

Actualización nº 293. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 19.01.2021 *(datos consolidados a las 14:00 horas del 19.01.2021)*

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 2.370.742 casos confirmados de COVID-19 y 54.173 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 19.01.2021

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	327.415	819	54.264	644,91	31.906	379,19	15.417	183,23	3.596	42,74
Aragón	89.570	548	8.341	632,23	5.029	381,19	4.575	346,78	1.729	131,06
Asturias	31.083	270	3.396	332,03	2.097	205,03	294	28,74	153	14,96
Baleares	46.110	247	7.798	678,41	3.713	323,02	5.778	502,67	2.159	187,83
Canarias	32.010	296	3.844	178,51	2.066	95,94	2.014	93,53	726	33,71
Cantabria	20.520	118	2.023	348,15	1.018	175,19	1.104	189,99	369	63,50
Castilla La Mancha	127.541	142	21.442	1054,77	11.453	563,39	10.574	520,15	3.115	153,23
Castilla y León	158.607	2.135	23.302	971,10	15.201	633,49	14.174	590,69	6.542	272,63
Cataluña	444.330	2.774	47.926	624,43	23.754	309,49	14.990	195,30	3.872	50,45
Ceuta	3.522	30	357	421,10	188	221,76	206	242,99	81	95,54
C. Valenciana	218.400	93	49.213	983,52	22.412	447,90	14.213	284,05	2.463	49,22
Extremadura	55.480	984	15.081	1412,46	7.814	731,85	3.738	350,10	913	85,51
Galicia	77.232	1.206	13.916	515,50	8.511	315,28	6.663	246,82	2.561	94,87
Madrid	463.716	4.472	53.587	804,20	28.897	433,67	8.791	131,93	2.574	38,63
Melilla	5.235	61	577	667,15	342	395,44	358	413,94	141	163,03
Murcia	80.242	300	17.030	1139,97	8.353	559,14	10.392	695,63	3.038	203,36
Navarra	45.701	239	2.649	404,91	1.505	230,05	1.612	246,40	760	116,17
País Vasco	122.092	638	8.056	364,89	4.409	199,70	47	2,13	17	0,77
La Rioja	21.936	206	3.065	967,49	1.893	597,54	1.584	500,00	527	166,35
ESPAÑA	2.370.742	15.578	335.867	714,21	180.561	383,96	116.524	247,79	35.336	75,14

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 18.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.01.2021).

