

Actualización nº 295. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 21.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 21.01.2021)

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 2.456.675 casos confirmados de COVID-19 y 55.041 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 21.01.2021

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	340.991	1.081	62.604	744,02	32.851	390,42	14.963	177,83	3.409	40,51
Aragón	91.191	763	8.978	680,52	5.037	381,80	4.993	378,46	1.791	135,75
Asturias	31.895	434	3.862	377,59	2.310	225,85	405	39,60	240	23,46
Baleares	47.359	277	8.043	699,72	3.552	309,01	6.036	525,12	2.078	180,78
Canarias	32.638	303	3.977	184,69	1.979	91,90	2.179	101,19	773	35,90
Cantabria	20.930	206	2.157	371,21	1.120	192,75	1.142	196,53	402	69,18
Castilla La Mancha	132.362	603	23.187	1140,61	11.027	542,44	11.357	558,67	3.117	153,33
Castilla y León	164.560	2.720	27.411	1142,34	16.656	694,13	16.604	691,96	7.367	307,02
Cataluña	456.108	2.344	50.187	653,88	22.210	289,37	15.238	198,54	3.963	51,63
Ceuta	3.617	55	412	485,98	212	250,07	237	279,56	109	128,57
C. Valenciana	236.657	345	58.353	1166,18	25.253	504,68	17.600	351,73	3.556	71,07
Extremadura	57.858	965	15.669	1467,53	7.526	704,87	3.639	340,82	948	88,79
Galicia	80.627	1.830	15.832	586,48	9.460	350,44	7.723	286,09	3.040	112,61
Madrid	477.031	4.622	58.309	875,06	32.262	484,17	10.233	153,57	2.897	43,48
Melilla	5.407	68	680	786,25	394	455,56	453	523,78	178	205,81
Murcia	84.318	394	19.225	1286,90	8.424	563,89	11.448	766,32	3.336	223,31
Navarra	46.152	231	2.797	427,54	1.537	234,94	1.728	264,13	793	121,21
País Vasco	124.226	888	8.886	402,49	4.876	220,86	69	3,13	20	0,91
La Rioja	22.748	375	3.595	1134,79	2.008	633,84	1.954	616,80	680	214,65
ESPAÑA	2.456.675	18.504	374.164	795,65	188.694	401,25	128.001	272,19	38.697	82,29

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 20.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 21.01.2021).

