

Actualización nº 337. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 23.03.2021 *(datos consolidados a las 14:00 horas del 23.03.2021)*

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 3.234.319 casos confirmados de COVID-19 y 73.744 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 23.03.2021

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	497.531	121	10.179	120,97	4.692	55,76	3.592
Aragón	109.683	106	1.744	132,19	899	68,14	892	67,61	310	23,50
Asturias	46.271	117	1.615	157,90	798	78,02	89	8,70	33	3,23
Baleares	57.130	22	546	47,50	307	26,71	441	38,37	176	15,31
Canarias	45.324	222	2.955	137,23	1.496	69,47	1.611	74,81	582	27,03
Cantabria	25.592	52	588	101,19	286	49,22	280	48,19	102	17,55
Castilla La Mancha	174.325	9	1.596	78,51	725	35,66	766	37,68	247	12,15
Castilla y León	210.470	179	2.613	108,90	1.323	55,14	1.571	65,47	610	25,42
Cataluña	525.096	127	12.797	166,73	5.947	77,48	7.217	94,03	2.384	31,06
Ceuta	4.984	14	217	255,97	128	150,98	140	165,14	53	62,52
C. Valenciana**	384.452	16	1.466	29,30	524	10,47	556	11,11	107	2,14
Extremadura	70.386	64	930	87,10	478	44,77	337	31,56	117	10,96
Galicia	115.390	45	1.978	73,27	914	33,86	887	32,86	292	10,82
Madrid	612.775	1.287	14.842	222,74	7.148	107,27	7.089	106,39	1.838	27,58
Melilla	7.634	30	445	514,53	236	272,87	265	306,40	80	92,50
Murcia	107.949	47	823	55,09	364	24,37	394	26,37	136	9,10
Navarra	52.952	118	1.089	166,46	670	102,41	707	108,07	330	50,44
País Vasco	158.812	348	4.241	192,09	2.226	100,83	22	1,00	5	0,23
La Rioja	27.563	17	259	81,76	151	47,66	164	51,77	67	21,15
ESPAÑA	3.234.319	2.941	60.923	129,55	29.312	62,33	27.020	57,46	8.201	17,44

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

** La C. Valenciana no ha actualizado la totalidad de los nuevos casos por problemas técnicos

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 22.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.03.2021).

