

Actualización nº 339. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 25.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.03.2021)

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 3.247.738 casos confirmados de COVID-19 y 74.420 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 25.03.2021

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	499.710	175	10.230	121,58	4.870	57,88	3.403	40,44	868	10,32
Aragón	110.002	177	1.752	132,80	961	72,84	957	72,54	352	26,68
Asturias	46.506	108	1.647	161,03	755	73,82	96	9,39	37	3,62
Baleares	57.270	21	602	52,37	337	29,32	489	42,54	202	17,57
Canarias	45.809	245	3.006	139,59	1.527	70,91	1.660	77,09	600	27,86
Cantabria	25.693	50	596	102,57	296	50,94	305	52,49	120	20,65
Castilla La Mancha	174.674	35	1.582	77,82	732	36,01	815	40,09	246	12,10
Castilla y León	211.004	242	2.700	112,52	1.362	56,76	1.668	69,51	703	29,30
Cataluña	527.829	185	13.187	171,81	6.041	78,71	7.442	96,96	2.377	30,97
Ceuta	5.008	11	212	250,07	100	117,96	128	150,98	41	48,36
C. Valenciana	384.862	45	1.438	28,74	573	11,45	619	12,37	164	3,28
Extremadura	70.580	68	1.010	94,59	470	44,02	380	35,59	164	15,36
Galicia	115.716	61	1.988	73,64	887	32,86	910	33,71	305	11,30
Madrid	616.485	1.449	15.680	235,32	7.737	116,11	7.825	117,43	2.587	38,82
Melilla	7.699	27	448	518,00	204	235,87	267	308,72	77	89,03
Murcia	108.097	31	813	54,42	394	26,37	432	28,92	157	10,51
Navarra	53.298	158	1.313	200,70	847	129,47	860	131,46	437	66,80
País Vasco	159.853	448	4.553	206,23	2.461	111,47	39	1,77	12	0,54
La Rioja	27.643	37	296	93,43	199	62,82	188	59,34	80	25,25
ESPAÑA	3.247.738	3.573	63.053	134,08	30.753	65,40	28.483	60,57	9.529	20,26

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 24.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.03.2021).

