

Actualización nº 325. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 04.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.03.2021)

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 3.142.358 casos confirmados de COVID-19 y 70.501 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 04.03.2021

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	481.316	191	11.442	135,98	4.220	50,15	3.343	39,73	555	6,60
Aragón	107.398	177	2.400	181,92	1.126	85,35	1.230	93,23	408	30,93
Asturias	44.001	135	1.990	194,56	964	94,25	170	16,62	71	6,94
Baleares	56.286	21	741	64,47	323	28,10	542	47,15	184	16,01
Canarias	41.421	158	2.323	107,88	1.127	52,34	1.191	55,31	407	18,90
Cantabria	24.823	37	714	122,88	293	50,42	373	64,19	101	17,38
Castilla La Mancha	170.023	28	1.877	92,33	806	39,65	758	37,29	239	11,76
Castilla y León	206.893	223	3.541	147,57	1.513	63,05	2.112	88,02	703	29,30
Cataluña	506.216	138	15.113	196,91	6.230	81,17	8.325	108,47	2.577	33,58
Ceuta	4.704	11	236	278,38	156	184,01	101	119,14	36	42,46
C. Valenciana	380.580	135	4.191	83,76	1.463	29,24	1.615	32,28	419	8,37
Extremadura	69.208	34	528	49,45	222	20,79	213	19,95	65	6,09
Galicia	112.535	77	3.087	114,35	1.171	43,38	1.333	49,38	337	12,48
Madrid	591.869	1.122	16.866	253,11	7.478	112,23	8.071	121,12	2.333	35,01
Melilla	7.070	21	328	379,25	146	168,81	185	213,90	71	82,09
Murcia	106.694	56	1.271	85,08	518	34,67	633	42,37	186	12,45
Navarra	51.562	62	835	127,63	367	56,10	517	79,03	188	28,74
País Vasco	152.230	31	4.374	198,12	1.757	79,58	85	3,85	14	0,63
La Rioja	27.529	19	226	71,34	121	38,19	130	41,04	49	15,47
ESPAÑA	3.142.358	2.676	72.083	153,28	30.001	63,80	30.927	65,77	8.943	19,02

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 03.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.03.2021).

