

Actualización nº 343. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 31.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.03.2021)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

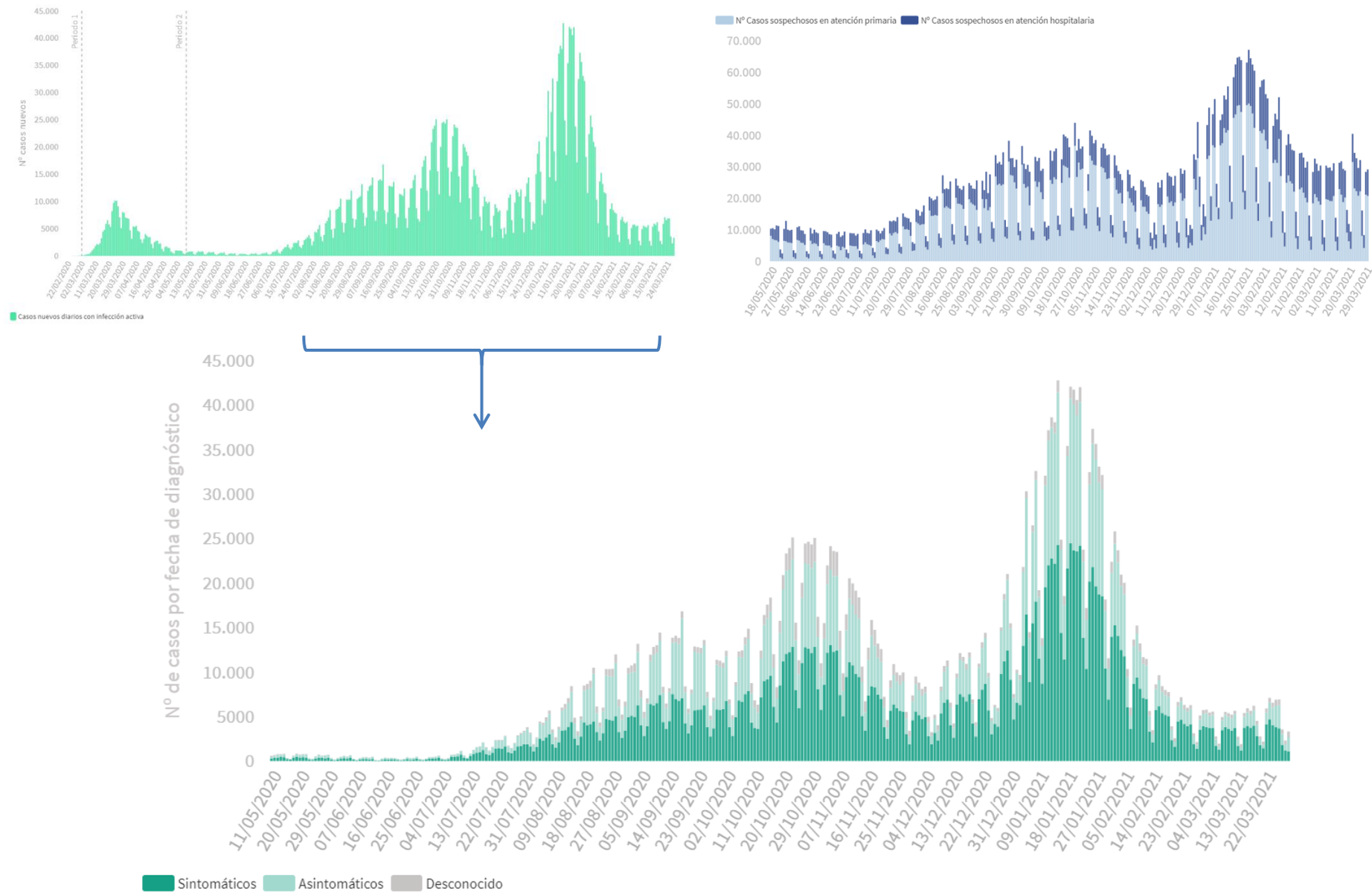
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia 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 3.284.353 casos confirmados de COVID-19 y 75.459 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 31.03.2021

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	505.796	186	11.830	139,76	6.029	71,23	3.818	45,11	844	9,97
Aragón	110.894	228	1.960	147,44	1.067	80,26	1.119	84,17	465	34,98
Asturias	47.263	149	1.647	161,66	871	85,49	85	8,34	34	3,34
Baleares	57.676	21	795	67,86	405	34,57	603	51,47	260	22,19
Canarias	46.880	222	2.826	129,87	1.310	60,20	1.491	68,52	478	21,97
Cantabria	26.077	67	684	117,34	390	66,91	379	65,02	158	27,11
Castilla La Mancha	175.803	43	2.039	99,70	1.041	50,90	1.088	53,20	354	17,31
Castilla y León	212.625	292	3.244	135,45	1.878	78,42	2.049	85,56	937	39,12
Cataluña	536.235	202	15.534	199,65	7.579	97,41	8.840	113,62	2.959	38,03
Ceuta	5.121	26	248	294,53	124	147,26	137	162,70	73	86,70
C. Valenciana	385.658	66	1.420	28,08	695	13,74	680	13,45	185	3,66
Extremadura	71.103	92	1.075	101,04	592	55,64	455	42,76	169	15,88
Galicia	116.522	89	1.877	69,47	850	31,46	869	32,16	323	11,95
Madrid	625.215	1.736	17.951	264,77	9.936	146,55	8.418	124,16	2.309	34,06
Melilla	7.861	34	414	475,45	188	215,90	213	244,61	91	104,51
Murcia	108.542	68	918	60,74	486	32,16	513	33,95	207	13,70
Navarra	54.315	163	1.932	292,20	1.173	177,41	1.262	190,87	599	90,59
País Vasco	162.872	504	5.378	242,20	3.005	135,33	29	1,31	3	0,14
La Rioja	27.895	46	472	147,54	289	90,34	298	93,15	142	44,39
ESPAÑA	3.284.353	4.234	72.244	152,25	37.908	79,89	32.346	68,17	10.590	22,32

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 30.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.03.2021).