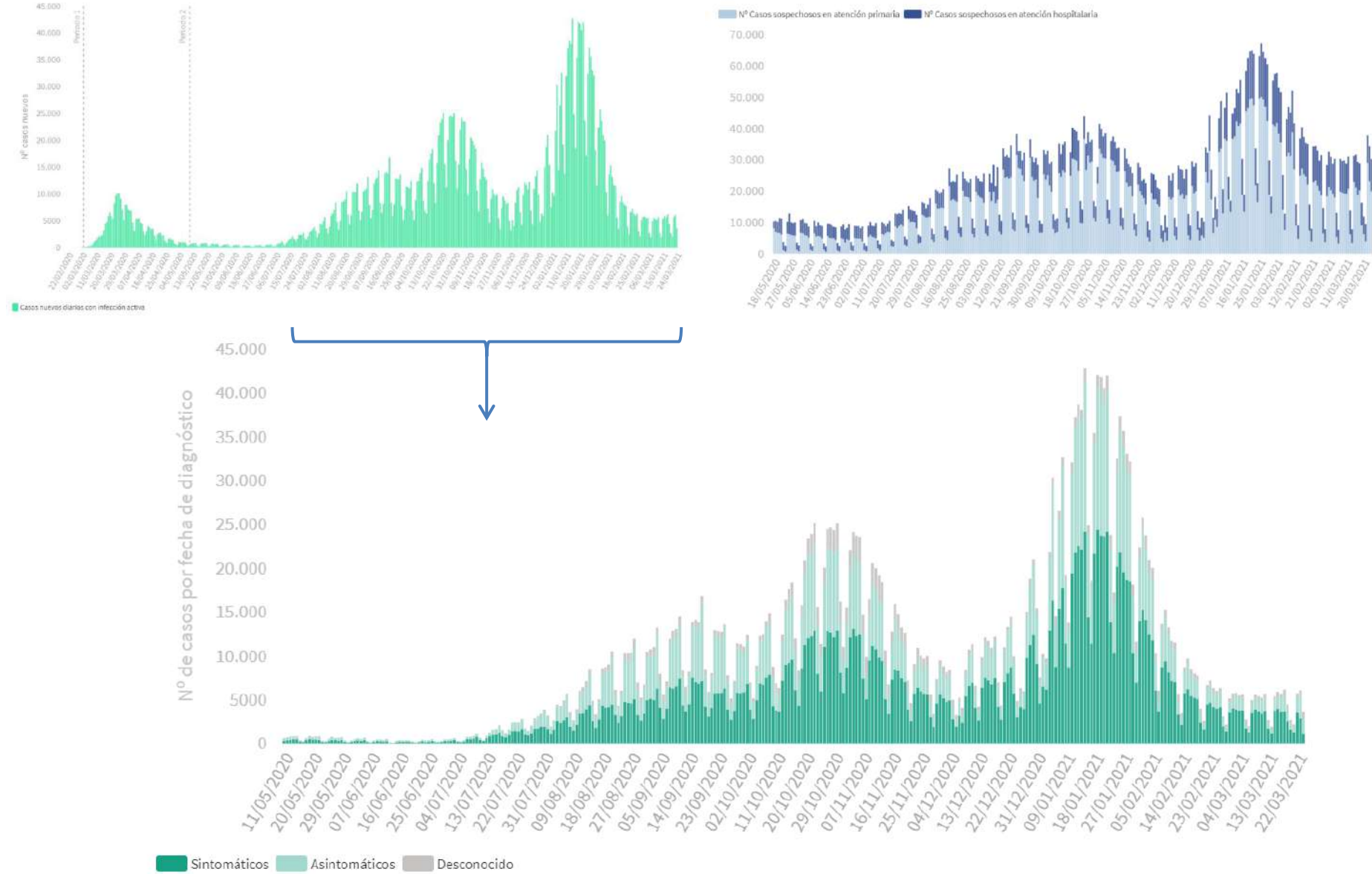


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	40.525	330	4.201	27
Aragón	12.763	109	1.182	13
Asturias	7.785	95	585	7
Baleares	4.469	7	666	1
Canarias	4.582	104	907	12
Cantabria	2.726	39	374	8
Castilla La Mancha	18.387	17	1.343	2
Castilla y León	25.406	118	2.002	7
Cataluña	38.006	181	3.131	12
Ceuta	301	6	40	3
C. Valenciana	32.653	71	3.055	3
Extremadura	5.754	32	505	3
Galicia	12.524	98	1.675	11
Madrid	90.982	341	6.643	34
Melilla	542	14	89	3
Murcia	8.722	33	1.129	6
Navarra	5.265	50	474	11
País Vasco	13.155	8	1.114	1
La Rioja	3.192	15	361	3
ESPAÑA	327.739	1.668	29.476	167

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 24.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.03.2021).

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	1.049	5,80%	247	13,25%	121	134
Aragón	269	6,41%	53	22,46%	31	34
Asturias	266	7,65%	77	23,62%	22	24
Islas Baleares	73	2,35%	22	8,12%	3	7
Islas Canarias	282	5,16%	84	17,61%	23	35
Cantabria	58	3,69%	16	13,33%	11	10
Castilla La Mancha	186	3,78%	47	12,11%	38	21
Castilla y León	412	6,10%	119	21,72%	42	45
Cataluña	1.837	7,25%	452	31,83%	205	208
Ceuta	31	15,58%	9	52,94%	4	1
C Valenciana	316	2,76%	100	10,47%	32	22
Extremadura	46	1,56%	9	4,31%	4	4
Galicia	224	2,66%	40	5,11%	23	28
Madrid	2.048	11,90%	418	34,09%	229	201
Melilla	22	12,09%	4	23,53%	2	6
Murcia	103	2,50%	41	8,44%	7	17
Navarra	87	4,53%	19	14,96%	11	7
País Vasco	447	8,90%	78	18,14%	59	51
La Rioja	42	5,81%	18	33,96%	4	3
TOTAL	7.798	6,23%	1.853	18,62%	871	858

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 24/03/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 25 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.

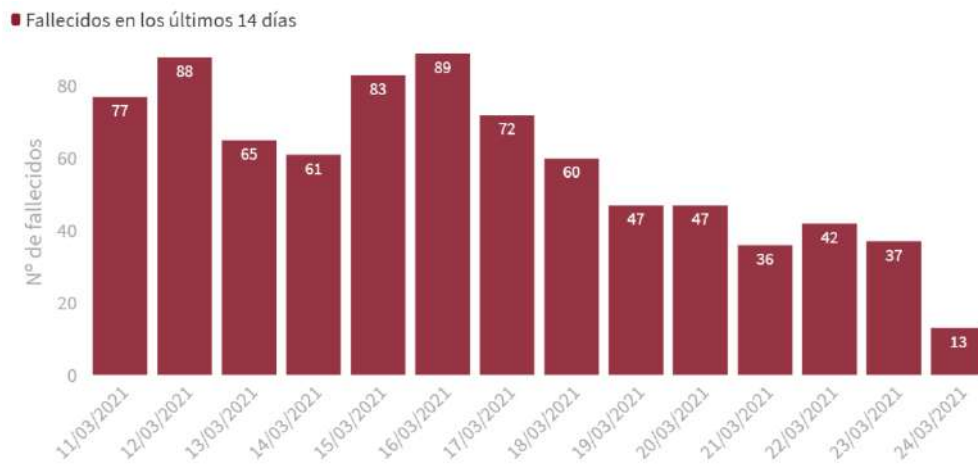
Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial [aquí](#).