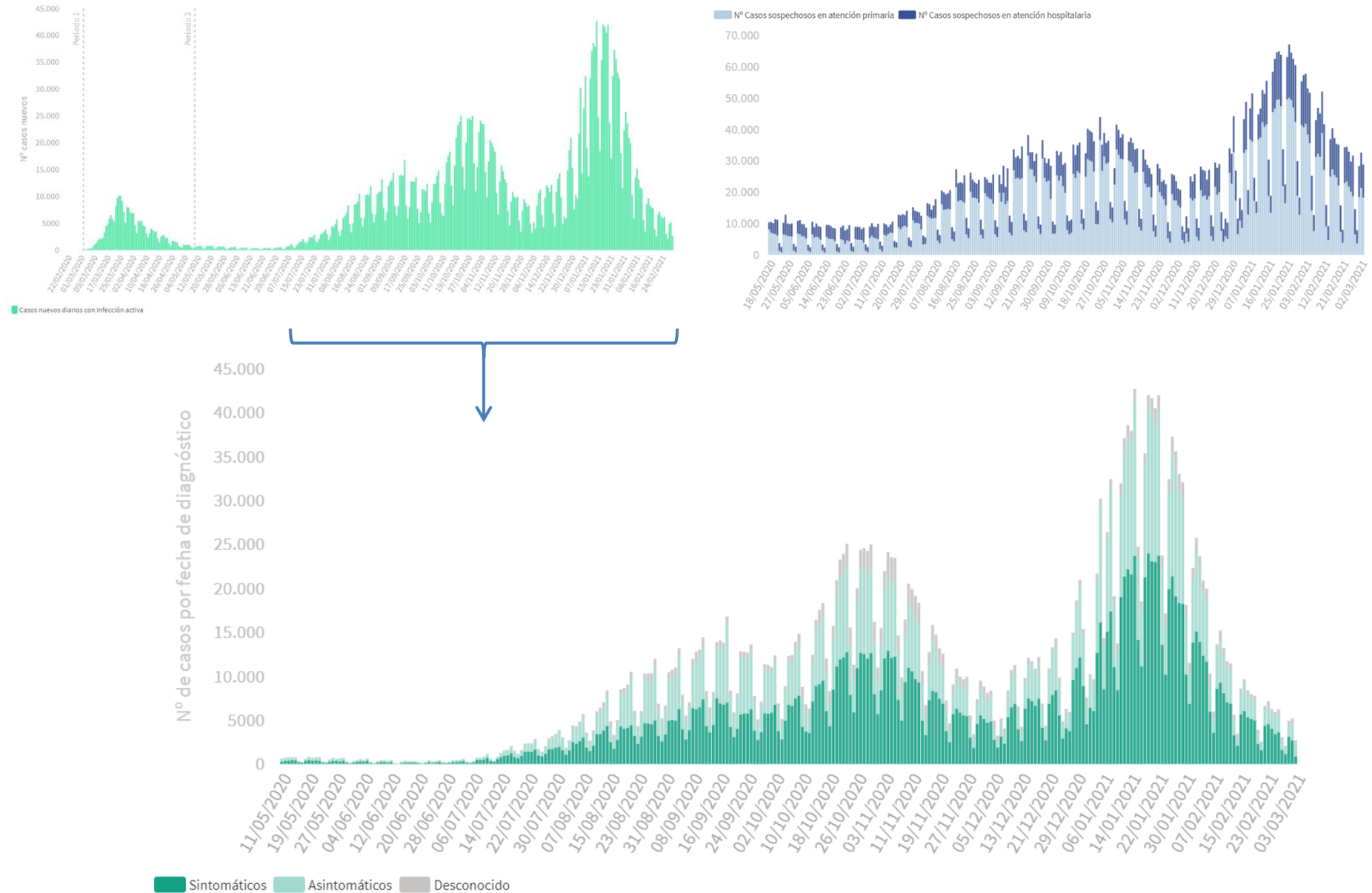


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	38.312	354	3.779	20
Aragón	12.360	146	1.123	12
Asturias	7.387	137	556	16
Baleares	4.384	14	651	3
Canarias	4.246	101	815	12
Cantabria	2.590	39	352	12
Castilla La Mancha	18.095	33	1.296	4
Castilla y León	24.869	163	1.949	16
Cataluña	36.408	186	2.919	4
Ceuta	258	0	30	0
C. Valenciana	31.658	129	2.848	5
Extremadura	5.692	15	495	2
Galicia	12.113	157	1.615	27
Madrid	88.382	351	6.379	27
Melilla	501	15	76	2
Murcia	8.554	65	1.097	12
Navarra	5.148	24	451	6
País Vasco	12.691	62	1.072	9
La Rioja	3.197	18	355	2
ESPAÑA	316.845	2.009	27.858	191

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 03.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.03.2021).

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	1.557	8,61%	361	18,88%	146	266
Aragón	323	7,70%	73	30,93%	34	46
Asturias	377	10,76%	103	30,93%	40	38
Islas Baleares	131	3,96%	44	15,12%	11	22
Islas Canarias	289	5,30%	84	17,83%	23	15
Cantabria	85	5,37%	24	18,46%	12	13
Castilla La Mancha	314	6,11%	105	25,12%	22	33
Castilla y León	634	9,08%	194	33,39%	51	70
Cataluña	2.139	8,46%	542	37,07%	186	241
Ceuta	19	9,55%	6	35,29%	0	4
C Valenciana	734	6,35%	223	22,12%	42	104
Extremadura	55	1,87%	19	9,27%	6	9
Galicia	402	4,77%	93	11,88%	44	40
Madrid	2.335	13,64%	525	39,98%	203	266
Melilla	15	8,24%	3	17,65%	2	4
Murcia	182	4,41%	69	14,20%	13	23
Navarra	49	2,52%	16	12,21%	7	13
País Vasco	501	10,02%	109	25,12%	52	69
La Rioja	59	7,05%	22	25,29%	5	4
TOTAL	10.200	8,11%	2.615	25,44%	899	1.280

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 03/03/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 4 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.

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