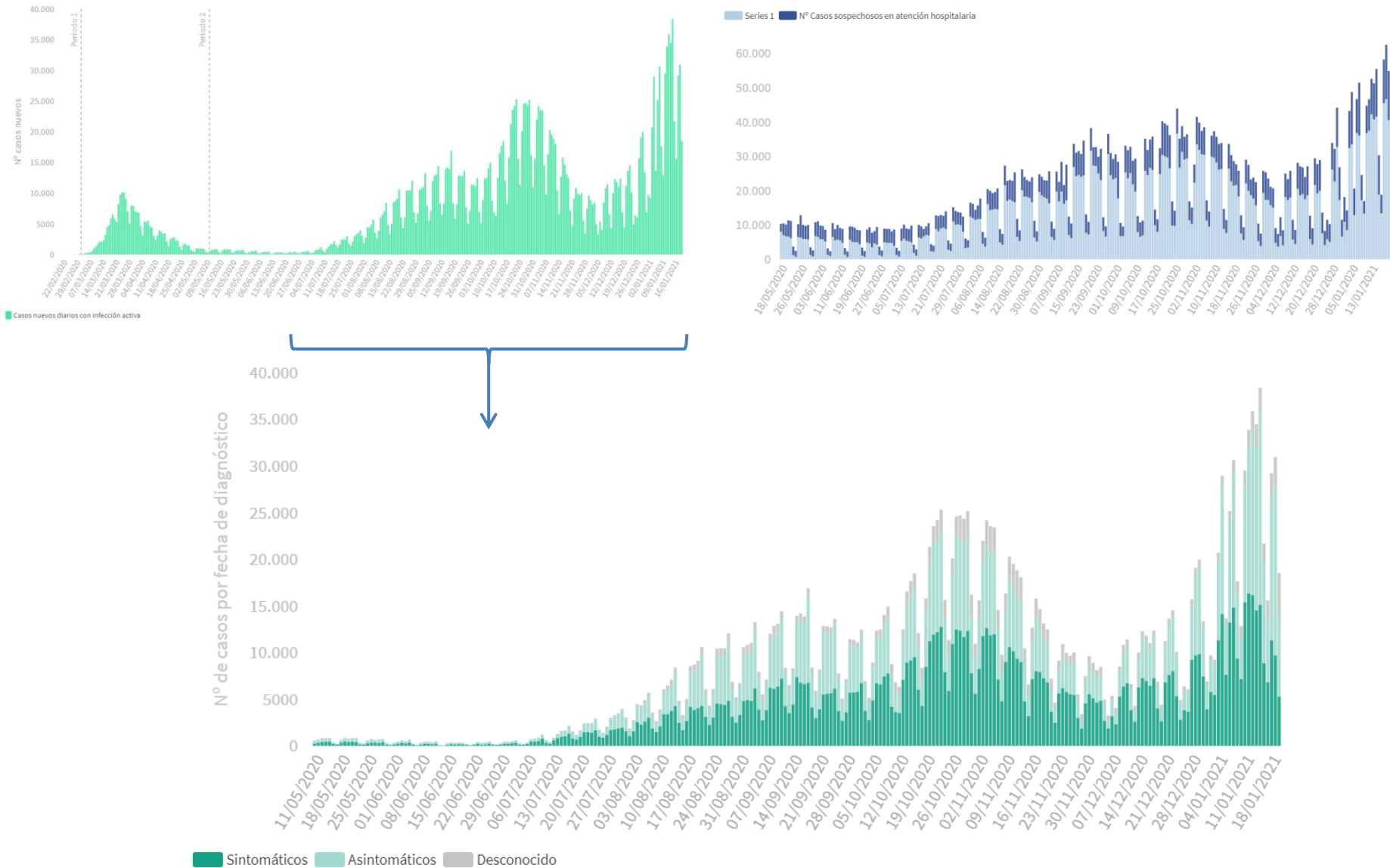


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	26.165	1.000	2.569	53
Aragón	10.608	399	958	23
Asturias	5.519	238	408	14
Baleares	3.502	102	511	14
Canarias	3.476	111	625	19
Cantabria	2.074	136	258	11
Castilla La Mancha	15.078	296	989	31
Castilla y León	19.847	662	1.477	31
Cataluña	33.269	385	2.669	20
Ceuta	228	10	26	2
C. Valenciana	20.845	1.295	1.966	68
Extremadura	4.539	372	374	32
Galicia	8.734	644	1.063	96
Madrid	56.210	327	3.973	25
Melilla	373	21	53	2
Murcia	6.412	473	865	61
Navarra	4.770	111	402	13
País Vasco	10.207	12	797	1
La Rioja	2.664	121	263	16
ESPAÑA	234.520	6.715	20.246	532

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 20.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 21.01.2021).

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	3.357	19,09%	454	25,22%	568	331
Aragón	647	15,31%	70	29,79%	75	76
Asturias	403	11,56%	63	19,57%	72	28
Islas Baleares	567	17,05%	132	43,28%	54	34
Islas Canarias	302	5,63%	59	13,32%	19	26
Cantabria	192	11,93%	24	19,67%	29	27
Castilla La Mancha	1.717	31,96%	207	46,41%	274	174
Castilla y León	1.588	22,24%	207	37,16%	267	122
Cataluña	4.904	19,34%	710	47,68%	495	512
Ceuta	25	12,50%	3	17,65%	2	0
C Valenciana	4.735	39,25%	667	57,50%	651	501
Extremadura	700	21,94%	77	35,65%	101	60
Galicia	937	11,03%	138	18,57%	109	75
Madrid	4.403	24,60%	621	46,00%	682	457
Melilla	31	17,03%	8	47,06%	10	3
Murcia	1.002	25,06%	138	29,36%	188	118
Navarra	152	7,95%	20	16,26%	17	12
País Vasco	669	13,46%	100	23,98%	97	84
La Rioja	211	26,05%	36	60,00%	35	13
TOTAL	26.542	20,87%	3.734	36,28%	3.745	2.653

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

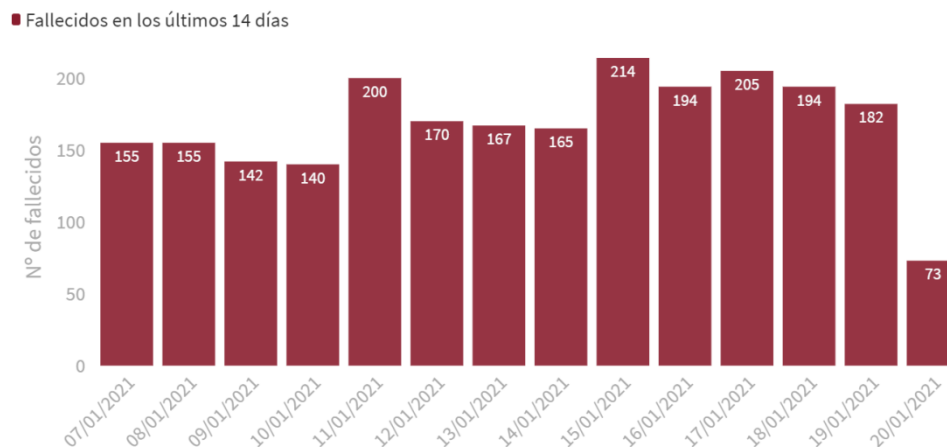
(1) Información referida al día 20/01/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 21 de Enero de 2021
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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