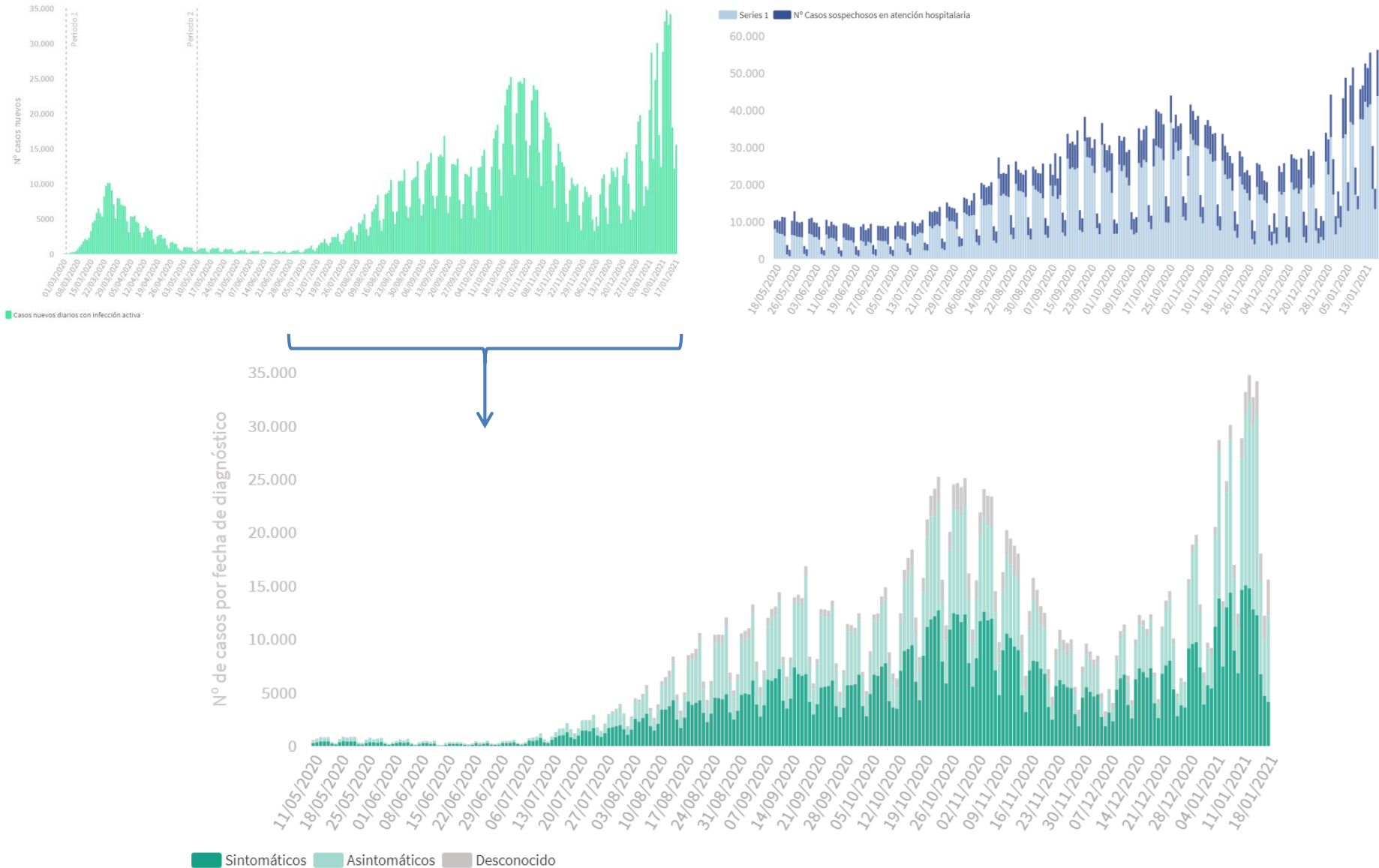


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	25.610	830	2.537	46
Aragón	10.447	360	946	25
Asturias	5.422	213	403	14
Baleares	3.446	93	503	15
Canarias	3.426	100	618	14
Cantabria	2.038	139	257	11
Castilla La Mancha	14.899	264	960	12
Castilla y León	19.537	554	1.462	29
Cataluña	32.798	328	2.631	21
Ceuta	226	13	26	3
C. Valenciana	19.859	977	1.914	60
Extremadura	4.349	306	366	29
Galicia	8.469	562	1.027	93
Madrid	55.907	286	3.960	18
Melilla	365	16	52	4
Murcia	6.187	435	832	49
Navarra	4.730	85	397	9
País Vasco	10.070	1	784	0
La Rioja	2.607	101	255	12
ESPAÑA	230.392	5.663	19.930	464

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 18.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.01.2021).

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	2.956	16,83%	410	22,94%	524	311
Aragón	628	14,96%	62	26,27%	114	83
Asturias	367	10,51%	61	18,94%	59	27
Islas Baleares	561	16,77%	131	42,39%	65	56
Islas Canarias	307	5,73%	65	14,67%	37	20
Cantabria	203	12,61%	29	23,77%	29	21
Castilla La Mancha	1.588	30,09%	190	43,38%	219	140
Castilla y León	1.339	18,98%	178	31,79%	244	111
Cataluña	4.730	18,77%	679	46,76%	504	487
Ceuta	21	10,50%	4	23,53%	1	0
C Valenciana	4.485	38,18%	609	53,80%	669	516
Extremadura	664	20,81%	73	33,80%	82	45
Galicia	831	9,92%	117	15,90%	111	69
Madrid	3.674	21,36%	538	42,13%	456	367
Melilla	20	10,99%	9	52,94%	9	2
Murcia	869	21,78%	121	25,74%	126	88
Navarra	140	7,35%	16	12,90%	15	6
País Vasco	623	12,58%	94	22,22%	88	85
La Rioja	179	22,10%	30	50,00%	26	21
TOTAL	24.185	19,25%	3.416	33,69%	3.378	2.455

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 18/01/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 19 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 09.01.2021 al 15.01.2021					Procesadas el 16.01.2021				
	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad
Andalucía	108.323	75.037	183.360	2.179,16	20,38%	16.559	3.920	20.479	243,39	19,58%
Aragón	17.651	5.940	23.591	1.788,16	20,92%	2.006	615	2.621	198,67	18,24%
Asturias	25.618	1.551	27.169	2.656,34	8,07%	2.794	116	2.910	284,51	10,00%
Baleares	28.772	5.147	33.919	2.950,86	14,43%	3.960	1.008	4.968	432,20	11,98%
Canarias	28.832	3.783	32.615	1.514,59	6,92%	3.723	0	3.723	172,89	6,53%
Cantabria	13.219	475	13.694	2.356,65	9,67%	1.471	43	1.514	260,55	10,17%
Castilla La Mancha	33.192	9.800	42.992	2.114,85	33,55%	4.411	866	5.277	259,58	33,86%
Castilla y León	35.178	43.197	78.375	3.266,24	17,65%	5.730	14.381	20.111	838,12	9,81%
Cataluña	226.729	92.578	319.307	4.160,23	9,79%	14.344	5.125	19.469	253,66	10,01%
Ceuta	275	1.979	2.254	2.658,74	9,36%	20	139	159	187,55	26,42%
C. Valenciana	127.142	35.440	162.582	3.249,19	31,84%	13.643	1.799	15.442	308,61	33,45%
Extremadura	25.094	22.791	47.885	4.484,83	19,45%	2.611	1.679	4.290	401,79	21,96%
Galicia	63.389	9.283	72.672	2.692,06	10,64%	9.914	918	10.832	401,26	13,45%
Madrid	55.382	69.938	125.320	1.880,72	23,94%	9.894	1.739	11.633	174,58	23,77%
Melilla	436	976	1.412	1.632,62	17,42%	78	71	149	172,28	16,78%
Murcia	31.743	25.247	56.990	3.814,85	21,64%	5.553	2.236	7.789	521,39	20,23%
Navarra	13.562	4.865	18.427	2.816,66	8,51%	1.720	312	2.032	310,60	9,35%
País Vasco	53.406	18.768	72.174	3.269,08	7,20%	6.813	1.897	8.710	394,51	7,81%
La Rioja	7.886	1.613	9.499	2.998,44	19,31%	1.553	84	1.637	516,73	21,81%
ESPAÑA	895.829	428.408	1.324.237	2.815,96	17,57%	106.797	36.948	143.745	305,67	17,17%

Información actualizada a 19.01.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 18.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.01.2021).

