

Actualización nº 338. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 24.03.2021 *(datos consolidados a las 14:00 horas del 24.03.2021)*

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 3.241.345 casos confirmados de COVID-19 y 74.064 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 24.03.2021

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	498.561	211	10.120	120,27	4.684	55,67	3.451	41,01	741	8,81
Aragón	109.832	148	1.722	130,52	899	68,14	920	69,73	320	24,26
Asturias	46.389	118	1.630	159,37	771	75,38	99	9,68	36	3,52
Baleares	57.221	62	598	52,02	354	30,80	480	41,76	198	17,23
Canarias	45.548	219	2.976	138,20	1.492	69,29	1.628	75,60	588	27,31
Cantabria	25.642	50	590	101,54	294	50,60	281	48,36	106	18,24
Castilla La Mancha	174.491	29	1.603	78,85	715	35,17	780	38,37	242	11,90
Castilla y León	210.720	230	2.639	109,98	1.342	55,93	1.613	67,22	640	26,67
Cataluña	526.704	175	13.211	172,13	6.156	80,21	7.545	98,30	2.576	33,56
Ceuta	4.997	12	215	253,61	124	146,27	138	162,78	49	57,80
C. Valenciana	384.773	114	1.511	30,20	626	12,51	649	12,97	172	3,44
Extremadura	70.506	102	992	92,91	472	44,21	353	33,06	140	13,11
Galicia	115.553	74	1.986	73,57	926	34,30	909	33,67	302	11,19
Madrid	614.642	1.567	15.202	228,14	7.432	111,53	7.424	111,41	2.195	32,94
Melilla	7.669	32	442	511,06	222	256,69	266	307,56	68	78,62
Murcia	108.032	65	842	56,36	392	26,24	420	28,11	156	10,44
Navarra	53.127	171	1.212	185,26	744	113,72	791	120,91	383	58,54
País Vasco	159.333	415	4.405	199,52	2.344	106,17	36	1,63	11	0,50
La Rioja	27.605	41	282	89,02	182	57,45	178	56,19	77	24,31
ESPAÑA	3.241.345	3.835	62.178	132,22	30.171	64,16	27.961	59,46	9.000	19,14

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 23.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.03.2021).