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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	40.987	350	4.249	28
Aragón	12.865	105	1.196	13
Asturias	7.881	97	592	4
Baleares	4.486	9	670	0
Canarias	4.691	105	932	13
Cantabria	2.784	60	380	6
Castilla La Mancha	18.465	31	1.348	4
Castilla y León	25.646	155	2.028	15
Cataluña	38.427	227	3.177	17
Ceuta	308	7	41	3
C. Valenciana	33.024	62	3.120	7
Extremadura	5.796	46	510	6
Galicia	12.618	92	1.695	17
Madrid	91.736	431	6.723	47
Melilla	565	24	94	5
Murcia	8.754	39	1.130	5
Navarra	5.324	69	483	10
País Vasco	13.265	0	1.131	1
La Rioja	3.212	20	363	1
ESPAÑA	330.834	1.929	29.862	202

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 30.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.03.2021).

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	5,86%	249	13,37%	163	156
Aragón	282	6,76%	51	21,98%	32	21
Asturias	234	6,73%	61	18,71%	20	34
Baleares	71	2,19%	20	7,19%	6	11
Canarias	273	5,00%	88	18,45%	29	20
Cantabria	80	5,09%	21	17,50%	14	14
Castilla La Mancha	240	4,92%	46	11,68%	38	16
Castilla y León	436	6,42%	116	21,21%	58	42
Cataluña	1.995	7,97%	469	33,74%	233	242
Ceuta	25	12,50%	6	35,29%	2	4
C. Valenciana	276	2,41%	83	8,72%	30	32
Extremadura	65	2,20%	15	7,08%	2	4
Galicia	199	2,37%	30	3,85%	35	29
Madrid	2.111	12,48%	417	34,07%	241	260
Melilla	27	14,84%	2	11,76%	3	4
Murcia	87	2,11%	37	7,61%	11	9
Navarra	111	5,81%	20	15,04%	11	8
País Vasco	462	9,60%	82	19,03%	67	74
La Rioja	49	6,78%	18	33,96%	6	4
Total general	8.083	6,50%	1.831	18,44%	1.001	984

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 30/03/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 31 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 con información actualizada a 31.03.2021)

CCAA	Del 21.03.2021 al 27.03.2021					Procesadas el 28.03.2021				
	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	59.003	39.056	98.059	1.165,39	7,69%	3.581	1.615	5.196	61,75	7,93%
Aragón	9.196	4.277	13.473	1.021,23	7,84%	522	275	797	60,41	9,41%
Asturias	19.320	1.583	20.903	2.043,70	5,06%	2.523	113	2.636	257,72	5,20%
Baleares	13.731	4.157	17.888	1.556,21	2,64%	1.197	401	1.598	139,02	3,44%
Canarias	23.643	14.068	37.711	1.751,24	4,27%	1.938	877	2.815	130,72	4,30%
Cantabria	9.564	568	10.132	1.743,66	4,33%	828	63	891	153,34	5,84%
Castilla La Mancha	11.339	5.827	17.166	844,42	6,54%	673	369	1.042	51,26	7,39%
Castilla y León	17.720	11.866	29.586	1.232,98	6,68%	1.359	849	2.208	92,02	7,79%
Cataluña	134.027	48.606	182.633	2.379,52	5,97%	5.904	2.352	8.256	107,57	8,12%
Ceuta	275	1.937	2.212	2.609,20	5,42%	24	190	214	252,43	6,54%
C. Valenciana	32.480	8.498	40.978	818,94	3,12%	1.621	555	2.176	43,49	2,07%
Extremadura	17.965	7.645	25.610	2.398,59	2,94%	1.659	778	2.437	228,25	4,10%
Galicia	37.517	13.051	50.568	1.873,24	2,38%	5.004	952	5.956	220,63	2,69%
Madrid	74.242	69.115	143.357	2.151,41	8,40%	2.873	3.510	6.383	95,79	6,55%
Melilla	468	949	1.417	1.638,40	9,24%	40	57	97	112,16	7,22%
Murcia	8.203	5.145	13.348	893,50	3,82%	722	215	937	62,72	3,09%
Navarra	12.139	6.802	18.941	2.895,23	6,06%	1.364	532	1.896	289,81	8,33%
País Vasco	37.277	18.554	55.831	2.528,83	5,95%	3.076	1.619	4.695	212,66	7,31%
La Rioja	3.136	2.696	5.832	1.840,92	5,09%	209	94	303	95,64	7,26%
ESPAÑA	521.245	264.400	785.645	1.670,65	5,98%	35.117	15.416	50.533	107,46	6,07%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 30.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.03.2021).