CCAA	Del 22.02.2021 al 28.02.2021					Procesadas el 01.03.2021				
	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	58.191	43.882	102.073	1.213,10	7,70%	3.787	1.792	5.579	66,30	6,58%
Aragón	10.648	4.692	15.340	1.162,75	9,58%	1.992	804	2.796	211,93	10,80%
Asturias	21.854	1.726	23.580	2.305,44	5,61%	3.468	313	3.781	369,67	6,72%
Baleares	14.118	3.683	17.801	1.548,64	3,32%	1.091	273	1.364	118,66	3,15%
Canarias	19.155	7.636	26.791	1.244,13	5,24%	2.652	1.102	3.754	174,33	5,30%
Cantabria	10.456	501	10.957	1.885,63	4,44%	1.795	95	1.890	325,26	3,92%
Castilla La Mancha	11.701	5.632	17.333	852,64	5,64%	2.242	955	3.197	157,27	4,07%
Castilla y León	19.593	13.974	33.567	1.398,89	8,02%	3.536	2.422	5.958	248,30	6,63%
Cataluña	134.432	55.635	190.067	2.476,37	5,80%	22.093	11.338	33.431	435,57	6,08%
Ceuta	229	1.407	1.636	1.929,77	7,46%	65	296	361	425,82	3,05%
C. Valenciana	39.399	12.526	51.925	1.037,72	8,96%	5.398	1.975	7.373	147,35	7,23%
Extremadura	8.531	5.639	14.170	1.327,14	2,58%	1.626	816	2.442	228,71	2,74%
Galicia	40.677	16.753	57.430	2.127,43	3,83%	5.563	11.238	16.801	622,37	0,98%
Madrid	67.011	87.411	154.422	2.317,47	7,52%	9.035	14.491	23.526	353,06	6,81%
Melilla	390	753	1.143	1.321,59	9,97%	43	151	194	224,31	11,34%
Murcia	9.813	5.840	15.653	1.047,80	5,60%	1.443	1.050	2.493	166,88	4,45%
Navarra	9.331	4.706	14.037	2.145,63	3,69%	1.057	935	1.992	304,49	3,71%
País Vasco	31.489	15.954	47.443	2.148,90	5,39%	4.606	2.413	7.019	317,92	5,13%
La Rioja	2.466	2.191	4.657	1.470,02	3,97%	208	571	779	245,90	3,59%
ESPAÑA	509.484	290.541	800.025	1.701,23	6,38%	71.700	53.030	124.730	265,24	5,43%

Información actualizada a 04.03.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 03.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.03.2021).