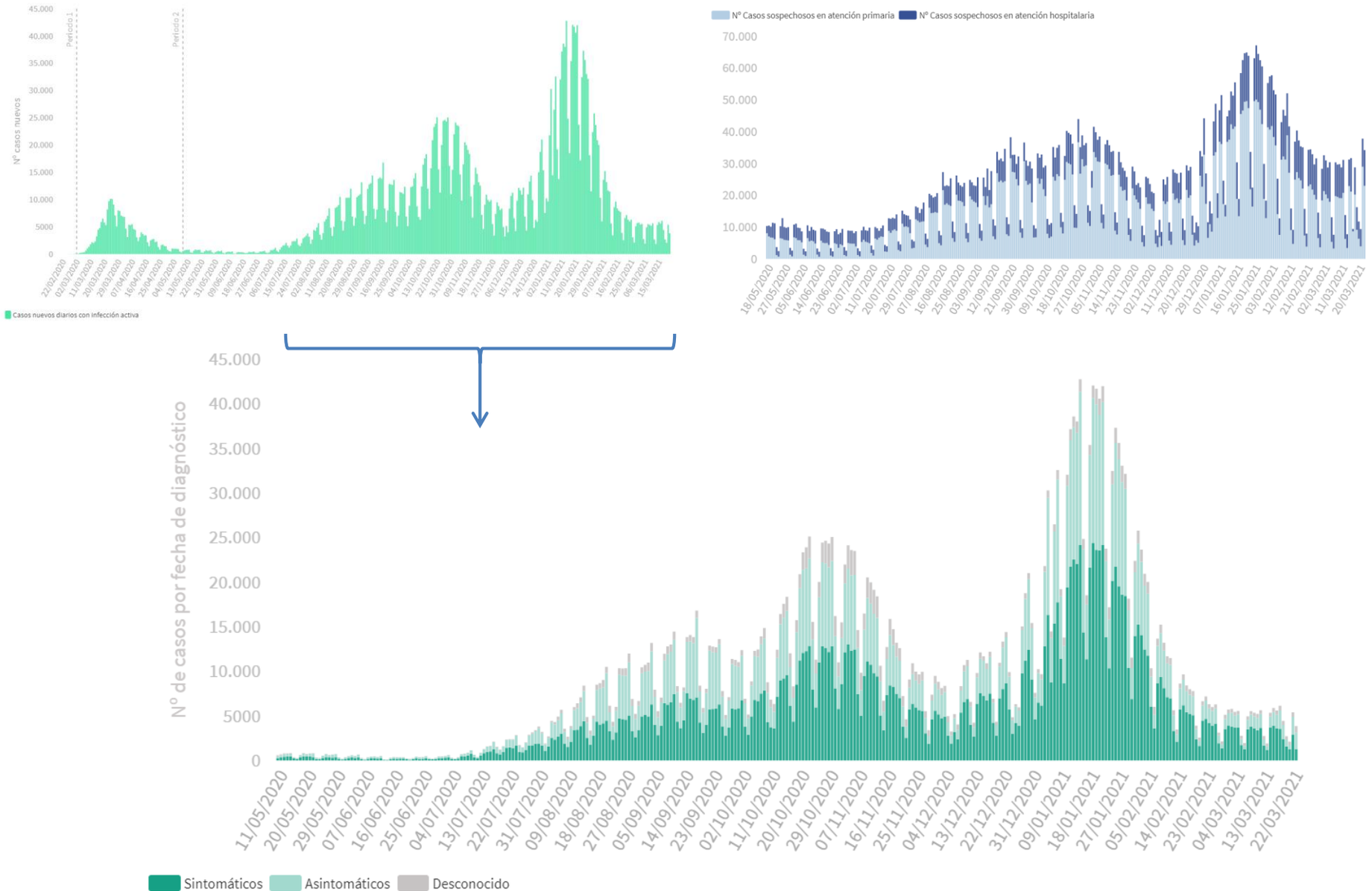


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	40.438	359	4.123	23
Aragón	12.749	108	1.180	15
Asturias	7.768	107	584	8
Baleares	4.466	6	666	1
Canarias	4.564	105	901	12
Cantabria	2.717	41	374	9
Castilla La Mancha	18.382	23	1.343	2
Castilla y León	25.388	131	1.998	9
Cataluña	37.942	162	3.124	6
Ceuta	299	6	38	1
C. Valenciana	32.641	71	3.051	7
Extremadura	5.750	36	504	2
Galicia	12.508	91	1.674	13
Madrid	90.898	369	6.637	41
Melilla	540	15	89	4
Murcia	8.716	33	1.127	5
Navarra	5.255	44	473	12
País Vasco	13.096	10	1.112	1
La Rioja	3.187	12	360	2
ESPAÑA	327.304	1.729	29.358	173

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 23.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.03.2021).

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	1.060	5,87%	244	13,09%	125	150
Aragón	276	6,57%	50	21,19%	26	18
Asturias	268	7,72%	73	22,39%	24	33
Islas Baleares	76	2,44%	22	8,12%	5	8
Islas Canarias	293	5,37%	83	17,40%	18	27
Cantabria	59	3,75%	17	14,17%	11	8
Castilla La Mancha	173	3,50%	45	11,42%	15	17
Castilla y León	410	6,09%	125	22,77%	46	31
Cataluña	1.837	7,25%	448	31,80%	194	235
Ceuta	28	14,07%	8	47,06%	1	0
C Valenciana	314	2,74%	103	10,81%	44	44
Extremadura	43	1,46%	10	4,78%	7	3
Galicia	237	2,81%	40	5,11%	28	26
Madrid	2.029	11,78%	431	34,98%	198	234
Melilla	26	14,29%	4	23,53%	4	1
Murcia	110	2,66%	40	8,23%	6	16
Navarra	85	4,44%	18	14,17%	8	4
País Vasco	441	8,78%	77	17,99%	56	56
La Rioja	41	5,67%	17	32,08%	4	6
TOTAL	7.806	6,24%	1.855	18,64%	820	917

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 23/03/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 24 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 14.03.2021 al 20.03.2021					Procesadas el 21.03.2021				