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

CCAA	Del 15.03.2021 al 21.03.2021					Procesadas el 22.03.2021				
	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	58.068	38.619	96.687	1.149,09	6,47%	8.566	7.006	15.572	185,07	6,48%
Aragón	9.548	4.311	13.859	1.050,49	7,59%	1.939	740	2.679	203,06	7,91%
Asturias	18.477	1.642	20.119	1.967,05	5,23%	3.280	279	3.559	347,97	4,78%
Baleares	14.846	3.614	18.460	1.605,97	2,38%	1.808	721	2.529	220,02	2,41%
Canarias	22.819	9.411	32.230	1.496,71	5,42%	3.160	1.445	4.605	213,85	5,62%
Cantabria	8.931	559	9.490	1.633,17	3,84%	1.494	81	1.575	271,05	3,68%
Castilla La Mancha	11.290	5.563	16.853	829,03	4,88%	2.162	1.006	3.168	155,84	4,42%
Castilla y León	17.615	11.513	29.128	1.213,90	6,29%	3.104	2.032	5.136	214,04	5,08%
Cataluña	119.936	47.600	167.536	2.182,82	5,60%	20.498	9.788	30.286	394,59	6,15%
Ceuta	325	1.457	1.782	2.101,99	8,64%	55	243	298	351,51	6,38%
C. Valenciana	26.694	7.675	34.369	686,86	3,32%	5.172	1.522	6.694	133,78	3,14%