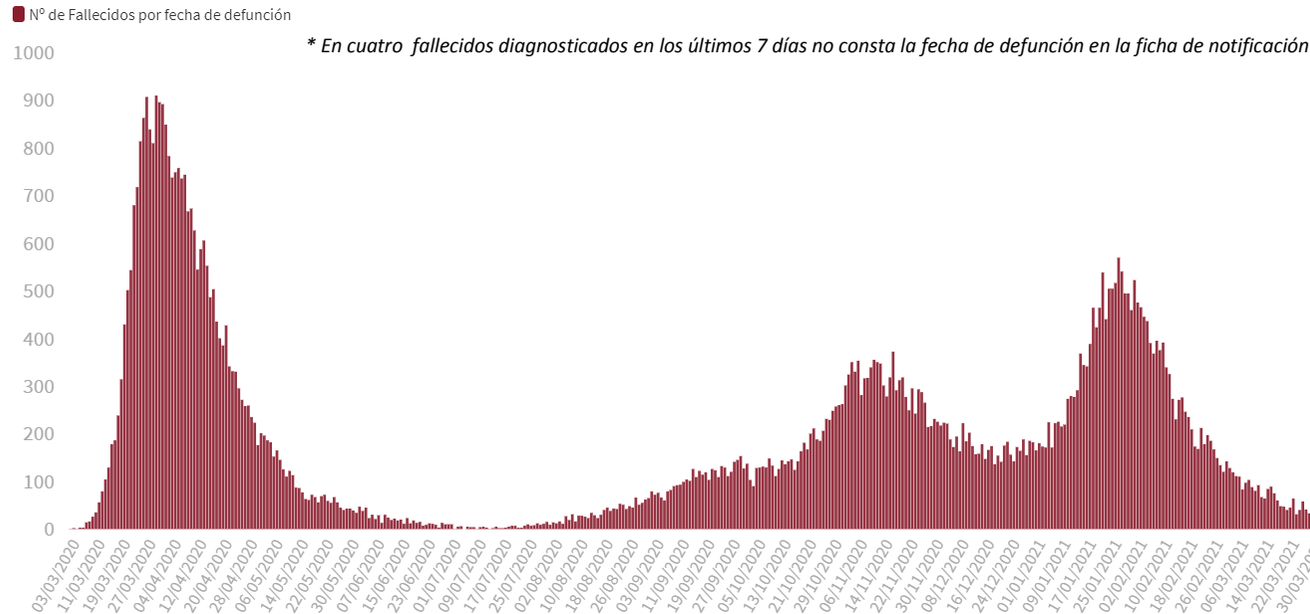
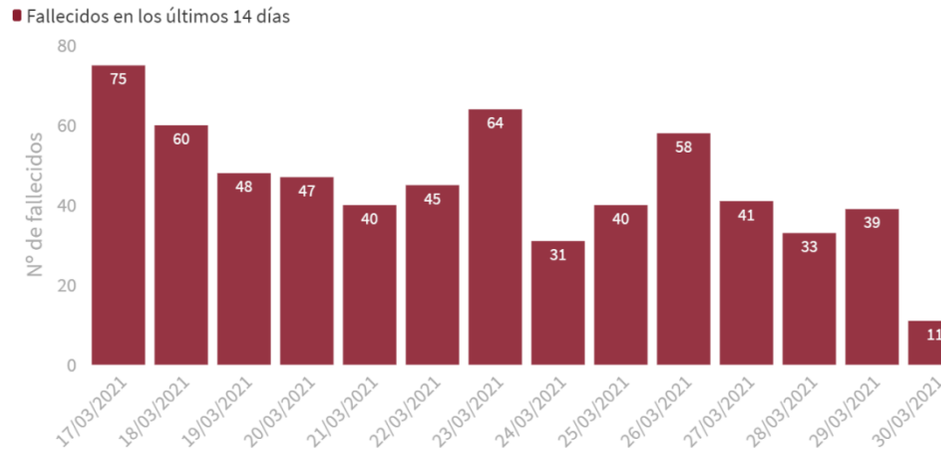
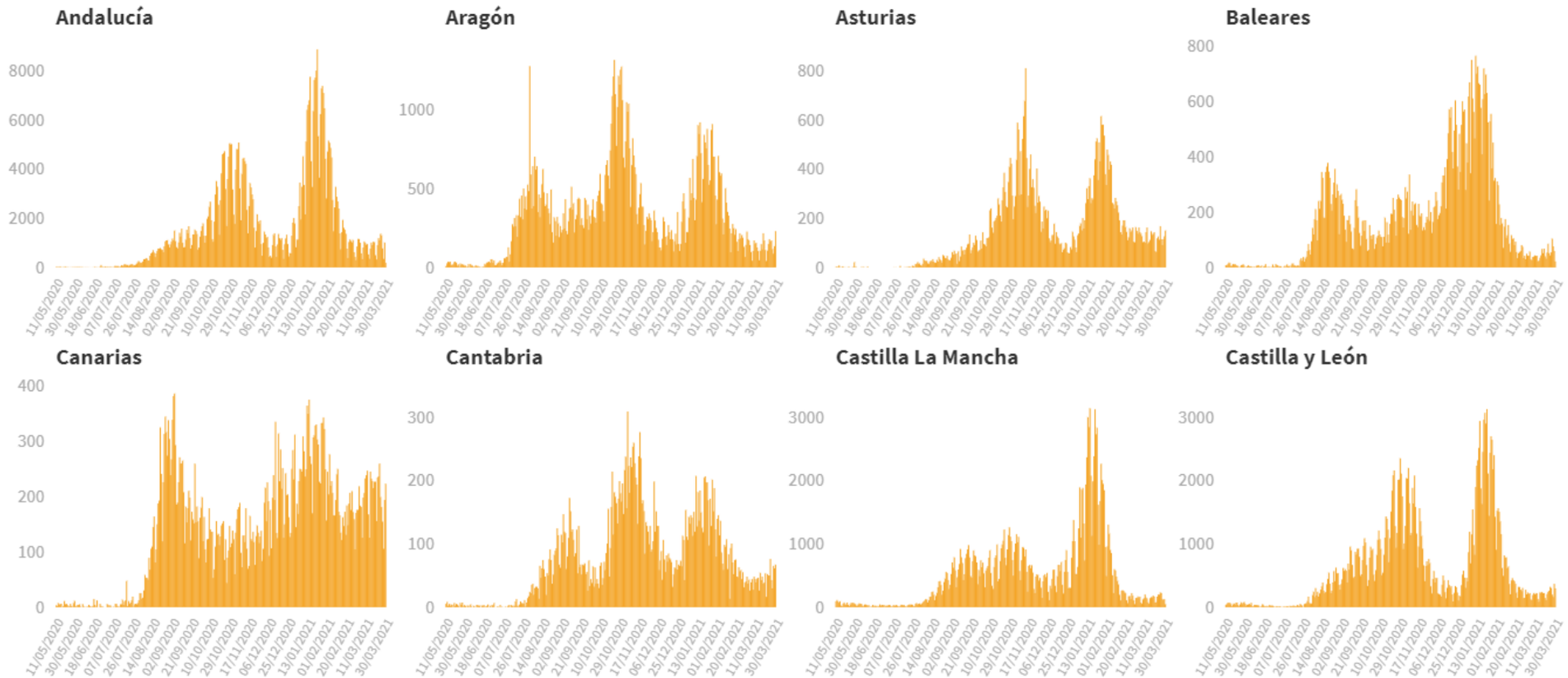