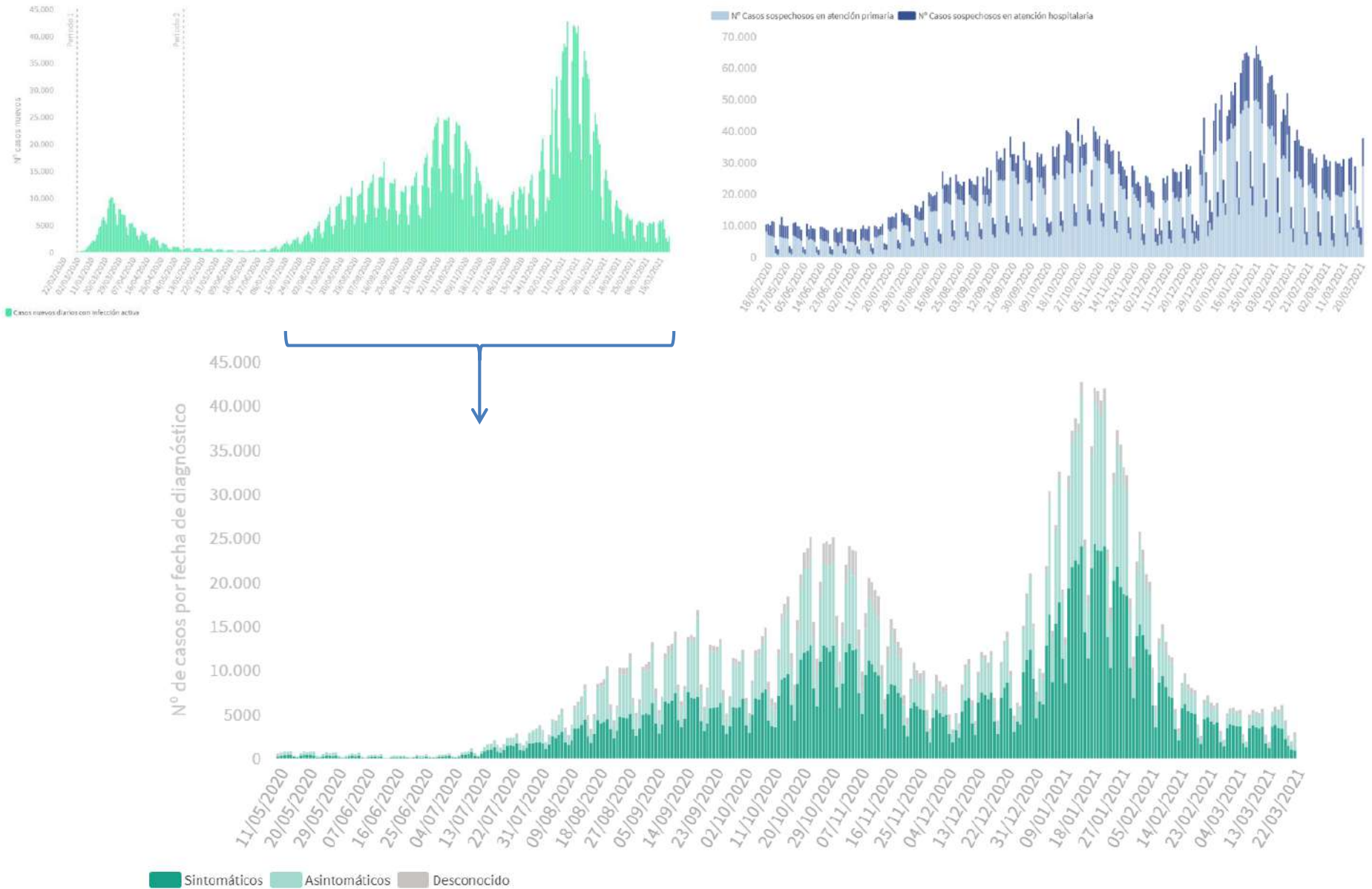


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	40.366	376	4.099	12
Aragón	12.722	105	1.178	16
Asturias	7.753	106	581	8
Baleares	4.460	4	665	0
Canarias	4.550	108	898	14
Cantabria	2.714	44	372	10
Castilla La Mancha	18.373	21	1.341	1
Castilla y León	25.361	129	1.997	10
Cataluña	37.848	143	3.116	5
Ceuta	297	8	38	1
C. Valenciana	32.569	46	3.036	6
Extremadura	5.749	29	503	2
Galicia	12.483	93	1.672	14
Madrid	90.809	419	6.629	59
Melilla	538	14	89	5
Murcia	8.710	36	1.127	5
Navarra	5.249	46	471	12
País Vasco	13.062	3	1.109	0
La Rioja	3.182	11	359	1
ESPAÑA	326.795	1.741	29.280	181

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 22.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.03.2021).

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	1.096	6,07%	262	14,00%	125	134
Aragón	270	6,43%	50	21,19%	37	16
Asturias	288	8,30%	74	22,70%	28	32
Islas Baleares	82	2,64%	24	8,86%	5	1
Islas Canarias	307	5,62%	80	16,77%	30	13
Cantabria	62	3,94%	15	12,50%	10	6
Castilla La Mancha	165	3,34%	47	11,93%	22	15
Castilla y León	397	5,88%	127	23,13%	46	37
Cataluña	1.847	7,29%	449	31,73%	226	229
Ceuta	27	13,50%	8	47,06%	2	3
C Valenciana	326	2,84%	108	11,29%	39	43
Extremadura	42	1,42%	10	4,72%	3	2
Galicia	252	3,00%	47	6,00%	32	26
Madrid	2.073	12,04%	423	34,25%	226	228
Melilla	23	12,64%	4	23,53%	4	2
Murcia	116	2,82%	43	9,00%	12	15
Navarra	83	4,32%	17	13,39%	10	3
País Vasco	427	8,53%	77	18,12%	57	70
La Rioja	43	5,95%	15	28,30%	0	4
TOTAL	7.926	6,34%	1.880	18,87%	914	879

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 22/03/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 23 de Marzo 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.

Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial [aquí](#).