Extremadura	15.354	6.318	21.672	2.029,76	3,13%	2.305	1.561	3.866	362,08	2,74%
Galicia	36.819	11.240	48.059	1.780,29	2,66%	4.742	2.264	7.006	259,53	2,53%
Madrid	59.319	63.871	123.190	1.848,76	7,27%	10.012	12.682	22.694	340,58	7,39%
Melilla	450	956	1.406	1.625,68	12,16%	-	-	-	-	-
Murcia	7.837	4.298	12.135	812,30	3,83%	1.452	999	2.451	164,07	3,06%
Navarra	8.000	5.091	13.091	2.001,03	5,35%	1.287	1.244	2.531	386,88	5,77%
País Vasco	29.192	16.000	45.192	2.046,95	5,60%	5.047	2.773	7.820	354,20	5,05%
La Rioja	2.963	2.320	5.283	1.667,62	3,67%	321	423	744	234,85	2,15%
ESPAÑA	468.483	242.058	710.541	1.510,95	5,52%	76.404	46.809	123.213	262,01	5,56%

Información actualizada a 25.03.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 24.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.03.2021).



Nº de Fallecidos por fecha de defunción

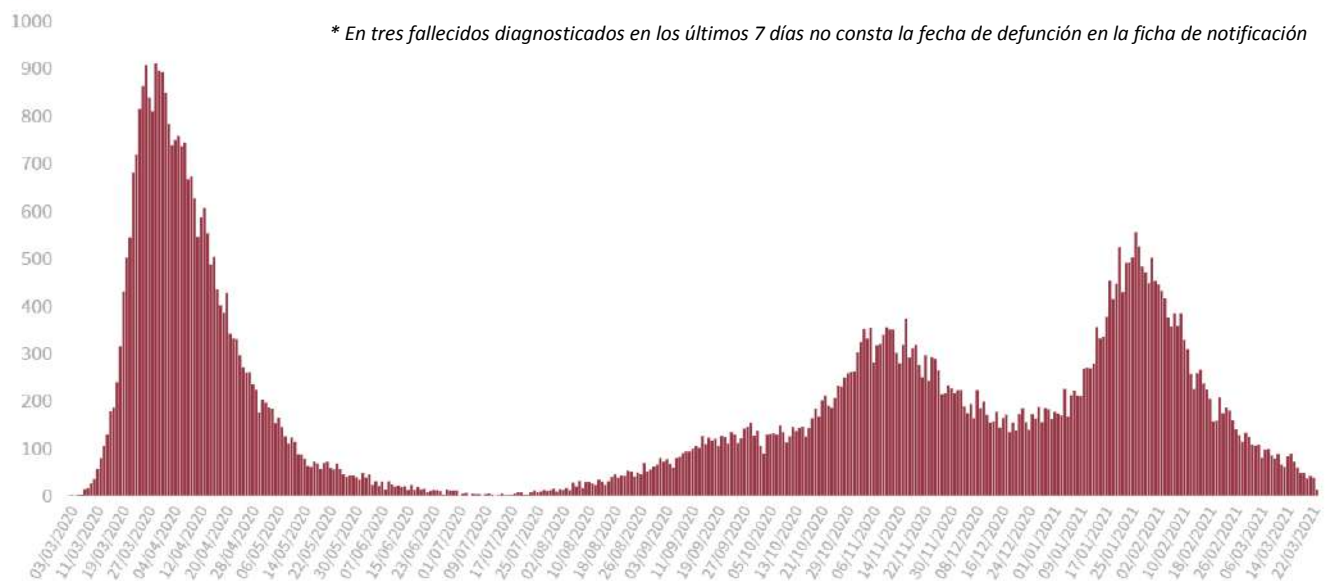
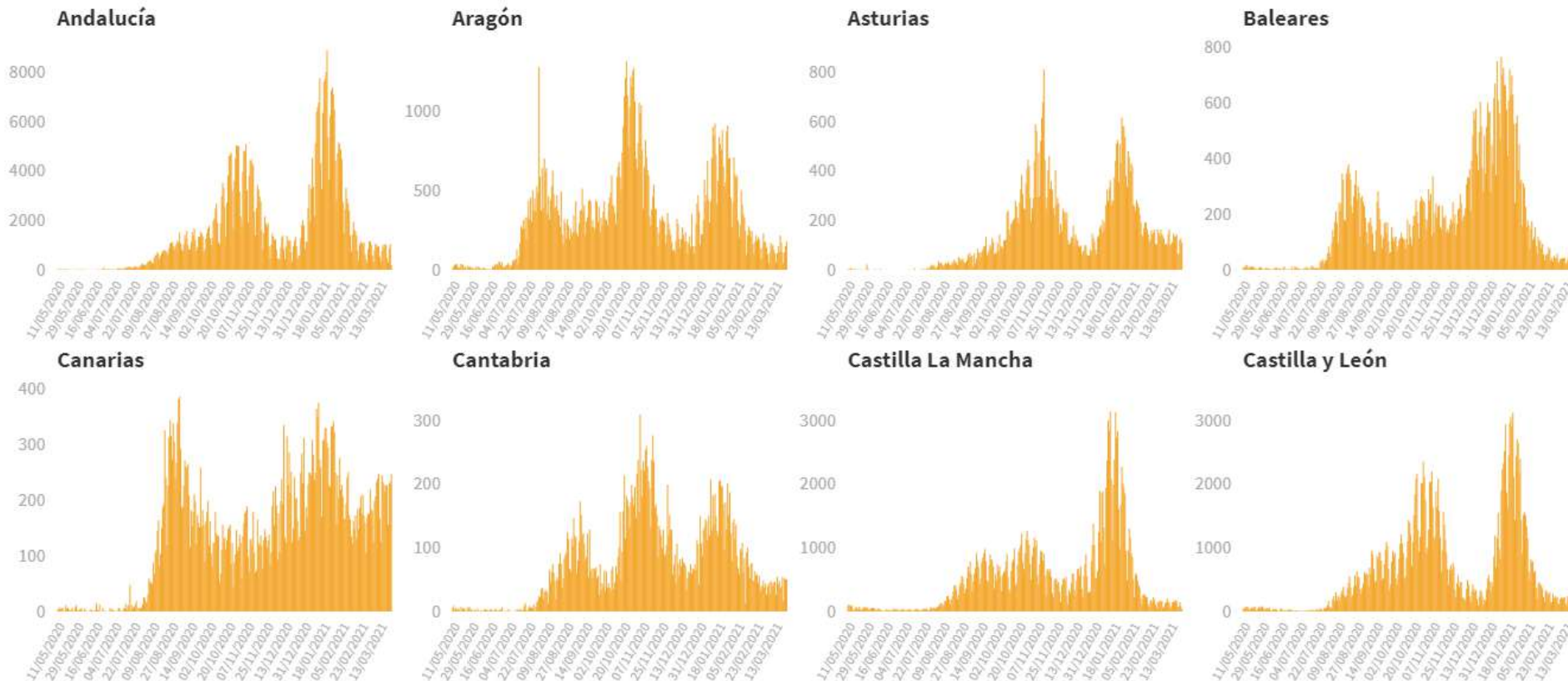