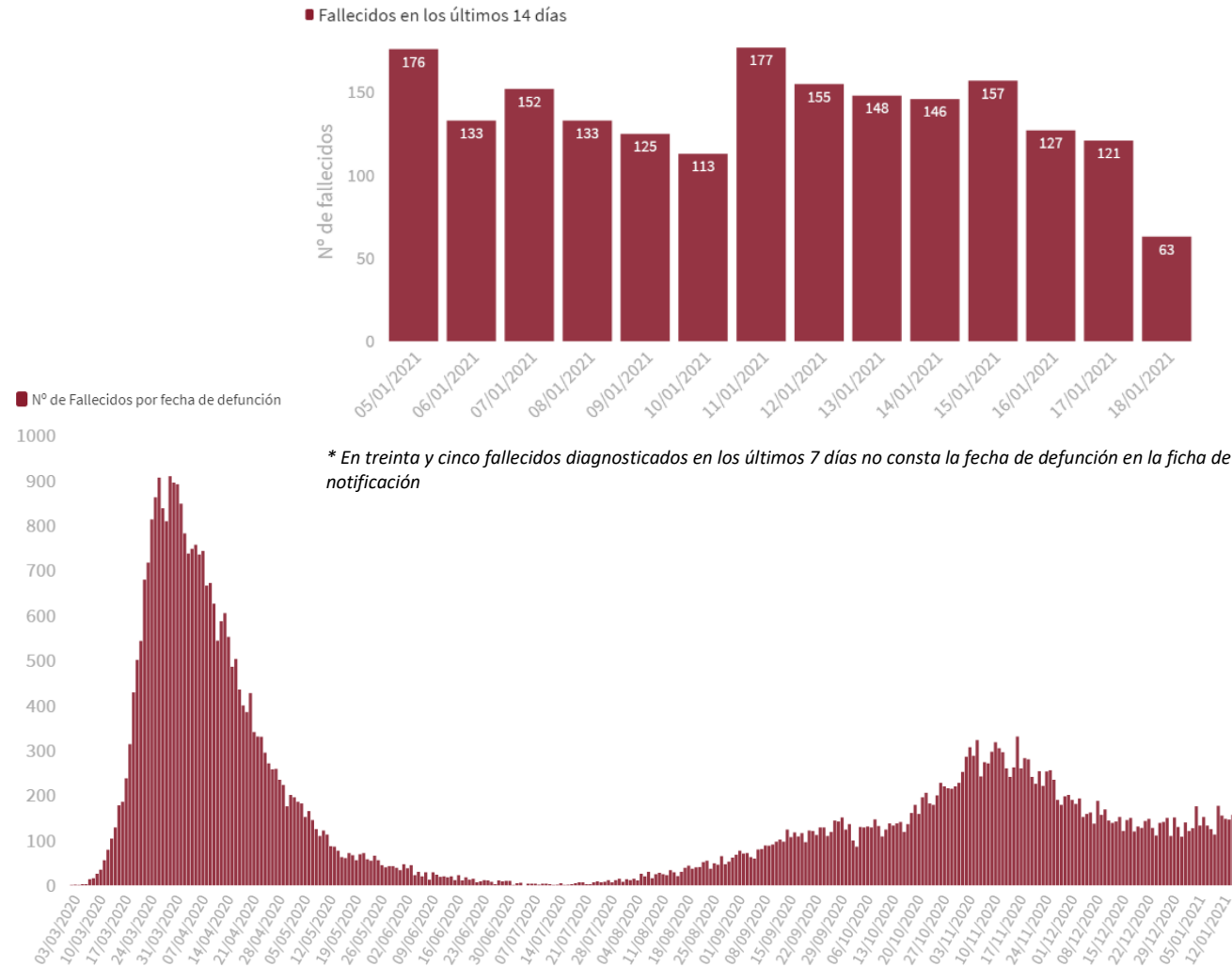
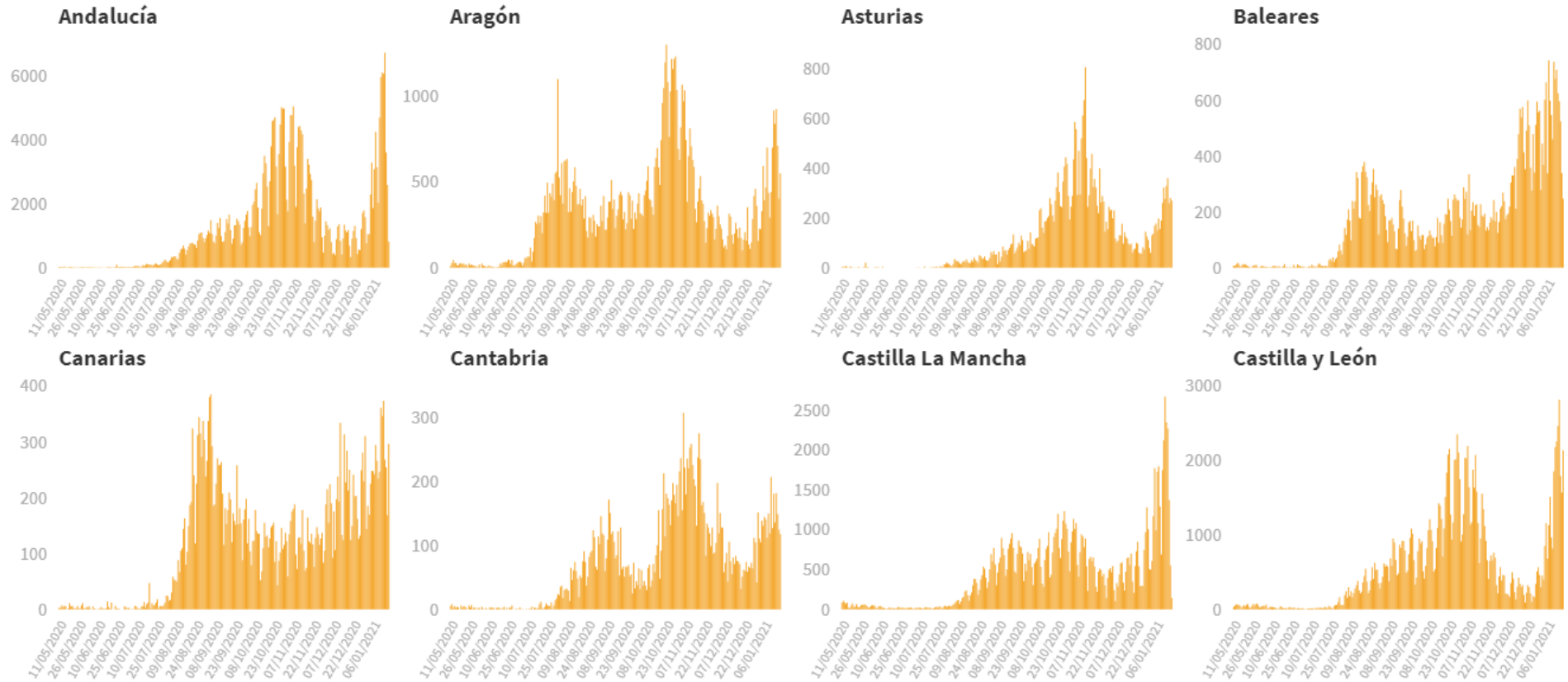