	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	57.987	37.895	95.882	1.139,52	6,55%	3.594	1.691	5.285	62,81	6,09%
Aragón	9.541	4.304	13.845	1.049,43	7,66%	502	302	804	60,94	3,98%
Asturias	18.401	1.654	20.055	1.960,79	5,48%	1.986	111	2.097	205,03	4,77%
Baleares	14.590	3.581	18.171	1.580,83	2,34%	1.106	345	1.451	126,23	2,83%
Canarias	22.543	9.399	31.942	1.483,34	5,33%	2.286	625	2.911	135,18	6,25%
Cantabria	8.884	558	9.442	1.624,91	3,81%	474	64	538	92,59	7,43%
Castilla La Mancha	11.296	5.536	16.832	827,99	4,78%	695	416	1.111	54,65	6,21%
Castilla y León	17.575	11.609	29.184	1.216,23	6,18%	1.395	673	2.068	86,18	6,29%
Cataluña	119.490	47.466	166.956	2.175,26	5,53%	4.151	2.394	6.545	85,27	7,84%
Ceuta	330	1.373	1.703	2.008,80	9,34%	17	175	192	226,48	3,65%
C. Valenciana	26.038	7.450	33.488	669,26	3,39%	1.477	474	1.951	38,99	2,36%
Extremadura	14.966	6.039	21.005	1.967,29	3,06%	1.954	743	2.697	252,60	2,52%
Galicia	39.053	11.363	50.416	1.867,61	2,58%	2.593	1.041	3.634	134,62	3,36%
Madrid	57.978	64.001	121.979	1.830,58	7,19%	4.351	2.673	7.024	105,41	6,68%
Melilla	451	977	1.428	1.651,12	11,90%	42	58	100	115,62	12,00%
Murcia	7.898	4.296	12.194	816,25	3,67%	905	154	1.059	70,89	3,40%
Navarra	7.830	5.033	12.863	1.966,18	5,28%	899	401	1.300	198,71	5,85%
País Vasco	28.424	15.771	44.195	2.001,79	5,55%	4.021	1.447	5.468	247,67	5,83%
La Rioja	2.933	2.433	5.366	1.693,82	3,63%	430	96	526	166,04	3,42%
ESPAÑA	466.208	240.738	706.946	1.503,30	5,48%	32.878	13.883	46.761	99,44	5,56%

Información actualizada a 24.03.2021

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 23.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.03.2021).

