

Actualización nº 346. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 05.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.04.2021)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

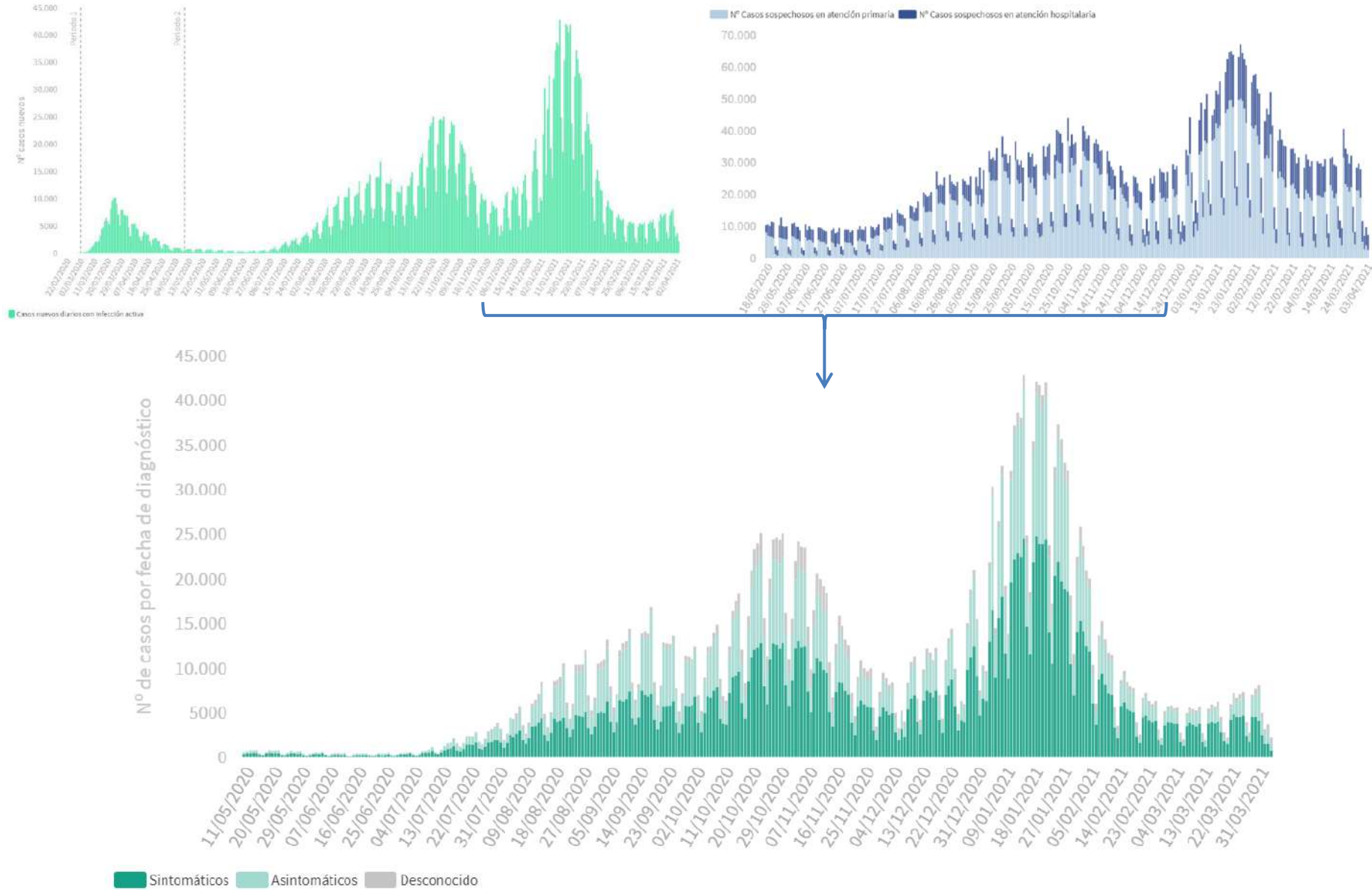
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia 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 3.311.325 casos confirmados de COVID-19 y 75.783 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 05.04.2021

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	510.909	107	13.144	155,29	6.142	72,56	5.215	61,61	1.117	13,20
Aragón	111.611	124	2.033	152,93	1.080	81,24	1.274	95,83	468	35,20
Asturias	47.801	95	1.651	162,06	812	79,70	93	9,13	34	3,34
Baleares	57.901	21	768	65,55	301	25,69	574	49,00	201	17,16
Canarias	47.778	153	2.668	122,61	1.297	59,61	1.312	60,30	449	20,63
Cantabria	26.368	40	783	134,33	419	71,88	406	69,65	135	23,16
Castilla La Mancha	176.553	22	2.148	105,03	899	43,96	1.070	52,32	254	12,42
Castilla y León	214.007	210	3.703	154,62	2.029	84,72	2.206	92,11	837	34,95
Cataluña	542.260	122	16.820	216,18	7.653	98,36	9.032	116,09	2.640	33,93
Ceuta	5.258	31	288	342,03	189	224,46	201	238,71	103	122,32
C. Valenciana	386.439	73	1.704	33,69	824	16,29	782	15,46	206	4,07
Extremadura	71.599	45	1.279	120,21	697	65,51	543	51,03	229	21,52
Galicia	117.177	57	1.801	66,66	848	31,39	907	33,57	309	11,44
Madrid	629.982	416	18.486	272,66	8.290	122,27	7.352	108,44	1.732	25,55
Melilla	7.976	26	371	426,06	189	217,05	225	258,39	82	94,17
Murcia	108.832	23	939	62,13	465	30,77	512	33,88	172	11,38
Navarra	55.164	175	2.329	352,24	1.203	181,94	1.493	225,80	587	88,78
País Vasco	165.595	470	6.037	271,88	3.048	137,27	5	0,23	0	0,00
La Rioja	28.115	37	567	177,24	310	96,90	320	100,03	93	29,07
ESPAÑA	3.311.325	2.247	77.519	163,37	36.695	77,33	33.522	70,65	9.648	20,33

* 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 04.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.04.2021).



