

Actualización nº 303. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 02.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.02.2021)

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 2.851.869 casos confirmados de COVID-19 y 59.805 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 02.02.2021

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	415.278	528	78.309	930,67	33.005	392,25	17.988	213,78	2.585	30,72
Aragón	98.231	410	8.711	660,28	3.764	285,30	4.095	310,39	1.058	80,19
Asturias	37.722	475	6.638	649,00	3.498	342,00	601	58,76	132	12,91
Baleares	52.706	97	6.014	523,20	2.147	186,78	4.024	350,08	1.109	96,48
Canarias	35.941	194	3.886	180,46	1.878	87,21	1.905	88,47	569	26,42
Cantabria	22.720	140	2.246	386,52	1.008	173,47	1.046	180,01	357	61,44
Castilla La Mancha	154.343	111	22.478	1105,73	8.195	403,13	9.016	443,51	2.001	98,43
Castilla y León	190.323	1.338	31.049	1293,95	13.286	553,69	15.219	634,24	4.593	191,41
Cataluña	505.572	1.757	39.900	519,86	16.878	219,90	12.590	164,03	3.237	42,17
Ceuta	4.032	44	509	600,40	241	284,28	315	371,56	120	141,55
C. Valenciana	325.112	261	69.174	1382,44	25.881	517,23	17.774	355,21	2.685	53,66
Extremadura	65.831	365	9.790	916,92	3.620	339,04	2.498	233,96	528	49,45
Galicia	98.293	593	20.791	770,18	9.125	338,03	9.193	340,54	2.168	80,31
Madrid	527.942	3.246	63.617	954,72	28.307	424,81	10.532	158,06	2.453	36,81
Melilla	6.159	46	900	1040,62	405	468,28	480	555,00	125	144,53
Murcia	100.285	176	15.178	1016,00	5.023	336,23	6.877	460,34	1.470	98,40
Navarra	48.879	191	3.170	484,55	1.463	223,63	1.858	284,00	662	101,19
País Vasco	136.496	684	11.858	537,10	5.949	269,46	87	3,94	18	0,82
La Rioja	26.004	101	4.020	1268,95	1.786	563,77	1.848	583,34	435	137,31
ESPAÑA	2.851.869	10.757	398.238	846,84	165.459	351,84	117.946	250,81	26.305	55,94

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 01.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.02.2021).

