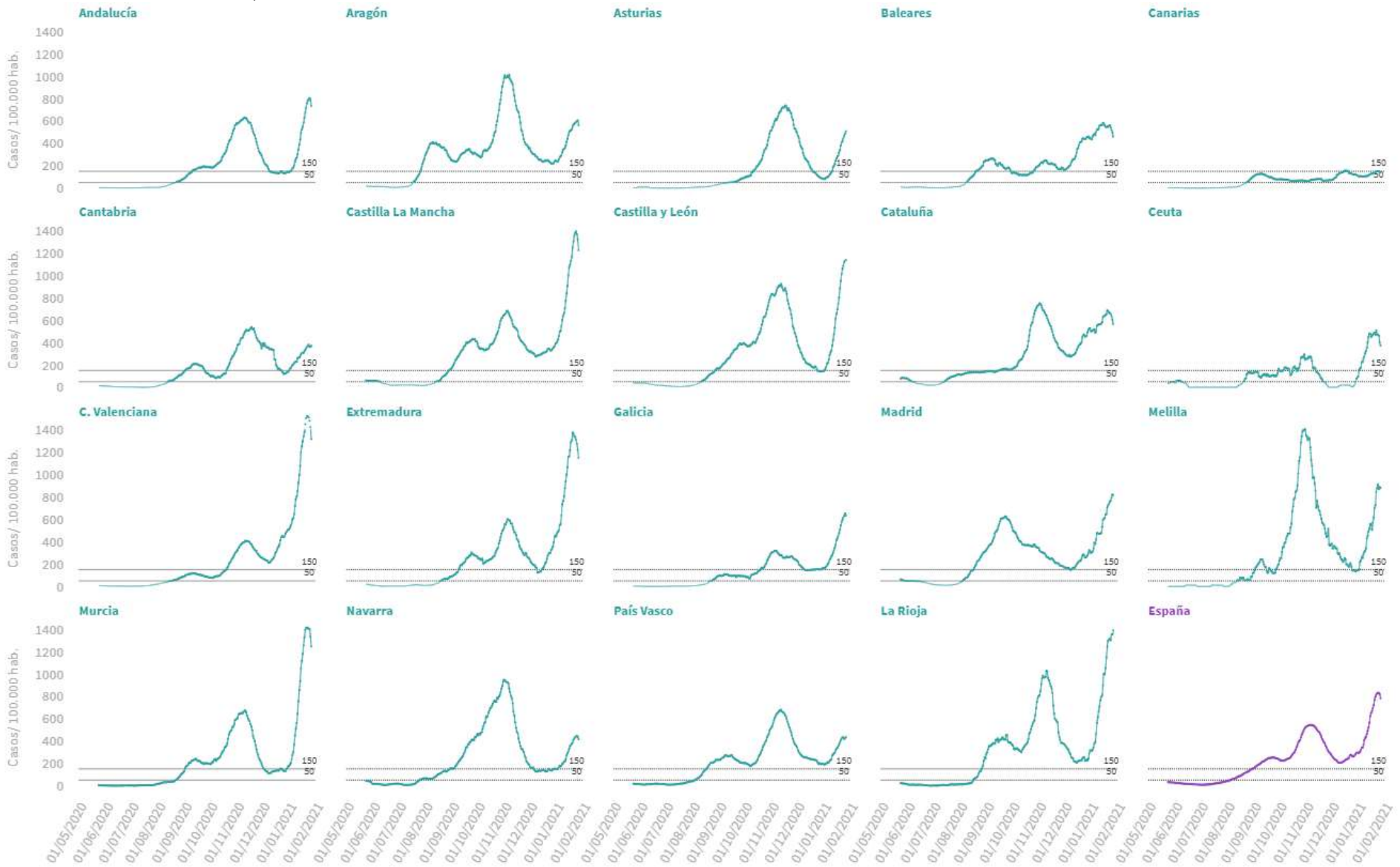
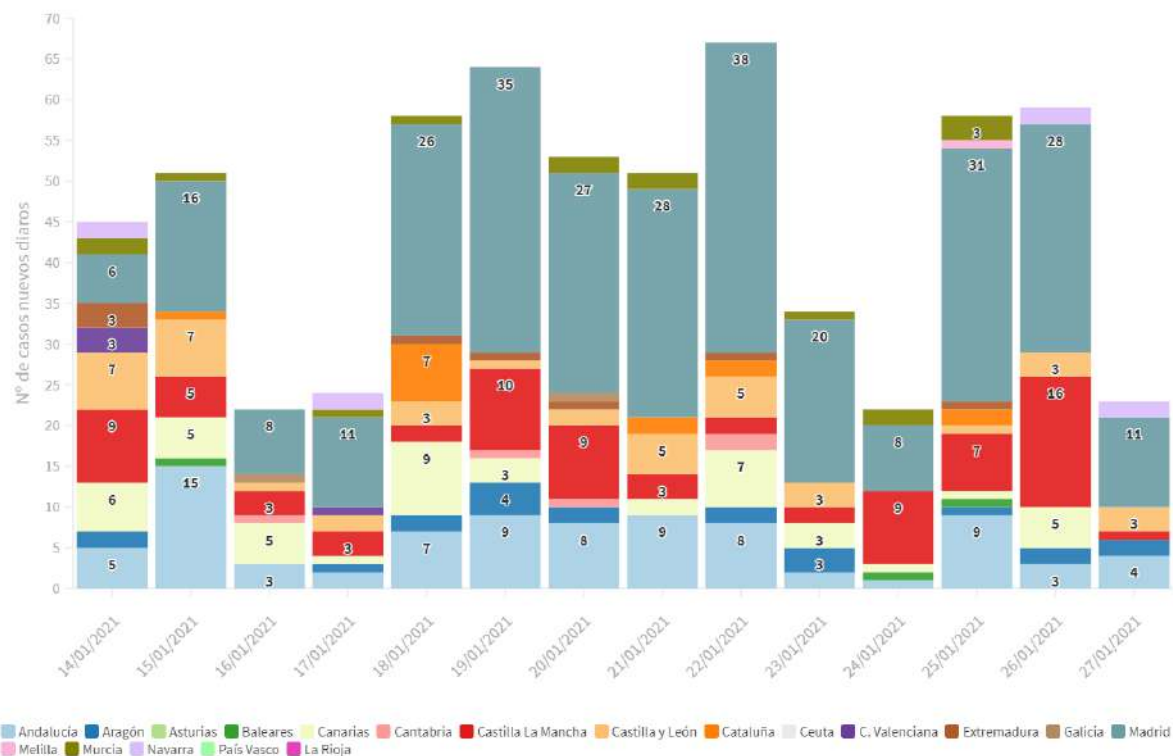