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	41.250	274	4.265	17
Aragón	12.959	136	1.209	13
Asturias	7.962	100	603	7
Baleares	4.495	8	670	0
Canarias	4.766	95	950	6
Cantabria	2.816	52	387	7
Castilla La Mancha	18.498	26	1.350	3
Castilla y León	25.750	132	2.036	8
Cataluña	38.674	149	3.191	9
Ceuta	312	4	42	2
C. Valenciana	33.234	49	3.145	6
Extremadura	5.823	39	511	4
Galicia	12.706	108	1.704	16
Madrid	92.404	552	6.805	72
Melilla	588	24	99	5
Murcia	8.770	21	1.132	1
Navarra	5.374	77	492	9
País Vasco	13.275	0	1.131	0
La Rioja	3.224	14	364	1
ESPAÑA	332.880	1.860	30.086	186

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 04.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.04.2021).

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	1.337	7,38%	282	14,89%	170	80
Aragón	325	7,79%	51	21,98%	34	12
Asturias	250	7,19%	66	20,25%	22	9
Baleares	67	2,08%	19	6,93%	5	1
Canarias	278	5,07%	80	16,77%	17	4
Cantabria	84	5,34%	19	15,83%	9	7
Castilla La Mancha	323	6,65%	58	15,43%	29	4
Castilla y León	506	7,46%	131	24,13%	41	12
Cataluña	1.984	8,97%	472	35,01%	218	122
Ceuta	24	11,94%	5	29,41%	4	0
C. Valenciana	263	2,47%	79	8,95%	31	16
Extremadura	79	2,68%	15	7,08%	6	2
Galicia	206	2,46%	30	3,85%	25	9
Madrid	2.460	15,14%	460	37,31%	210	92
Melilla	36	19,78%	7	41,18%	6	2
Murcia	103	2,50%	33	6,79%	17	6
Navarra	131	6,91%	20	14,93%	21	11
País Vasco	428	9,92%	79	20,15%	54	45
La Rioja	60	8,30%	19	35,85%	12	3
Total general	8.944	7,49%	1.925	19,65%	931	437

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 04/04/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 5 de Abril de 2021. Los datos son provisionales debido a que la hora de elaborar estos datos aún no habían informado todos los hospitales en cuya comunidad autónoma es festivo

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 05.04.2021)

CCAA	Del 26.03.2021 al 01.04.2021					Procesadas el 02.04.2021				
	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	49.451	33.376	82.827	984,37	9,70%	2.516	1.730	4.246	50,46	13,40%
Aragón	7.402	3.754	11.156	845,61	10,30%	436	344	780	59,12	9,87%
Asturias	18.376	1.288	19.664	1.922,57	5,35%	2.039	129	2.168	211,97	7,61%
Baleares	13.184	6.914	20.098	1.748,47	2,60%	1.957	1.650	3.607	313,80	2,11%
Canarias	20.355	16.260	36.615	1.700,34	4,12%	1.644	748	2.392	111,08	5,39%
Cantabria	9.349	577	9.926	1.708,20	4,66%	823	54	877	150,93	8,55%
Castilla La Mancha	9.599	5.126	14.725	724,35	9,89%	697	533	1.230	60,51	9,35%
Castilla y León	15.775	12.101	27.876	1.161,72	8,29%	1.042	945	1.987	82,81	11,37%
Cataluña	113.142	42.663	155.805	2.029,98	7,38%	3.709	2.485	6.194	80,70	8,38%
Ceuta	224	2.008	2.232	2.632,79	8,33%	45	256	301	355,05	10,30%
C. Valenciana	28.969	7.740	36.709	733,63	3,48%	1.137	449	1.586	31,70	2,90%
Extremadura	16.622	7.879	24.501	2.294,72	3,62%	1.361	868	2.229	208,76	5,70%
Galicia	38.457	12.742	51.199	1.896,61	2,40%	2.835	1.315	4.150	153,73	2,75%
Madrid	56.554	66.433	122.987	1.845,71	9,53%	2.837	3.428	6.265	94,02	9,50%
Melilla	422	829	1.251	1.446,46	10,95%	26	68	94	108,69	13,83%
Murcia	6.287	4.438	10.725	717,92	4,98%	404	251	655	43,85	3,97%
Navarra	10.634	7.953	18.587	2.841,12	6,50%	919	1.638	2.557	390,85	8,49%
País Vasco	28.528	17.556	46.084	2.087,35	7,86%	2.692	1.790	4.482	203,01	11,22%
La Rioja	2.381	2.082	4.463	1.408,78	7,06%	219	283	502	158,46	9,76%
ESPAÑA	445.711	251.719	697.430	1.483,07	7,04%	27.338	18.964	46.302	98,46	7,93%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 04.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.04.2021).