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

CCAA	Del 13.03.2021 al 19.03.2021					Procesadas el 20.03.2021				
	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	58.963	36.685	95.648	1.136,74	6,62%	5.397	1.838	7.235	85,99	6,83%
Aragón	9.425	4.287	13.712	1.039,35	7,60%	773	345	1.118	84,74	6,08%
Asturias	18.684	1.657	20.341	1.988,76	5,60%	1.878	131	2.009	196,42	4,53%
Baleares	14.217	3.570	17.787	1.547,42	2,36%	2.299	312	2.611	227,15	1,80%
Canarias	22.262	9.395	31.657	1.470,10	5,25%	3.430	834	4.264	198,01	5,14%
Cantabria	8.743	559	9.302	1.600,82	3,61%	836	50	886	152,48	6,43%
Castilla La Mancha	11.206	5.566	16.772	825,04	4,70%	976	339	1.315	64,69	4,33%
Castilla y León	17.652	11.614	29.266	1.219,65	6,18%	1.818	831	2.649	110,40	6,00%
Cataluña	116.429	46.264	162.693	2.119,72	5,56%	6.806	2.597	9.403	122,51	6,02%
Ceuta	324	1.299	1.623	1.914,43	8,63%	20	156	176	207,60	16,48%
C. Valenciana	23.966	7.127	31.093	621,39	3,61%	3.217	649	3.866	77,26	2,43%
Extremadura	15.591	5.567	21.158	1.981,62	3,07%	1.714	711	2.425	227,12	1,94%
Galicia	41.707	11.257	52.964	1.961,99	2,54%	3.249	1.316	4.565	169,11	2,26%
Madrid	60.418	63.049	123.467	1.852,91	7,32%	4.827	3.571	8.398	126,03	4,63%
Melilla	435	966	1.401	1.619,90	12,06%	61	70	131	151,47	12,98%
Murcia	7.967	4.296	12.263	820,87	3,56%	1.309	411	1.720	115,14	4,77%
Navarra	7.843	4.964	12.807	1.957,62	4,97%	991	376	1.367	208,95	7,24%
País Vasco	28.446	15.777	44.223	2.003,06	5,60%	3.579	1.328	4.907	222,26	5,54%
La Rioja	2.706	2.181	4.887	1.542,62	3,54%	336	134	470	148,36	3,40%
ESPAÑA	466.984	236.080	703.064	1.495,05	5,51%	43.516	15.999	59.515	126,56	4,88%

Información actualizada a 23.03.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 22.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.03.2021).