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 30.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.03.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	9.206	46
Aragón	3.344	21
Asturias	1.891	14
Baleares	777	0
Canarias	676	18
Cantabria	542	3
Castilla La Mancha	5.757	19
Castilla y León	6.626	27
Cataluña	13.335	8
Ceuta	95	2
C. Valenciana	7.112	11
Extremadura	1.757	2
Galicia	2.327	14
Madrid	14.564	53
Melilla	79	1
Murcia	1.562	6
Navarra	1.121	5
País Vasco	3.944	5
La Rioja	744	2
ESPAÑA	75.459	257

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 30.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.03.2021).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

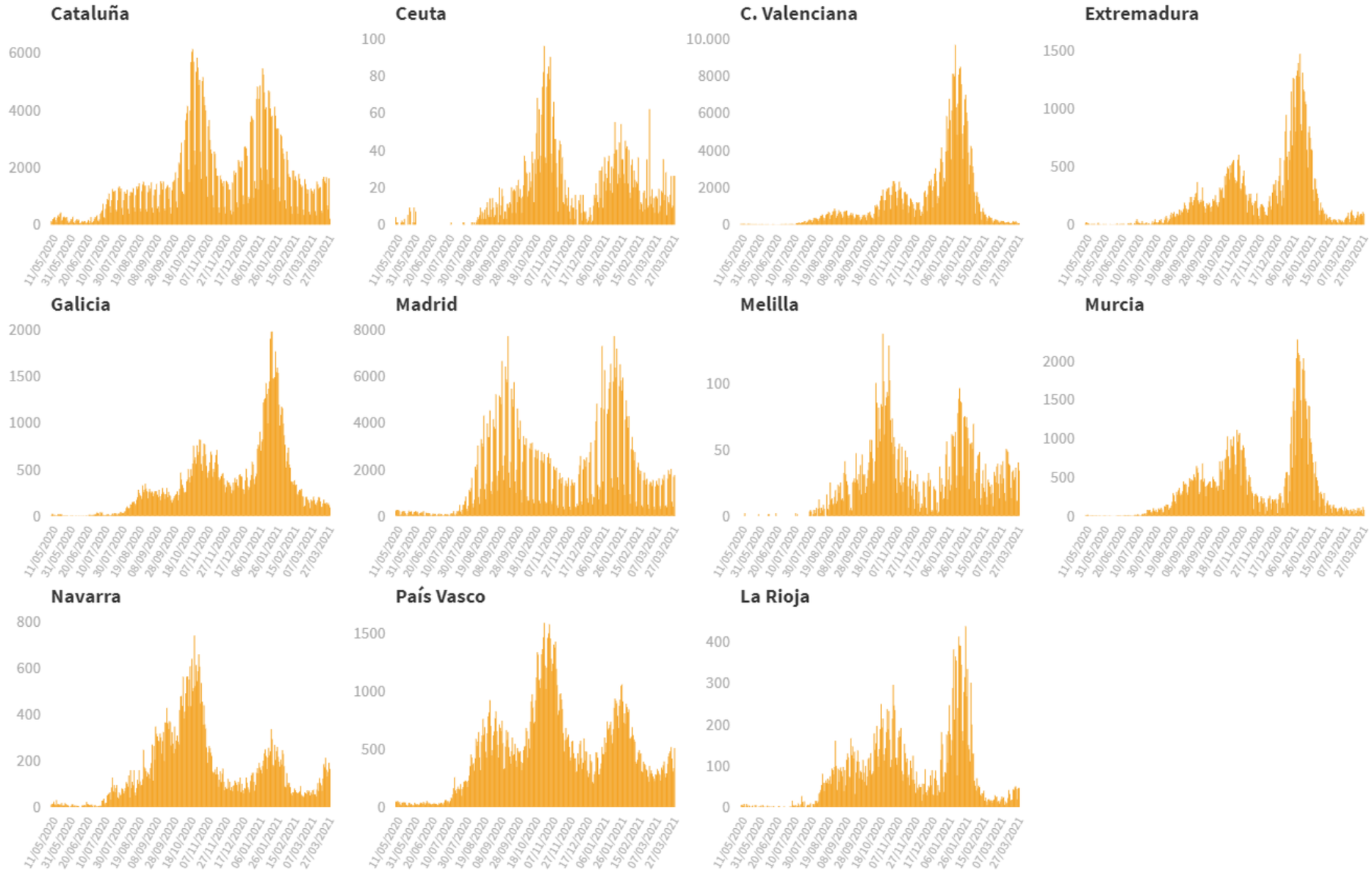
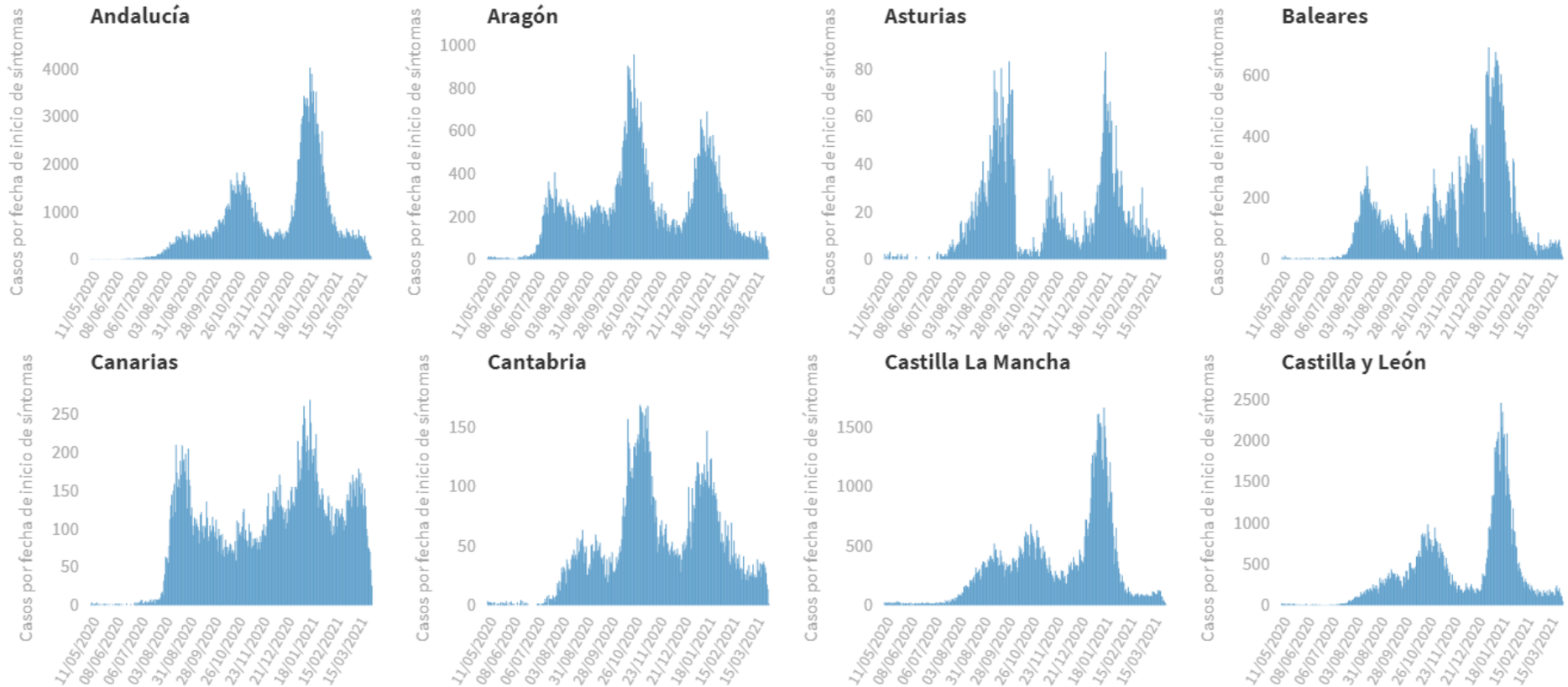


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 30.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