CCAA	Del 11.01.2021 al 17.01.2021					Procesadas el 18.01.2021				
	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	119.333	79.242	198.575	2.359,99	20,41%	14.735	16.422	31.157	370,29	19,13%
Aragón	19.167	6.327	25.494	1.932,40	20,66%	3.152	1.173	4.325	327,83	20,90%
Asturias	26.206	1.599	27.805	2.718,52	8,69%	4.456	283	4.739	463,34	6,96%
Baleares	28.625	7.310	35.935	3.126,25	13,58%	4.020	1.917	5.937	516,50	11,76%
Canarias	28.408	2.989	31.397	1.458,03	6,66%	3.610	0	3.610	167,64	8,01%
Cantabria	13.451	492	13.943	2.399,51	9,65%	2.675	87	2.762	475,32	9,52%
Castilla La Mancha	36.530	10.577	47.107	2.317,27	33,17%	3.696	2.064	5.760	283,34	26,46%
Castilla y León	39.286	58.004	97.290	4.054,51	16,11%	5.459	9.410	14.869	619,66	16,91%
Cataluña	239.859	93.613	333.472	4.344,79	9,42%	35.014	19.818	54.832	714,40	9,46%
Ceuta	282	1.688	1.970	2.323,74	11,22%	60	265	325	383,36	13,54%
C. Valenciana	141.441	40.956	182.397	3.645,19	31,28%	14.550	7.101	21.651	432,69	29,97%