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 24.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.03.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	9.136	57
Aragón	3.371	19
Asturias	1.877	15
Baleares	777	1
Canarias	661	16
Cantabria	537	2
Castilla La Mancha	5.735	13
Castilla y León	6.592	29
Cataluña	12.596	19
Ceuta	93	4
C. Valenciana	7.061	14
Extremadura	1.755	3
Galicia	2.312	16
Madrid	14.496	54
Melilla	78	1
Murcia	1.553	6
Navarra	1.116	3
País Vasco	3.932	9
La Rioja	742	4
ESPAÑA	74.420	285

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 24.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

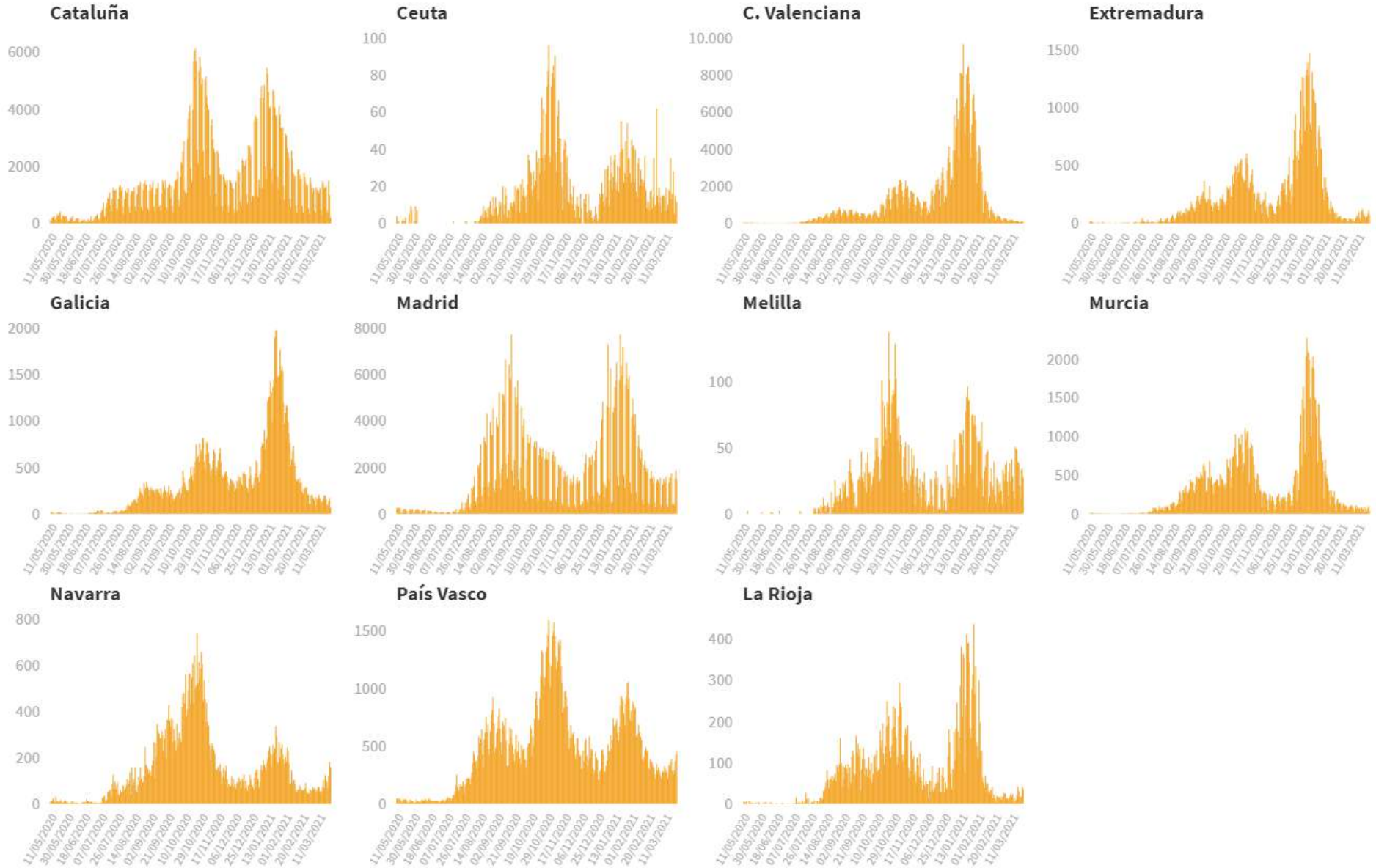
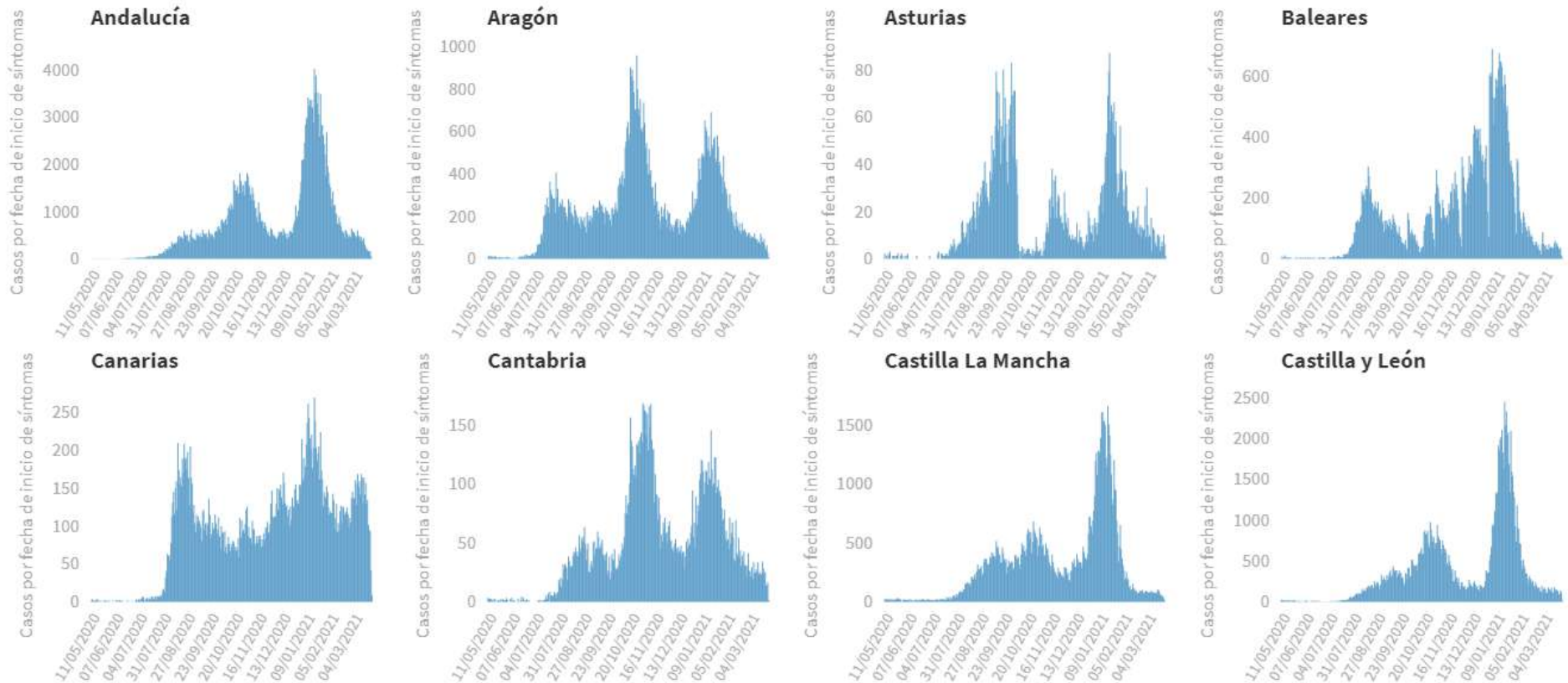


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 24.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