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 21 al 27 de enero
Andalucía	1.041	36
Aragón	245	10
Asturias	18	0
Baleares	159	2
Canarias	972	19
Cantabria	72	2
Castilla La Mancha	301	40
Castilla y León	240	20
Cataluña	598	6
Ceuta	15	0
C. Valenciana	458	0
Extremadura	156	2
Galicia	276	0
Madrid	616	164
Melilla	4	1
Murcia	305	8
Navarra	107	4
País Vasco	58	0
La Rioja	16	0
ESPAÑA	5.657	314

Figura 7. Número de casos importados en los últimos 14 días por fecha de diagnóstico y Comunidad Autónoma

Nº de casos importados por fecha de diagnóstico de los últimos 14 días por comunidad autónoma de notificación



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 28.01.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 32.669.909 casos confirmados (Tabla 7). En la tabla 8 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 7. Casos confirmados de COVID-19 en Europa^{1,2}

	Casos		Casos		Casos
Rusia	3.774.672	Serbia	387.206	Albania	73.691
Reino Unido	3.715.054	Hungría	361.881	Letonia	61.924
Francia	3.106.859	Georgia	255.564	Noruega	61.314
España	2.705.001	Eslovaquia	241.392	Montenegro	59.345
Italia	2.501.147	Bielorrusia	239.482	Luxemburgo	49.852
Turquía	2.429.605	Croacia	230.359	Finlandia	43.120
Alemania	2.178.828	Azerbaiyán	229.358	Estonia	41.966
Polonia	1.489.512	Bulgaria	216.416	Chipre	30.252
Ucrania	1.200.883	Dinamarca	195.948	Malta	17.192
Países Bajos	956.867	Irlanda	189.851	Andorra	9.638
Chequia	956.155	Lituania	179.212	Islandia	5.992
Rumanía	715.438	Armenia	166.427	Gibraltar	3.992
Bélgica	696.642	Eslovenia	161.684	San Marino	2.951
Portugal	668.951	Moldavia	156.972	Liechtenstein	2.525
Suecia	556.289	Grecia	153.226	Mónaco	1.399
Suiza	512.958	Bosnia y Herzegovina	120.532	Islas Feroe	654
Austria	403.923	Macedonia Norte	91.161		

¹ Datos consultados (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Francia** (Santé Publique France), **Italia** (Ministerio de Sanidad), **Portugal** (Dirección General de Salud), **Reino Unido** (Public Health England). **Resto de países y territorios:** Página web de la Oficina Regional para Europa de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

² Kosovo notifica además 58.647 casos.