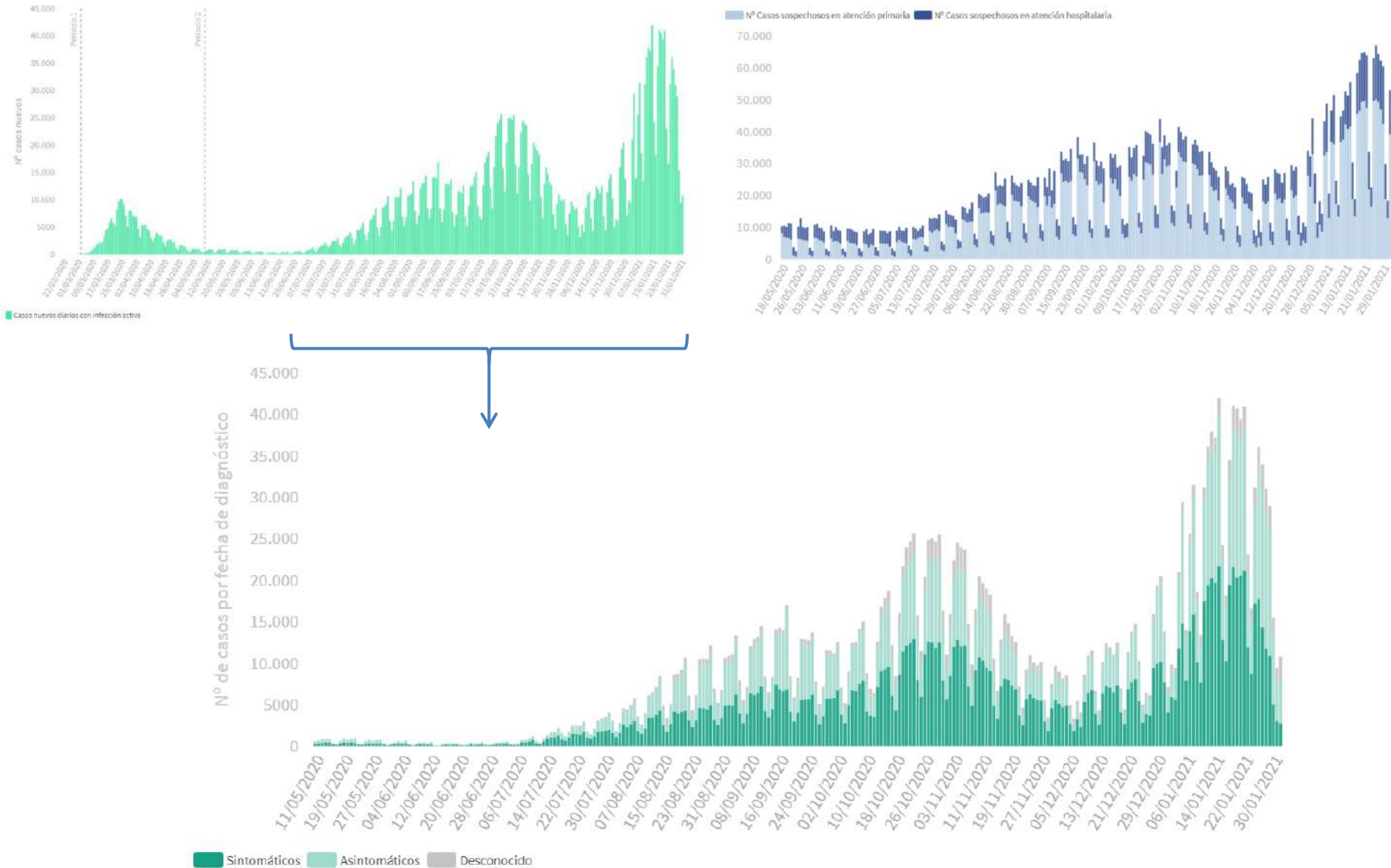


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	30.059	1.372	2.911	80
Aragón	11.355	339	1.011	25
Asturias	6.246	415	456	31
Baleares	3.965	122	584	22
Canarias	3.753	129	688	13
Cantabria	2.283	111	293	18
Castilla La Mancha	16.068	157	1.078	21
Castilla y León	21.729	687	1.613	43
Cataluña	35.204	243	2.820	13
Ceuta	249	7	28	0
C. Valenciana	25.715	1.256	2.227	50
Extremadura	5.219	289	437	20
Galicia	10.317	840	1.322	158
Madrid	57.810	228	4.042	21
Melilla	430	30	65	5
Murcia	7.769	514	981	40
Navarra	4.936	82	426	9
País Vasco	10.767	7	865	2
La Rioja	2.918	108	299	12
ESPAÑA	256.792	6.936	22.146	583

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 01.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.02.2021).

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	4.939	27,37%	701	36,82%	539	597
Aragón	789	18,79%	94	39,83%	98	92
Asturias	680	19,46%	102	31,00%	89	79
Islas Baleares	545	16,29%	143	45,98%	35	40
Islas Canarias	322	6,00%	84	18,83%	31	30
Cantabria	203	12,55%	34	26,15%	19	30
Castilla La Mancha	1.804	32,97%	279	56,48%	147	207
Castilla y León	2.364	31,93%	320	53,51%	229	245
Cataluña	5.062	19,95%	804	50,92%	383	490
Ceuta	29	14,43%	4	23,53%	1	3
C Valenciana	4.958	39,75%	771	61,73%	477	729
Extremadura	608	20,46%	99	45,83%	48	43
Galicia	1.418	16,66%	257	32,78%	141	164
Madrid	5.090	28,27%	734	51,73%	439	618
Melilla	41	22,53%	12	70,59%	5	8
Murcia	980	23,55%	173	35,31%	92	146
Navarra	179	9,20%	34	25,56%	14	17
País Vasco	857	16,86%	145	32,37%	95	140
La Rioja	250	29,87%	63	72,41%	28	27
TOTAL	31.118	24,18%	4.853	44,58%	2.910	3.705

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 01/02/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 2 de Febrero 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 23.01.2021 al 29.01.2021					Procesadas el 30.01.2021				
	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	151.160	98.557	249.717	2.967,79	18,80%	19.797	3.841	23.638	280,93	18,97%
Aragón	21.227	7.489	28.716	2.176,62	18,34%	1.811	632	2.443	185,18	15,84%
Asturias	36.365	2.860	39.225	3.835,06	10,80%	4.652	217	4.869	476,05	9,45%
Baleares	26.650	11.236	37.886	3.295,98	9,94%	3.625	1.951	5.576	485,10	8,54%
Canarias	28.778	9.392	38.170	1.772,55	6,35%	3.831	825	4.656	216,22	5,52%
Cantabria	16.629	556	17.185	2.957,43	8,09%	1.636	28	1.664	286,36	8,71%
Castilla La Mancha	37.518	11.720	49.238	2.422,10	24,43%	4.216	616	4.832	237,69	21,27%
Castilla y León	48.353	141.893	190.246	7.928,41	9,46%	4.964	34.081	39.045	1627,18	4,14%
Cataluña	225.001	108.943	333.944	4.350,94	7,60%	11.358	4.952	16.310	212,50	8,42%
Ceuta	267	2.401	2.668	3.147,08	10,76%	18	168	186	219,40	17,74%
C. Valenciana	143.159	37.168	180.327	3.603,82	27,23%	15.881	1.978	17.859	356,91	25,08%
Extremadura	24.199	26.574	50.773	4.755,32	11,58%	2.311	1.310	3.621	339,14	10,41%
Galicia	89.556	29.245	118.801	4.400,85	10,13%	11.696	10.219	21.915	811,82	6,28%
Madrid	103.291	139.638	242.929	3.645,72	15,72%	12.219	8.224	20.443	306,80	12,95%
Melilla	584	1.279	1.863	2.154,08	16,64%	106	112	218	252,06	23,85%
Murcia	34.382	18.819	53.201	3.561,22	16,11%	4.644	1.311	5.955	398,62	14,16%
Navarra	16.199	6.513	22.712	3.471,65	7,98%	2.370	594	2.964	453,06	7,93%
País Vasco	54.800	30.188	84.988	3.849,48	8,92%	7.662	2.905	10.567	478,63	8,20%
La Rioja	9.596	3.267	12.863	4.060,32	16,30%	682	58	740	233,59	18,51%
ESPAÑA	1.067.714	687.738	1.755.452	3.732,92	13,97%	113.479	74.022	187.501	398,72	11,35%

Información actualizada a 02.02.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 01.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.02.2021).