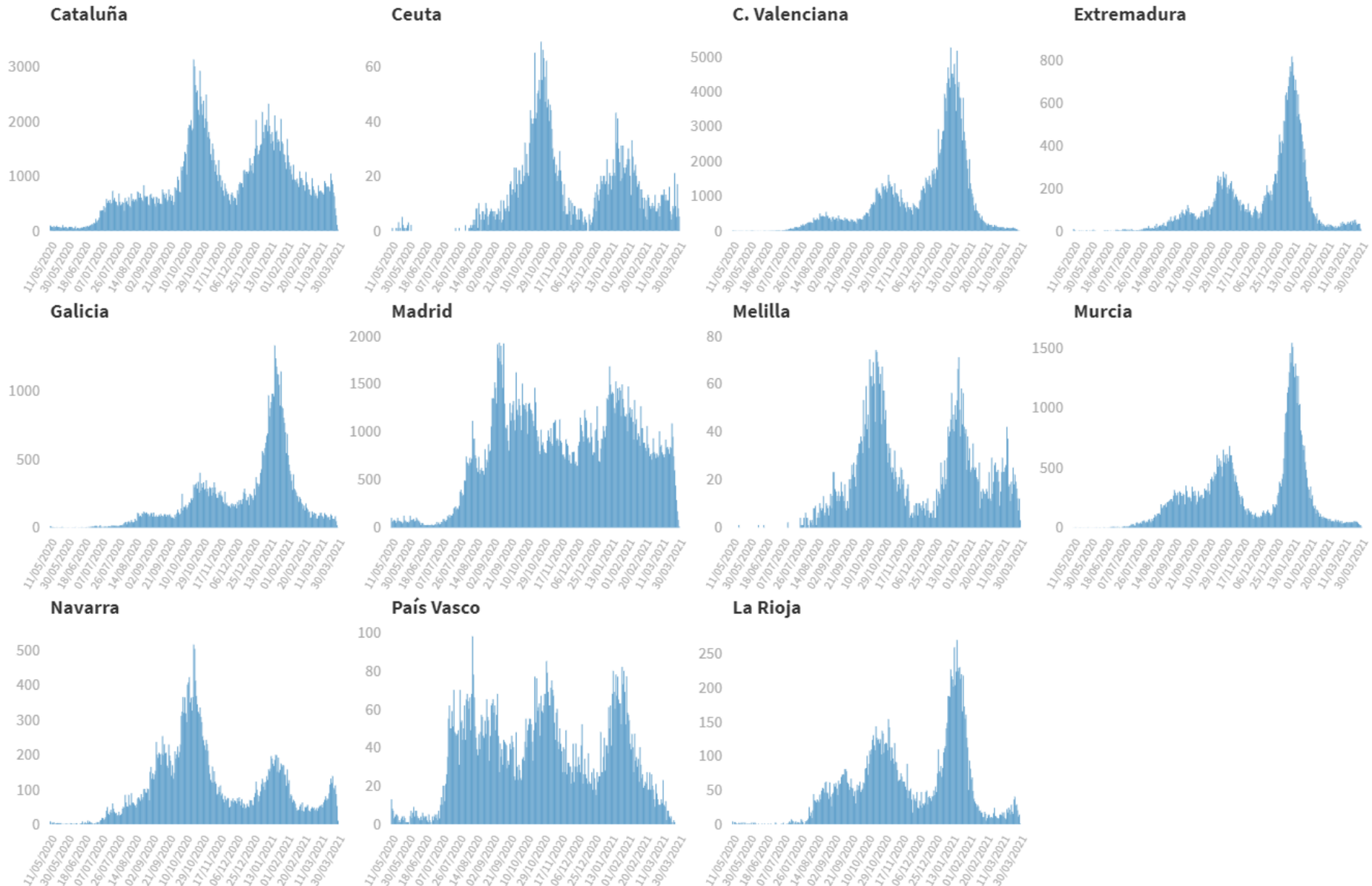


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 30.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.03.2021).