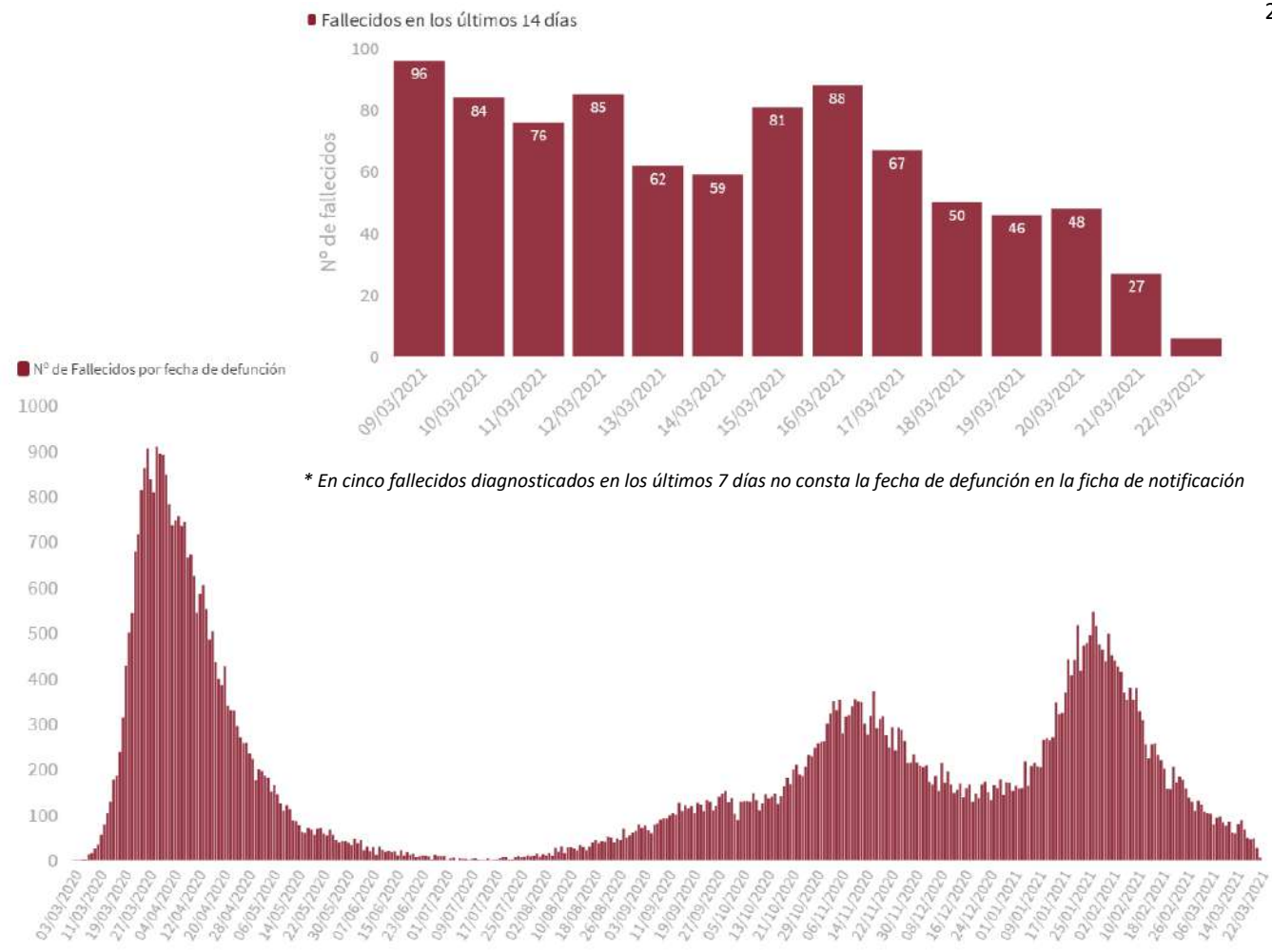
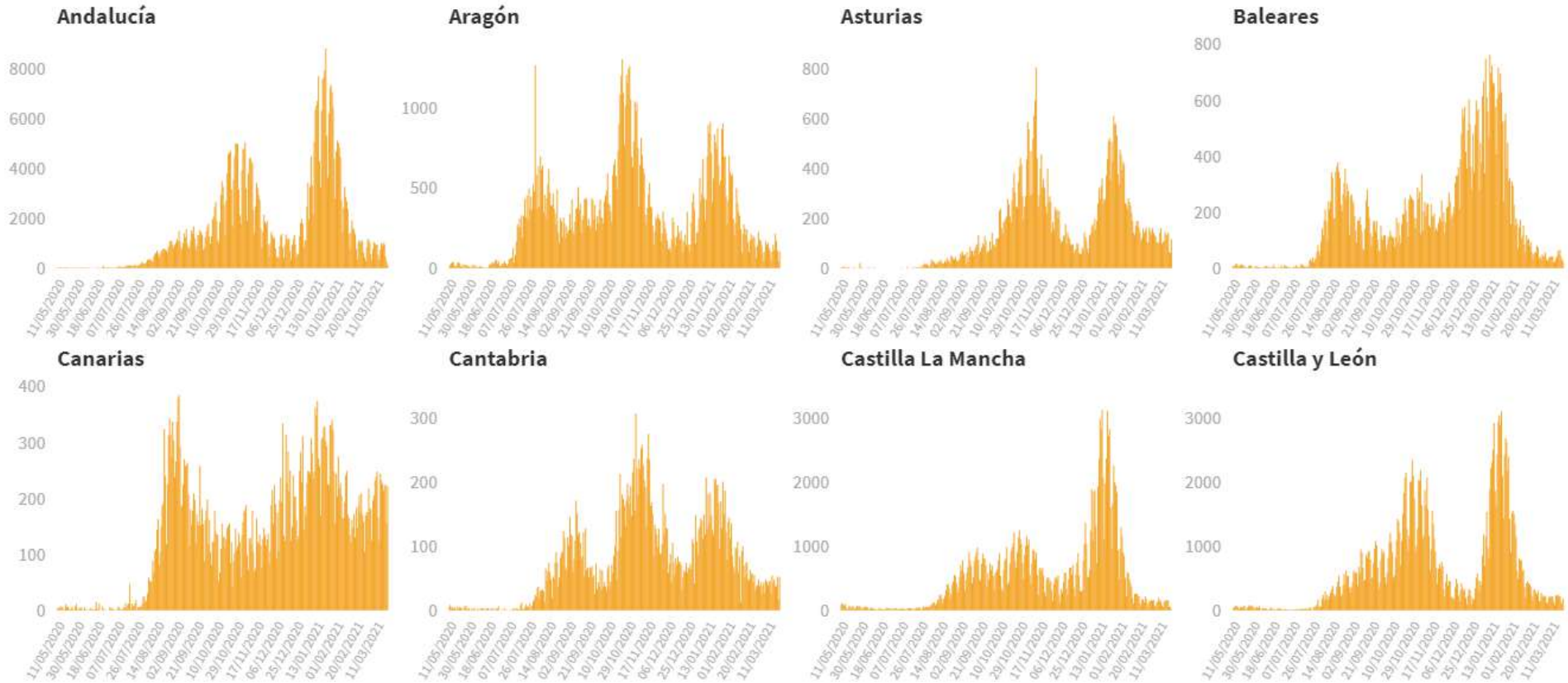