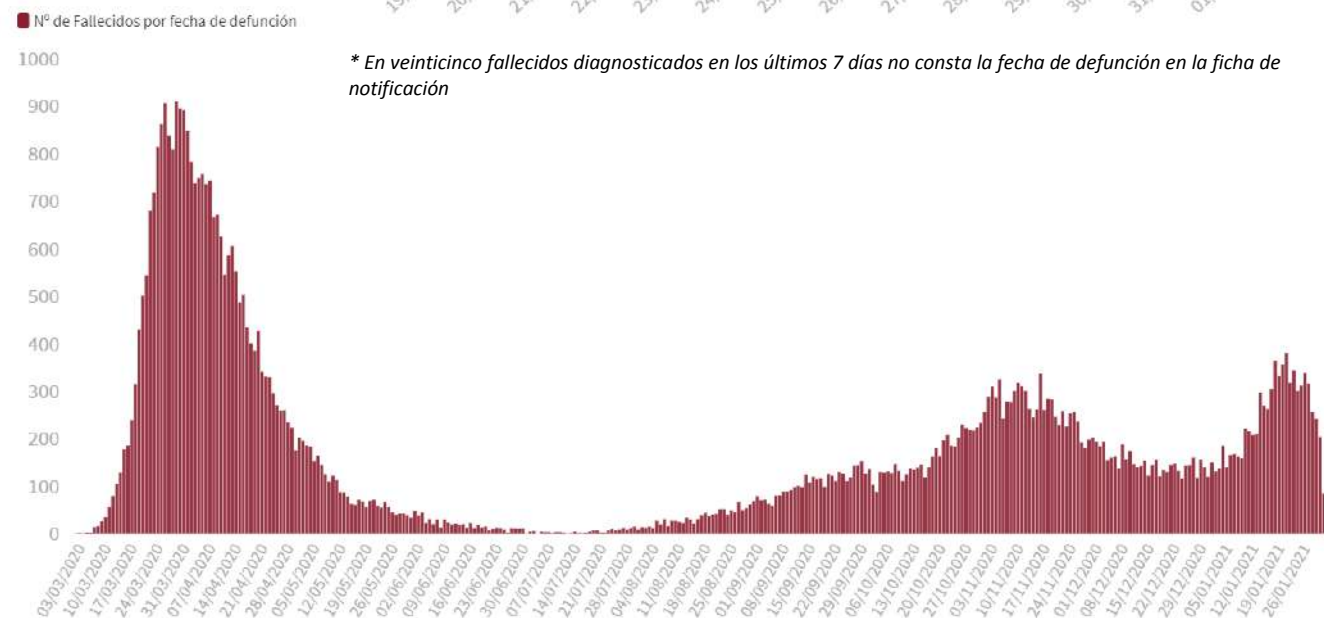
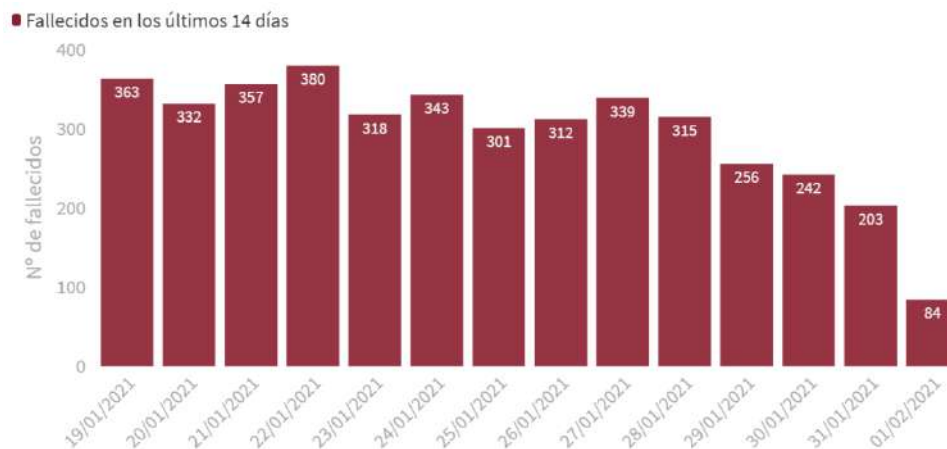