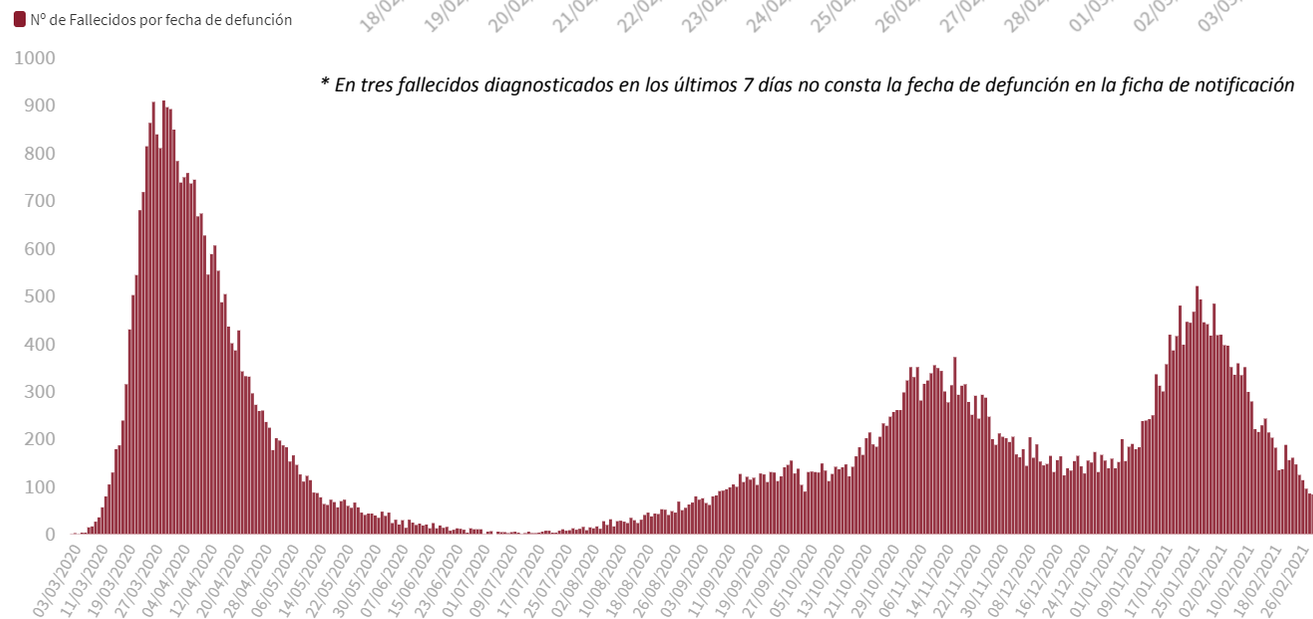
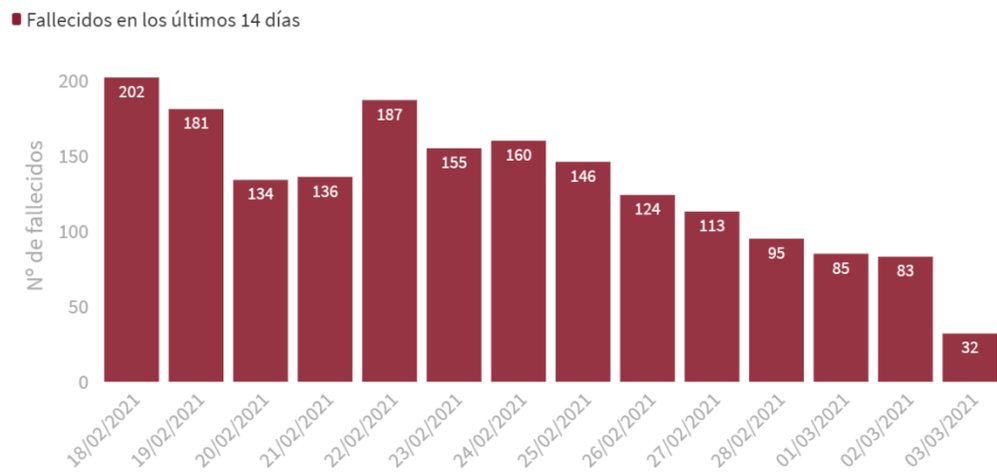
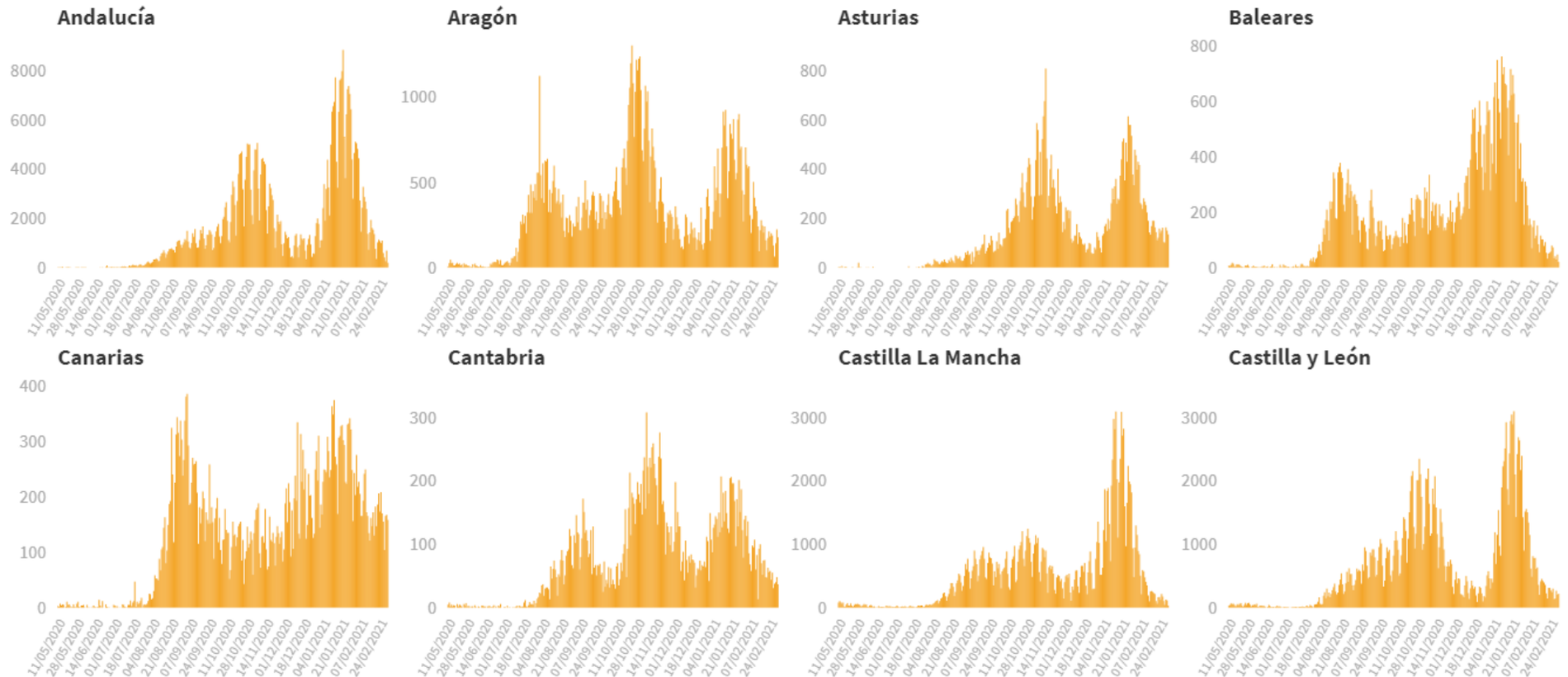