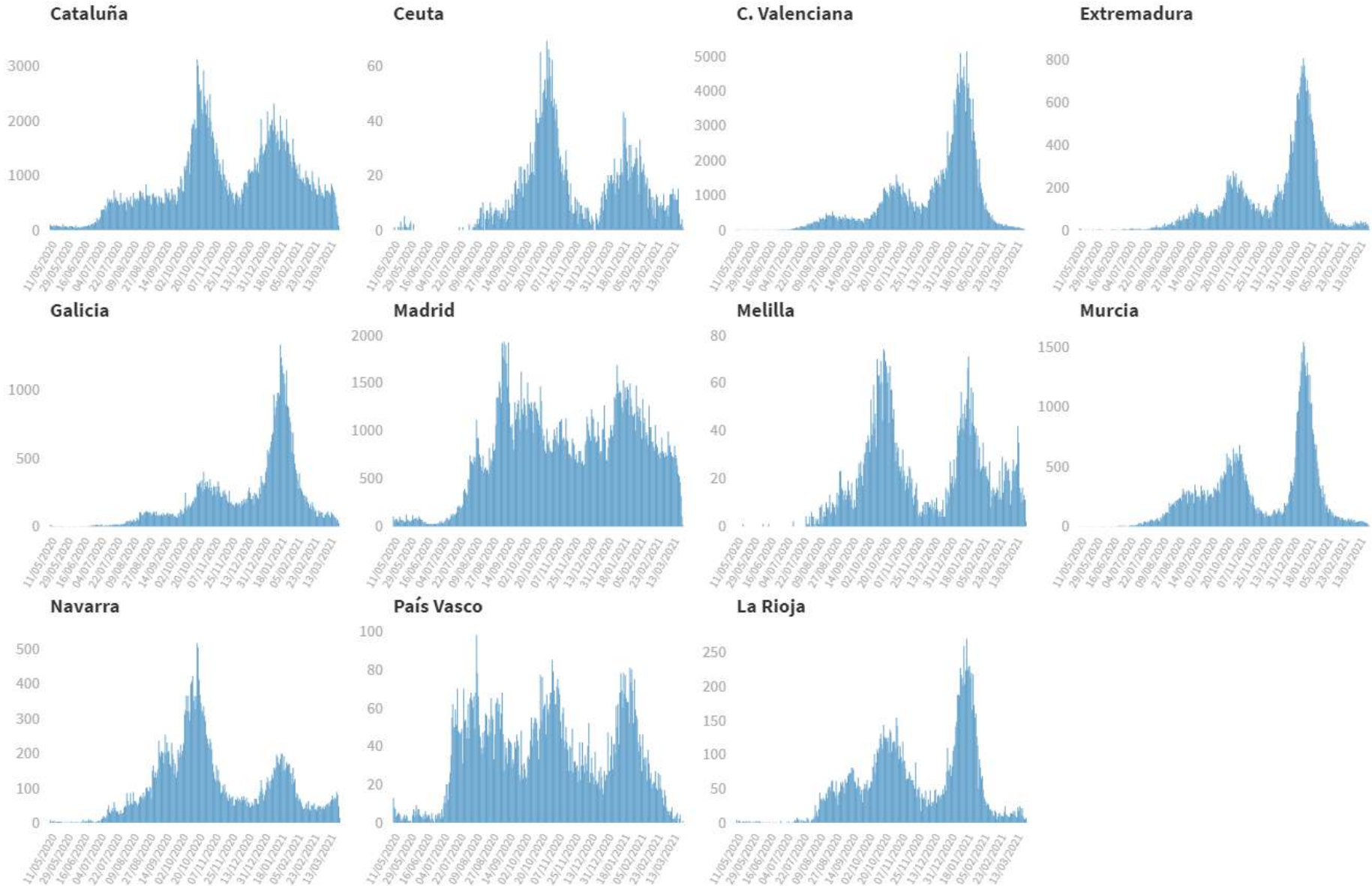


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 24.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.03.2021).