Tabla 8. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{3,4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos notificados diarios*	Incremento promedio en los últimos 7 días	IA por 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Rusia	3.774.672	17.741	0,54%	210,1	71.076	594	1,9%
Reino Unido	3.715.054	25.308	0,83%	755,4	101.887	1.725	2,7%
Francia	3.106.859	26.916	0,67%	412,5	74.456	350	2,4%
España	2.705.001			889,9	57.806		2,1%
Italia	2.501.147	15.191	0,51%	301,7	86.889	467	3,5%
Turquía	2.429.605	-	0,18%	101,6	25.344	134	1,0%
Alemania	2.178.828	17.553	0,61%	241,2	54.913	941	2,5%
Polonia	1.489.512	6.790	0,38%	222,8	36.054	389	2,4%
Ucrania	1.200.883	3.776	0,35%	166,9	22.202	145	1,8%
Países Bajos	956.867	3.917	0,54%	426,6	13.664	85	1,4%
Chequia	956.155	9.209	0,72%	954,4	15.791	173	1,7%
Rumanía	715.438	2.877	0,36%	180,2	17.938	97	2,5%
Bélgica	696.642	1.784	0,32%	255,9	20.879	65	3,0%
Portugal	668.951	15.073	2,02%	1.574,9	11.305	293	1,7%
Suecia	556.289	9.123	0,61%	483,1	11.247	242	2,0%
Suiza	512.958	1.881	0,37%	327,0	8.441	57	1,6%
Austria	403.923	1.445	0,38%	238,9	7.462	46	1,8%
Irlanda	189.851	928	1,02%	698,6	3.066	89	1,6%

³ 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.

⁴ Suiza, Austria e Irlanda no se encuentra entre los quince países con más casos confirmados de Europa. Se sigue incluyendo en la tabla por su histórico

⁵ Ver primera parte del informe para el resto de información sobre España

⁶ (-) 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 100.200.107 casos y 2.158.761 fallecidos. En las tablas 9 y 10 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 9. Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los diez países con más casos confirmados en cada continente.⁷

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	25.301.166	Sudáfrica	1.423.578	India	10.689.527
Brasil	8.871.393	Marruecos	467.493	Irán	1.385.706
Colombia	2.027.746	Túnez	200.662	Indonesia	1.012.350
Argentina	1.874.801	Egipto	163.129	Iraq	615.380
México	1.771.740	Etiopia	134.569	Israel	608.104
Perú	1.102.795	Nigeria	124.299	Pakistán	535.914
Canadá	753.011	Libia	115.299	Bangladesh	532.916
Chile	706.500	Argelia	106.097	Filipinas	516.166
Panamá	312.158	Kenia	100.193	Japón	371.680
Ecuador	242.146	Ghana	62.135	Arabia Saudí	366.807

Casos confirmados a nivel global: 100.200.107
Fallecidos: 2.158.761

⁷ Datos consultados en la página web oficial de la OMS y **Estados Unidos** consultado en el Centers for Disease Control and Prevention.

Tabla 10. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa^{8,9,10}

	Casos confirmados	Nuevos notificados diarios*	Incremento promedio en los últimos 7 días	IA por 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Estados Unidos	25.301.166	148.733	0,68%	780,3	423.519	3.692	1,7%
India	10.689.527	12.689	0,12%	14,4	153.724	137	1,4%
Brasil	8.871.393	26.816	0,59%	353,1	217.664	627	2,5%
Colombia	2.027.746	12.261	0,76%	454,9	51.747	373	2,6%
Argentina	1.874.801	7.578	0,52%	323,4	47.034	207	2,5%
México	1.771.740	8.521	1,03%	182,3	150.273	659	8,5%
Sudáfrica	1.423.578	6.041	0,69%	283,5	41.797	680	2,9%
Irán	1.385.706	6.420	0,46%	106,8	57.560	79	4,2%
Perú	1.102.795	3.782	0,45%	204,6	39.887	110	3,6%
Indonesia	1.012.350	13.094	1,26%	61,9	28.468	336	2,8%
Canadá	753.011	5.628	0,74%	225,7	19.238	144	2,6%
Chile	706.500	3.322	0,61%	306,3	18.023	24	2,6%
Iraq	615.380	804	0,13%	28,2	13.010	10	2,1%
Israel	608.104	8.714	1,45%	1.290,0	4.487	55	0,7%
Pakistán	535.914	1.873	0,35%	13,8	11.376	58	2,1%
Japón	371.680	3.537	1,29%	59,0	5.252	94	1,4%
China	100.431	140	0,18%	0,2	4.816	2	4,8%
Corea del Sur	76.429	554	0,56%	12,1	1.378	7	1,8%
Singapur	59.366	14	0,05%	7,4	29	0	0,0%

⁸ Japón, China, Corea del Sur y Singapur ya no se encuentran entre los quince países con más casos confirmados fuera de Europa. Se siguen incluyendo en la tabla por su histórico.

⁹ 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.

¹⁰ (-) sin actualizar

* Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos