

Actualización nº 302. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 01.02.2021 *(datos consolidados a las 14:00 horas del 01.02.2021)*

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 2.822.805 casos confirmados de COVID-19 y 59.081 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 01.02.2021

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	411.468	414	80.716	959,28	35.345	420,06	19.910	236,62	3.109	36,95
Aragón	97.813	24	8.862	671,72	3.905	295,99	4.482	339,73	1.237	93,76
Asturias	37.241	333	6.431	628,76	3.448	337,11	668	65,31	196	19,16
Baleares	52.490	78	6.389	555,83	2.451	213,23	4.416	384,18	1.227	106,75
Canarias	35.729	149	3.997	185,61	1.904	88,42	2.000	92,88	604	28,05
Cantabria	22.577	79	2.224	382,74	1.039	178,81	1.089	187,41	351	60,40
Castilla La Mancha	152.833	55	22.918	1127,38	8.328	409,67	9.699	477,11	2.379	117,03
Castilla y León	188.780	852	31.929	1330,63	14.155	589,90	15.981	666,00	5.022	209,29
Cataluña	500.604	509	42.111	548,66	18.487	240,87	13.480	175,63	3.755	48,92
Ceuta	3.986	21	493	581,53	239	281,92	320	377,46	102	120,32
C. Valenciana	317.019	88	67.662	1352,22	23.655	472,74	18.173	363,19	2.653	53,02
Extremadura	65.442	191	10.681	1000,37	4.014	375,94	2.678	250,82	598	56,01
Galicia	97.202	552	21.069	780,48	9.564	354,29	9.574	354,66	2.370	87,79
Madrid	523.791	568	65.181	978,20	29.718	445,99	10.585	158,85	2.475	37,14
Melilla	6.111	19	929	1074,15	431	498,34	497	574,65	140	161,87
Murcia	99.631	19	16.416	1098,87	5.803	388,45	7.675	513,76	1.690	113,13
Navarra	48.646	161	3.191	487,76	1.496	228,67	1.876	286,76	670	102,41
País Vasco	135.565	778	11.760	532,66	6.068	274,85	85	3,85	18	0,82
La Rioja	25.877	136	4.132	1304,30	1.939	612,06	1.997	630,37	531	167,61
ESPAÑA	2.822.805	5.026	407.091	865,67	171.989	365,73	125.185	266,20	29.127	61,94

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 31.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 01.02.2021).

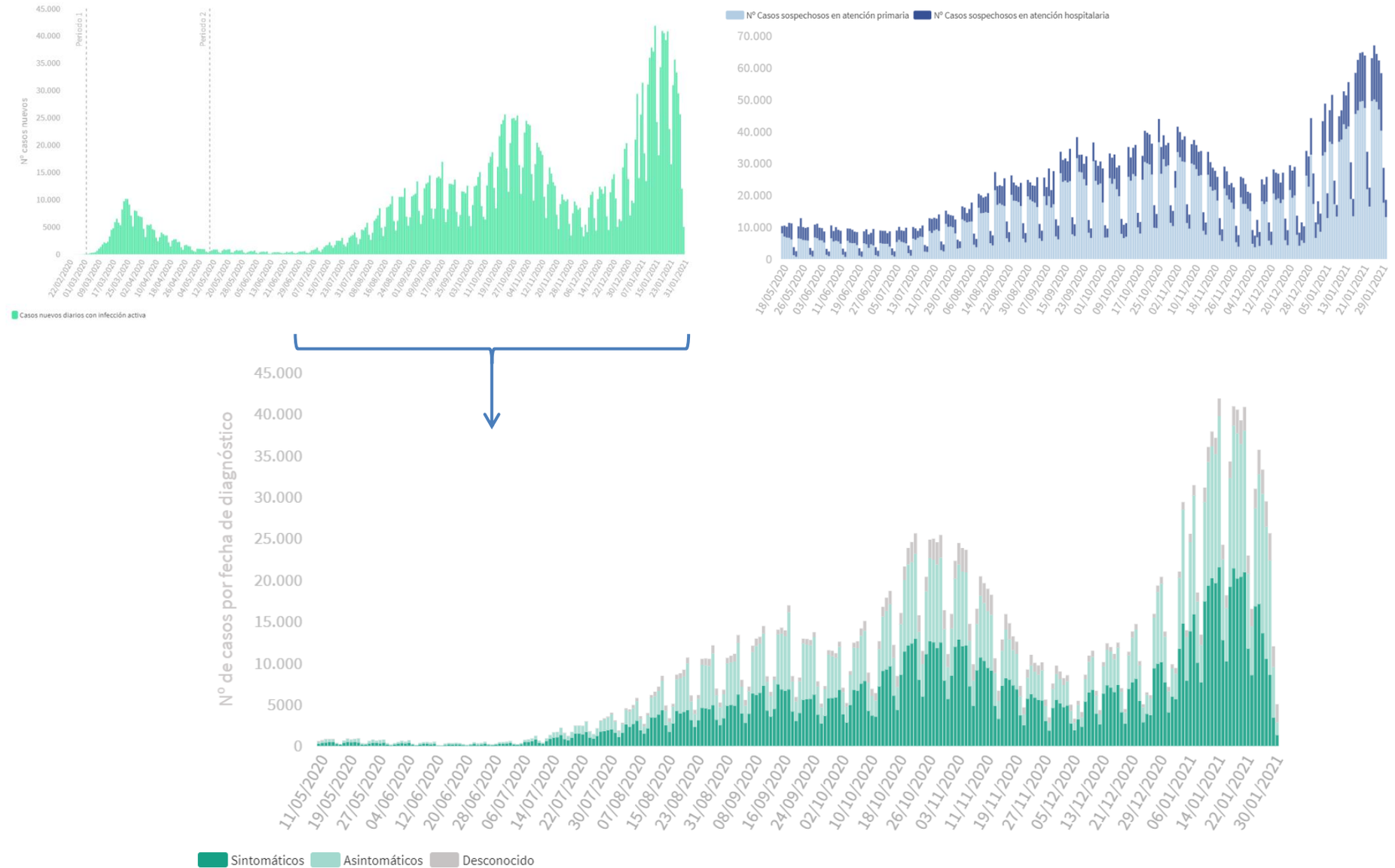


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	29.627	1.277	2.875	80
Aragón	11.343	400	1.011	28
Asturias	6.189	427	453	33
Baleares	3.918	106	573	19
Canarias	3.734	132	684	11
Cantabria	2.264	125	291	20
Castilla La Mancha	15.968	175	1.064	19
Castilla y León	21.521	690	1.586	35
Cataluña	34.976	229	2.808	15
Ceuta	249	8	28	0
C. Valenciana	25.270	1.269	2.189	43
Extremadura	5.172	298	434	24
Galicia	10.207	876	1.291	150
Madrid	57.614	222	4.041	25
Melilla	425	28	61	4
Murcia	7.645	498	967	32
Navarra	4.913	80	426	13
País Vasco	10.646	5	845	0
La Rioja	2.890	117	298	12
ESPAÑA	254.571	6.962	21.925	563

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 31.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 01.02.2021).

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	4.962	28,01%	707	38,44%	519	315
Aragón	770	18,34%	88	37,29%	54	37
Asturias	683	19,52%	100	30,40%	71	10
Islas Baleares	564	16,83%	145	46,62%	33	16
Islas Canarias	334	6,22%	81	18,16%	31	9
Cantabria	224	13,84%	38	29,23%	16	8
Castilla La Mancha	1.870	34,24%	276	55,87%	147	73
Castilla y León	2.420	32,61%	324	54,27%	202	86
Cataluña	5.206	20,52%	824	52,25%	294	224
Ceuta	31	15,42%	4	23,53%	3	1
C Valenciana	5.207	41,74%	787	63,21%	403	261
Extremadura	621	20,90%	103	47,69%	30	16
Galicia	1.462	17,17%	251	32,02%	165	45
Madrid	5.233	29,15%	736	52,27%	314	178
Melilla	44	24,18%	11	64,71%	4	6
Murcia	1.052	25,28%	173	35,31%	101	76
Navarra	182	9,37%	35	26,32%	20	5
País Vasco	906	18,00%	149	33,26%	63	27
La Rioja	252	30,11%	62	71,26%	15	7
TOTAL	32.023	24,96%	4.894	45,30%	2.485	1.400

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 31/01/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 1 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 22.01.2021 al 28.01.2021					Procesadas el 29.01.2021				
	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	153.033	102.280	255.313	3.034,30	19,23%	23.246	13.694	36.940	439,02	17,94%
Aragón	21.618	8.056	29.674	2.249,24	18,88%	2.670	809	3.479	263,70	16,01%
Asturias	35.374	2.814	38.188	3.733,67	10,88%	6.230	445	6.675	652,62	9,95%
Baleares	28.325	10.392	38.717	3.368,28	10,77%	3.403	1.730	5.133	446,56	7,42%
Canarias	29.145	0	29.145	1.353,45	6,38%	4.185	0	4.185	194,34	6,88%
Cantabria	16.676	564	17.240	2.966,90	8,22%	2.406	92	2.498	429,89	8,13%
Castilla La Mancha	37.927	12.100	50.027	2.460,91	25,72%	-	-	-	-	-
Castilla y León	47.889	140.679	188.568	7.858,48	9,78%	8.101	21.350	29.451	1227,36	9,80%
Cataluña	232.388	111.570	343.958	4.481,41	7,51%	19.642	15.326	34.968	455,60	7,87%
Ceuta	287	2.461	2.748	3.241,45	10,59%	35	319	354	417,57	11,30%
C. Valenciana	145.144	38.935	184.079	3.678,81	27,78%	22.154	4.403	26.557	530,74	24,63%
Extremadura	24.268	25.871	50.139	4.695,94	12,45%	3.853	4.299	8.152	763,50	10,02%
Galicia	88.475	26.831	115.306	4.271,39	10,67%	13.563	5.967	19.530	723,47	9,22%
Madrid	102.323	134.867	237.190	3.559,60	16,62%	16.947	27.204	44.151	662,59	12,91%
Melilla	578	1.271	1.849	2.137,89	16,82%	118	222	340	393,12	14,71%
Murcia	35.816	19.860	55.676	3.726,89	16,42%	4.189	2.393	6.582	440,59	15,04%
Navarra	15.497	6.936	22.433	3.429,00	8,43%	2.563	1.058	3.621	553,49	6,38%
País Vasco	54.675	29.790	84.465	3.825,80	8,99%	7.240	4.896	12.136	549,69	9,21%
La Rioja	8.964	3.778	12.742	4.022,12	16,54%	1.867	228	2.095	661,30	17,14%
ESPAÑA	1.078.402	679.055	1.757.457	3.737,19	14,44%	142.412	104.435	246.847	524,91	12,96%

Información actualizada a 01.02.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 31.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 01.02.2021).

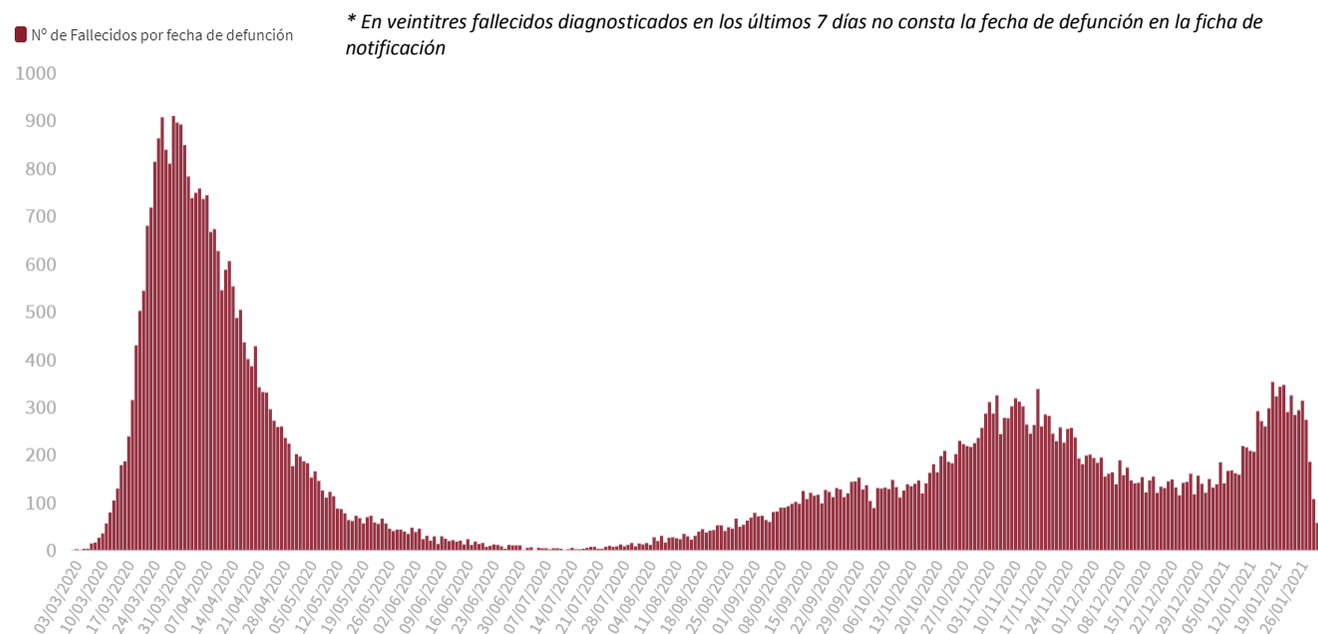
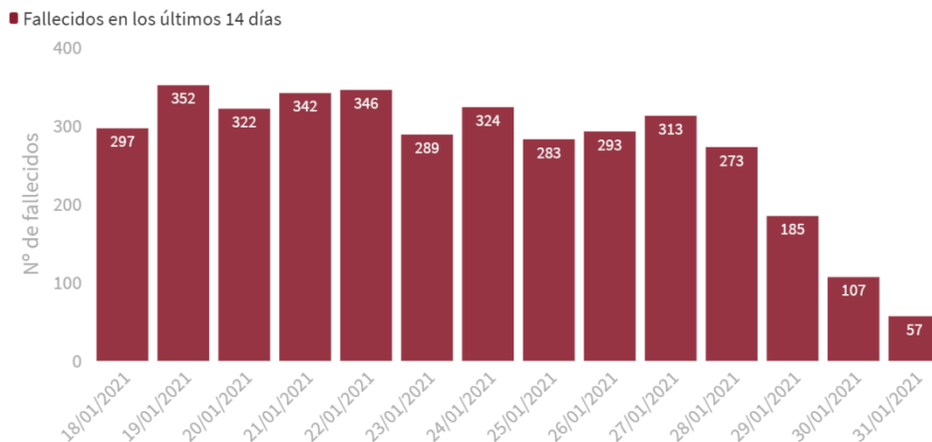
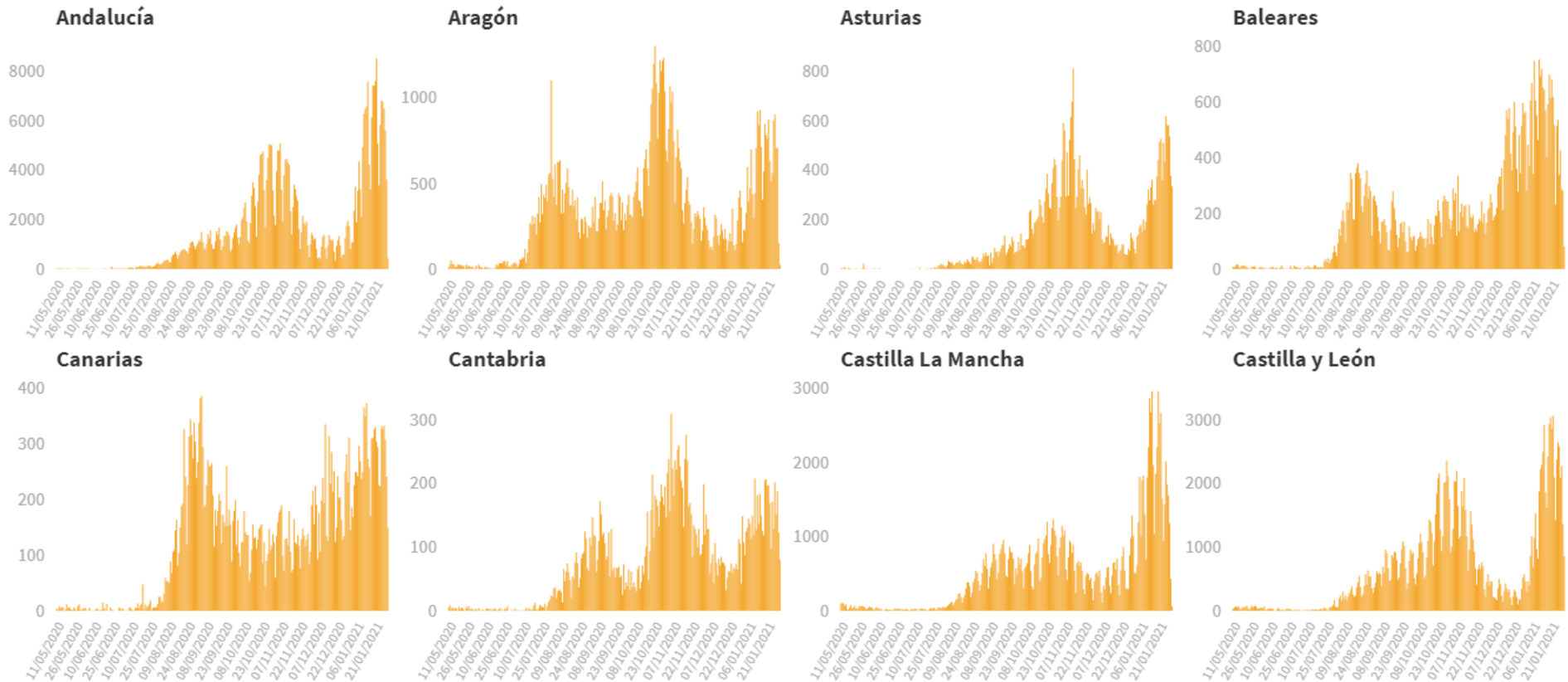


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 31.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 01.02.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	6.390	229
Aragón	2.933	71
Asturias	1.528	57
Baleares	590	14
Canarias	531	18
Cantabria	460	14
Castilla La Mancha	4.636	88
Castilla y León	5.659	113
Cataluña	9.423	46
Ceuta	72	4
C. Valenciana	4.826	391
Extremadura	1.471	118
Galicia	1.778	146
Madrid	12.610	40
Melilla	52	3
Murcia	1.113	116
Navarra	1.031	23
País Vasco	3.326	18
La Rioja	652	25
ESPAÑA	59.081	1.534

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 31.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 01.02.2021).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

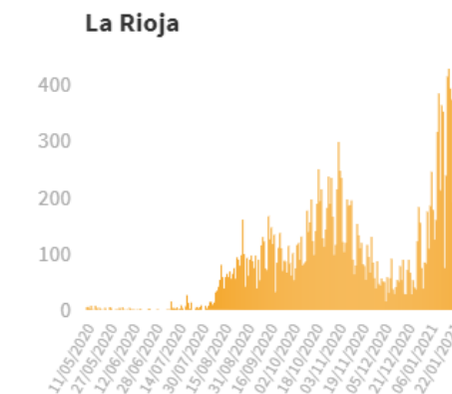
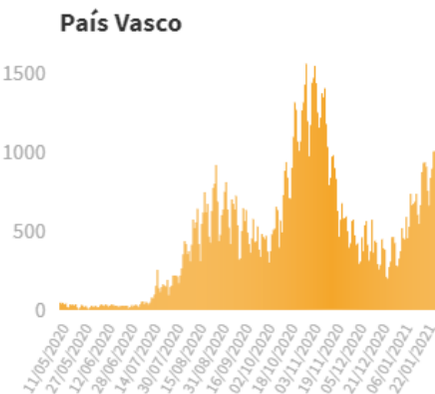
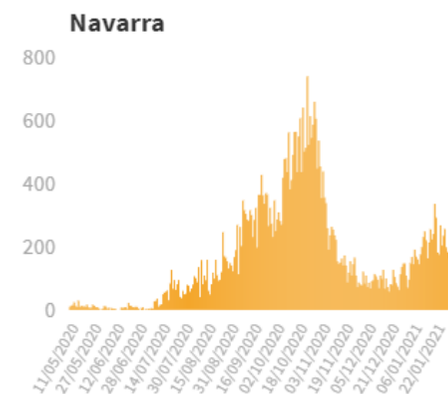
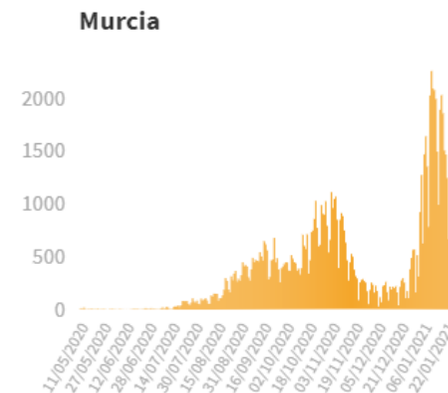
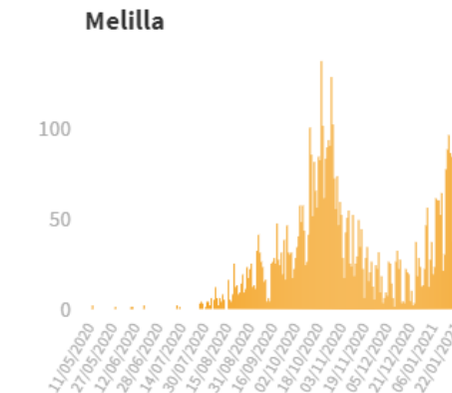
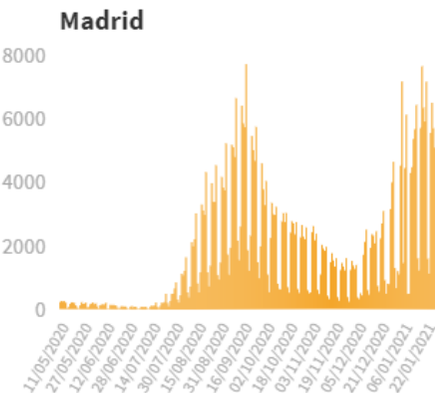
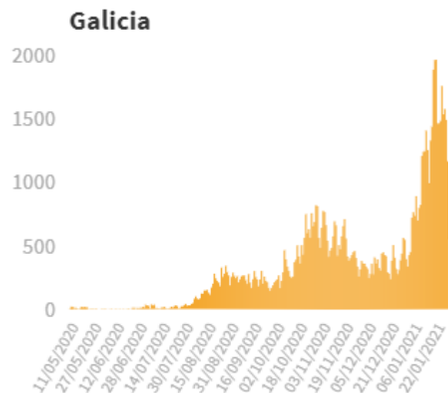
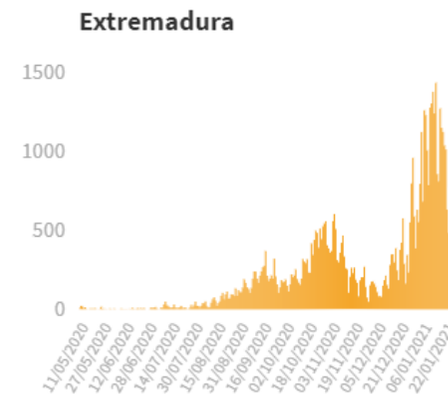
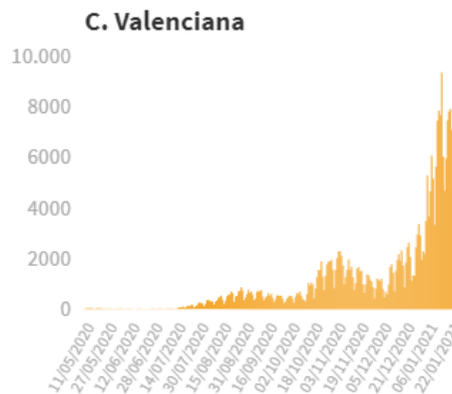
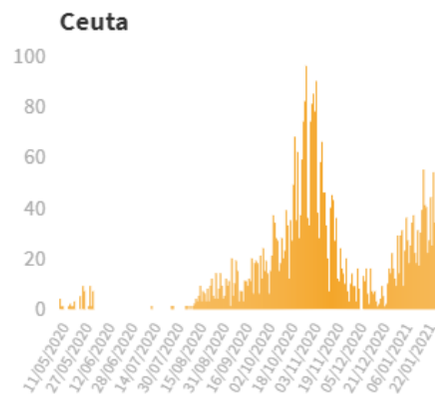
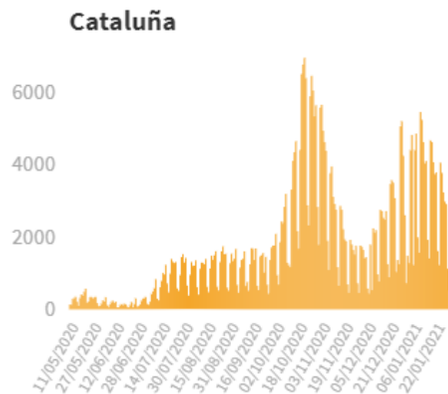
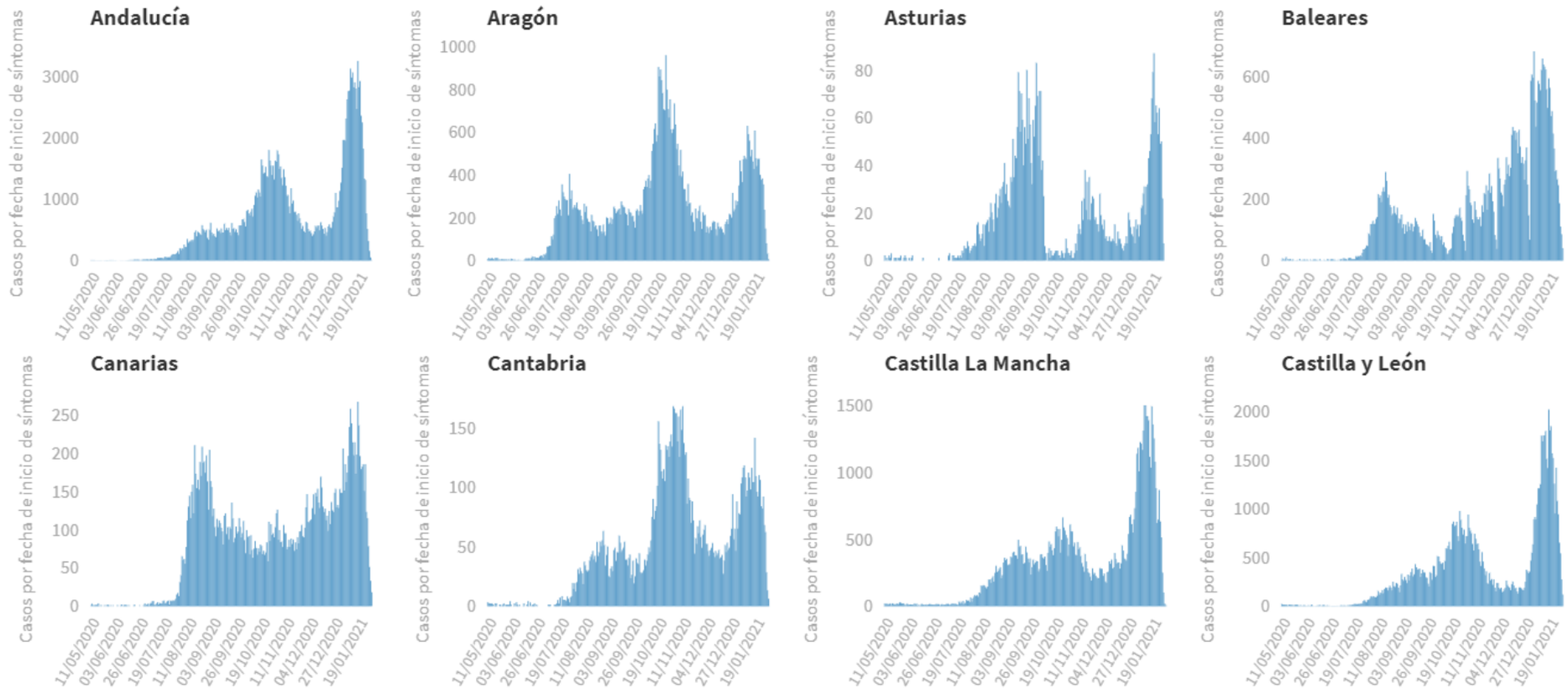


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 31.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 01.02.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

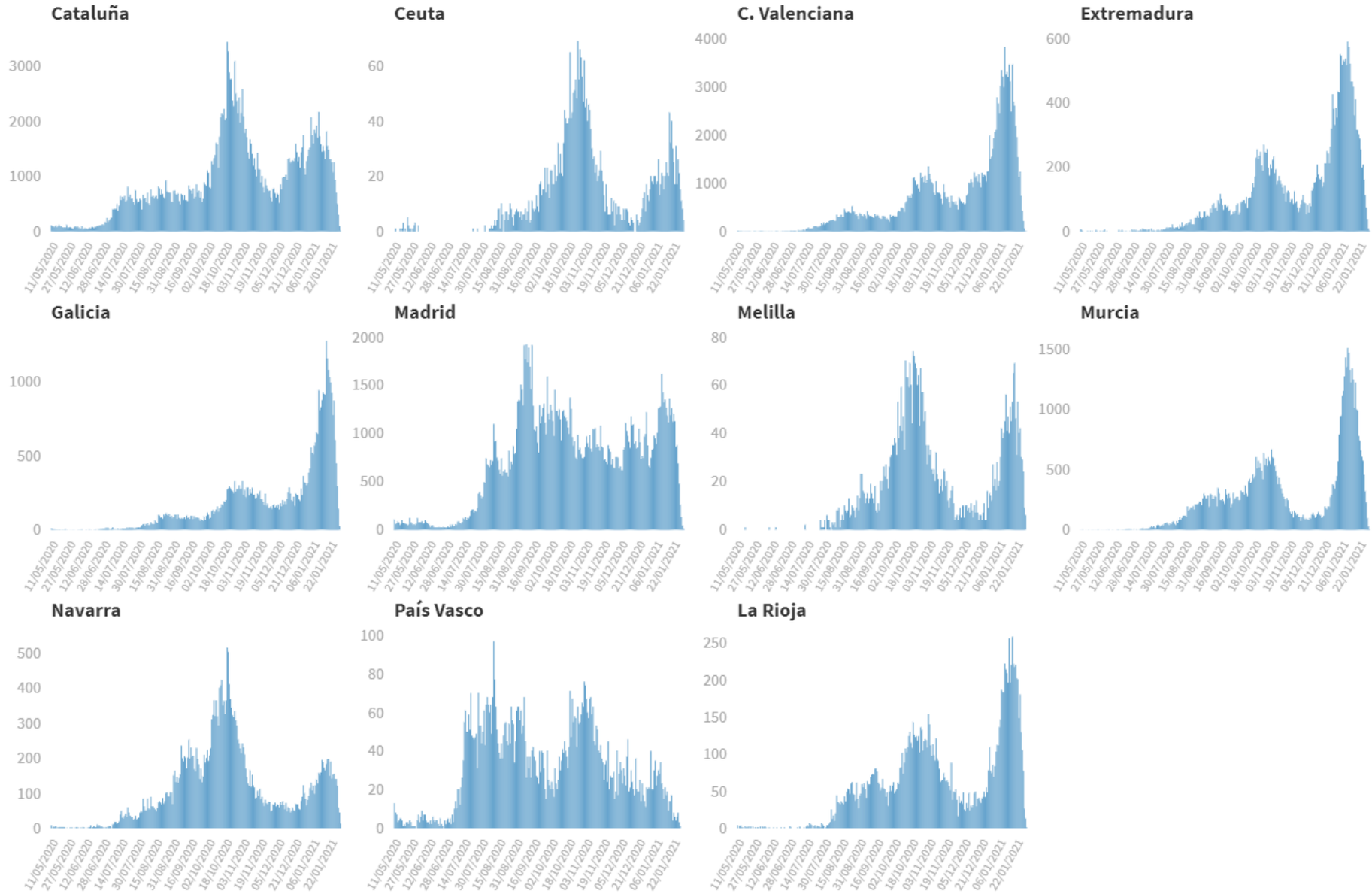


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 31.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 01.02.2021).



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 31.01.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 01.02.2021).

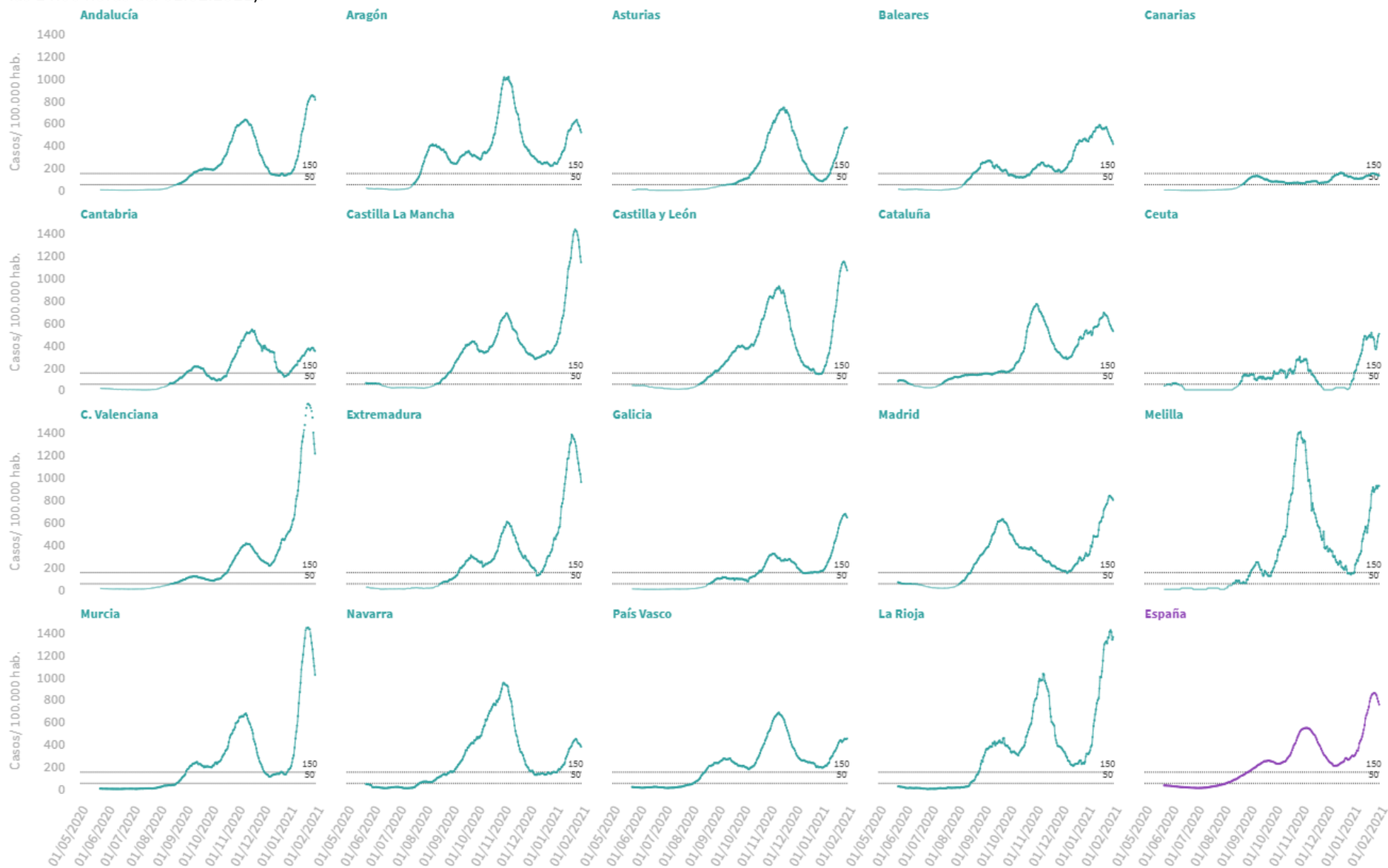
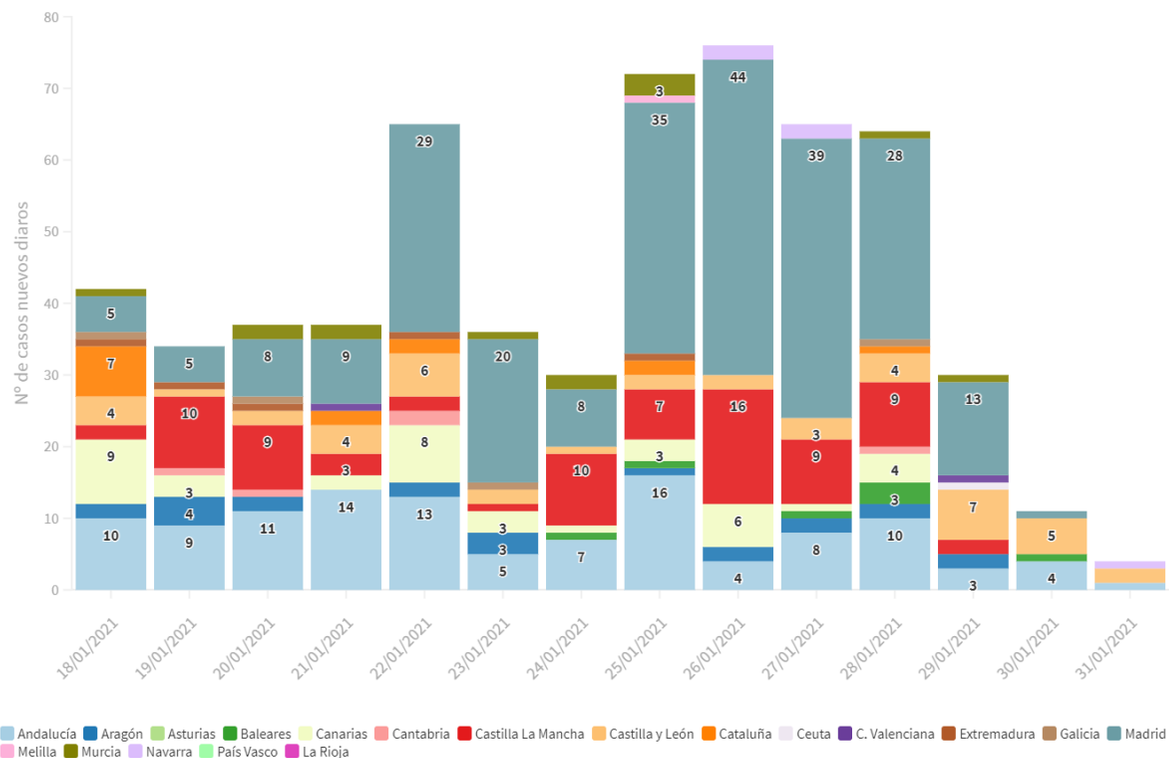