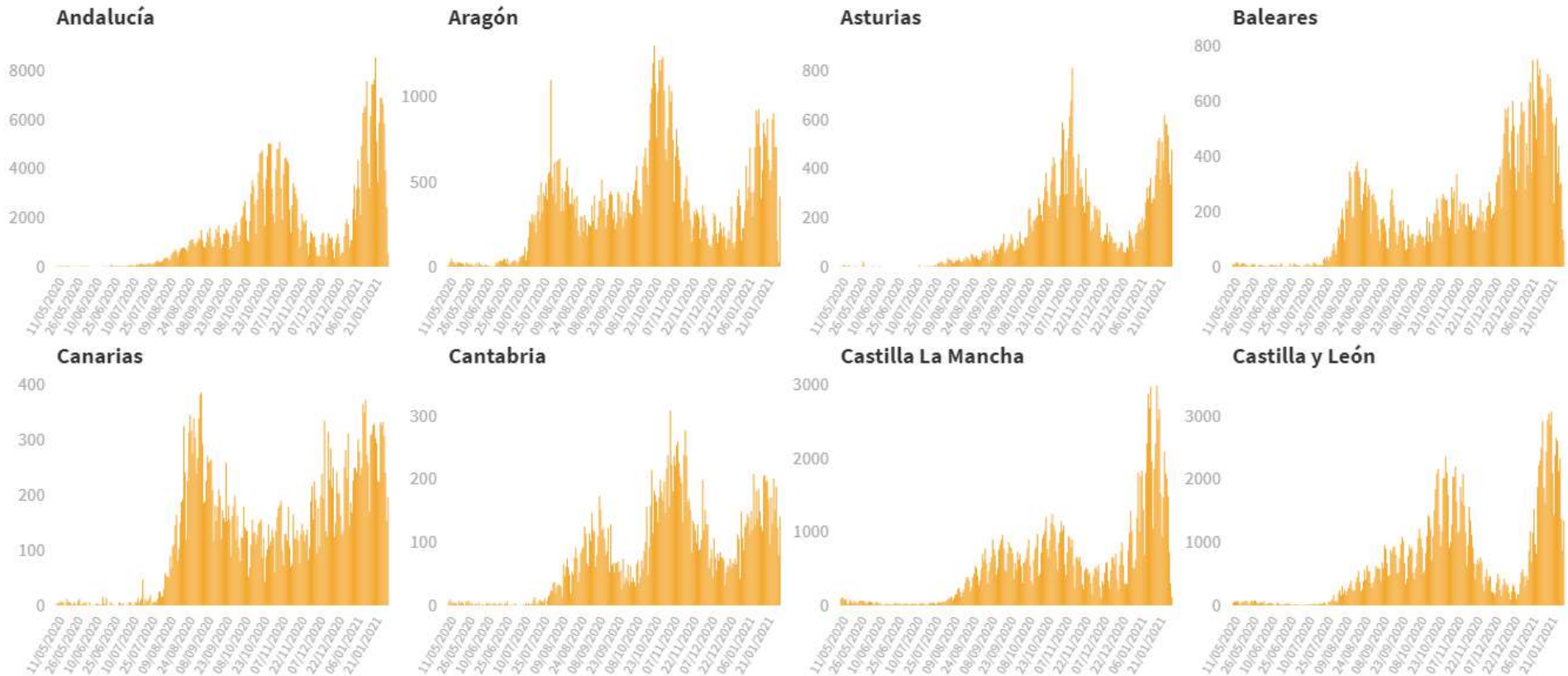


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 01.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.02.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	6.491	280
Aragón	2.933	52
Asturias	1.540	65
Baleares	603	17
Canarias	533	18
Cantabria	461	14
Castilla La Mancha	4.726	87
Castilla y León	5.729	161
Cataluña	9.442	51
Ceuta	72	4
C. Valenciana	5.004	465
Extremadura	1.493	116
Galicia	1.794	152
Madrid	12.669	39
Melilla	53	4
Murcia	1.151	130
Navarra	1.035	21
País Vasco	3.420	75
La Rioja	656	25
ESPAÑA	59.805	1.776

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 01.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.02.2021).

 Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

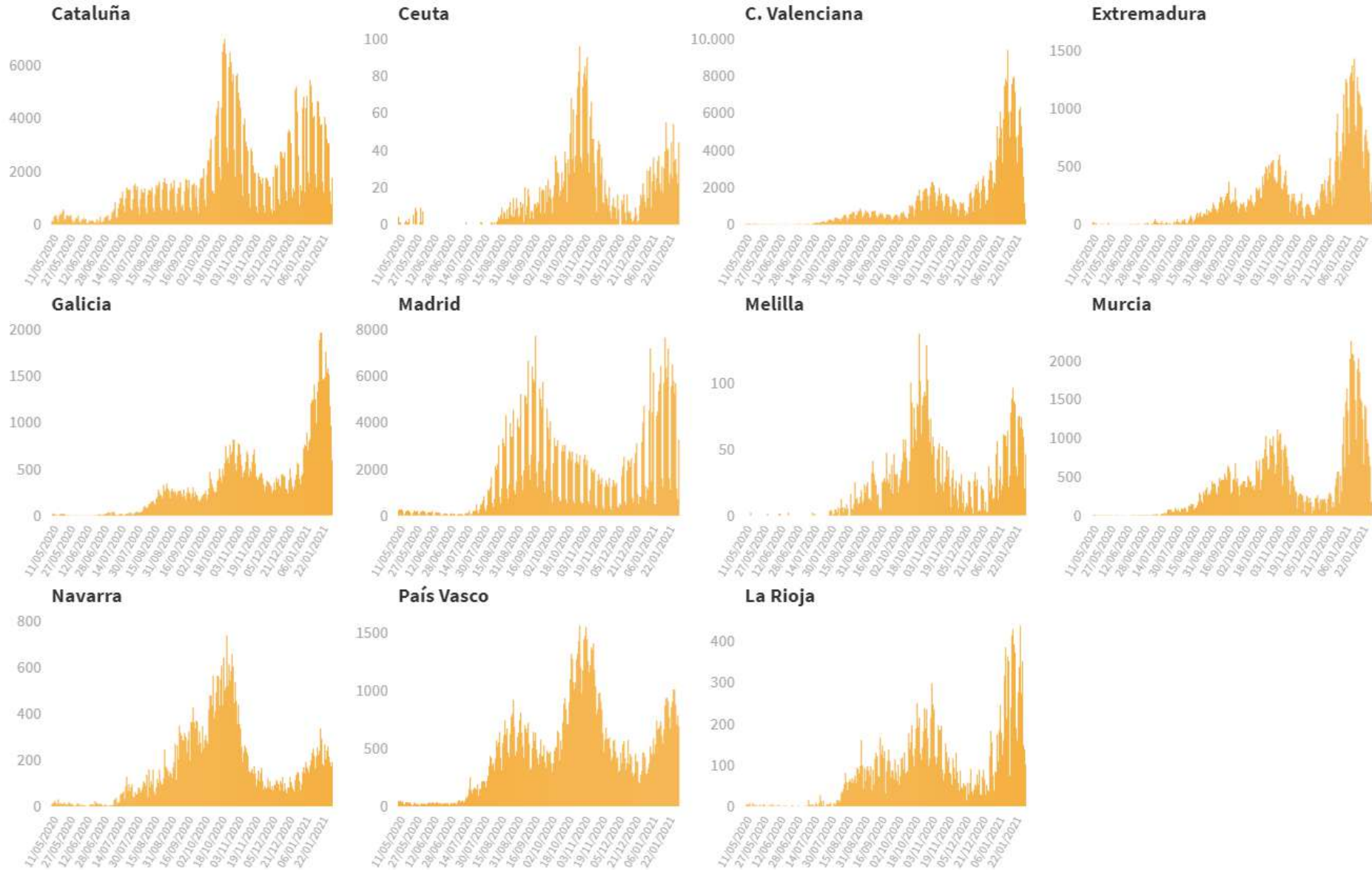
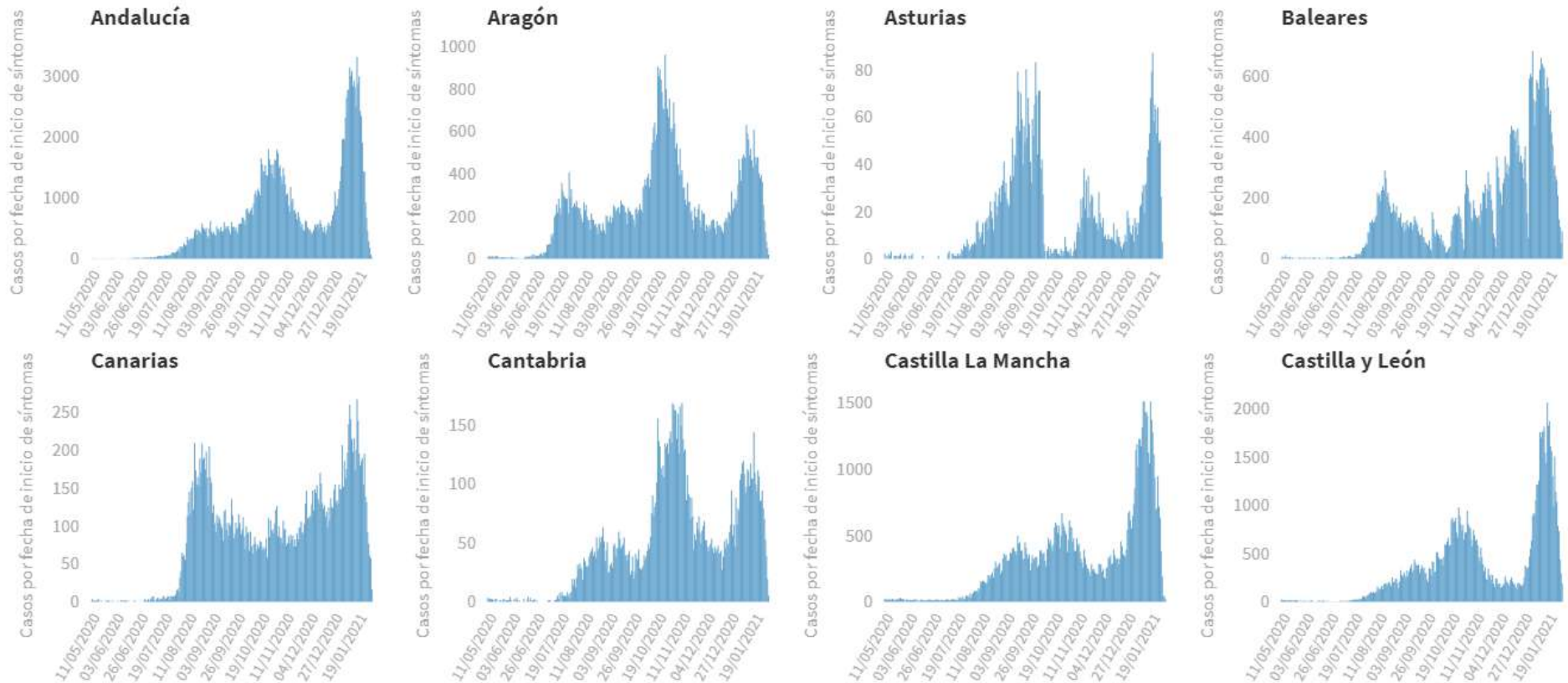


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 01.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.02.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