Extremadura	24.908	21.896	46.804	4.383,59	19,70%	3.323	3.298	6.621	620,11	21,98%
Galicia	65.803	10.180	75.983	2.814,71	11,36%	10.833	2.328	13.161	487,53	10,03%
Madrid	59.789	74.211	134.000	2.010,99	24,19%	9.628	14.636	24.264	364,14	22,35%
Melilla	464	993	1.457	1.684,65	17,50%	65	232	297	343,40	13,80%
Murcia	34.778	25.573	60.351	4.039,83	21,29%	4.543	4.486	9.029	604,39	19,55%
Navarra	13.383	5.126	18.509	2.829,20	8,95%	1.777	1.253	3.030	463,15	9,41%
País Vasco	51.997	19.650	71.647	3.245,21	7,58%	5.394	3.740	9.134	413,72	9,58%
La Rioja	8.240	1.725	9.965	3.145,54	19,55%	1.170	227	1.397	440,98	18,32%
ESPAÑA	951.950	462.151	1.414.101	3.007,05	17,60%	128.160	88.740	216.900	461,23	16,42%

Información actualizada a 21.01.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 20.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 21.01.2021).



■ Nº de Fallecidos por fecha de defunción

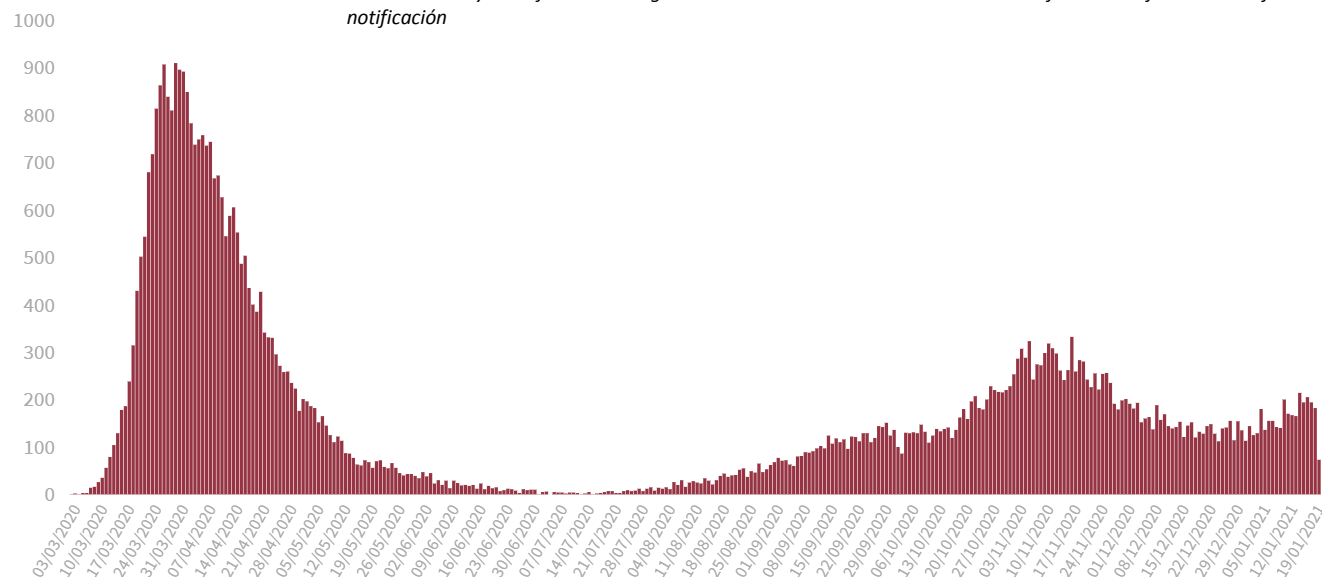
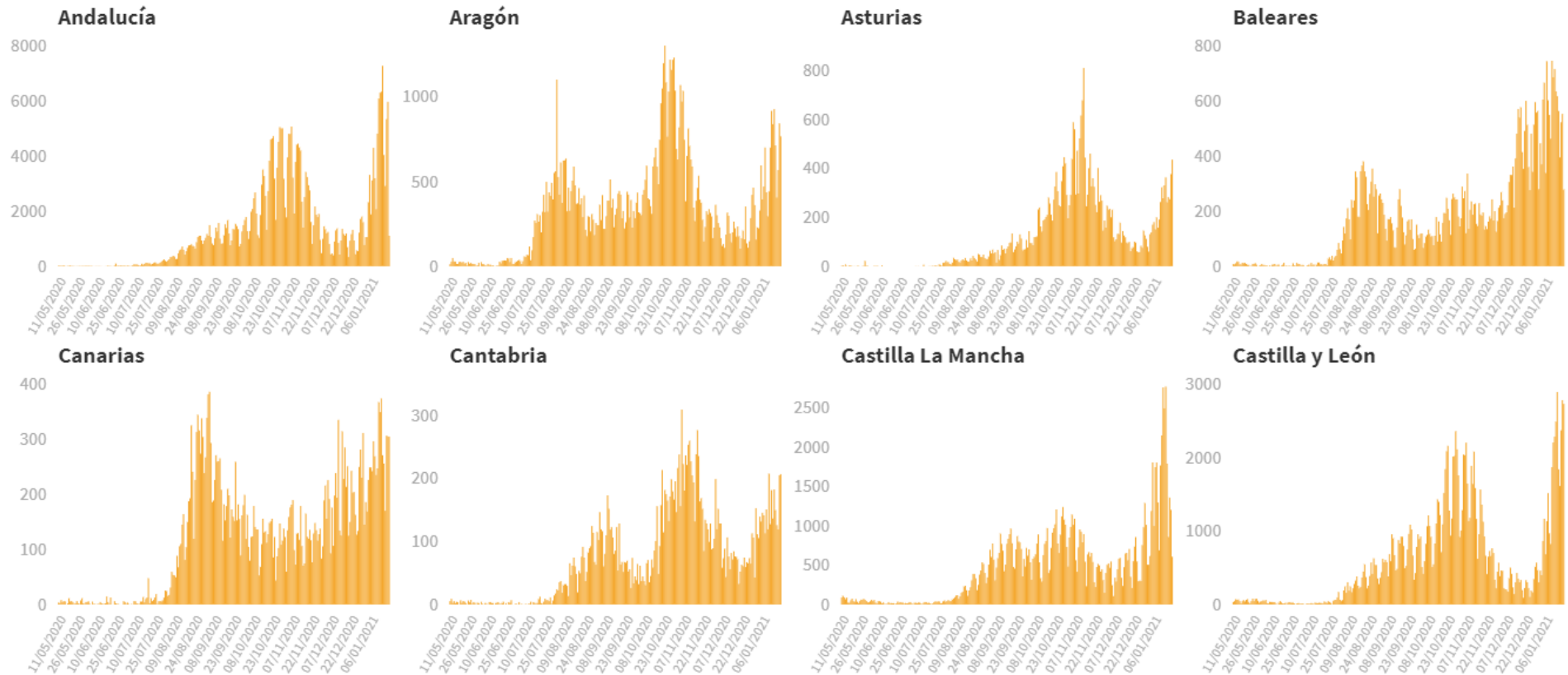