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 18.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.01.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	5.600	137
Aragón	2.782	60
Asturias	1.417	27
Baleares	528	20
Canarias	484	24
Cantabria	417	11
Castilla La Mancha	4.210	45
Castilla y León	5.399	66
Cataluña	9.119	63
Ceuta	66	4
C. Valenciana	3.679	215
Extremadura	1.227	67
Galicia	1.536	86
Madrid	12.100	35
Melilla	49	3
Murcia	839	49
Navarra	992	14
País Vasco	3.117	12
La Rioja	612	14
ESPAÑA	54.173	952

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 18.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.01.2021).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

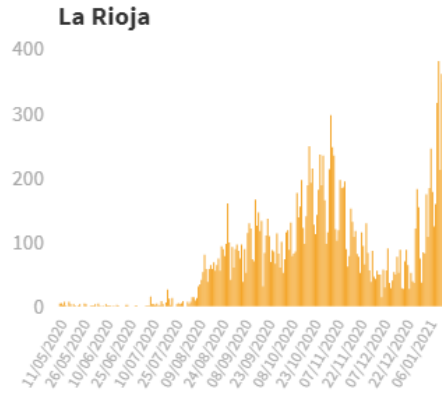
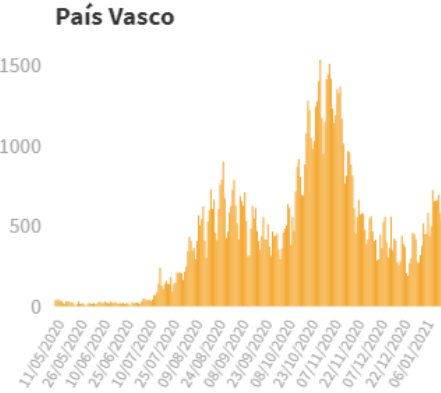
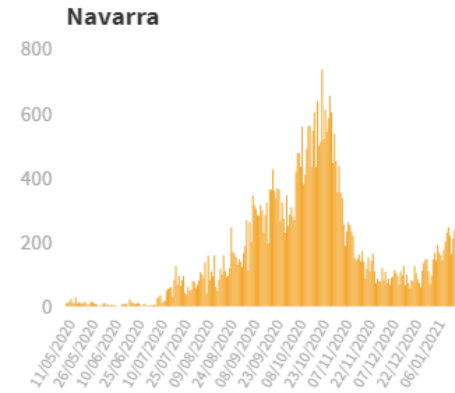
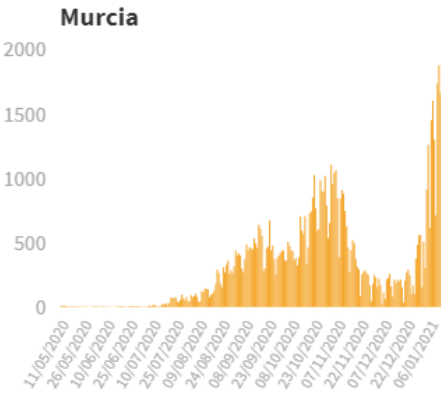
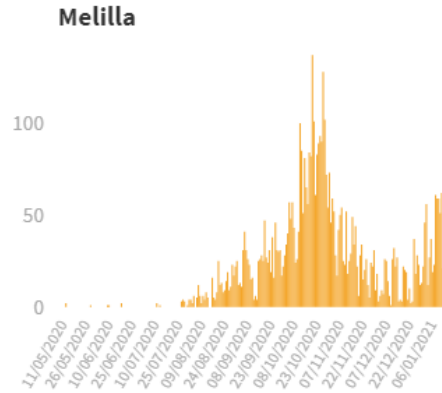
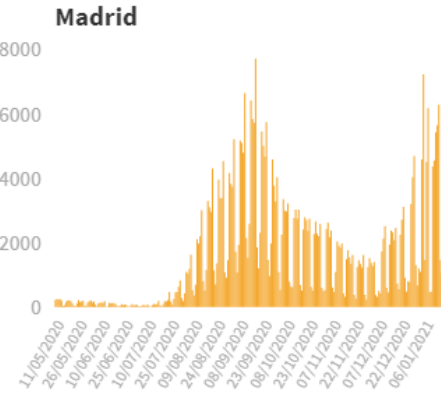
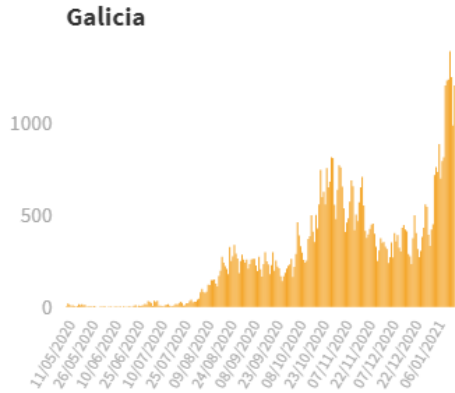
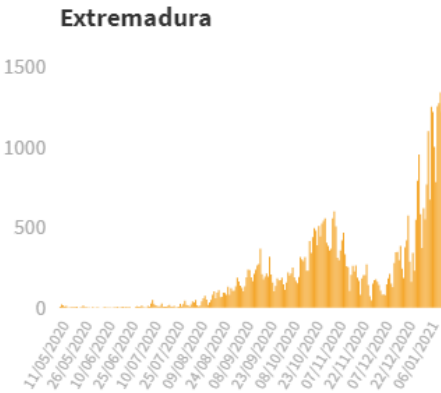
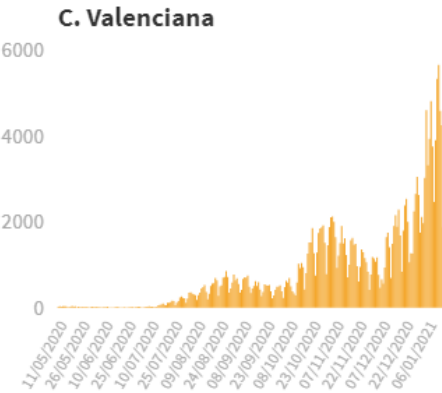
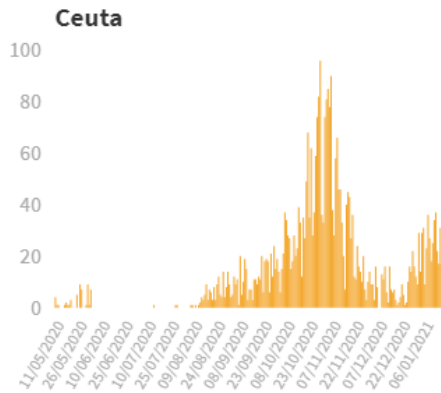
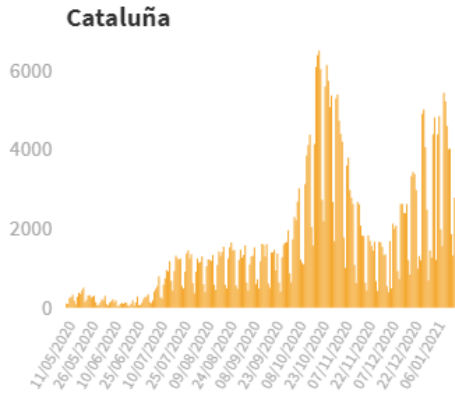
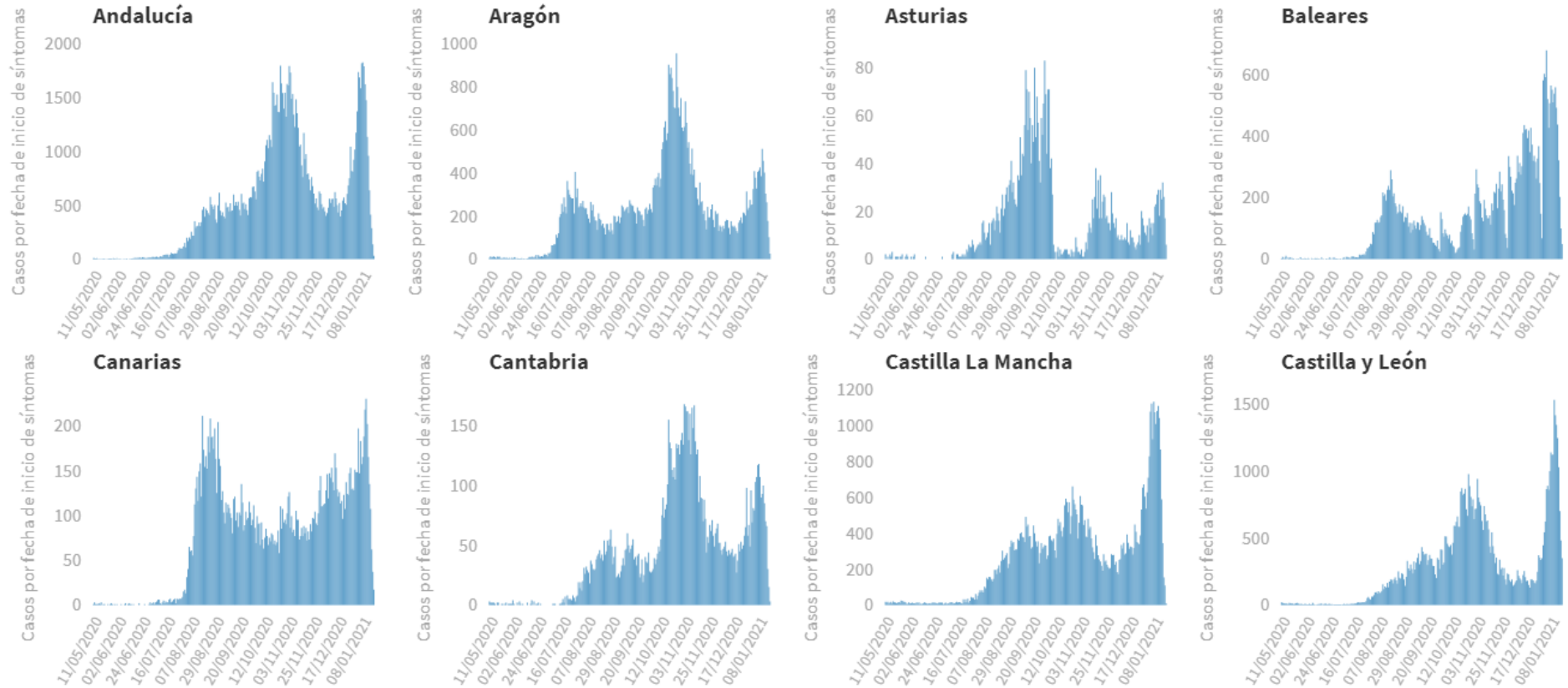