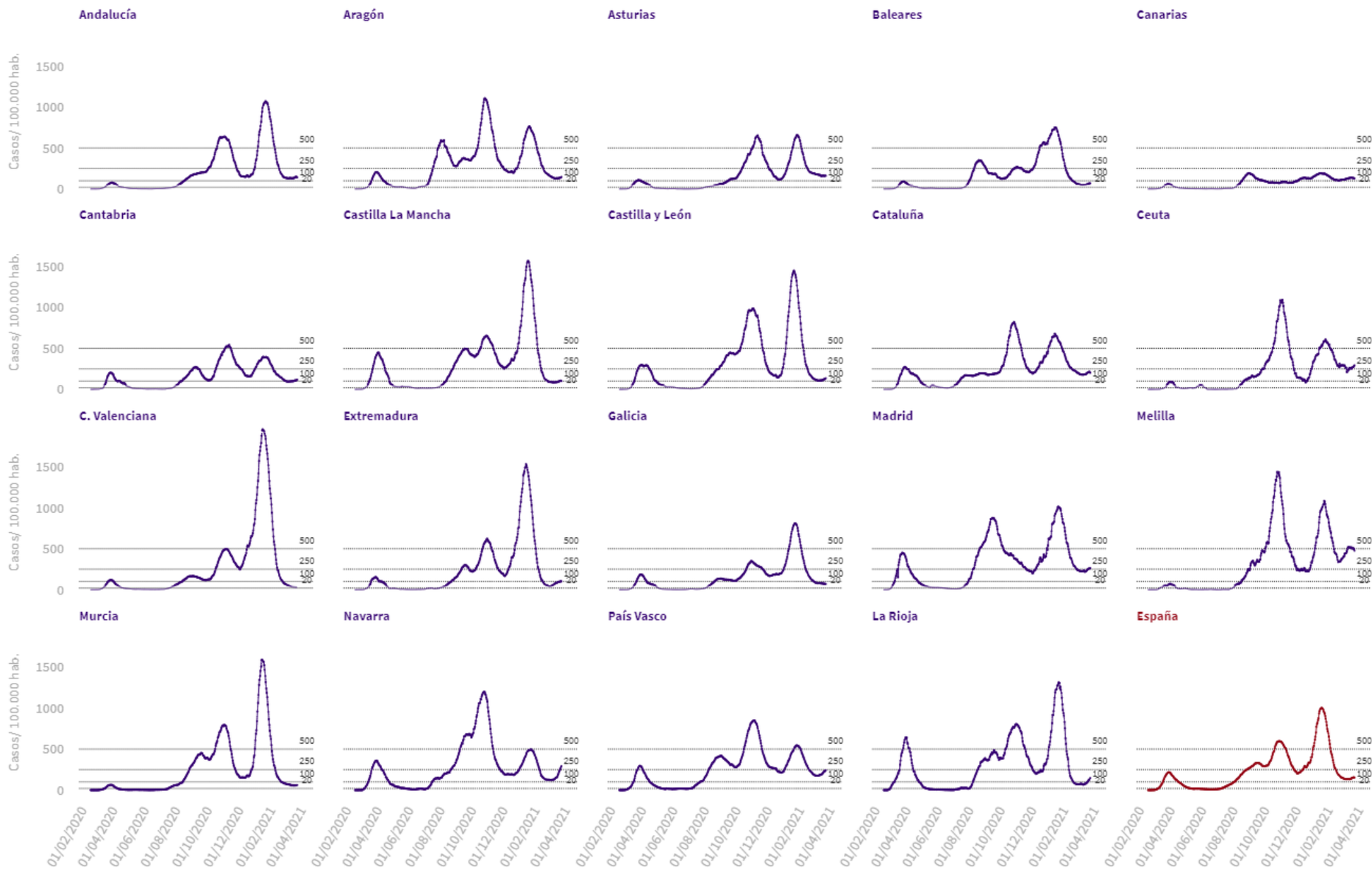


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 30.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 31.03.2021).



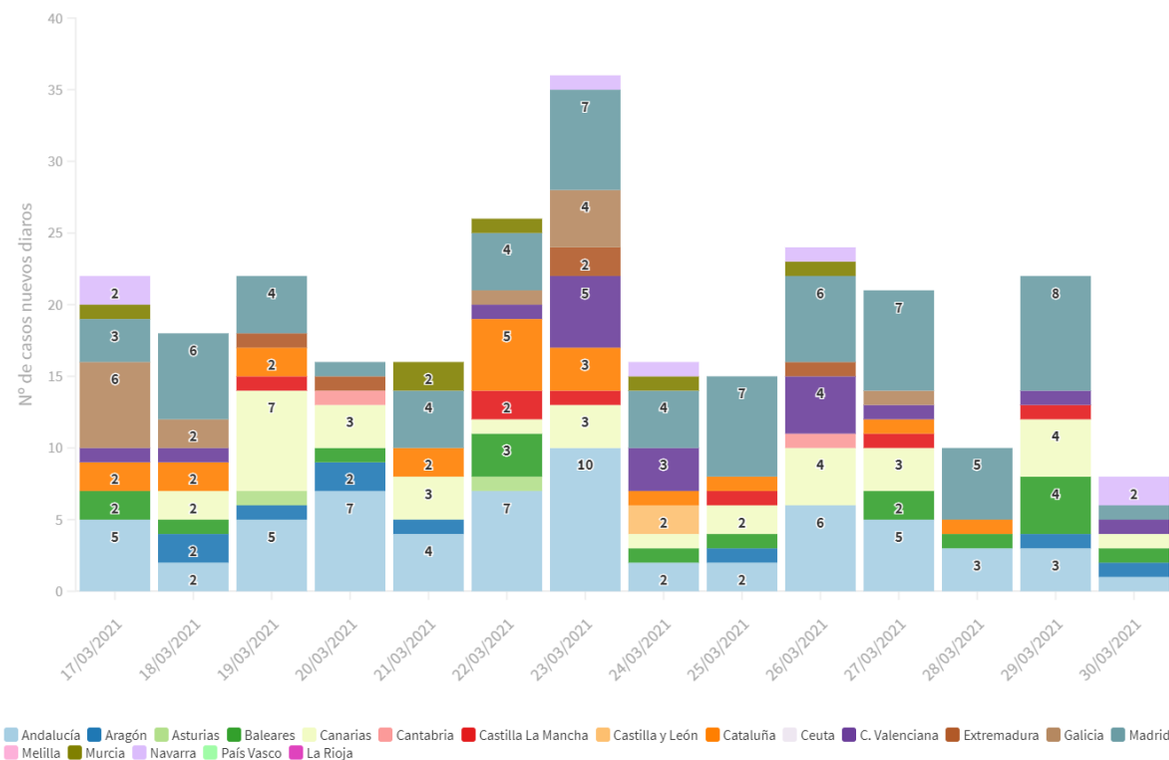
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 24 al 30 de marzo
Andalucía	1.498	22
Aragón	261	3
Asturias	22	0
Baleares	213	10
Canarias	1.133	15
Cantabria	94	1
Castilla La Mancha	266	3
Castilla y León	299	2
Cataluña	629	4
Ceuta	16	0
C. Valenciana	558	10
Extremadura	174	1
Galicia	361	1
Madrid	544	38
Melilla	4	0
Murcia	341	2
Navarra	130	4
País Vasco	60	0
La Rioja	20	0
ESPAÑA	6.623	116