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 20.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 21.01.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	5.720	173
Aragón	2.808	62
Asturias	1.434	42
Baleares	538	15
Canarias	493	28
Cantabria	418	8
Castilla La Mancha	4.256	60
Castilla y León	5.419	66
Cataluña	9.185	73
Ceuta	67	5
C. Valenciana	3.914	344
Extremadura	1.271	82
Galicia	1.585	117
Madrid	12.210	71
Melilla	49	1
Murcia	872	70
Navarra	994	9
País Vasco	3.194	49
La Rioja	614	10
ESPAÑA	55.041	1.285

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 20.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 21.01.2021).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

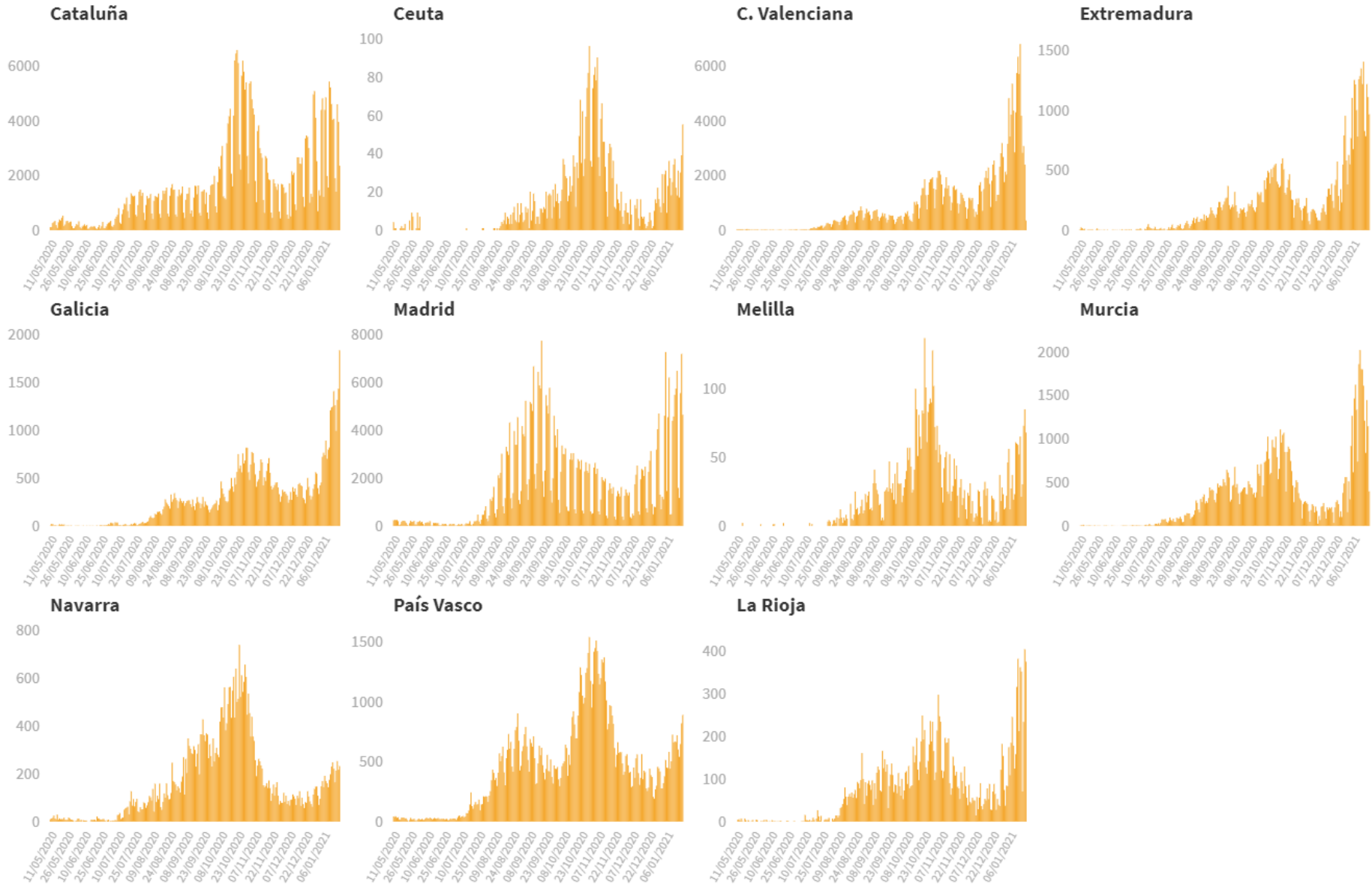
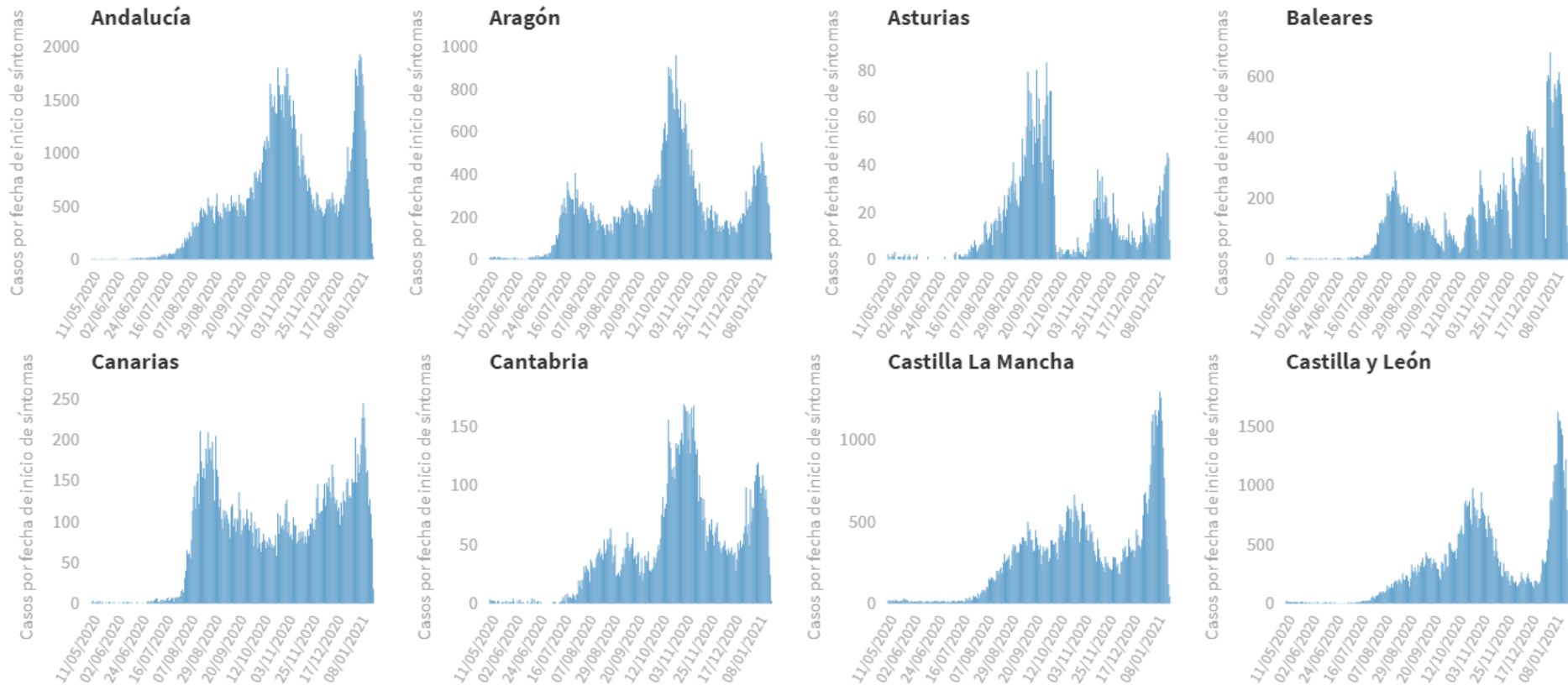


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 20.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 21.01.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