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 03.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.03.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	8.515	127
Aragón	3.297	50
Asturias	1.787	44
Baleares	729	4
Canarias	606	13
Cantabria	517	7
Castilla La Mancha	5.652	36
Castilla y León	6.440	66
Cataluña	10.899	31
Ceuta	85	4
C. Valenciana	6.755	56
Extremadura	1.728	15
Galicia	2.237	48
Madrid	14.068	106
Melilla	72	3
Murcia	1.502	32
Navarra	1.102	6
País Vasco	3.782	30
La Rioja	728	3
ESPAÑA	70.501	681

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 03.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

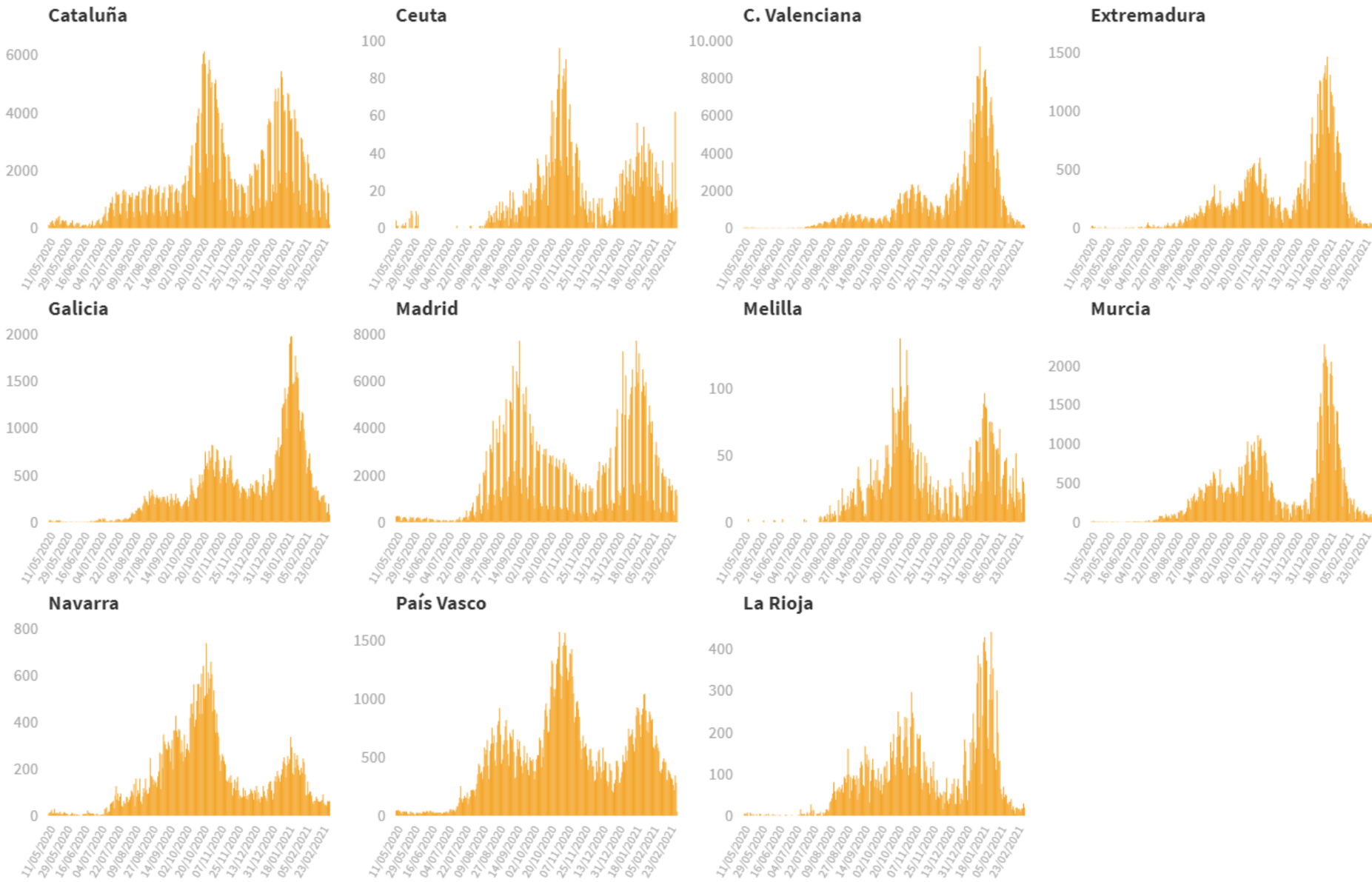
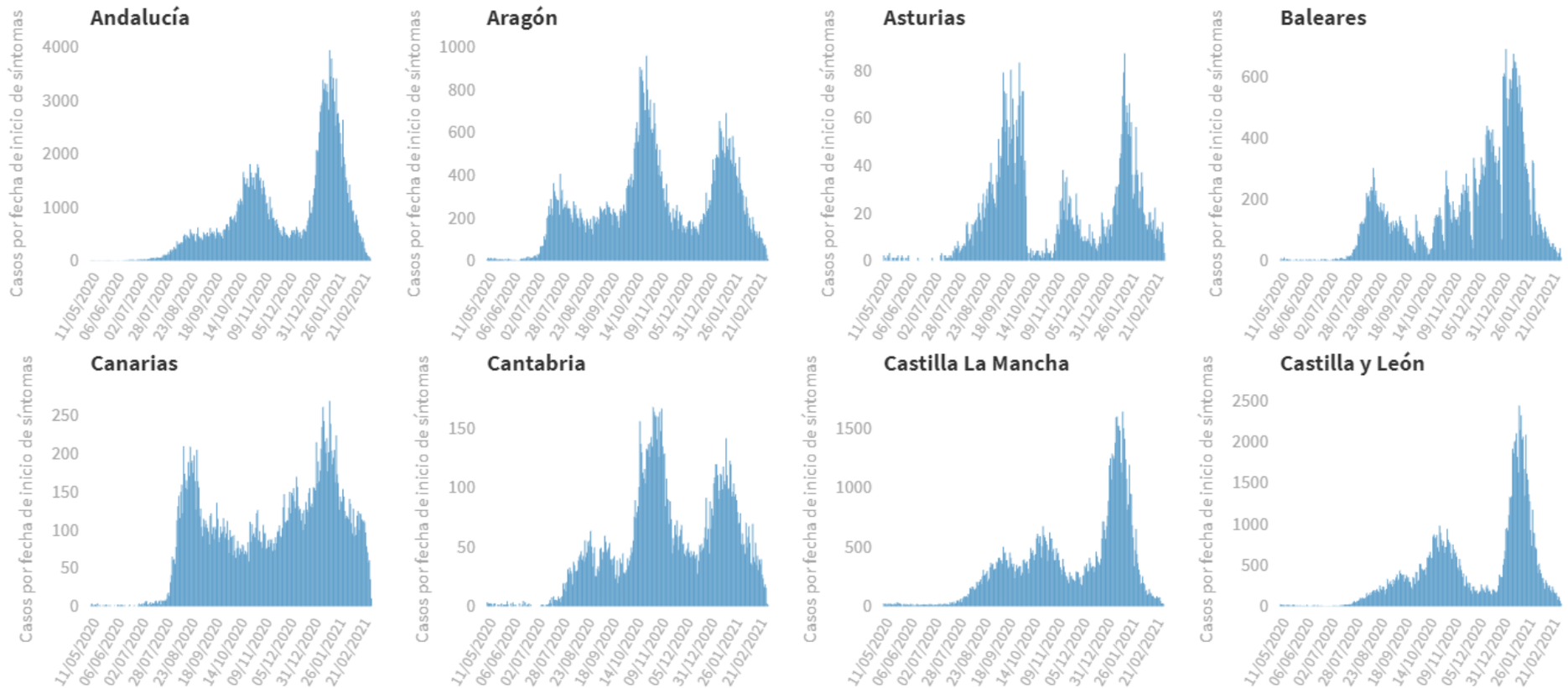


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 03.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