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 22.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.03.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	9.093	68
Aragón	3.372	25
Asturias	1.870	16
Baleares	772	1
Canarias	655	17
Cantabria	532	2
Castilla La Mancha	5.728	13
Castilla y León	6.585	40
Cataluña	12.086	24
Ceuta	93	4
C. Valenciana	7.030	13
Extremadura	1.753	2
Galicia	2.297	16
Madrid	14.469	63
Melilla	78	2
Murcia	1.550	4
Navarra	1.116	5
País Vasco	3.925	19
La Rioja	740	3
ESPAÑA	73.744	337

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 22.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico





GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE SANIDAD

SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

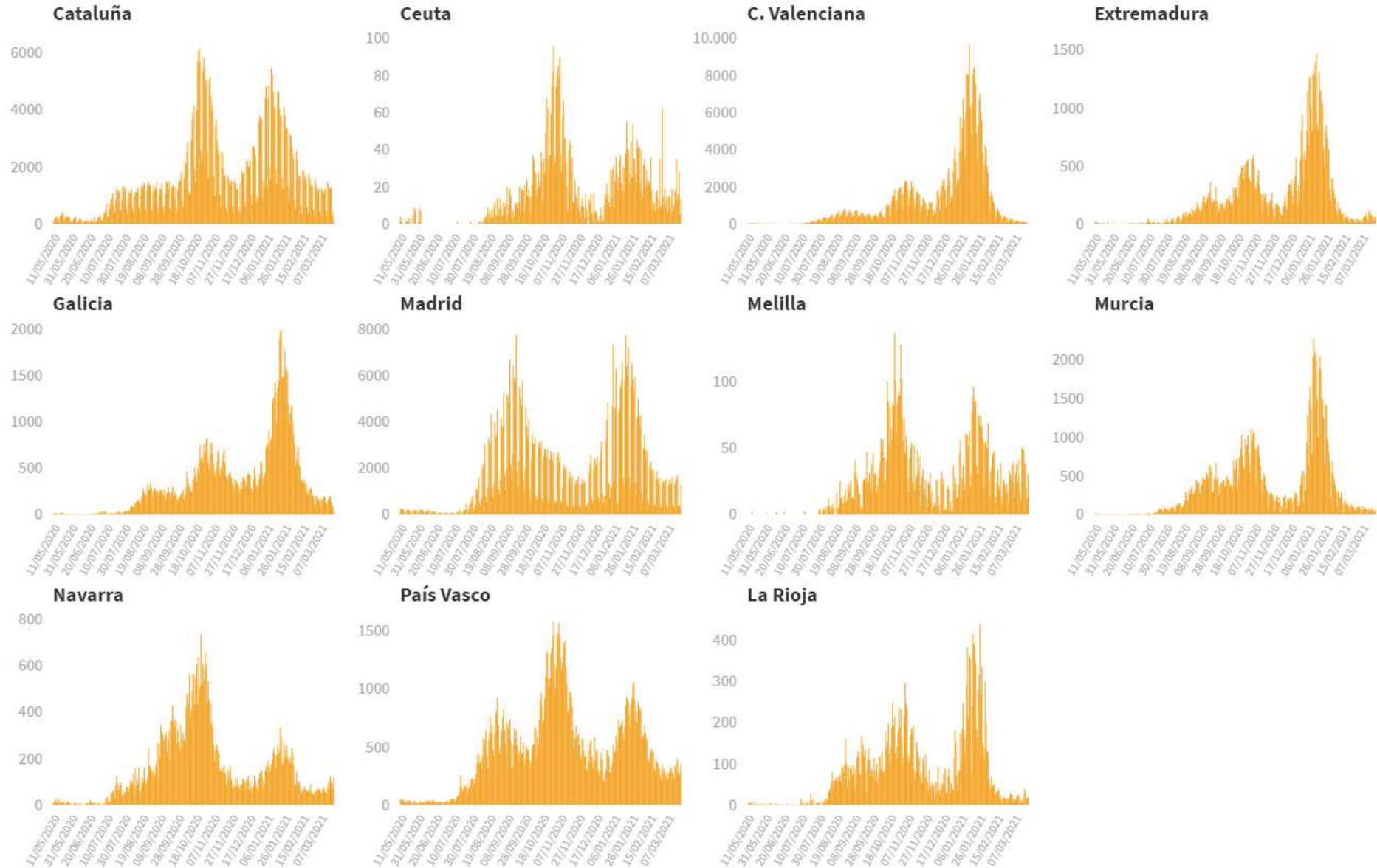
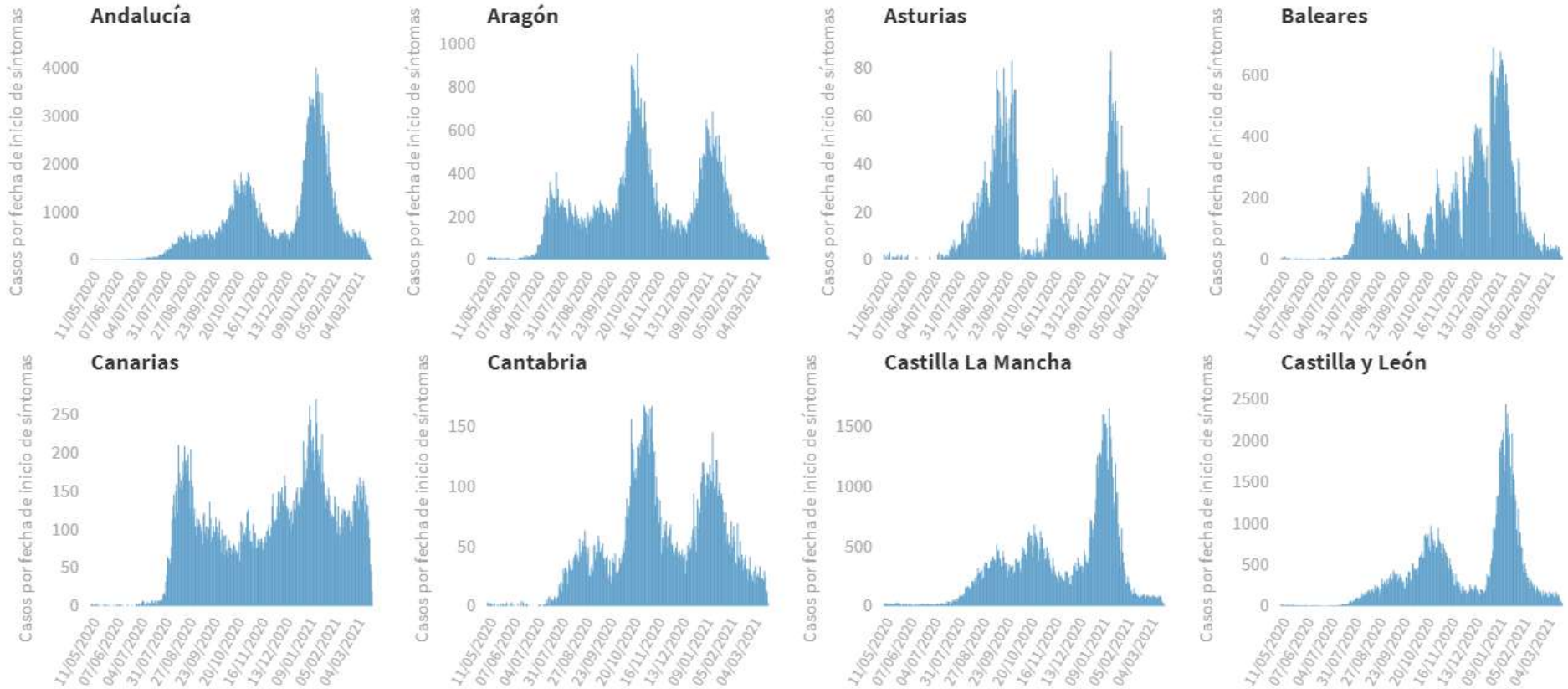


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 22.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