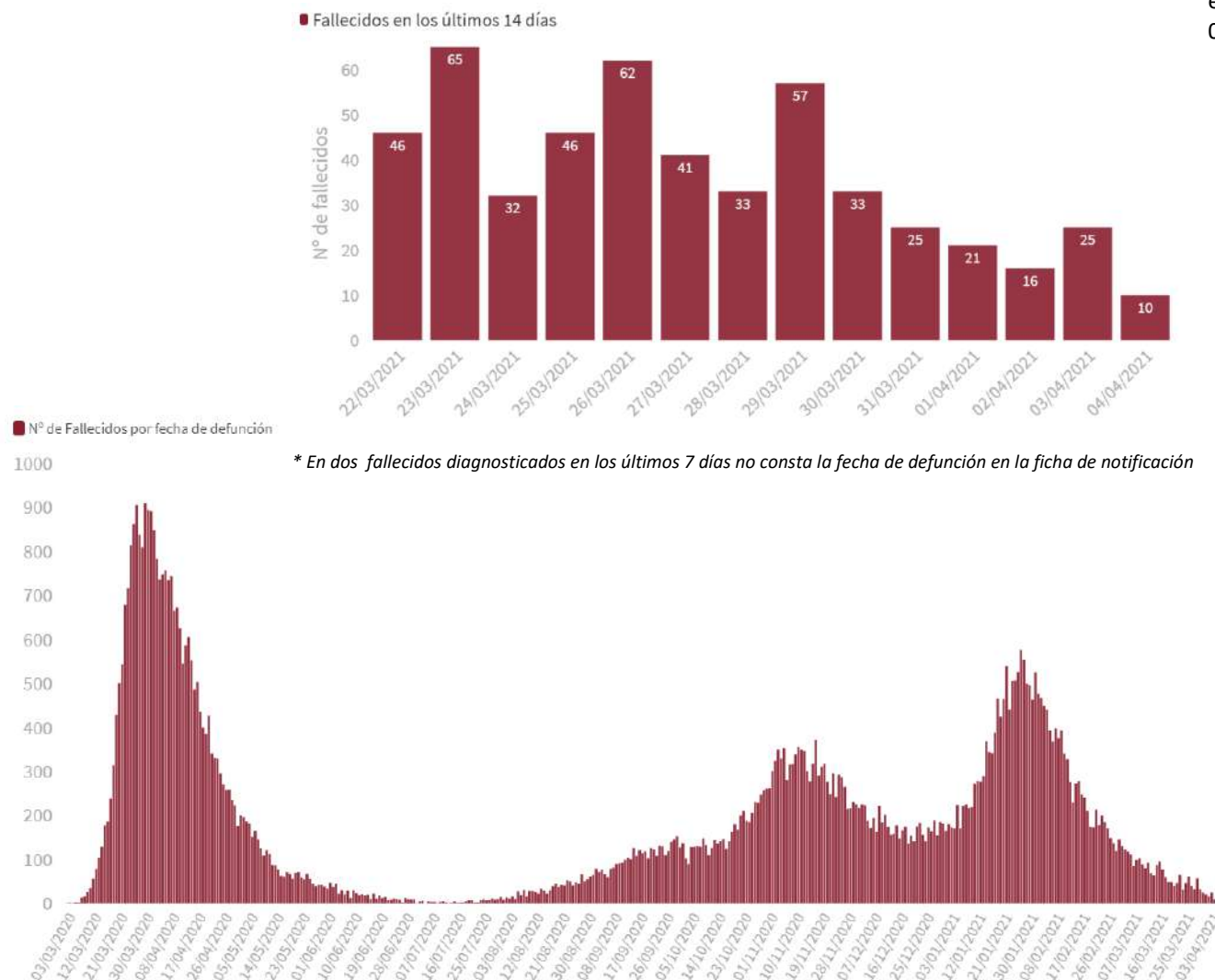
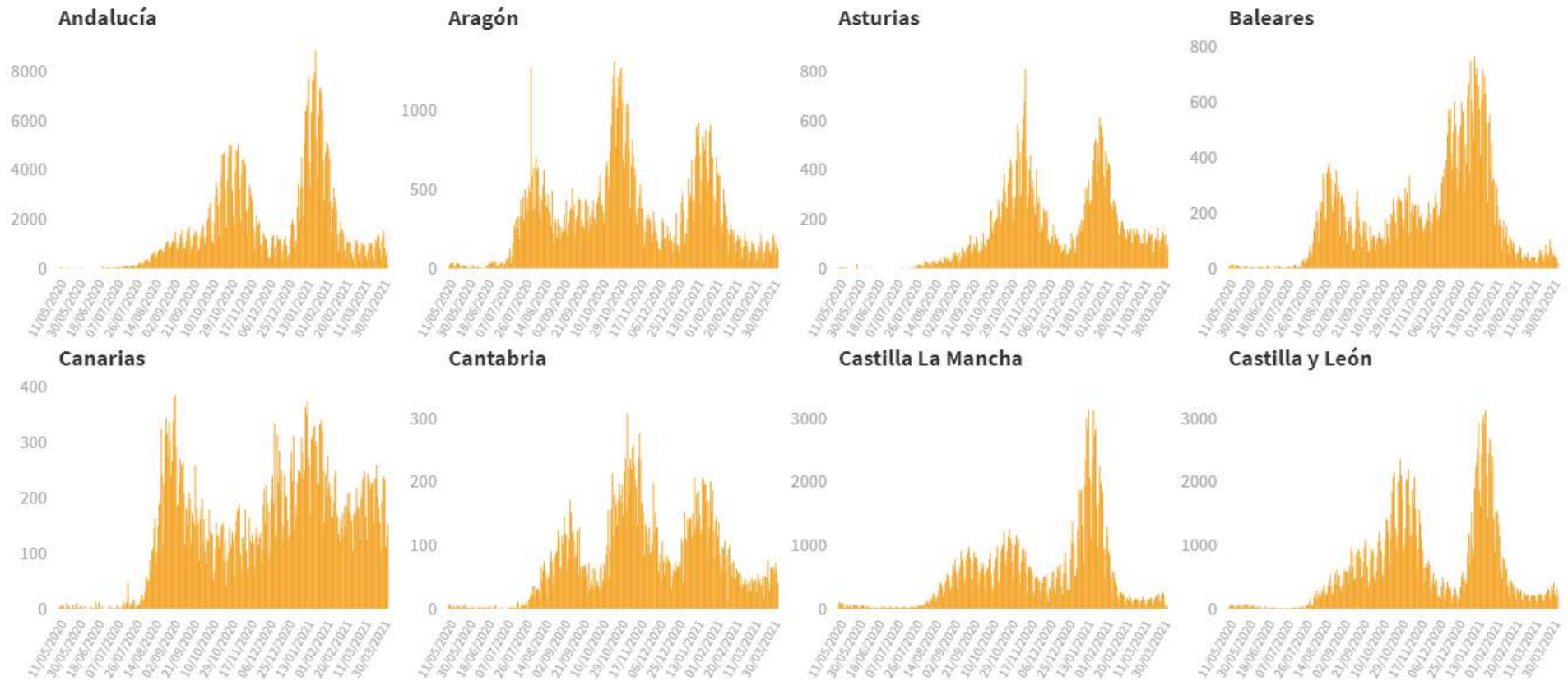