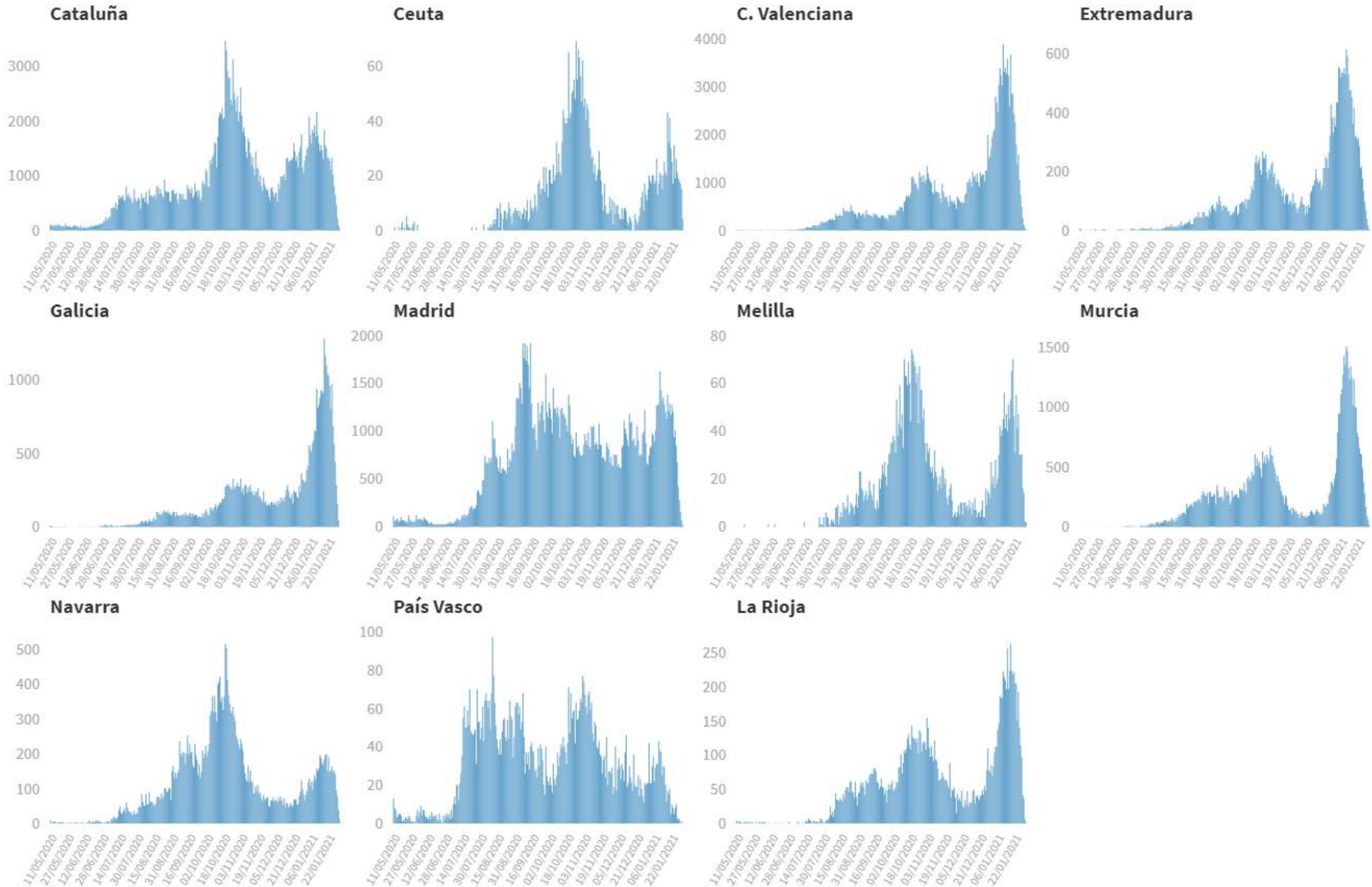


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 01.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.02.2021).



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 01.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.02.2021).