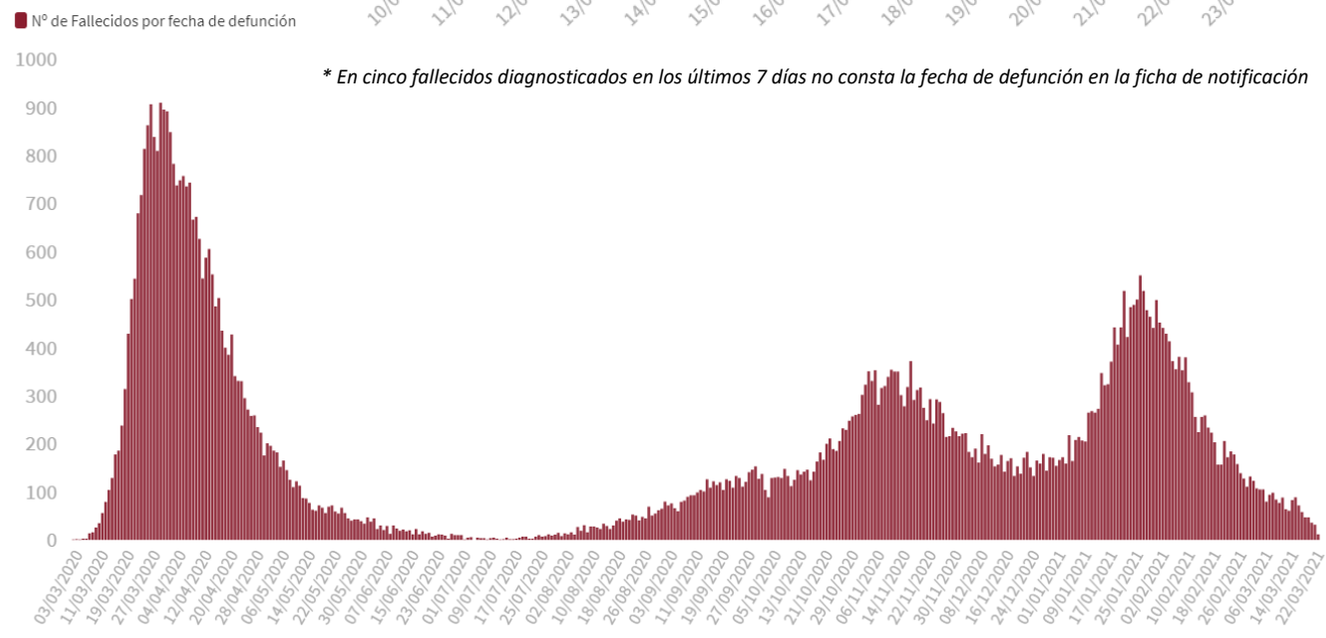
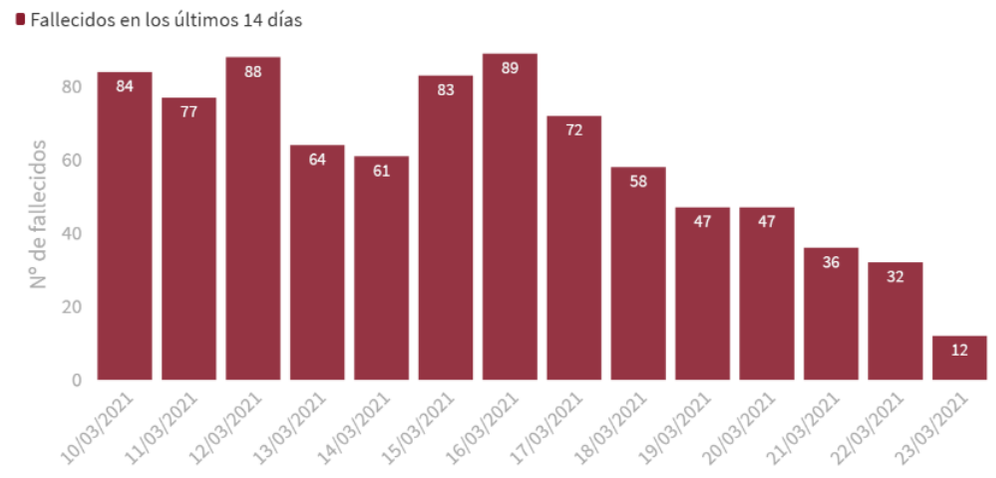
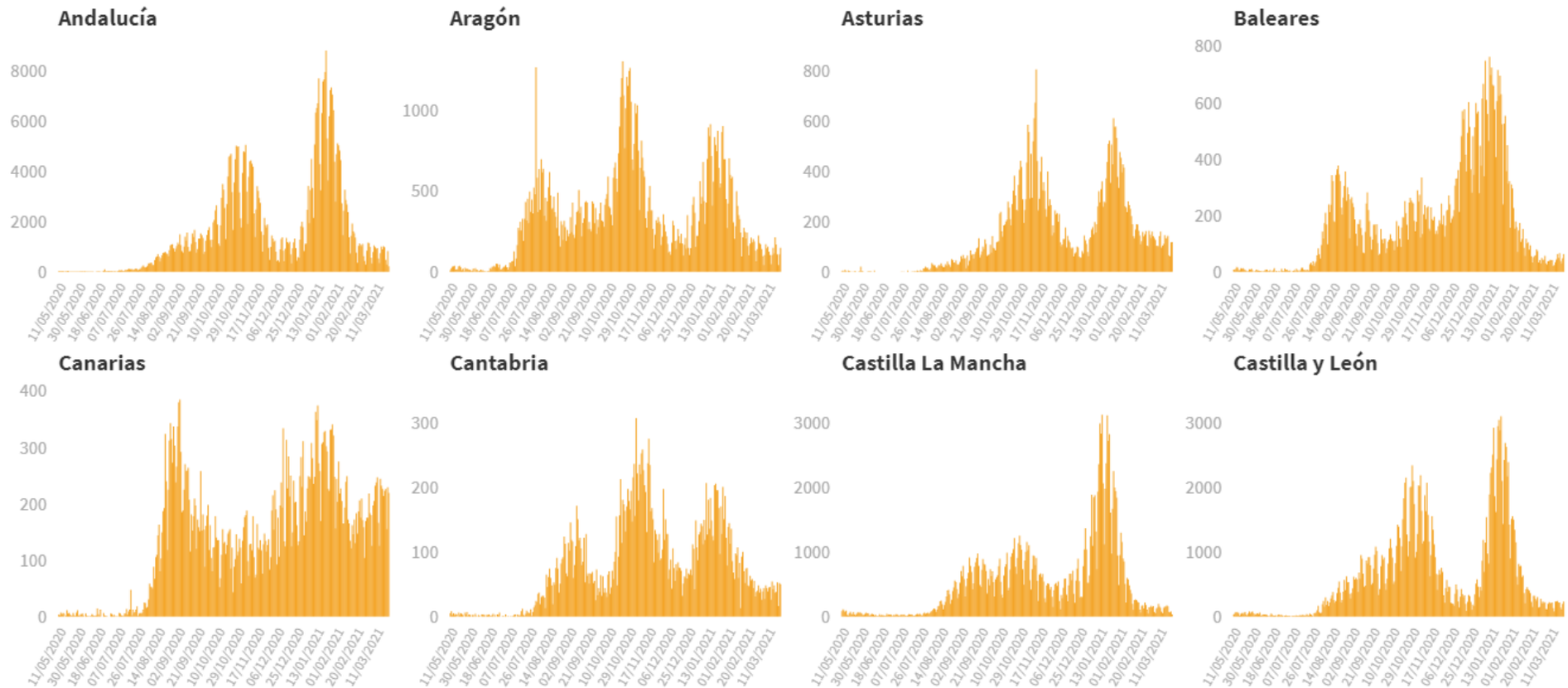