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 04.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.04.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	9.241	27
Aragón	3.357	20
Asturias	1.903	12
Baleares	777	0
Canarias	685	15
Cantabria	544	2
Castilla La Mancha	5.761	8
Castilla y León	6.638	15
Cataluña	13.500	12
Ceuta	98	5
C. Valenciana	7.134	7
Extremadura	1.760	4
Galicia	2.340	21
Madrid	14.579	23
Melilla	82	3
Murcia	1.567	7
Navarra	1.123	2
País Vasco	3.946	2
La Rioja	748	4
ESPAÑA	75.783	189

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 04.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.04.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

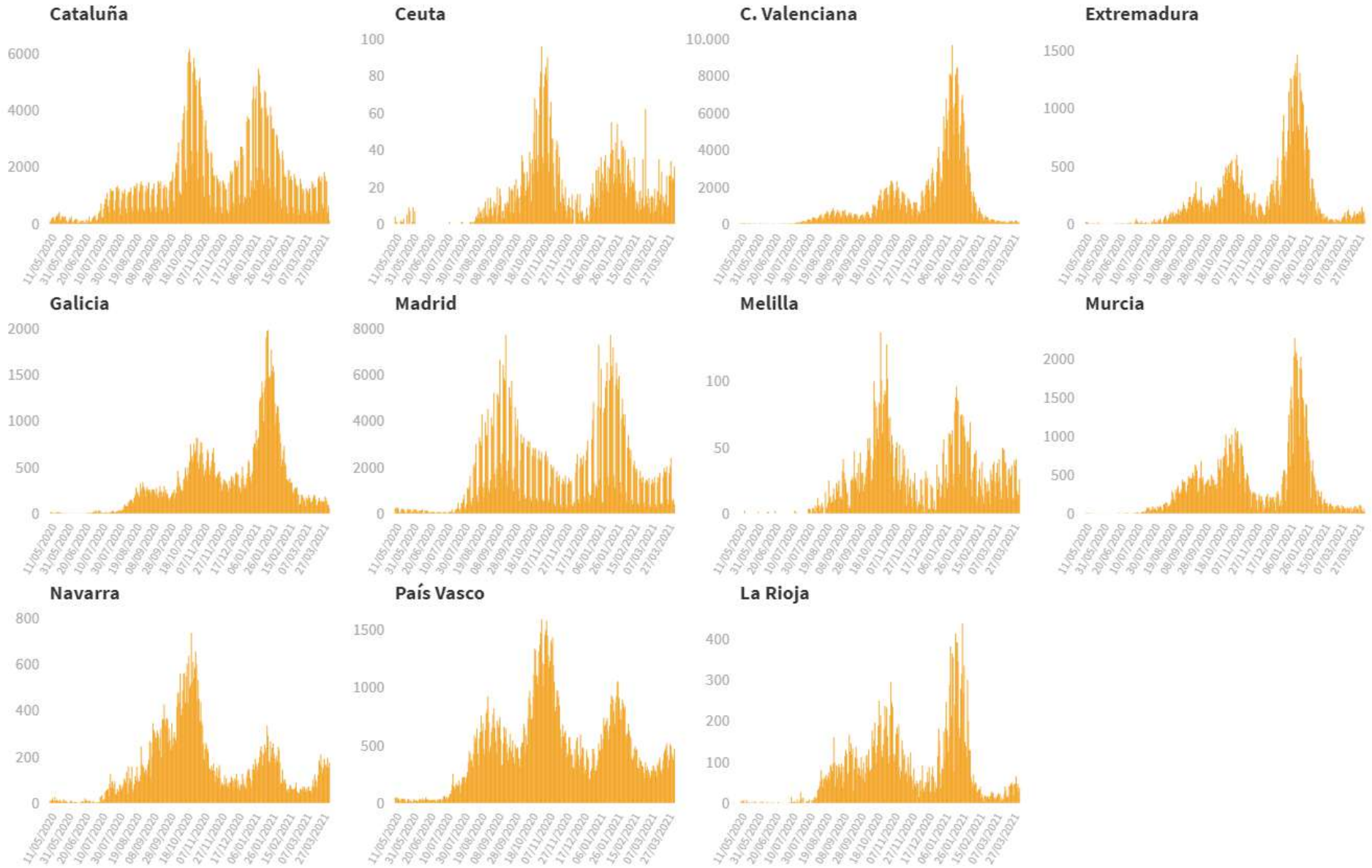
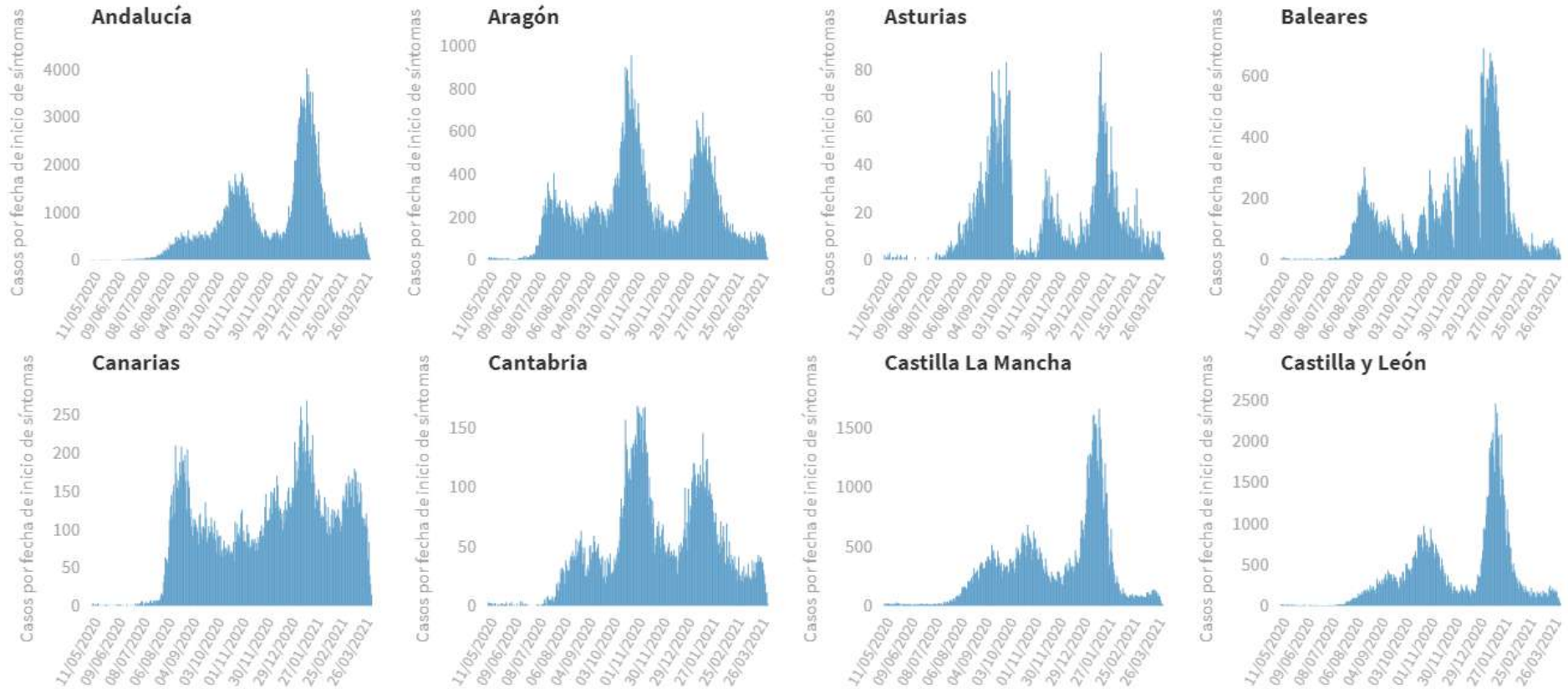


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 04.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.04.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