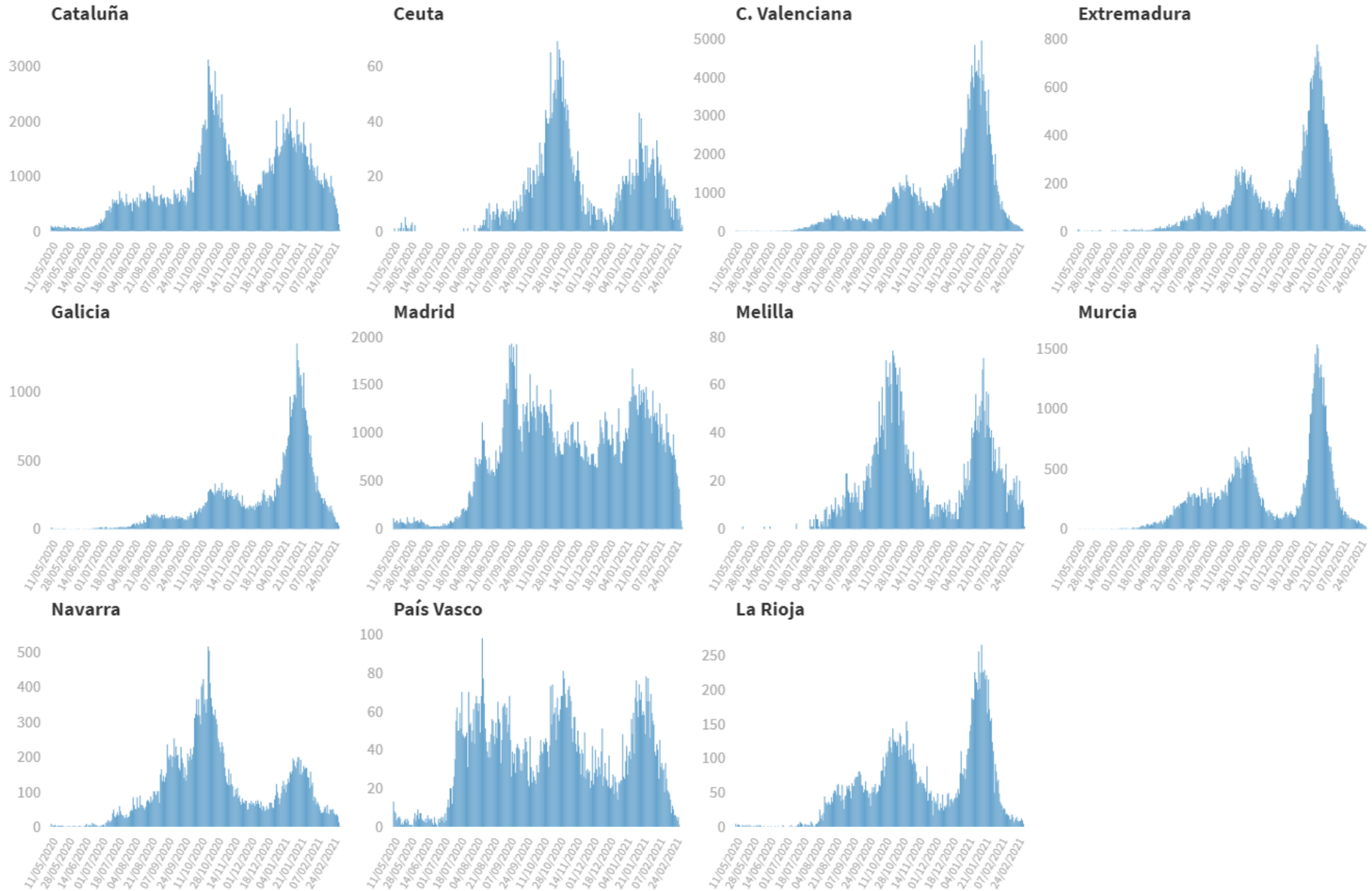


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 03.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.03.2021).