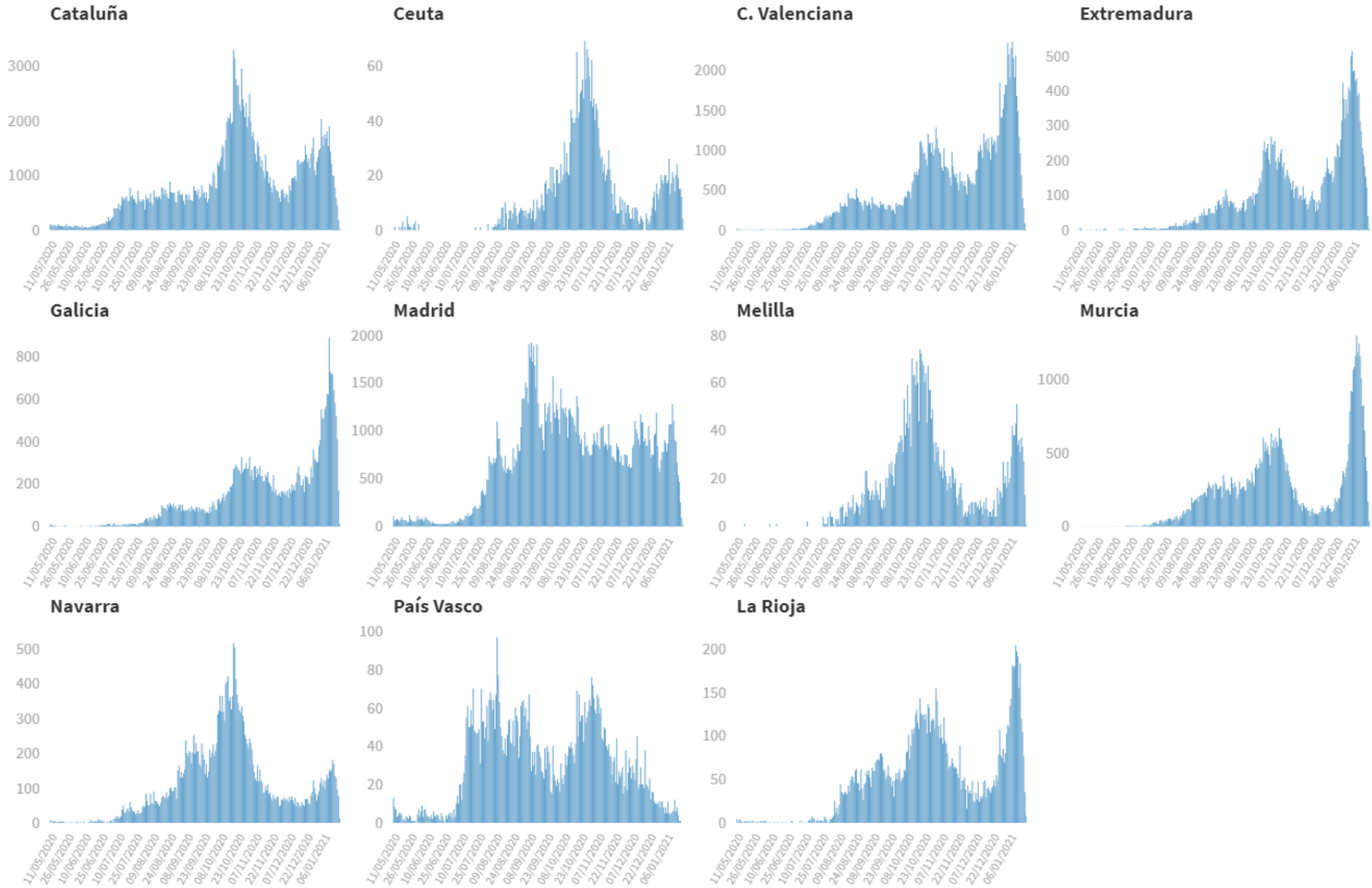


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 20.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 21.01.2021).