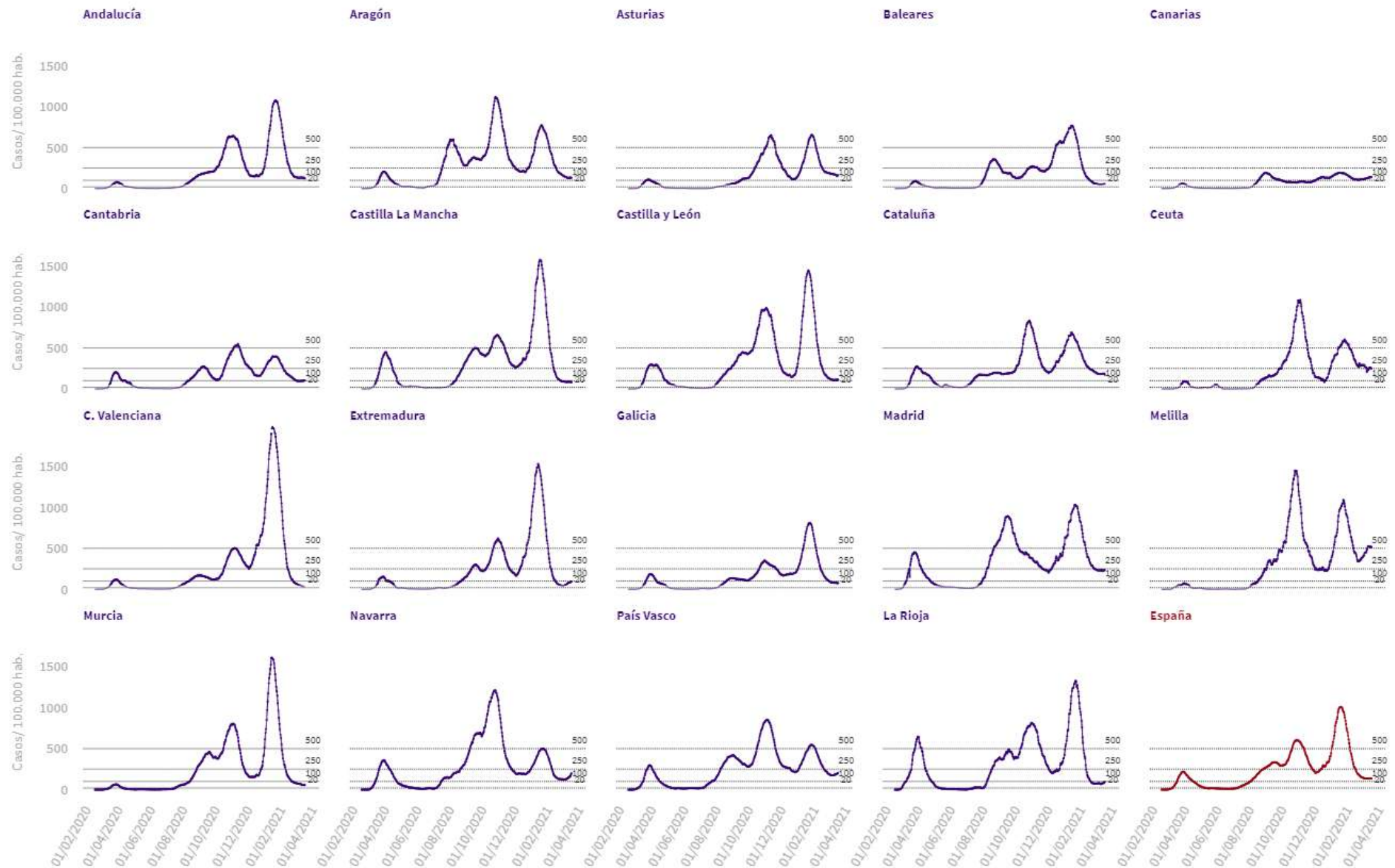


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 24.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.03.2021).

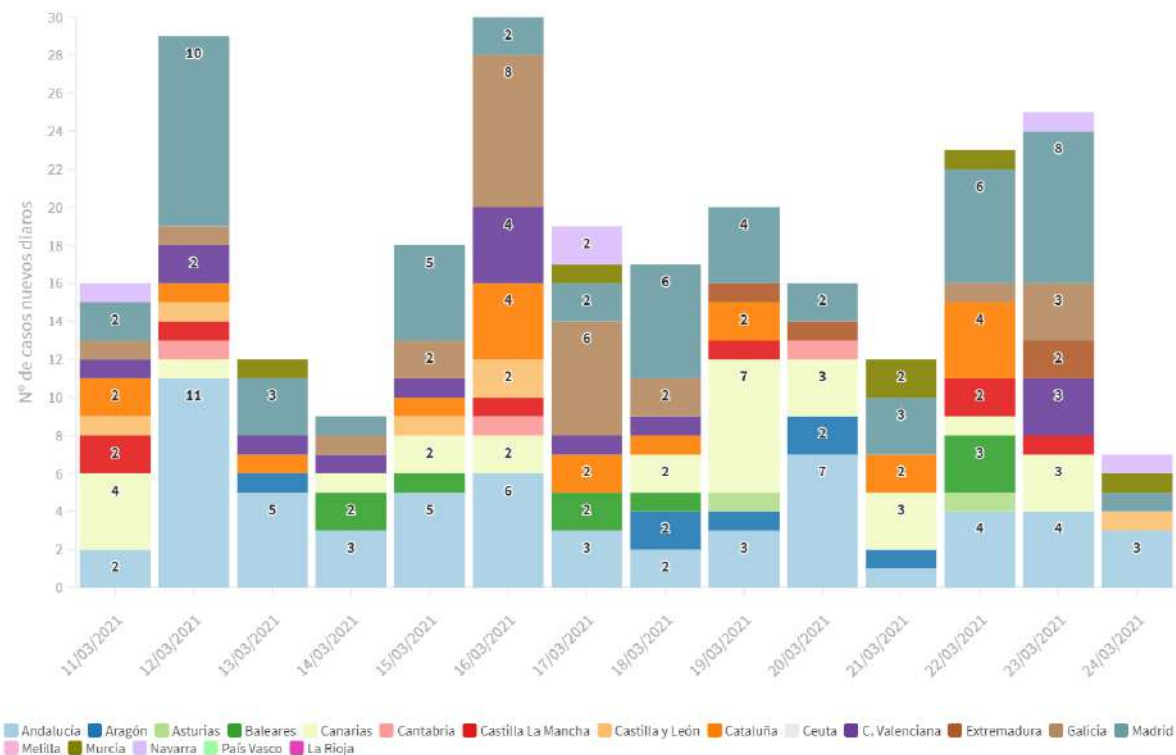


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 18 al 24 de marzo
Andalucía	1.458	24
Aragón	258	6
Asturias	22	2
Baleares	201	4
Canarias	1.118	19
Cantabria	93	1
Castilla La Mancha	263	4
Castilla y León	296	1
Cataluña	620	9
Ceuta	16	0
C. Valenciana	542	4
Extremadura	173	4
Galicia	358	6
Madrid	511	30
Melilla	4	0
Murcia	339	4
Navarra	127	2
País Vasco	60	0
La Rioja	20	0
ESPAÑA	6.479	120