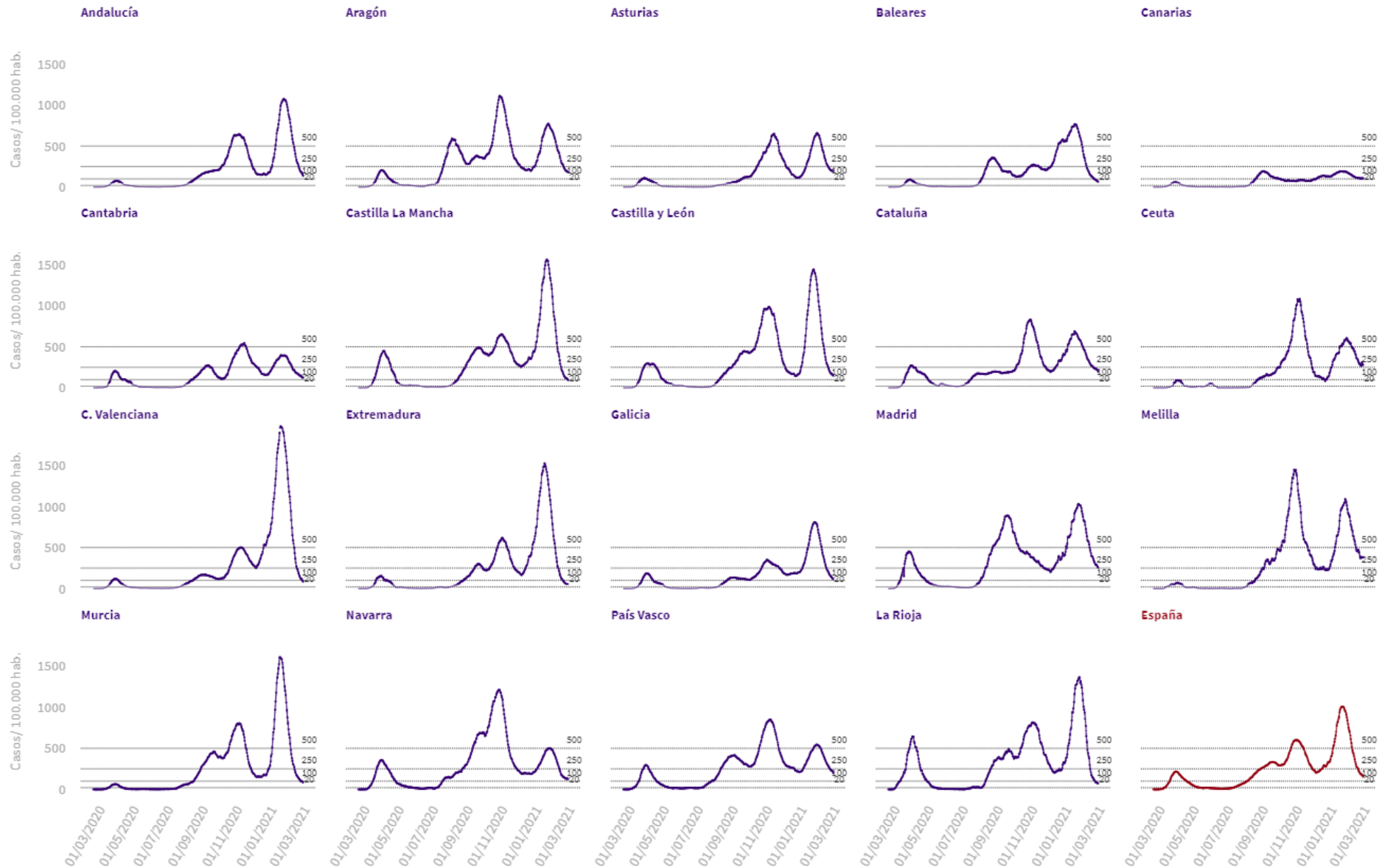
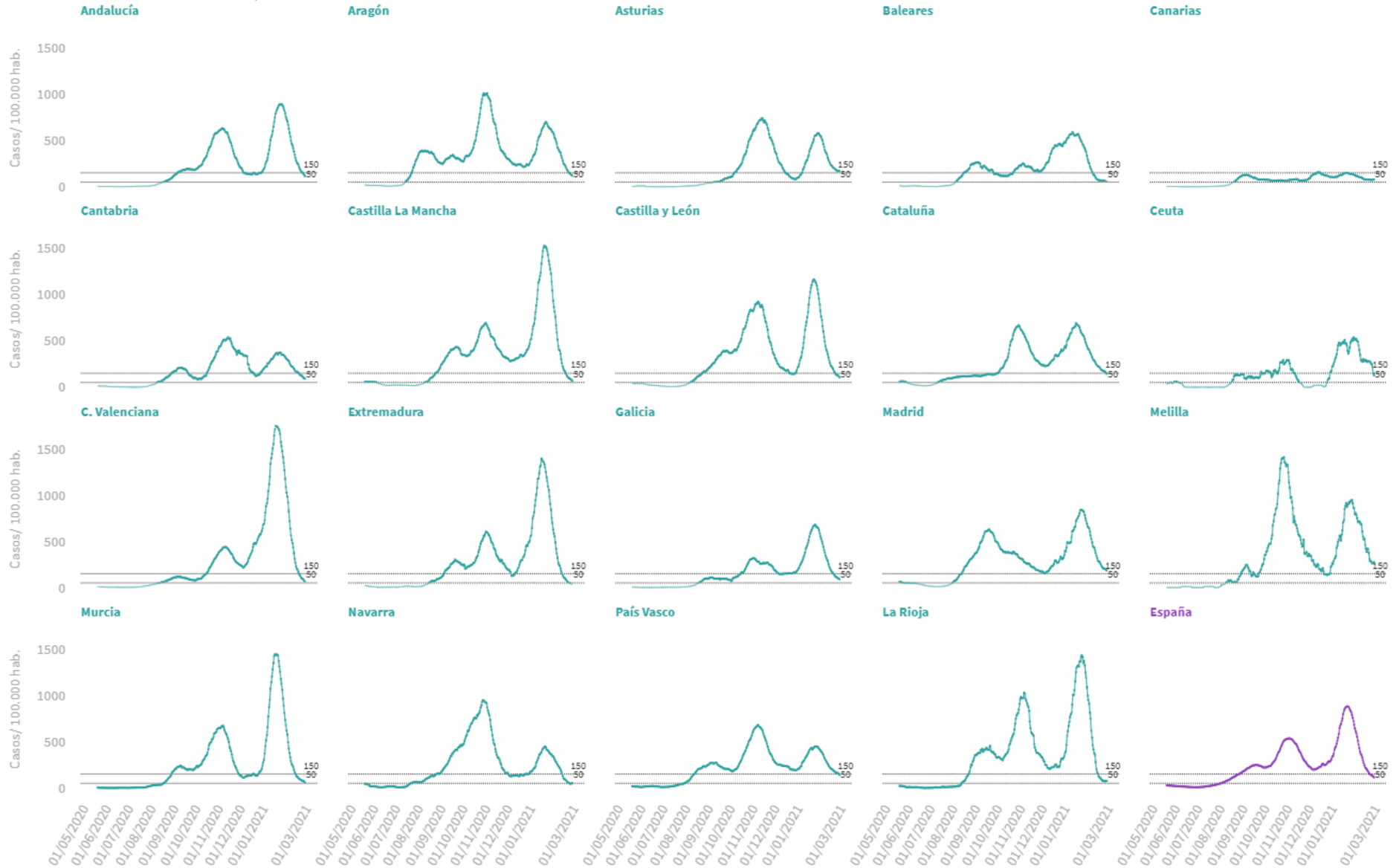


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 03.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 04.03.2021).