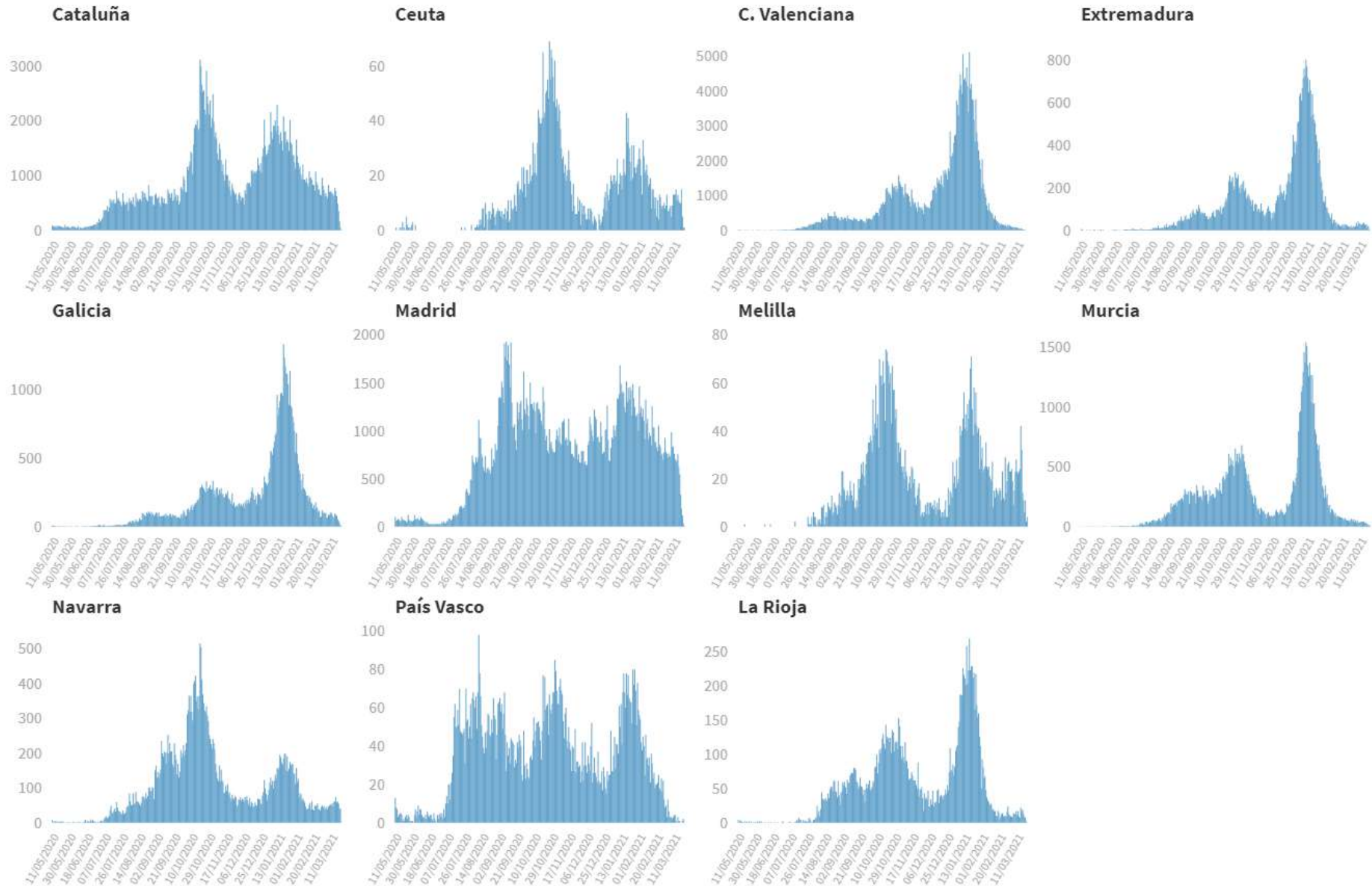
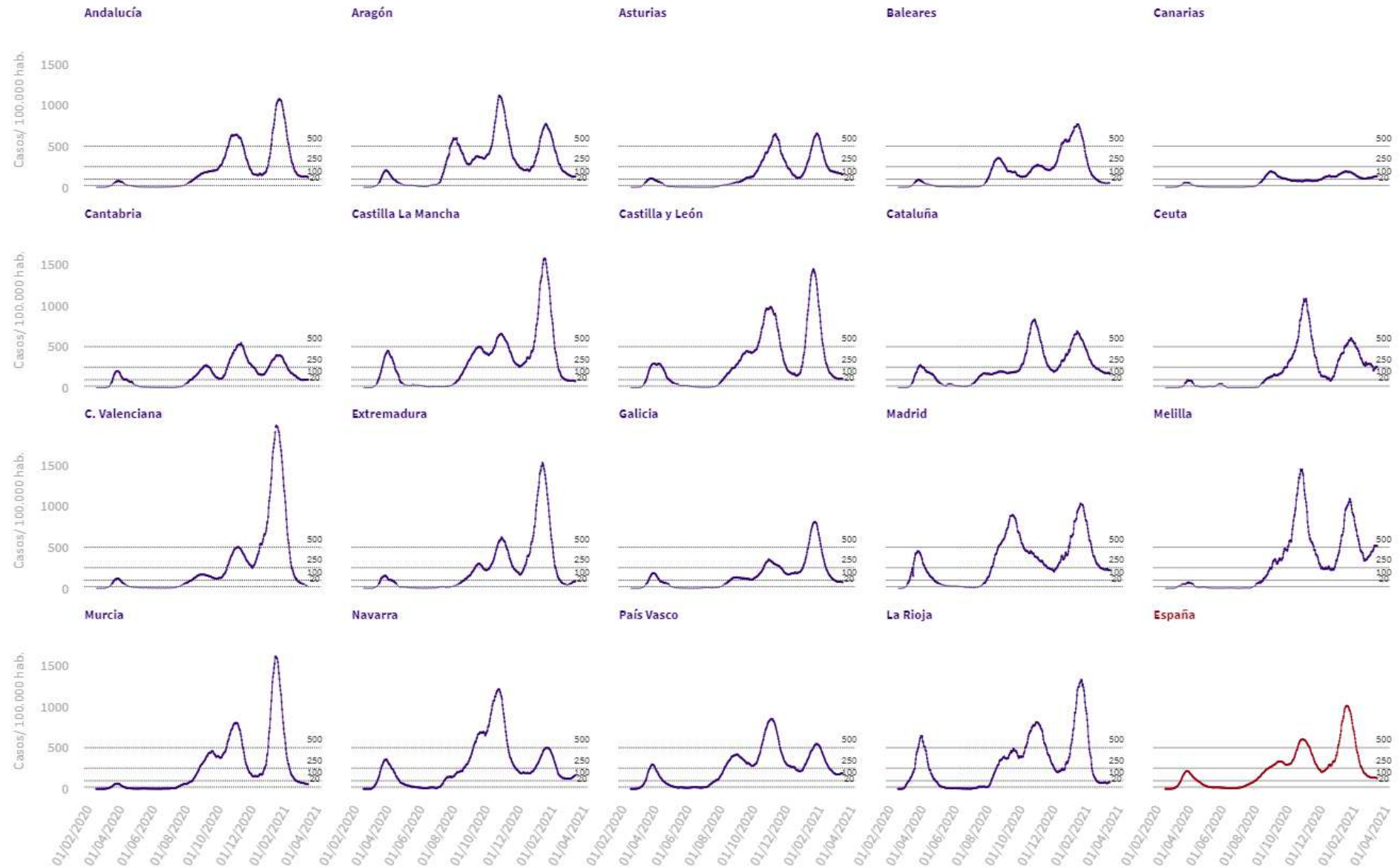