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

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 10:00 horas del 31.03.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 43.401.172 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	
Francia	4.585.385	Serbia	590.018	Albania	124.419
Rusia	4.536.820	Austria	536.751	Estonia	105.416
Reino Unido	4.341.736	Eslovaquia	359.330	Letonia	101.207
Italia	3.561.012	Bulgaria	333.250	Noruega	93.145
España	3.284.353	Bielorrusia	319.599	Montenegro	90.416
Turquía	3.240.577	Georgia	281.145	Finlandia	76.425
Alemania	2.808.873	Croacia	269.009	Luxemburgo	61.073
Polonia	2.288.826	Azerbaiyán	257.330	Chipre	44.991
Ucrania	1.662.942	Grecia	255.755	Malta	28.938
Chequia	1.523.668	Irlanda	235.078	Andorra	11.888
Países Bajos	1.259.155	Dinamarca	228.692	Islandia	6.183
Rumanía	940.443	Moldavia	227.453	San Marino	4.679
Bélgica	872.936	Lituania	215.216	Gibraltar	4.273
Portugal	821.105	Eslovenia	212.965	Liechtenstein	2.747
Suecia	780.018	Armenia	191.491	Mónaco	2.265
Hungría	645.733	Bosnia y Herzegovina	165.787	Islas Feroe	661
Suiza	594.043	Macedonia Norte	127.240		

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 Organización Mundial de la Salud (OMS).

² Kosovo notifica además 88.712 casos

Tabla 8. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{3,4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Francia	4.585.385	30.702	0,88%	712,2	95.364	381	2,1%
Rusia	4.536.820	8.277	0,20%	88,2	98.442	409	2,2%
Reino Unido	4.341.736	4.040	0,12%	109,4	126.670	55	2,9%
Italia	3.561.012	16.055	0,58%	500,7	108.879	529	3,1%
España	3.284.353			152,3	75.459		2,3%
Turquía	3.240.577	32.404	0,94%	421,6	31.230	154	1,0%
Alemania	2.808.873	17.051	0,62%	257,9	76.249	156	2,7%
Polonia	2.288.826	20.862	1,31%	939,9	52.392	460	2,3%
Ucrania	1.662.942	10.533	0,86%	442,5	32.418	286	1,9%
Chequia	1.523.668	6.896	0,46%	1.050,8	26.222	186	1,7%
Países Bajos	1.259.155	6.718	0,60%	558,3	16.475	10	1,3%
Rumanía	940.443	3.825	0,62%	364,3	23.234	120	2,5%
Bélgica	872.936	2.179	0,57%	550,6	22.921	24	2,6%
Portugal	821.105	389	0,05%	60,4	16.845	2	2,1%
Suecia	780.018	-	0,67%	659,7	13.402	-	1,7%
Suiza	594.043	4.557	0,30%	267,4	9.589	12	1,6%
Austria	536.751	3.240	0,62%	498,6	9.030	24	1,7%
Irlanda	235.078	537	0,24%	158,3	4.667	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 ya 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 127.349.248 casos y 2.787.593 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	30.147.895	Sudáfrica	1.545.979	India	12.095.855
Brasil	12.534.688	Marruecos	494.756	Irán	1.864.984
Colombia	2.382.730	Túnez	251.169	Indonesia	1.501.093
Argentina	2.308.597	Etiopia	202.545	Iraq	838.265
México	2.226.550	Egipto	200.739	Israel	831.084
Perú	1.529.882	Nigeria	162.641	Filipinas	731.894
Chile	984.484	Libia	157.545	Pakistán	659.116
Canadá	965.404	Kenia	131.116	Bangladesh	600.895
Panamá	353.839	Argelia	116.946	Jordania	597.256
Ecuador	325.124	Ghana	90.287	Japón	470.175
Casos confirmados a nivel global: 127.349.248					
Fallecidos: 2.787.593					

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 diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	30.147.895	83.568	0,25%	252,4	547.296	592	1,8%
Brasil	12.534.688	44.326	0,63%	501,8	312.206	1.656	2,5%
India	12.095.855	56.211	0,47%	50,7	162.114	271	1,3%
Colombia	2.382.730	7.139	0,28%	160,3	62.955	165	2,6%
Argentina	2.308.597	7.208	0,39%	253,7	55.449	81	2,4%
México	2.226.550	1.783	0,20%	47,7	201.623	194	9,1%
Irán	1.864.984	9.310	0,44%	135,6	62.478	81	3,4%
Sudáfrica	1.545.979	548	0,07%	27,6	52.710	47	3,4%
Perú	1.529.882	8.909	0,61%	367,2	51.469	231	3,4%
Indonesia	1.501.093	5.008	0,34%	28,4	40.581	132	2,7%
Chile	984.484	7.241	0,69%	471,2	23.070	316	2,3%
Canadá	965.404	4.321	0,48%	149,6	22.880	28	2,4%
Iraq	838.265	5.837	0,70%	195,6	14.249	37	1,7%
Israel	831.084	-	0,05%	130,5	6.165	-	0,7%
Pakistán	659.116	4.525	0,64%	24,3	14.256	41	2,2%
Japón	470.175	1.561	0,38%	17,1	9.086	25	1,9%
China	102.715	17	0,02%	0,0	4.851	0	4,7%
Corea del Sur	102.582	441	0,45%	12,0	1.729	3	1,7%
Singapur	60.321	21	0,03%	3,6	30	0	0,0%

⁸ China, Singapur, Japón y Corea del Sur 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