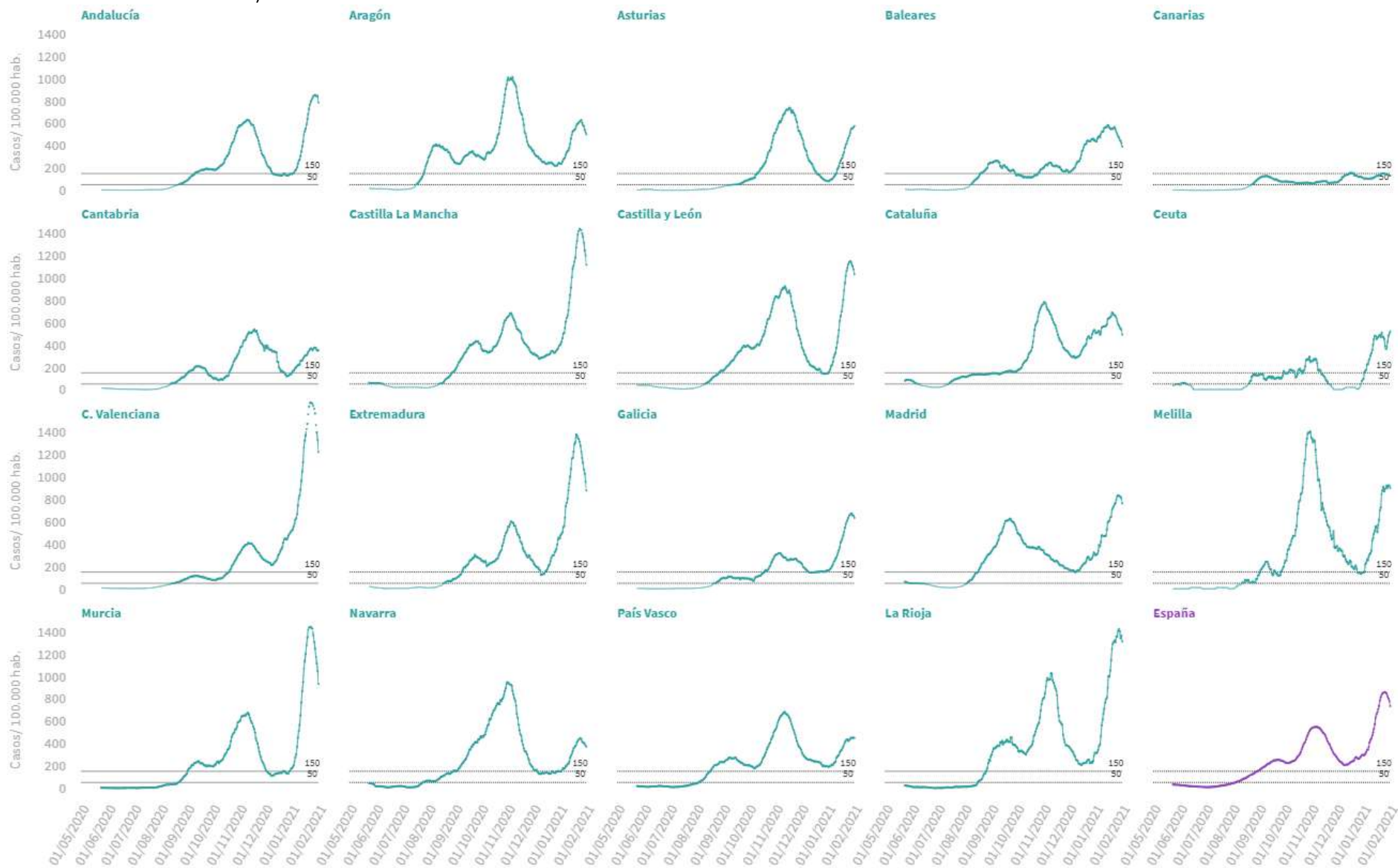
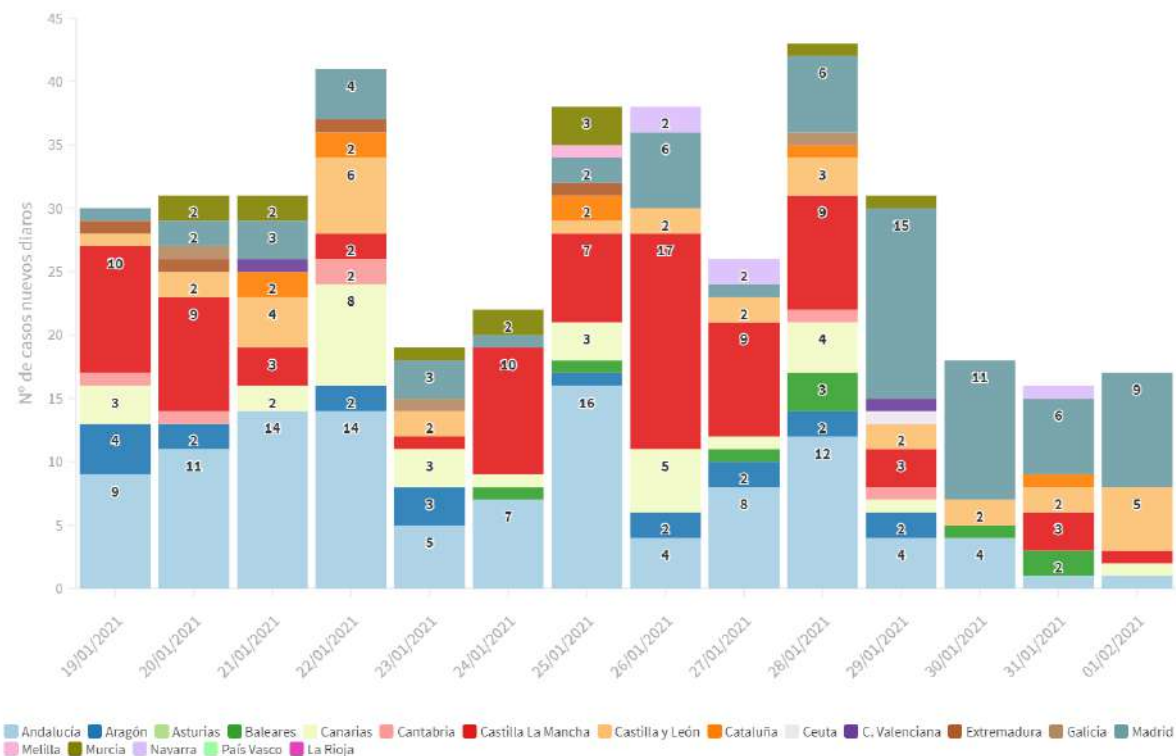


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 26 de enero al 1 de febrero
Andalucía	1.116	34
Aragón	249	8
Asturias	18	0
Baleares	166	7
Canarias	982	12
Cantabria	74	2
Castilla La Mancha	329	42
Castilla y León	254	18
Cataluña	612	2
Ceuta	16	1
C. Valenciana	460	1
Extremadura	157	0
Galicia	280	1
Madrid	390	54
Melilla	4	0
Murcia	310	2
Navarra	108	5
País Vasco	58	0
La Rioja	16	0
ESPAÑA	5.599	189