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 23.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.03.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	9.116	58
Aragón	3.374	20
Asturias	1.875	16
Baleares	776	1
Canarias	656	13
Cantabria	536	2
Castilla La Mancha	5.731	12
Castilla y León	6.587	32
Cataluña	12.301	19
Ceuta	93	4
C. Valenciana	7.059	15
Extremadura	1.754	3
Galicia	2.301	16
Madrid	14.493	69
Melilla	78	2
Murcia	1.550	4
Navarra	1.116	3
País Vasco	3.926	15
La Rioja	742	5
ESPAÑA	74.064	309

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 23.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.03.2021).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

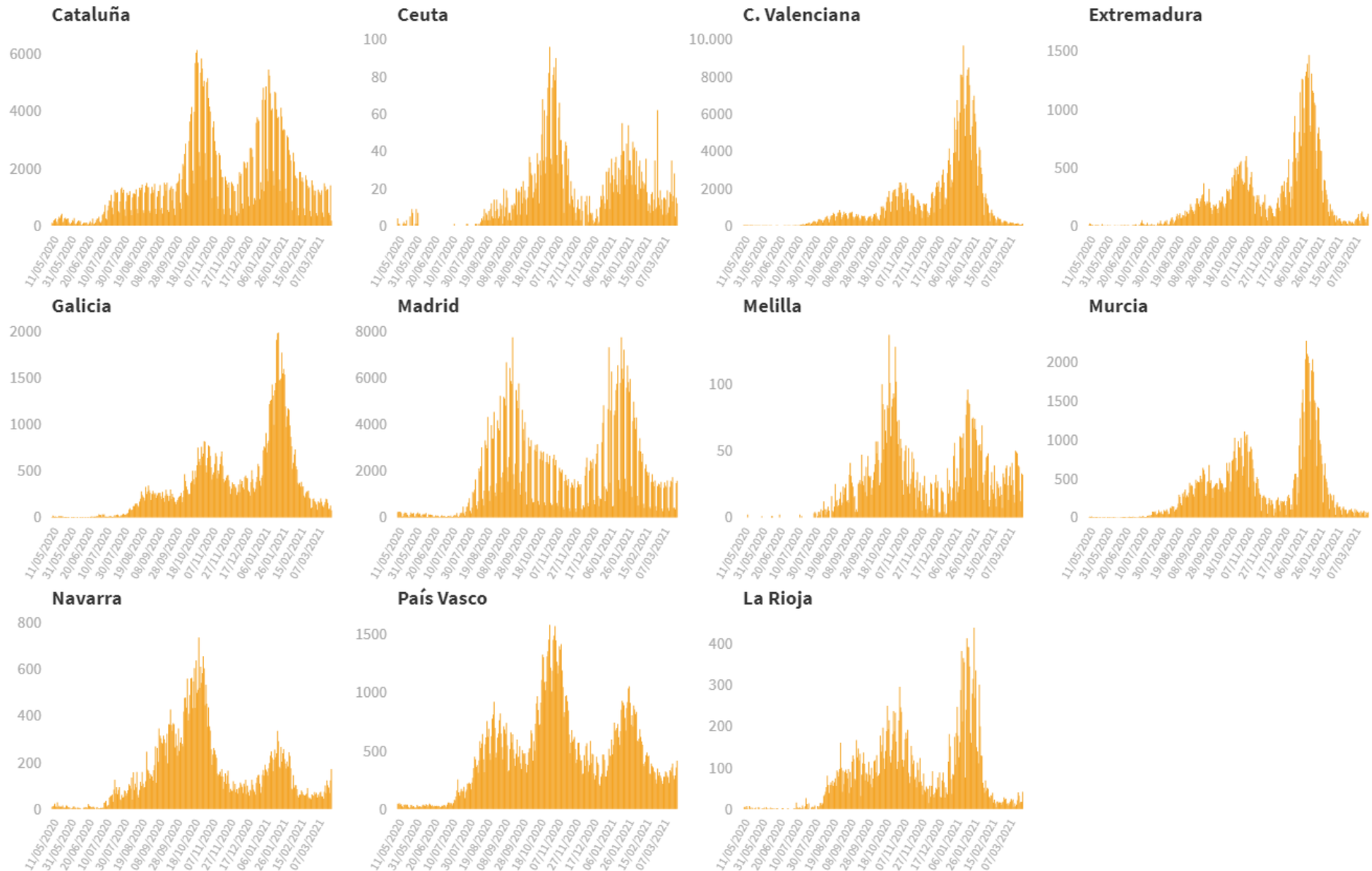
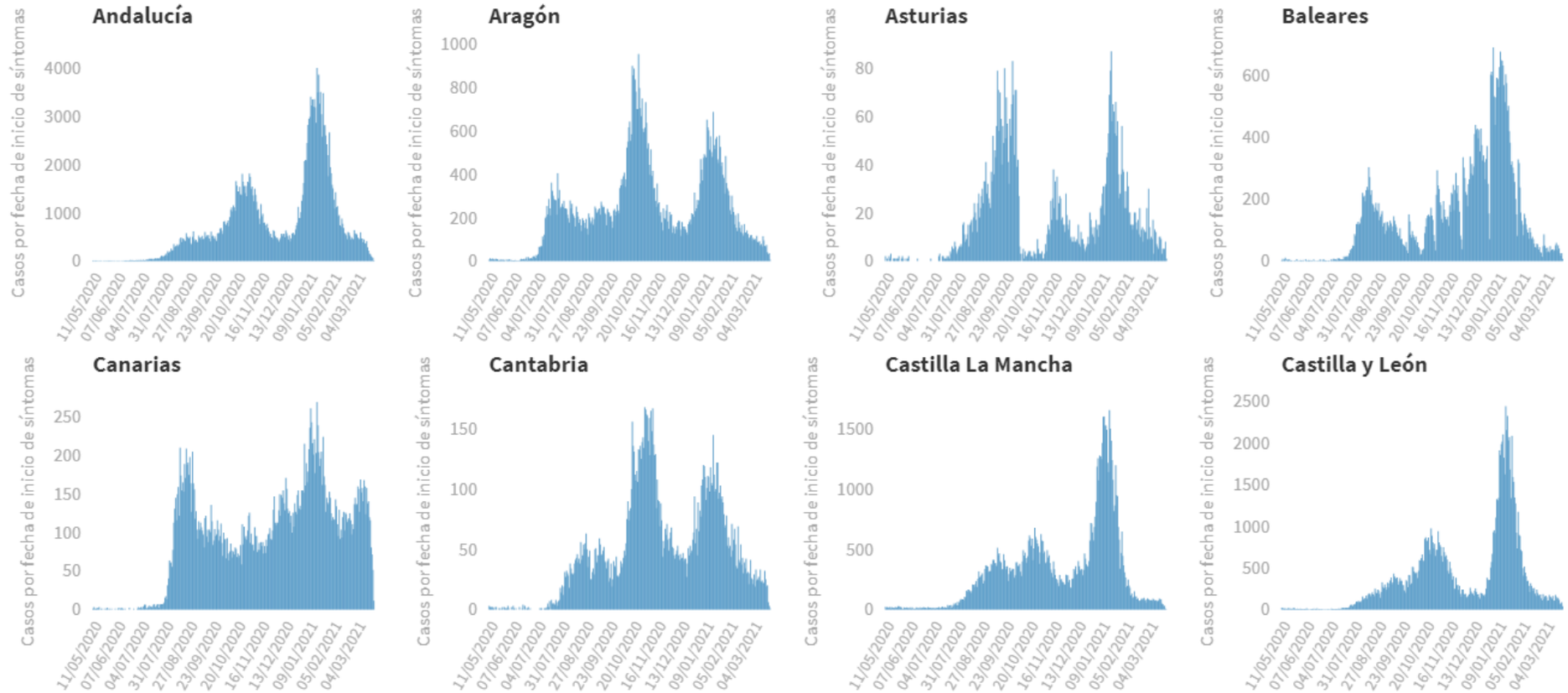


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 23.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.03.2021).