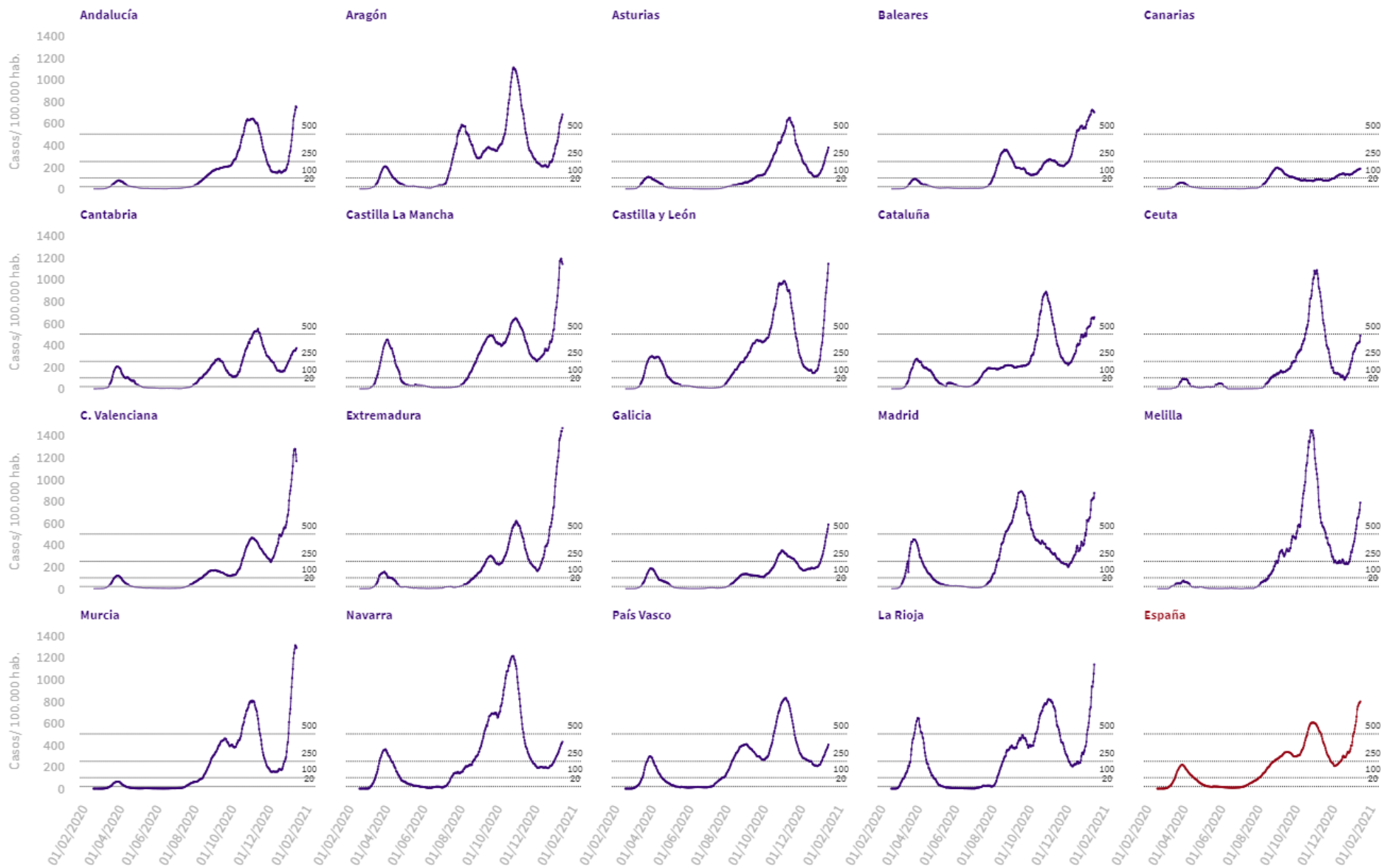


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 20.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 21.01.2021).

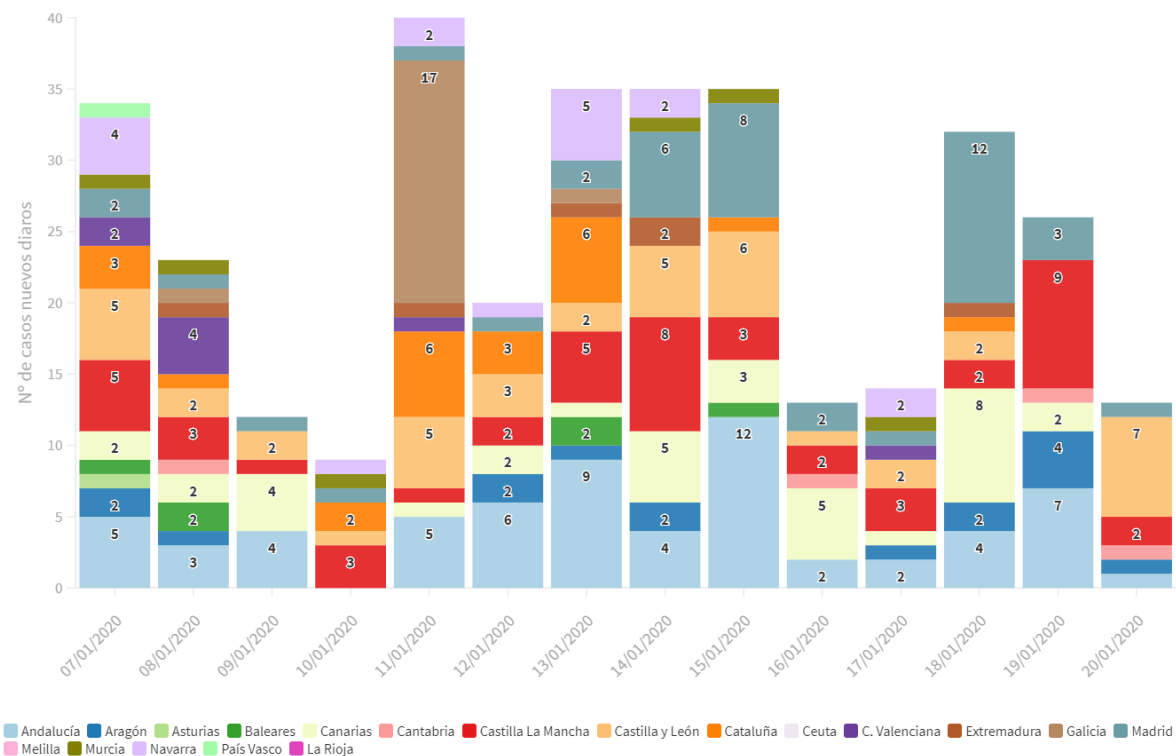


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 14 al 20 de enero
Andalucía	969	32
Aragón	233	10
Asturias	18	0
Baleares	157	1
Canarias	942	24
Cantabria	71	3
Castilla La Mancha	251	29
Castilla y León	221	23
Cataluña	573	2
Ceuta	15	0
C. Valenciana	454	1
Extremadura	149	3
Galicia	270	0
Madrid	341	33
Melilla	3	0
Murcia	293	3
Navarra	103	4
País Vasco	58	0
La Rioja	16	0
ESPAÑA	5.137	168