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 22.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.03.2021).



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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 22.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.03.2021).



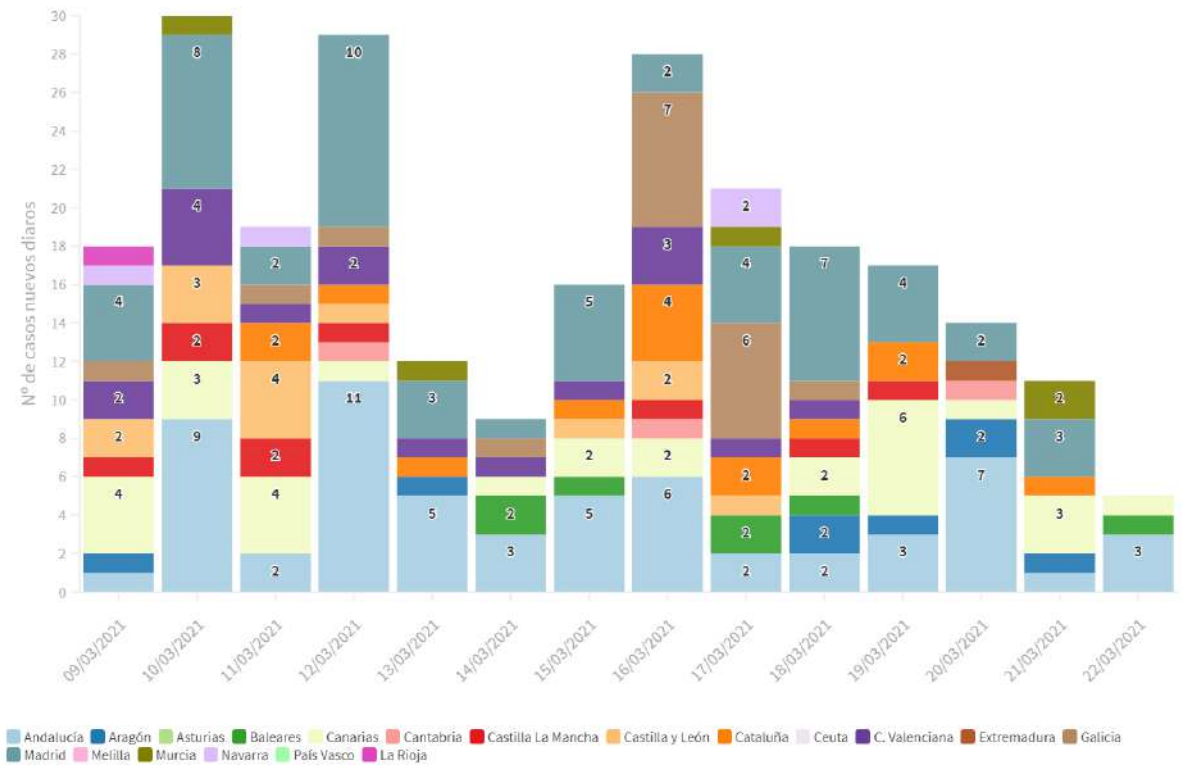
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 16 al 22 de marzo
Andalucía	1.448	24
Aragón	259	6
Asturias	20	0
Baleares	197	4
Canarias	1.113	15
Cantabria	93	2
Castilla La Mancha	260	3
Castilla y León	299	3
Cataluña	614	10
Ceuta	16	0
C. Valenciana	538	5
Extremadura	173	1
Galicia	364	14
Madrid	498	22
Melilla	4	0
Murcia	337	3
Navarra	125	2
País Vasco	60	0
La Rioja	20	0
ESPAÑA	6.438	114