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

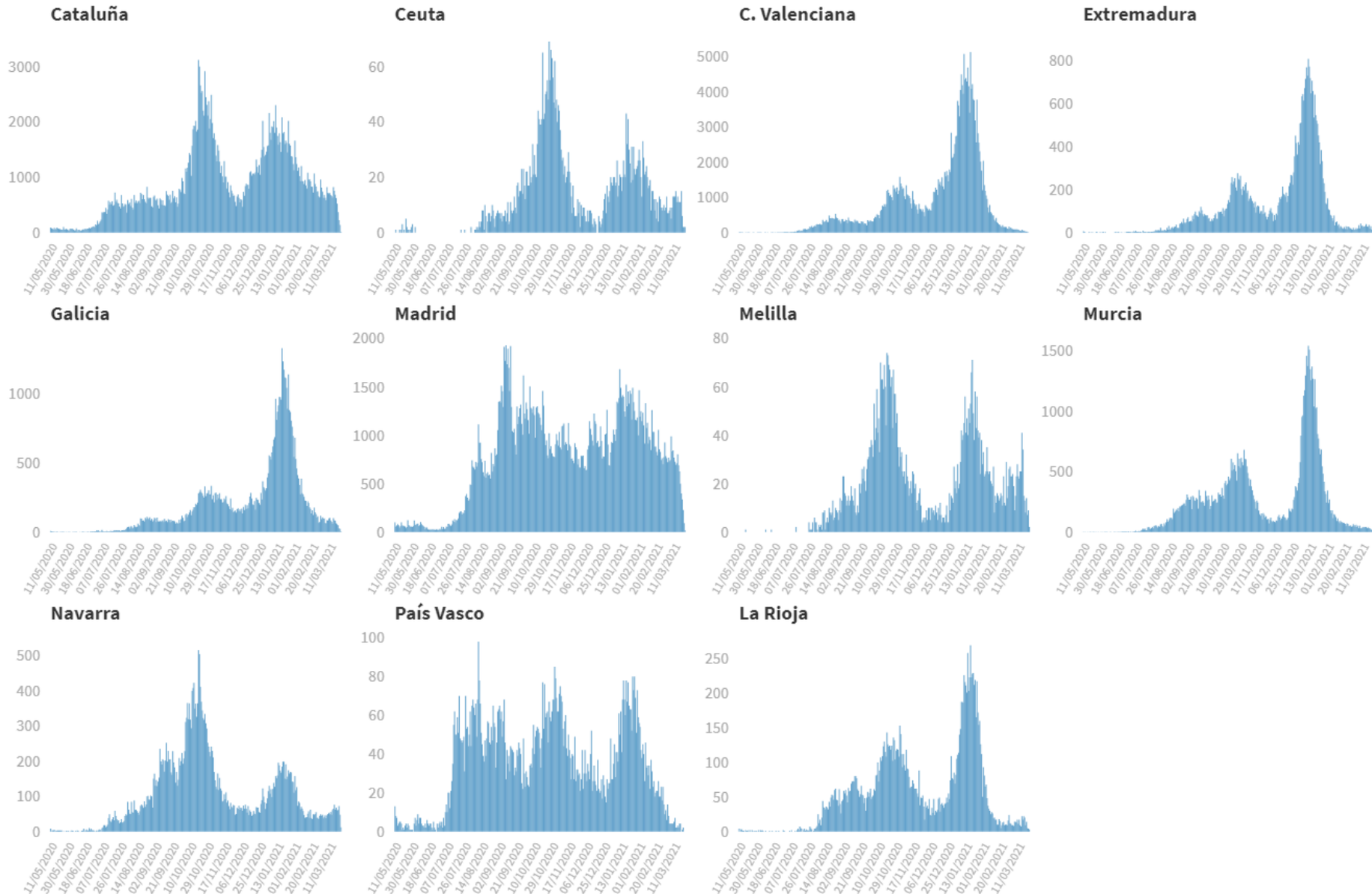
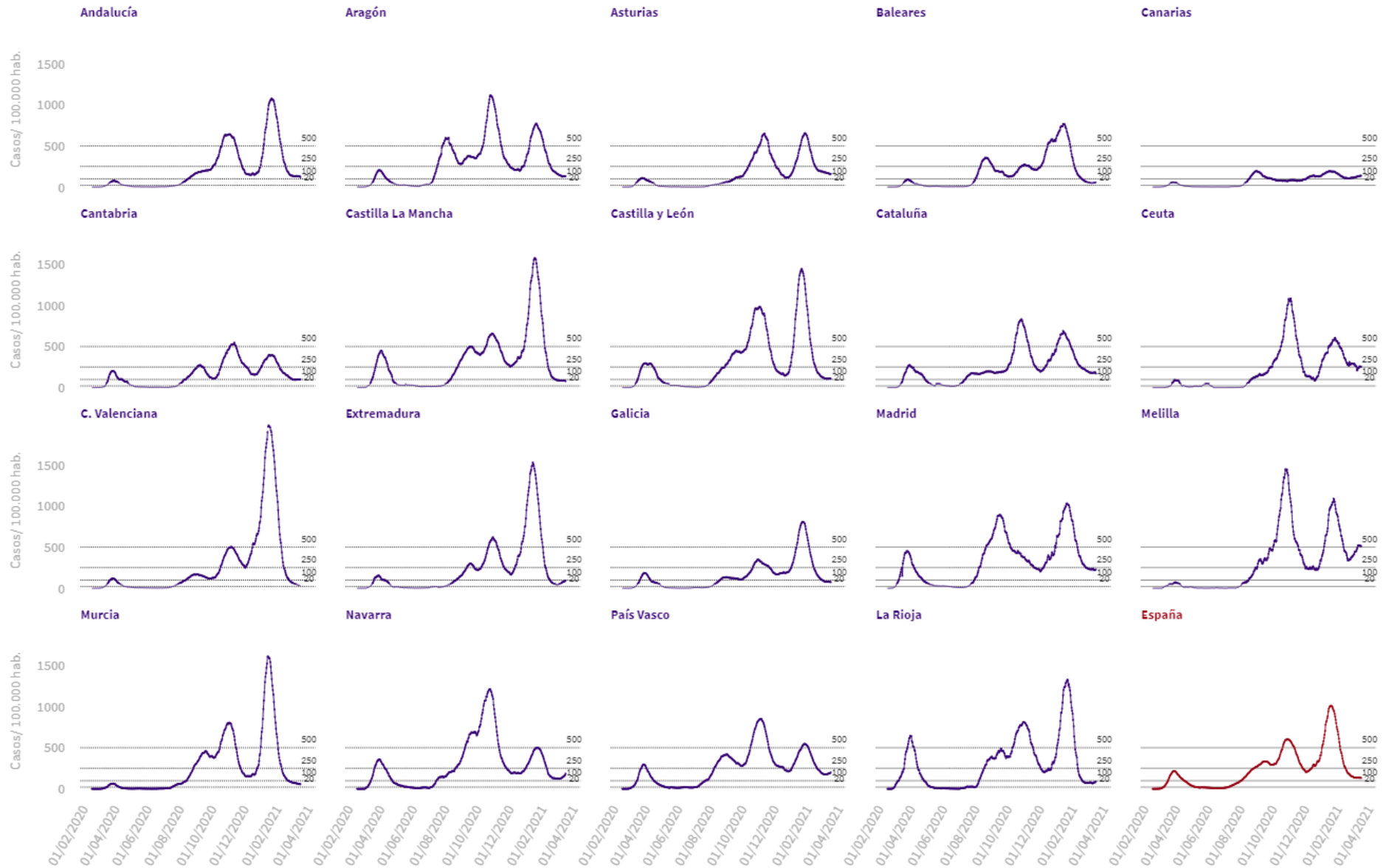