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 02.02.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 33.580.101 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	3.868.087	Serbia	395.263	Albania	78.127
Reino Unido	3.835.783	Hungría	368.710	Letonia	66.241
Francia	3.201.461	Georgia	258.351	Noruega	62.793
España	2.851.869	Eslovaquia	250.357	Montenegro	61.719
Italia	2.560.957	Bielorrusia	248.336	Luxemburgo	50.699
Turquía	2.477.463	Croacia	232.520	Estonia	44.575
Alemania	2.228.085	Azerbaiyán	230.219	Finlandia	44.402
Polonia	1.515.889	Bulgaria	218.748	Chipre	30.876
Ucrania	1.221.485	Dinamarca	198.472	Malta	18.027
Chequia	987.329	Irlanda	196.547	Andorra	9.937
Países Bajos	978.475	Lituania	182.893	Islandia	6.009
Rumanía	728.743	Armenia	167.088	Gibraltar	4.108
Portugal	726.321	Eslovenia	166.836	San Marino	3.025
Bélgica	710.153	Moldavia	159.804	Liechtenstein	2.561
Suecia	566.957	Grecia	156.957	Mónaco	1.489
Suiza	518.759	Bosnia y Herzegovina	122.086	Islas Feroe	654
Austria	410.985	Macedonia Norte	92.693		

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 60.178 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	3.868.087	17.648	0,49%	191,7	73.619	437	1,9%
Reino Unido	3.835.783	18.607	0,63%	603,6	106.564	406	2,8%
Francia	3.201.461	4.347	0,66%	427,9	76.512	455	2,4%
España	2.851.869			846,8	59.805		2,1%
Italia	2.560.957	7.925	0,49%	283,1	88.845	329	3,5%
Turquía	2.477.463	6.562	0,28%	110,2	25.993	128	1,0%
Alemania	2.228.085	6.114	0,52%	212,1	57.981	861	2,6%
Polonia	1.515.889	2.504	0,36%	202,7	37.222	42	2,5%
Ucrania	1.221.485	2.030	0,32%	137,6	22.768	61	1,9%
Chequia	987.329	2.555	0,70%	906,2	16.392	84	1,7%
Países Bajos	978.475	3.700	0,44%	381,4	13.998	39	1,4%
Rumanía	728.743	1.825	0,35%	164,4	18.335	71	2,5%
Portugal	726.321	5.805	1,75%	1.652,5	12.757	275	1,8%
Bélgica	710.153	2.316	0,34%	273,4	21.092	26	3,0%
Suecia	566.957	-	0,51%	424,9	11.591	-	2,0%
Suiza	518.759	-	0,33%	303,1	8.601	-	1,7%
Austria	410.985	1.093	0,33%	224,3	7.653	17	1,9%
Irlanda	196.547	1.244	0,67%	485,7	3.307	15	1,7%

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 102.817.575 casos y 2.227.420 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	26.034.475	Sudáfrica	1.453.761	India	10.757.610
Brasil	9.176.975	Marruecos	471.157	Irán	1.417.999
Colombia	2.086.806	Túnez	208.885	Indonesia	1.078.314
Argentina	1.922.264	Egipto	165.951	Israel	637.242
México	1.857.230	Etiopía	137.650	Iraq	619.636
Perú	1.133.022	Nigeria	131.242	Pakistán	544.813
Canadá	775.048	Libia	118.631	Bangladesh	535.139
Chile	727.109	Argelia	107.339	Filipinas	525.618
Panamá	319.453	Kenia	100.773	Japón	389.518
Ecuador	250.828	Ghana	67.010	Arabia Saudí	368.074
Casos confirmados a nivel global: 102.817.575					
Fallecidos: 2.227.420					

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	26.034.475	112.772	0,57%	725,3	439.955	1.920	1,7%
India	10.757.610	11.427	0,11%	13,7	154.392	118	1,4%
Brasil	9.176.975	58.462	0,57%	344,6	223.945	1.279	2,4%
Colombia	2.086.806	9.173	0,59%	394,3	53.650	366	2,6%
Argentina	1.922.264	6.902	0,45%	292,8	47.931	156	2,5%
México	1.857.230	15.337	0,83%	179,9	158.074	1.495	8,5%
Sudáfrica	1.453.761	4.525	0,41%	200,5	44.164	213	3,0%
Irán	1.417.999	6.268	0,46%	107,9	57.959	70	4,1%
Perú	1.133.022	7.147	0,50%	226,5	40.857	171	3,6%
Indonesia	1.078.314	12.001	1,24%	63,6	29.998	270	2,8%
Canadá	775.048	4.255	0,61%	193,8	19.942	141	2,6%
Chile	727.109	4.209	0,56%	305,8	18.452	113	2,5%
Israel	637.242	-	1,00%	1.040,0	4.722	-	0,7%
Iraq	619.636	714	0,14%	29,7	13.047	6	2,1%
Pakistán	544.813	1.599	0,33%	12,0	11.657	34	2,1%
Japón	389.518	2.776	0,94%	48,6	5.722	68	1,5%
China	100.974	97	0,12%	0,2	4.825	2	4,8%
Corea del Sur	78.508	303	0,56%	11,2	1.425	5	1,8%
Singapur	59.536	29	0,05%	7,5	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