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 21.01.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 30.458.102 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	3.633.952	Serbia	375.799	Albania	68.568
Reino Unido	3.505.754	Hungría	354.252	Noruega	59.033
Francia	2.965.117	Georgia	249.934	Letonia	56.720
España	2.456.675	Eslovaquia	228.778	Montenegro	56.274
Italia	2.414.166	Bielorrusia	228.716	Luxemburgo	48.966
Alemania	2.088.400	Azerbaiyán	227.696	Finlandia	40.722
Turquía	1.585.443	Croacia	226.550	Estonia	38.544
Polonia	1.450.747	Bulgaria	212.927	Chipre	29.294
Ucrania	1.172.038	Dinamarca	190.619	Malta	16.129
Países Bajos	921.580	Irlanda	176.839	Andorra	9.194
Chequia	909.131	Lituania	172.060	Islandia	5.970
Rumanía	697.898	Armenia	165.221	Gibraltar	3.712
Bélgica	681.250	Moldavia	153.506	San Marino	2.787
Portugal	581.605	Eslovenia	151.137	Liechtenstein	2.470
Suecia	533.265	Grecia	149.462	Mónaco	1.240
Suiza	499.721	Bosnia y Herzegovina	118.383	Islas Feroe	650
Austria	393.444	Macedonia Norte	89.392		

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 56.372 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	3.633.952	21.152	0,66%	225,2	67.220	597	1,8%
Reino Unido	3.505.754	38.905	1,26%	1.003,7	93.290	1.820	2,7%
Francia	2.965.117	26.784	0,67%	387,2	71.652	310	2,4%
España	2.456.675			795,6	55.041		2,2%
Italia	2.414.166	13.571	0,58%	351,0	83.681	524	3,5%
Alemania	2.088.400	20.398	0,77%	305,2	49.783	1.013	2,4%
Turquía	1.585.443	6.818	0,49%	158,1	24.328	167	1,5%
Polonia	1.450.747	6.943	0,46%	279,1	34.141	443	2,4%
Ucrania	1.172.038	4.383	0,51%	194,2	21.258	212	1,8%
Países Bajos	921.580	4.272	0,61%	506,4	13.162	106	1,4%
Chequia	909.131	9.628	0,87%	1.254,4	14.820	174	1,6%
Rumanía	697.898	2.745	0,44%	232,4	17.369	98	2,5%
Bélgica	681.250	1.479	0,30%	248,9	20.554	82	3,0%
Portugal	581.605	14.647	1,98%	1.313,7	9.465	219	1,6%
Suecia	533.265	9.779	0,73%	620,9	10.591	268	2,0%
Suiza	499.721	2.249	0,43%	420,8	8.122	75	1,6%
Austria	393.444	1.463	0,39%	278,4	7.127	58	1,8%
Irlanda	176.839	1.996	1,85%	1.295,2	2.708	92	1,5%

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 94.963.847 casos y 2.050.857 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	24.135.690	Sudáfrica	1.356.716	India	10.595.660
Brasil	8.511.770	Marruecos	461.390	Irán	1.342.134
Colombia	1.923.132	Túnez	184.483	Indonesia	927.380
Argentina	1.807.428	Egipto	158.174	Iraq	609.852
México	1.649.502	Etiopia	131.727	Israel	550.465
Perú	1.068.802	Nigeria	113.305	Bangladesh	529.031
Canadá	715.072	Libia	110.465	Pakistán	523.011
Chile	677.151	Argelia	104.341	Filipinas	504.084
Panamá	299.361	Kenia	99.308	Arabia Saudí	365.325
Ecuador	232.568	Ghana	58.431	Japón	339.774
Casos confirmados a nivel global: 94.963.847					
Fallecidos: 2.050.857					

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	24.135.690	295.822	0,86%	967,6	400.306	3.864	1,7%
India	10.595.660	13.823	0,13%	16,3	152.718	162	1,4%
Brasil	8.511.770	23.671	0,66%	361,8	210.299	452	2,5%
Colombia	1.923.132	14.719	0,93%	477,3	49.004	373	2,5%
Argentina	1.807.428	8.185	0,62%	356,2	45.832	425	2,5%
México	1.649.502	8.074	0,97%	153,9	141.248	544	8,6%
Sudáfrica	1.356.716	9.780	1,07%	396,3	38.288	839	2,8%
Irán	1.342.134	5.917	0,47%	106,6	56.973	87	4,2%
Perú	1.068.802	3.893	0,43%	149,2	38.931	60	3,6%
Indonesia	927.380	10.365	1,31%	55,2	26.590	308	2,9%
Canadá	715.072	6.453	0,97%	275,7	18.120	106	2,5%
Chile	677.151	3.401	0,61%	288,6	17.573	26	2,6%
Iraq	609.852	823	0,12%	27,9	12.962	9	2,1%
Israel	550.465	0	1,60%	1.231,0	4.031	0	0,7%
Bangladesh	529.031	702	0,14%	6,9	7.942	20	1,5%
Japón	339.774	5.446	1,93%	69,4	4.647	99	1,4%
China	99.191	165	0,18%	0,1	4.807	2	4,8%
Corea del Sur	73.518	403	0,66%	15,0	1.300	17	1,8%
Singapur	59.157	30	0,05%	7,2	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