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 23.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.03.2021).



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

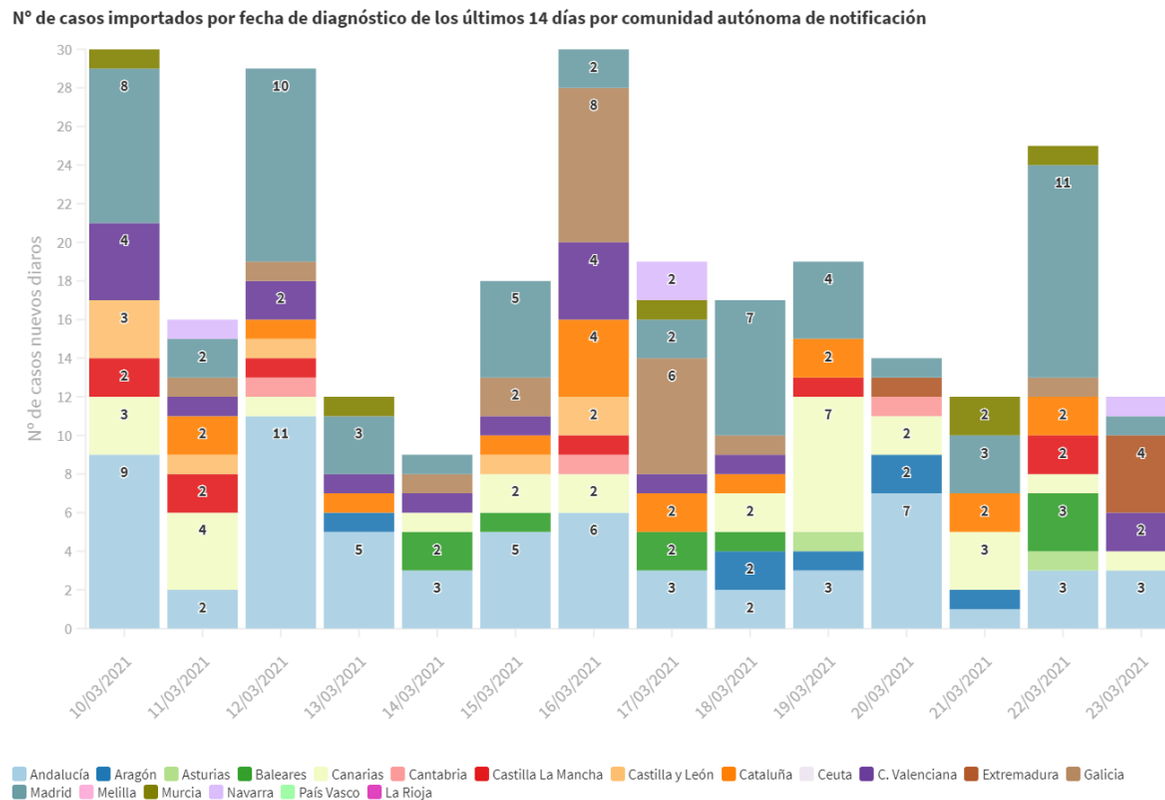
Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 23.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 24.03.2021).