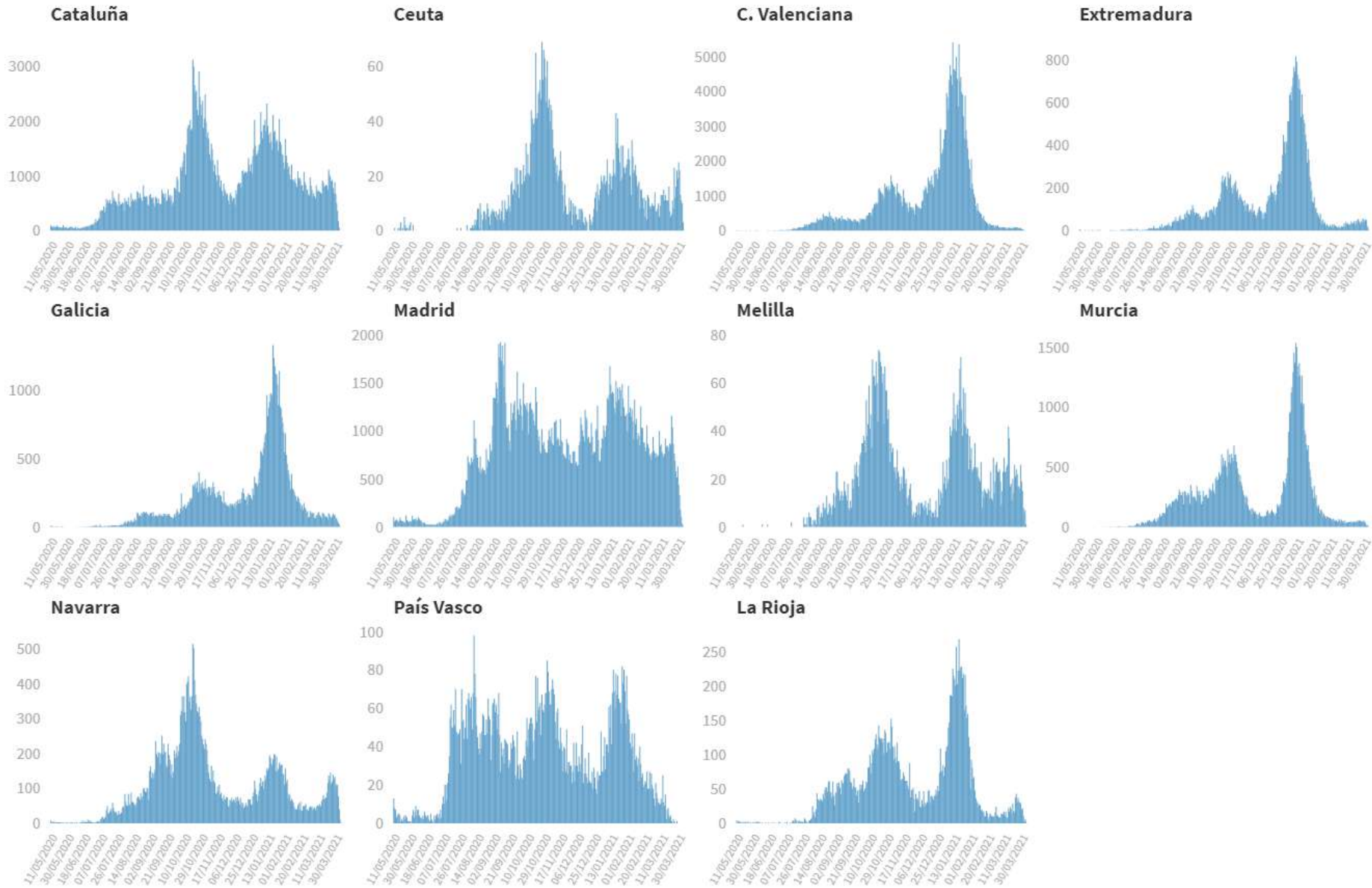
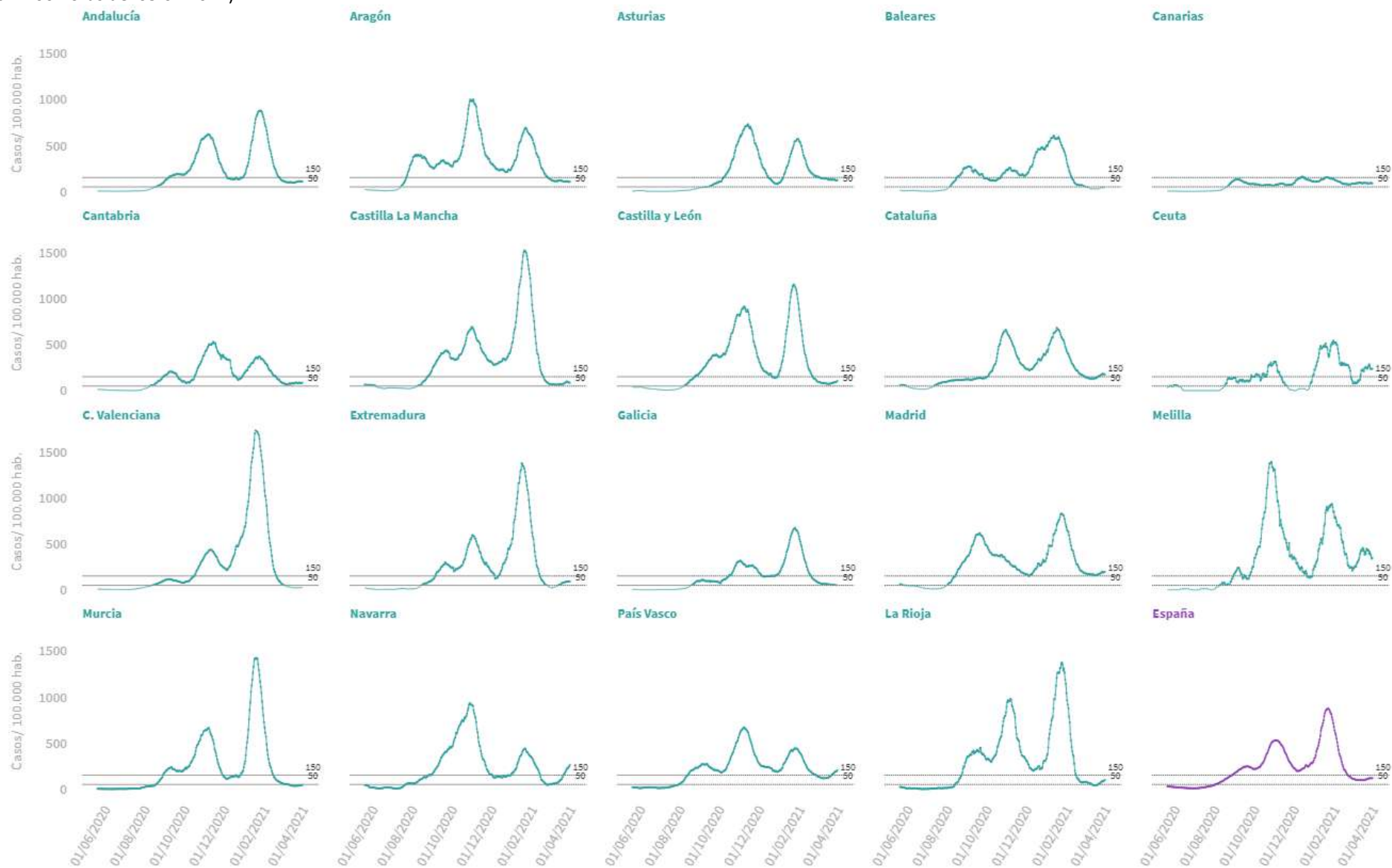