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 18.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.01.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

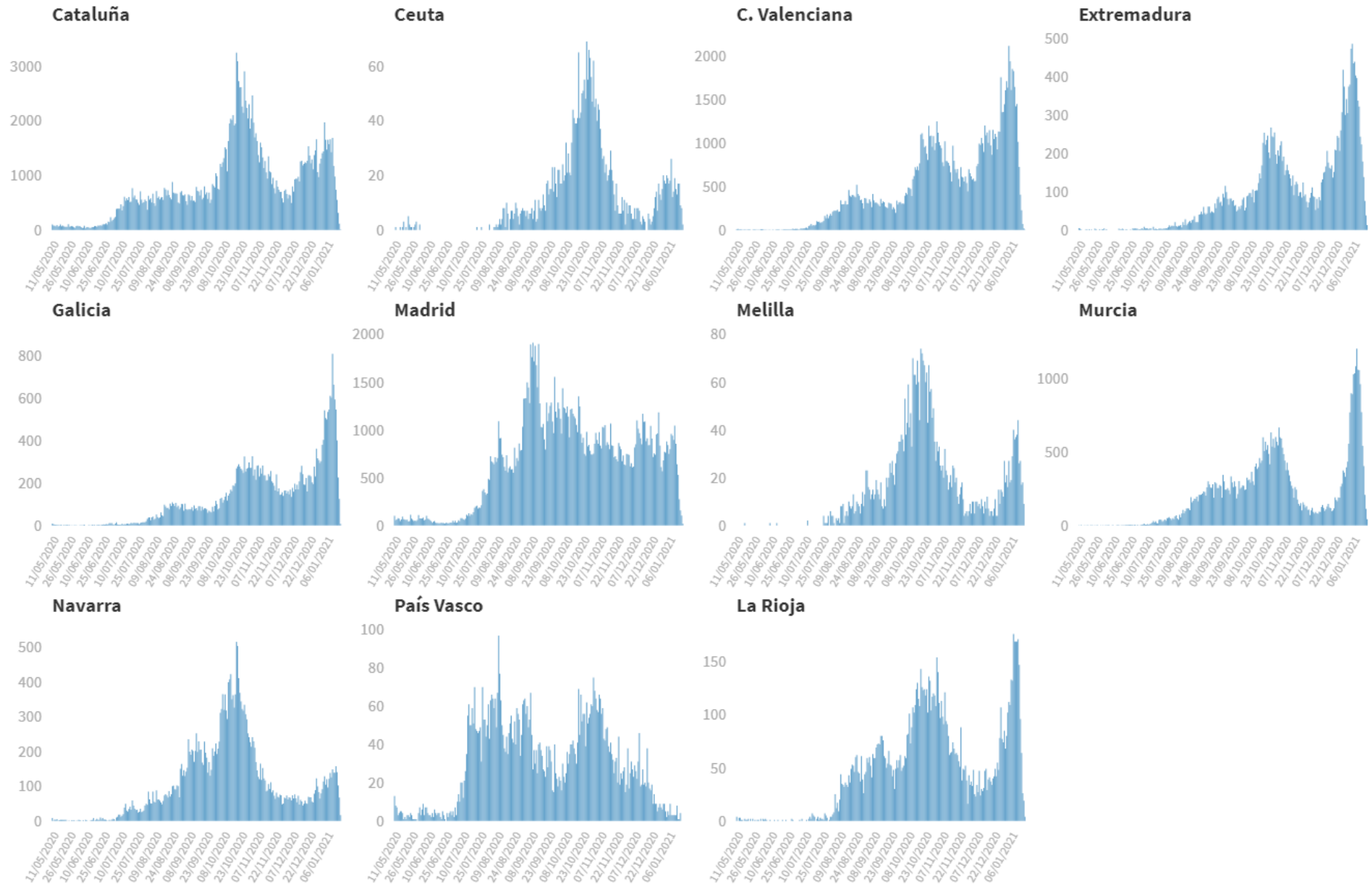


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 18.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.01.2021).