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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 17 al 23 de marzo
Andalucía	1.453	22
Aragón	258	6
Asturias	22	2
Baleares	199	6
Canarias	1.115	16
Cantabria	93	1
Castilla La Mancha	262	3
Castilla y León	295	0
Cataluña	618	9
Ceuta	16	0
C. Valenciana	541	4
Extremadura	175	5
Galicia	369	8
Madrid	508	29
Melilla	4	0
Murcia	338	4
Navarra	126	3
País Vasco	60	0
La Rioja	20	0
ESPAÑA	6.472	118

Figura 7. Número de casos importados en los últimos 14 días por fecha de diagnóstico y Comunidad Autónoma



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 24.03.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 41.694.915 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	4.474.610	Serbia	555.897	Macedonia Norte	119.828
Reino Unido	4.307.304	Austria	513.968	Letonia	97.586
Francia	4.298.395	Eslovaquia	350.551	Estonia	97.456
Italia	3.419.616	Bielorrusia	311.428	Noruega	86.939
España	3.241.345	Bulgaria	307.890	Montenegro	85.763
Turquía	3.035.338	Georgia	278.178	Finlandia	72.073
Alemania	2.690.523	Croacia	258.745	Luxemburgo	59.497
Polonia	2.089.869	Azerbaiyán	246.974	Chipre	42.628
Ucrania	1.565.732	Grecia	238.830	Malta	28.319
Chequia	1.475.538	Irlanda	231.119	Andorra	11.545
Países Bajos	1.207.806	Dinamarca	226.277	Islandia	6.119
Rumanía	900.858	Moldavia	216.094	San Marino	4.388
Bélgica	839.238	Lituania	210.202	Gibraltar	4.270
Portugal	818.212	Eslovenia	206.317	Liechtenstein	2.713
Suecia	744.272	Armenia	185.020	Mónaco	2.182
Hungría	586.123	Bosnia y Herzegovina	154.627	Islas Feroe	661
Suiza	581.539	Albania	121.544		

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 82.969 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	4.474.610	8.457	0,21%	91,4	95.818	427	2,1%
Reino Unido	4.307.304	5.379	0,13%	117,5	126.284	112	2,9%
Francia	4.298.395	-	0,65%	545,5	92.935	292	2,2%
Italia	3.419.616	18.765	0,65%	527,7	105.879	551	3,1%
España	3.241.345			132,2	74.064		2,3%
Turquía	3.035.338	22.216	0,68%	294,8	30.178	117	1,0%
Alemania	2.690.523	15.813	0,52%	207,1	75.212	248	2,8%
Polonia	2.089.869	16.740	1,13%	734,3	49.761	396	2,4%
Ucrania	1.565.732	11.476	0,84%	370,8	30.431	333	1,9%
Chequia	1.475.538	5.991	0,62%	1.326,2	25.055	388	1,7%
Países Bajos	1.207.806	6.261	0,55%	485,5	16.290	15	1,3%
Rumanía	900.858	3.743	0,62%	329,3	22.268	60	2,5%
Bélgica	839.238	2.232	0,51%	438,5	22.728	21	2,7%
Portugal	818.212	434	0,05%	67,2	16.794	10	2,1%
Suecia	744.272	-	0,63%	579,8	13.262	-	1,8%
Suiza	581.539	3.634	0,26%	223,7	9.467	12	1,6%
Austria	513.968	2.306	0,61%	453,6	8.859	23	1,7%
Irlanda	231.119	520	0,24%	152,3	4.588	1	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 123.419.065 casos y 2.719.163 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	29.708.385	Sudáfrica	1.538.451	India	11.686.796
Brasil	11.998.233	Marruecos	491.834	Irán	1.808.422
Colombia	2.337.150	Túnez	245.923	Indonesia	1.465.928
Argentina	2.245.771	Egipto	196.061	Israel	828.090
México	2.195.772	Etiopia	188.902	Iraq	798.547
Perú	1.466.326	Nigeria	161.868	Filipinas	671.792
Chile	938.094	Libia	152.510	Pakistán	630.471
Canadá	933.785	Kenia	122.040	Bangladesh	573.687
Panamá	350.991	Argelia	116.255	Jordania	544.724
Ecuador	312.851	Ghana	89.787	Japón	457.754

Casos confirmados a nivel global: 123.419.065
Fallecidos: 2.719.163

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	29.708.385	55.902	0,20%	234,8	540.503	986	1,8%
Brasil	11.998.233	47.774	0,63%	467,3	294.042	1.290	2,5%
India	11.686.796	40.715	0,35%	32,7	160.166	199	1,4%
Colombia	2.337.150	5.963	0,21%	121,8	62.028	121	2,7%
Argentina	2.245.771	4.032	0,32%	204,7	54.545	28	2,4%
México	2.195.772	2.133	0,19%	53,2	198.036	209	9,0%
Irán	1.808.422	7.357	0,43%	136,0	61.877	80	3,4%
Sudáfrica	1.538.451	599	0,08%	29,0	52.196	85	3,4%
Perú	1.466.326	5.547	0,54%	297,4	50.198	113	3,4%
Indonesia	1.465.928	5.744	0,40%	29,6	39.711	161	2,7%
Chile	938.094	6.155	0,65%	414,1	22.359	80	2,4%
Canadá	933.785	3.269	0,38%	125,6	22.676	33	2,4%
Israel	828.090	3.374	0,15%	313,7	6.101	37	0,7%
Iraq	798.547	4.655	0,65%	175,7	14.036	29	1,8%
Pakistán	630.471	3.669	0,53%	18,1	13.863	20	2,2%
Japón	457.754	973	0,29%	13,6	8.861	26	1,9%
China	102.566	27	0,02%	0,0	4.849	0	4,7%
Corea del Sur	99.421	346	0,44%	12,0	1.704	7	1,7%
Singapur	60.208	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