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 04.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.04.2021).



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 04.04.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.04.2021).



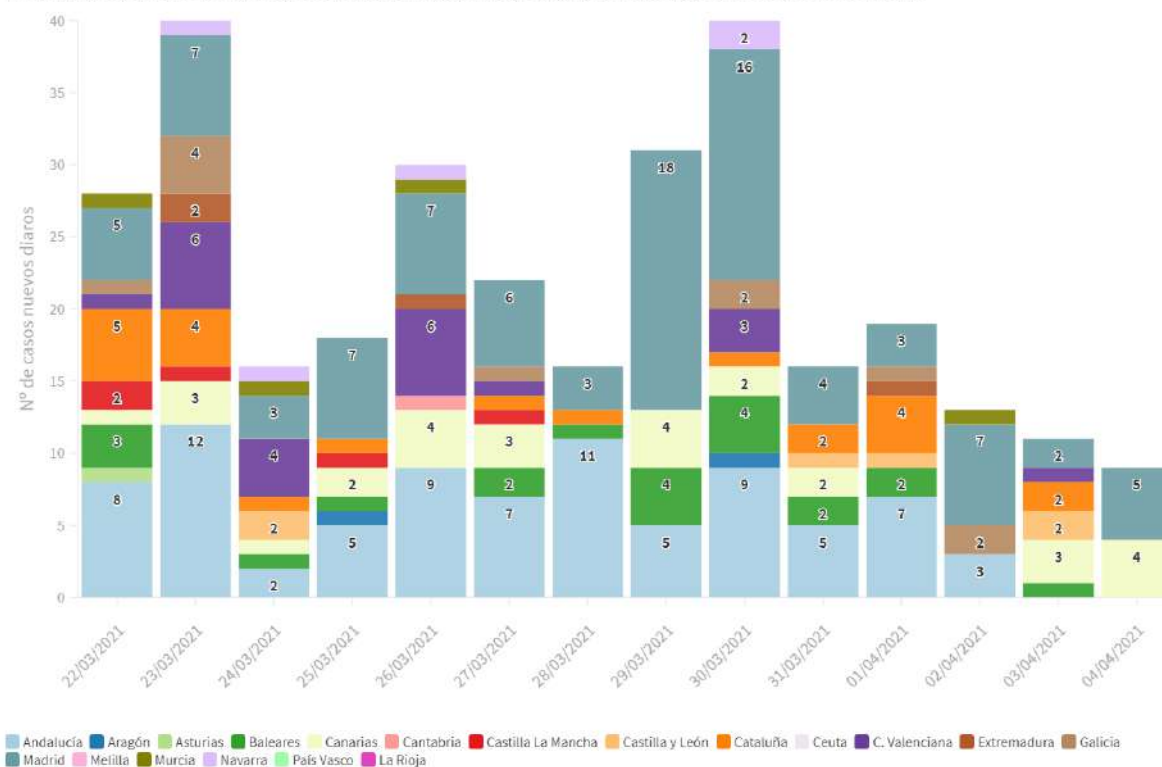
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 29 de marzo al 4 de abril
Andalucía	1.542	29
Aragón	260	1
Asturias	22	0
Baleares	223	13
Canarias	1.142	15
Cantabria	95	0
Castilla La Mancha	265	0
Castilla y León	303	4
Cataluña	641	9
Ceuta	16	0
C. Valenciana	563	4
Extremadura	175	1
Galicia	365	5
Madrid	585	55
Melilla	4	0
Murcia	342	1
Navarra	130	2
País Vasco	60	0
La Rioja	20	0
ESPAÑA	6.753	139