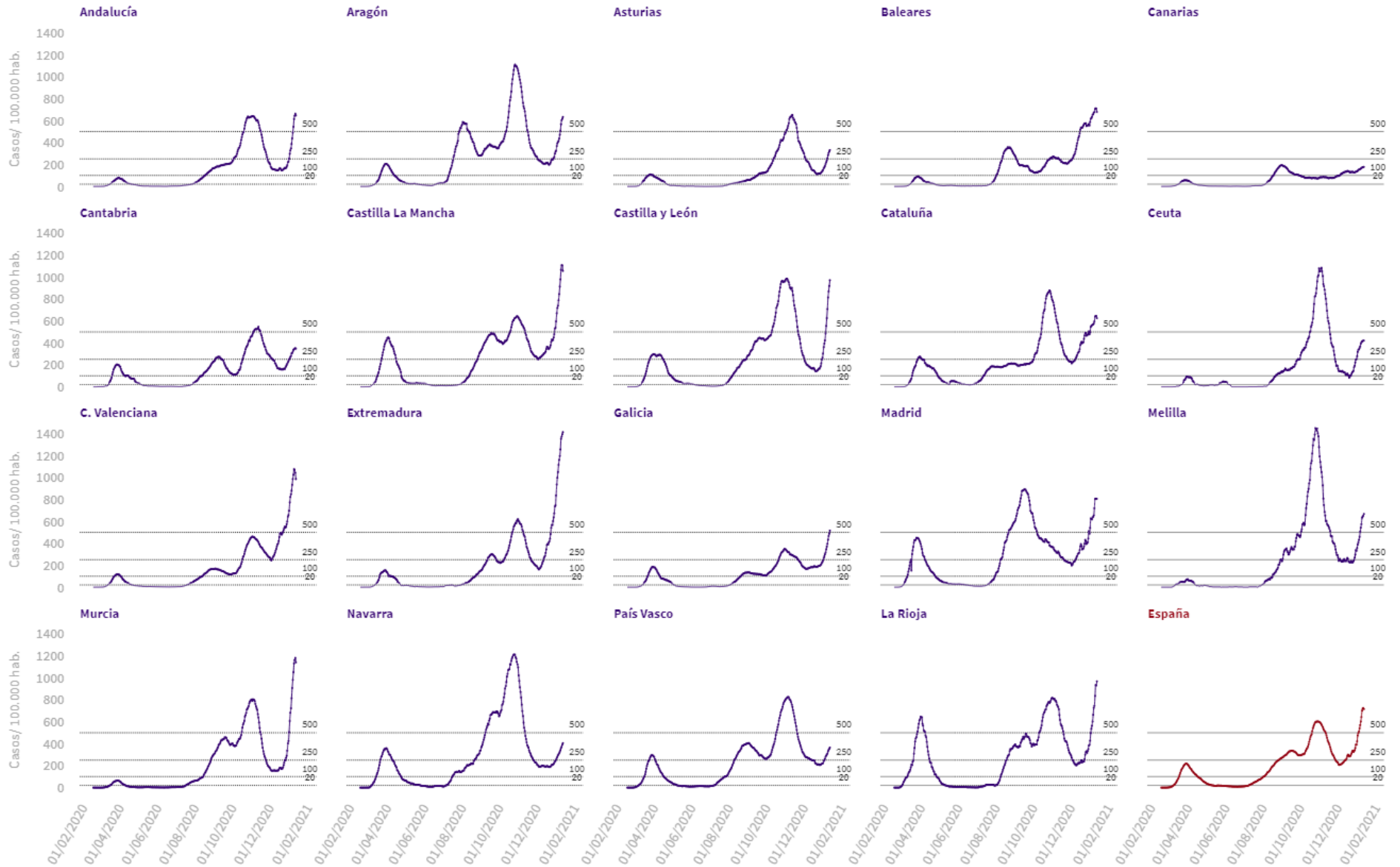


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 18.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 19.01.2021).