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 25 al 31 de enero
Andalucía	1.111	46
Aragón	249	9
Asturias	18	0
Baleares	164	6
Canarias	981	14
Cantabria	73	1
Castilla La Mancha	321	43
Castilla y León	261	25
Cataluña	607	3
Ceuta	16	1
C. Valenciana	460	1
Extremadura	157	1
Galicia	279	1
Madrid	573	160
Melilla	4	1
Murcia	310	5
Navarra	108	5
País Vasco	58	0
La Rioja	16	0
ESPAÑA	5.766	322

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 01.02.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 33.455.966 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	3.850.439	Serbia	393.897	Albania	77.251
Reino Unido	3.817.176	Hungría	367.586	Letonia	65.708
Francia	3.197.114	Georgia	258.111	Noruega	62.575
España	2.822.805	Eslovaquia	249.913	Montenegro	61.289
Italia	2.553.032	Bielorrusia	246.570	Luxemburgo	50.547
Turquía	2.470.901	Croacia	232.426	Finlandia	44.402
Alemania	2.221.971	Azerbaiyán	230.066	Estonia	44.208
Polonia	1.513.385	Bulgaria	218.618	Chipre	30.770
Ucrania	1.219.455	Dinamarca	198.095	Malta	17.903
Chequia	984.774	Irlanda	195.303	Andorra	9.885
Países Bajos	974.775	Lituania	182.539	Islandia	6.002
Rumanía	726.918	Armenia	167.026	Gibraltar	4.096
Portugal	720.516	Eslovenia	166.473	San Marino	3.025
Bélgica	707.837	Moldavia	159.513	Liechtenstein	2.561
Suecia	566.957	Grecia	156.473	Mónaco	1.475
Suiza	518.759	Bosnia y Herzegovina	121.891	Islas Feroe	654
Austria	409.892	Macedonia Norte	92.518		

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 59.891 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	3.850.439	18.359	0,50%	195,3	73.182	485	1,9%
Reino Unido	3.817.176	21.088	0,65%	632,0	106.158	587	2,8%
Francia	3.197.114	19.235	0,66%	427,0	76.057	195	2,4%
España	2.822.805			865,7	59.081		2,1%
Italia	2.553.032	11.252	0,49%	284,6	88.516	237	3,5%
Turquía	2.470.901	6.871	0,27%	110,0	25.865	129	1,0%
Alemania	2.221.971	5.608	0,53%	218,4	57.120	175	2,6%
Polonia	1.513.385	4.711	0,36%	204,9	37.180	98	2,5%
Ucrania	1.219.455	3.177	0,33%	140,0	22.707	79	1,9%
Chequia	984.774	4.060	0,70%	907,5	16.308	97	1,7%
Países Bajos	974.775	4.211	0,46%	392,4	13.959	88	1,4%
Rumanía	726.918	2.668	0,35%	166,0	18.264	68	2,5%
Portugal	720.516	9.498	1,80%	1.661,2	12.482	303	1,7%
Bélgica	707.837	-	0,33%	267,4	21.066	-	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	409.892	1.519	0,34%	227,3	7.636	31	1,9%
Irlanda	195.303	1.411	0,69%	520,5	3.292	78	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 102.399.513 casos y 2.217.005 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	25.921.703	Sudáfrica	1.449.236	India	10.746.183
Brasil	9.118.513	Marruecos	470.691	Irán	1.411.731
Colombia	2.077.633	Túnez	207.468	Indonesia	1.066.313
Argentina	1.915.362	Egipto	165.418	Israel	637.242
México	1.841.893	Etiopía	137.021	Iraq	618.922
Perú	1.125.875	Nigeria	130.557	Pakistán	543.214
Canadá	770.793	Libia	117.650	Bangladesh	534.770
Chile	722.900	Argelia	107.122	Filipinas	523.516
Panamá	318.253	Kenia	100.675	Japón	386.742
Ecuador	249.779	Ghana	65.427	Arabia Saudí	367.813
Casos confirmados a nivel global: 102.399.513					
Fallecidos: 2.217.005					

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	25.921.703	141.559	0,59%	691,0	438.035	2.884	1,7%
India	10.746.183	13.052	0,12%	13,9	154.274	127	1,4%
Brasil	9.118.513	59.826	0,58%	346,1	222.666	1.119	2,4%
Colombia	2.077.633	10.058	0,64%	417,8	53.284	371	2,6%
Argentina	1.915.362	9.838	0,47%	297,4	47.775	174	2,5%
México	1.841.893	16.374	0,88%	184,0	156.579	1.434	8,5%
Sudáfrica	1.449.236	5.297	0,45%	213,9	43.951	318	3,0%
Irán	1.411.731	6.317	0,46%	107,6	57.889	82	4,1%
Perú	1.125.875	6.190	0,49%	218,4	40.686	202	3,6%
Indonesia	1.066.313	14.518	1,25%	63,4	29.728	210	2,8%
Canadá	770.793	4.690	0,63%	199,7	19.801	137	2,6%
Chile	722.900	4.151	0,57%	306,5	18.339	82	2,5%
Israel	637.242	7.100	1,06%	1.097,2	4.722	41	0,7%
Iraq	618.922	775	0,14%	29,5	13.041	5	2,1%
Pakistán	543.214	2.183	0,33%	12,5	11.623	63	2,1%
Japón	386.742	3.659	1,00%	51,1	5.654	108	1,5%
China	100.877	130	0,13%	0,2	4.823	2	4,8%
Corea del Sur	78.205	355	0,58%	11,4	1.420	6	1,8%
Singapur	59.507	58	0,06%	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