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 23.03.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 41.532.069 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	4.466.153	Serbia	551.128	Macedonia Norte	119.378
Reino Unido	4.301.925	Austria	511.662	Letonia	97.409
Francia	4.298.395	Eslovaquia	349.270	Estonia	96.394
Italia	3.400.877	Bielorrusia	310.445	Montenegro	85.763
España	3.234.319	Bulgaria	303.423	Noruega	84.553
Turquía	3.013.122	Georgia	277.650	Finlandia	71.643
Alemania	2.674.710	Croacia	257.789	Luxemburgo	59.416
Polonia	2.073.129	Azerbaiyán	246.304	Chipre	42.218
Ucrania	1.554.256	Grecia	237.125	Malta	28.128
Chequia	1.469.547	Irlanda	230.599	Andorra	11.517
Países Bajos	1.201.545	Dinamarca	225.505	Islandia	6.119
Rumanía	897.115	Moldavia	215.034	San Marino	4.356
Bélgica	837.006	Lituania	209.340	Gibraltar	4.270
Portugal	817.778	Eslovenia	206.027	Liechtenstein	2.704
Suecia	744.272	Armenia	184.219	Mónaco	2.173
Hungría	580.642	Bosnia y Herzegovina	153.809	Islas Feroe	661
Suiza	577.905	Albania	121.200		

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 82.142 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	4.466.153	9.284	0,21%	92,1	95.391	361	2,1%
Reino Unido	4.301.925	5.342	0,13%	118,1	126.172	17	2,9%
Francia	4.298.395	15.792	0,75%	580,2	92.648	344	2,2%
Italia	3.400.877	13.846	0,66%	529,3	105.328	386	3,1%
España	3.234.319			129,6	73.744		2,3%
Turquía	3.013.122	20.428	0,65%	283,8	30.061	102	1,0%
Alemania	2.674.710	7.485	0,51%	199,1	74.964	250	2,8%
Polonia	2.073.129	14.579	1,12%	716,4	49.365	65	2,4%
Ucrania	1.554.256	7.893	0,82%	351,3	30.098	157	1,9%
Chequia	1.469.547	-	0,67%	1.369,2	24.667	-	1,7%
Países Bajos	1.201.545	6.965	0,54%	471,4	16.275	15	1,4%
Rumanía	897.115	4.267	0,61%	322,4	22.208	76	2,5%
Bélgica	837.006	9.065	0,50%	428,7	22.707	57	2,7%
Portugal	817.778	248	0,05%	71,2	16.784	16	2,1%
Suecia	744.272	-	0,63%	579,8	13.262	-	1,8%
Suiza	577.905	-	0,25%	213,3	9.455	-	1,6%
Austria	511.662	2.918	0,60%	449,7	8.836	19	1,7%
Irlanda	230.599	768	0,24%	150,5	4.587	2	2,0%

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 123.216.178 casos y 2.714.517 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	29.652.487	Sudáfrica	1.537.852	India	11.646.081
Brasil	11.950.459	Marruecos	491.709	Irán	1.801.065
Colombia	2.331.187	Túnez	245.706	Indonesia	1.460.184
Argentina	2.241.739	Egipto	195.418	Israel	824.716
México	2.193.639	Etiopia	187.365	Iraq	793.892
Perú	1.460.779	Nigeria	161.737	Filipinas	663.794
Chile	931.939	Libia	151.605	Pakistán	626.802
Canadá	930.516	Kenia	120.910	Bangladesh	570.878
Panamá	350.665	Argelia	116.157	Jordania	535.455
Ecuador	312.598	Ghana	89.683	Japón	456.781

Casos confirmados a nivel global: 123.216.178
Fallecidos: 2.714.517

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	29.652.487	39.470	0,21%	255,7	539.517	479	1,8%
Brasil	11.950.459	79.069	0,63%	482,9	292.752	2.438	2,4%
India	11.646.081	46.951	0,40%	30,8	159.967	212	1,4%
Colombia	2.331.187	6.761	0,20%	116,7	61.907	136	2,7%
Argentina	2.241.739	6.826	0,30%	207,0	54.517	41	2,4%
México	2.193.639	5.729	0,20%	53,7	197.827	608	9,0%
Irán	1.801.065	7.260	0,44%	137,2	61.797	73	3,4%
Sudáfrica	1.537.852	1.051	0,08%	29,0	52.111	29	3,4%
Perú	1.460.779	9.134	0,53%	299,5	50.085	188	3,4%
Indonesia	1.460.184	4.396	0,40%	30,1	39.550	103	2,7%
Chile	931.939	6.850	0,64%	406,6	22.279	99	2,4%
Canadá	930.516	3.447	0,38%	123,5	22.643	26	2,4%
Israel	824.716	-	0,33%	275,8	6.064	-	0,7%
Iraq	793.892	4.502	0,66%	175,2	14.007	38	1,8%
Pakistán	626.802	3.667	0,50%	17,1	13.843	44	2,2%
Japón	456.781	1.143	0,28%	13,3	8.835	23	1,9%
China	102.539	16	0,02%	0,0	4.849	0	4,7%
Corea del Sur	99.075	410	0,45%	12,2	1.697	1	1,7%
Singapur	60.196	12	0,02%	2,9	30	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