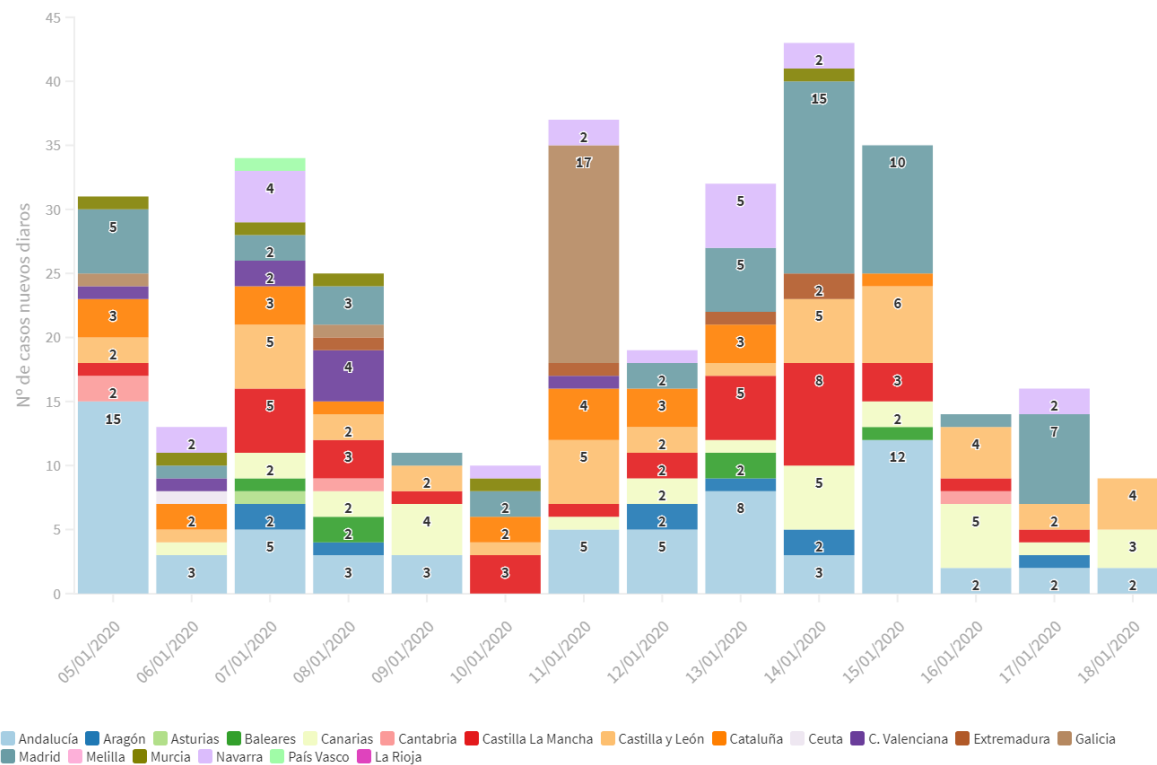


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 12 al 18 de enero
Andalucía	948	34
Aragón	225	6
Asturias	18	0
Baleares	157	3
Canarias	934	19
Cantabria	69	1
Castilla La Mancha	233	20
Castilla y León	217	24
Cataluña	564	7
Ceuta	15	0
C. Valenciana	454	0
Extremadura	147	3
Galicia	269	0
Madrid	346	40
Melilla	3	0
Murcia	291	1
Navarra	103	10
País Vasco	58	0
La Rioja	16	0
ESPAÑA	5.067	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 19.01.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 29.995.127 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	3.591.066	Serbia	372.533	Albania	67.690
Reino Unido	3.433.494	Hungría	352.703	Noruega	58.445
Francia	2.914.725	Georgia	247.915	Letonia	55.664
Italia	2.390.102	Azerbaiyán	227.273	Montenegro	55.561
España	2.370.742	Croacia	225.128	Luxemburgo	48.844
Alemania	2.052.028	Eslovaquia	224.385	Finlandia	39.911
Turquía	1.572.763	Bielorrusia	223.537	Estonia	37.344
Polonia	1.438.914	Bulgaria	211.813	Chipre	28.968
Ucrania	1.163.716	Dinamarca	189.088	Malta	15.588
Países Bajos	912.554	Irlanda	172.726	Andorra	9.038
Chequia	891.852	Lituania	167.992	Islandia	5.956
Rumanía	693.644	Armenia	164.676	Gibraltar	3.637
Bélgica	678.839	Moldavia	152.854	San Marino	2.778
Portugal	556.503	Eslovenia	149.131	Liechtenstein	2.441
Suecia	523.486	Grecia	148.607	Mónaco	1.205
Suiza	492.787	Bosnia y Herzegovina	117.973	Islas Feroe	649
Austria	391.113	Macedonia Norte	88.938		

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 55.808 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	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Rusia	3.591.066	22.857	0,68%	229,0	66.037	471	1,8%
Reino Unido	3.433.494	37.535	1,38%	1.080,2	89.860	599	2,6%
Francia	2.914.725	3.736	0,64%	380,5	70.686	403	2,4%
Italia	2.390.102	8.825	0,62%	370,9	82.554	377	3,5%
España	2.370.742			714,2	54.173		2,3%
Alemania	2.052.028	11.369	0,85%	318,7	47.622	989	2,3%
Turquía	1.572.763	6.436	0,57%	177,1	23.997	165	1,5%
Polonia	1.438.914	3.332	0,49%	305,4	33.407	52	2,3%
Ucrania	1.163.716	3.034	0,56%	203,6	20.869	67	1,8%
Países Bajos	912.554	5.598	0,64%	528,8	13.006	41	1,4%
Chequia	891.852	2.693	0,94%	1.377,6	14.449	111	1,6%
Rumanía	693.644	2.156	0,47%	249,3	17.221	57	2,5%
Bélgica	678.839	1.630	0,31%	251,7	20.435	39	3,0%
Portugal	556.503	6.702	1,86%	1.215,2	9.028	167	1,6%
Suecia	523.486	-	0,97%	841,7	10.323	-	2,0%
Suiza	492.787	-	0,51%	498,4	7.930	-	1,6%
Austria	391.113	1.361	0,42%	299,6	7.014	50	1,8%
Irlanda	172.726	2.946	2,27%	1.444,5	2.608	13	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 93.956.883 casos y 2.029.084 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	23.653.919	Sudáfrica	1.337.926	India	10.571.773
Brasil	8.455.059	Marruecos	459.671	Irán	1.330.411
Colombia	1.891.034	Túnez	180.090	Indonesia	907.929
Argentina	1.791.979	Egipto	156.397	Iraq	608.232
México	1.630.258	Etiopia	131.195	Israel	544.791
Perú	1.060.567	Nigeria	110.387	Bangladesh	527.632
Canadá	702.183	Libia	109.088	Pakistán	519.291
Chile	669.832	Argelia	103.833	Filipinas	500.577
Panamá	296.269	Kenia	99.162	Arabia Saudí	364.929
Ecuador	230.808	Ghana	57.714	Japón	328.294
Casos confirmados a nivel global: 93.956.883					
Fallecidos: 2.029.084					

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	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Estados Unidos	23.653.919	-	0,83%	943,2	394.495	-	1,7%
India	10.571.773	13.788	0,13%	17,1	152.419	145	1,4%
Brasil	8.455.059	61.567	0,66%	352,6	209.296	1.050	2,5%
Colombia	1.891.034	20.855	0,94%	452,4	48.256	388	2,6%
Argentina	1.791.979	8.932	0,63%	353,2	45.295	68	2,5%
México	1.630.258	20.523	0,97%	148,0	140.241	1.219	8,6%
Irán	1.330.411	6.016	0,48%	107,2	56.803	86	4,3%
Sudáfrica	1.337.926	12.267	1,19%	410,5	37.105	254	2,8%
Perú	1.060.567	4.544	0,39%	132,8	38.770	116	3,7%
Indonesia	907.929	11.287	1,32%	53,3	25.987	220	2,9%
Canadá	702.183	6.476	1,05%	290,7	17.865	136	2,5%
Chile	669.832	4.339	0,61%	275,7	17.477	42	2,6%
Iraq	608.232	645	0,12%	27,2	12.944	9	2,1%
Bangladesh	527.632	569	0,14%	7,2	7.906	23	1,5%
Pakistán	519.291	2.521	0,47%	15,4	10.951	43	2,1%
Japón	328.294	5.998	1,95%	67,0	4.501	55	1,4%
China	98.794	169	0,17%	0,1	4.804	0	4,9%
Corea del Sur	72.729	389	0,73%	16,4	1.264	15	1,7%
Singapur	59.113	30	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