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 05.04.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 44.733.646 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	4.822.470	Suiza	602.578	Albania	126.183
Rusia	4.580.894	Austria	552.496	Estonia	109.399
Reino Unido	4.359.388	Eslovaquia	365.242	Letonia	103.867
Italia	3.668.264	Bulgaria	352.259	Noruega	96.770
Turquía	3.445.052	Bielorrusia	324.694	Montenegro	92.220
España	3.311.325	Georgia	283.833	Finlandia	78.106
Alemania	2.893.883	Croacia	280.026	Luxemburgo	62.105
Polonia	2.438.542	Grecia	273.459	Chipre	47.282
Ucrania	1.745.709	Azerbaiyán	268.714	Malta	29.189
Chequia	1.551.896	Irlanda	237.695	Andorra	12.174
Países Bajos	1.295.324	Moldavia	234.394	Islandia	6.225
Rumanía	970.224	Dinamarca	232.718	San Marino	4.775
Bélgica	897.474	Lituania	219.711	Gibraltar	4.275
Portugal	823.335	Eslovenia	219.421	Liechtenstein	2.764
Suecia	813.191	Armenia	196.634	Mónaco	2.326
Hungría	679.413	Bosnia y Herzegovina	174.846	Islas Feroe	661
Serbia	614.365	Macedonia Norte	132.924		

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 91.362 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	4.822.470	66.794	0,85%	805,6	96.678	303	2,0%
Rusia	4.580.894	8.817	0,19%	85,8	100.374	357	2,2%
Reino Unido	4.359.388	2.297	0,09%	94,2	126.836	10	2,9%
Italia	3.668.264	21.934	0,57%	483,6	111.030	326	3,0%
Turquía	3.445.052	44.756	1,15%	551,7	32.078	186	0,9%
España	3.311.325			163,4	75.783		2,3%
Alemania	2.893.883	8.497	0,56%	273,0	77.013	50	2,7%
Polonia	2.438.542	22.958	1,15%	1.000,7	54.941	204	2,3%
Ucrania	1.745.709	13.738	0,86%	474,9	34.333	258	2,0%
Chequia	1.551.896	2.162	0,34%	781,6	26.945	78	1,7%
Países Bajos	1.295.324	7.682	0,57%	582,9	16.606	31	1,3%
Rumanía	970.224	5.498	0,57%	362,5	23.973	154	2,5%
Bélgica	897.474	3	0,51%	607,0	23.130	8	2,6%
Portugal	823.335	193	0,05%	60,9	16.879	4	2,1%
Suecia	813.191	-	0,60%	673,7	13.498	-	1,7%
Suiza	602.578	-	0,31%	287,9	9.677	-	1,6%
Austria	552.496	3.693	0,57%	493,9	9.165	23	1,7%
Irlanda	237.695	508	0,23%	160,4	4.715	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 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 130.422.190 casos y 2.842.135 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	30.492.334	Sudáfrica	1.551.501	India	12.485.509
Brasil	12.910.082	Marruecos	497.832	Irán	1.920.394
Colombia	2.428.048	Túnez	258.335	Indonesia	1.527.524
Argentina	2.373.153	Etiopía	213.311	Iraq	868.200
México	2.247.357	Egipto	204.256	Israel	833.269
Perú	1.568.345	Nigeria	163.113	Filipinas	784.043
Chile	1.011.485	Libia	161.088	Pakistán	682.888
Canadá	987.918	Kenia	138.077	Bangladesh	630.277
Panamá	355.850	Argelia	117.524	Jordania	626.875
Ecuador	332.038	Ghana	90.674	Japón	480.165
Casos confirmados a nivel global: 130.422.190					
Fallecidos: 2.842.135					

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	30.492.334	74.914	0,22%	267,9	553.681	909	1,8%
Brasil	12.910.082	70.238	0,57%	495,8	328.206	2.922	2,5%
India	12.485.509	93.249	0,75%	65,5	164.623	513	1,3%
Colombia	2.428.048	10.222	0,36%	208,7	63.777	163	2,6%
Argentina	2.373.153	9.902	0,50%	310,7	56.023	82	2,4%
México	2.247.357	3.089	0,18%	47,1	203.854	190	9,1%
Irán	1.920.394	11.420	0,56%	156,0	62.999	123	3,3%
Perú	1.568.345	6.622	0,52%	364,8	52.331	170	3,3%
Sudáfrica	1.551.501	777	0,06%	25,4	52.954	8	3,4%
Indonesia	1.527.524	4.345	0,34%	26,8	41.242	91	2,7%
Chile	1.011.485	-	0,60%	461,3	23.421	-	2,3%
Canadá	987.918	-	0,46%	161,9	23.002	-	2,3%
Iraq	868.200	5.379	0,69%	205,1	14.430	40	1,7%
Israel	833.269	0	0,04%	96,3	6.216	0	0,7%
Pakistán	682.888	4.723	0,71%	28,2	14.697	84	2,2%
Japón	480.165	-	0,40%	19,5	9.213	-	1,9%
Corea del Sur	105.279	543	0,49%	12,9	1.744	4	1,7%
China	102.867	29	0,03%	0,0	4.851	0	4,7%
Singapur	60.468	18	0,04%	5,0	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