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 25.03.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 41.998.435 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	4.483.471	Serbia	561.372	Macedonia Norte	120.882
Francia	4.378.446	Austria	516.683	Estonia	99.008
Reino Unido	4.312.908	Eslovaquia	352.528	Letonia	98.094
Italia	3.440.862	Bulgaria	312.741	Noruega	88.039
España	3.247.738	Bielorrusia	312.474	Montenegro	85.763
Turquía	3.061.520	Georgia	278.628	Finlandia	72.713
Alemania	2.713.180	Croacia	260.636	Luxemburgo	59.662
Polonia	2.120.671	Azerbaiyán	248.307	Chipre	42.993
Ucrania	1.579.906	Grecia	242.347	Malta	28.409
Chequia	1.486.510	Irlanda	231.484	Andorra	11.591
Países Bajos	1.213.366	Dinamarca	227.031	Islandia	6.122
Rumanía	907.007	Moldavia	217.715	San Marino	4.433
Bélgica	842.775	Lituania	211.011	Gibraltar	4.270
Portugal	818.787	Eslovenia	207.300	Liechtenstein	2.715
Suecia	758.335	Armenia	186.184	Mónaco	2.199
Hungría	593.710	Bosnia y Herzegovina	156.346	Islas Feroe	661
Suiza	583.381	Albania	121.847		

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 83.674 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	4.483.471	8.861	0,21%	91,3	96.219	401	2,1%
Francia	4.378.446	65.375	0,78%	619,7	93.180	248	2,1%
Reino Unido	4.312.908	5.604	0,13%	117,0	126.382	98	2,9%
Italia	3.440.862	21.267	0,64%	526,0	106.339	460	3,1%
España	3.247.738	-	-	134,1	74.420	-	2,3%
Turquía	3.061.520	26.182	0,72%	309,9	30.316	138	1,0%
Alemania	2.713.180	22.657	0,54%	217,1	75.440	228	2,8%
Polonia	2.120.671	30.802	1,15%	769,9	50.340	579	2,4%
Ucrania	1.579.906	14.174	0,85%	389,4	30.773	342	1,9%
Chequia	1.486.510	10.972	0,59%	1.284,3	25.258	203	1,7%
Países Bajos	1.213.366	5.560	0,55%	492,8	16.339	49	1,3%
Rumanía	907.007	6.149	0,62%	334,7	22.442	174	2,5%
Bélgica	842.775	3.537	0,52%	450,5	22.763	35	2,7%
Portugal	818.787	575	0,05%	66,5	16.805	11	2,1%
Suecia	758.335	14.063	0,64%	609,6	13.315	53	1,8%
Suiza	583.381	1.842	0,27%	229,2	9.478	11	1,6%
Austria	516.683	2.715	0,61%	459,5	8.899	40	1,7%
Irlanda	231.484	365	0,24%	153,5	4.610	22	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 124.215.843 casos y 2.734.374 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	29.769.325	Sudáfrica	1.538.961	India	11.734.058
Brasil	12.047.526	Marruecos	492.403	Irán	1.815.712
Colombia	2.342.278	Túnez	246.507	Indonesia	1.471.225
Argentina	2.252.172	Egipto	196.709	Israel	828.090
México	2.197.160	Etiopia	190.594	Iraq	803.041
Perú	1.472.790	Nigeria	162.082	Filipinas	677.653
Chile	942.958	Libia	153.411	Pakistán	633.741
Canadá	938.719	Kenia	123.167	Bangladesh	577.241
Panamá	351.213	Argelia	116.349	Jordania	553.727
Ecuador	313.570	Ghana	89.893	Japón	459.043

Casos confirmados a nivel global: 124.215.843
Fallecidos: 2.734.374

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	29.769.325	58.922	0,19%	236,7	541.289	778	1,8%
Brasil	12.047.526	49.293	0,64%	475,4	295.425	1.383	2,5%
India	11.734.058	47.262	0,40%	34,8	160.441	275	1,4%
Colombia	2.342.278	5.128	0,22%	127,7	62.148	120	2,7%
Argentina	2.252.172	6.401	0,32%	202,7	54.671	126	2,4%
México	2.197.160	1.388	0,19%	52,8	198.239	203	9,0%
Irán	1.815.712	7.290	0,42%	134,5	61.951	74	3,4%
Sudáfrica	1.538.961	510	0,07%	28,1	52.251	55	3,4%
Perú	1.472.790	6.464	0,53%	307,4	50.339	141	3,4%
Indonesia	1.471.225	5.297	0,40%	29,2	39.865	154	2,7%
Chile	942.958	4.864	0,66%	421,2	22.384	25	2,4%
Canadá	938.719	4.934	0,40%	127,7	22.716	40	2,4%
Israel	828.090	-	0,15%	245,8	6.101	-	0,7%
Iraq	803.041	4.494	0,63%	175,4	14.066	30	1,8%
Pakistán	633.741	3.270	0,55%	19,0	13.935	72	2,2%
Japón	459.043	1.289	0,29%	14,1	8.908	47	1,9%
China	102.589	23	0,02%	0,0	4.850	1	4,7%
Corea del Sur	99.846	425	0,44%	11,9	1.707	3	1,7%
Singapur	60.221	13	0,02%	3,0	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