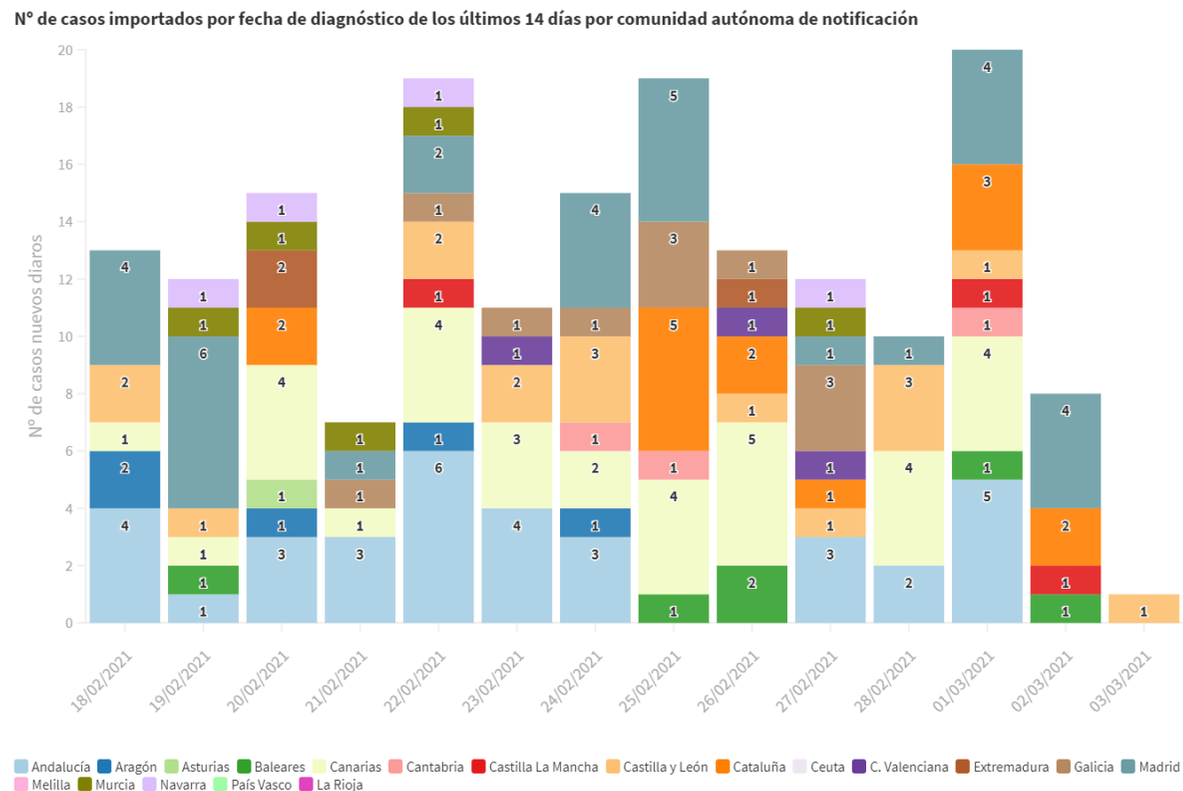


Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 25 de febrero al 3 de marzo
Andalucía	1.342	10
Aragón	251	0
Asturias	20	0
Baleares	185	5
Canarias	1.063	17
Cantabria	77	2
Castilla La Mancha	238	2
Castilla y León	305	7
Cataluña	582	13
Ceuta	16	0
C. Valenciana	510	2
Extremadura	167	1
Galicia	316	7
Madrid	425	15
Melilla	4	0
Murcia	328	1
Navarra	119	1
País Vasco	60	0
La Rioja	18	0
ESPAÑA	6.026	83

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 04.03.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 37.952.949 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	4.278.750	Austria	459.186	Macedonia Norte	103.746
Reino Unido	4.194.785	Hungría	439.900	Letonia	87.103
Francia	3.810.316	Eslovaquia	314.359	Montenegro	76.867
España	3.142.358	Bielorrusia	289.136	Noruega	71.733
Italia	2.976.274	Georgia	271.739	Estonia	69.193
Turquía	2.723.316	Bulgaria	252.029	Finlandia	58.645
Alemania	2.471.942	Croacia	244.205	Luxemburgo	55.632
Polonia	1.735.406	Azerbaiyán	235.014	Chipre	35.297
Ucrania	1.364.705	Irlanda	220.630	Malta	22.993
Chequia	1.269.058	Dinamarca	212.224	Andorra	10.908
Países Bajos	1.096.433	Lituania	200.349	Islandia	6.055
Portugal	806.626	Grecia	194.582	Gibraltar	4.239
Rumanía	808.040	Eslovenia	191.056	San Marino	3.791
Bélgica	774.344	Moldavia	187.847	Liechtenstein	2.653
Suecia	669.113	Armenia	172.816	Mónaco	1.965
Suiza	555.969	Bosnia y Herzegovina	133.088	Islas Feroe	658
Serbia	466.885	Albania	108.823		

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 70.168 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	4.278.750	10.535	0,26%	115,3	87.348	452	2,0%
Reino Unido	4.194.785	6.385	0,17%	185,5	123.783	487	3,0%
Francia	3.810.316	26.788	0,57%	442,0	87.568	267	2,3%
España	3.142.358			153,3	70.501		2,2%
Italia	2.976.274	20.840	0,63%	372,1	98.635	347	3,3%
Turquía	2.723.316	11.837	0,36%	147,9	28.706	68	1,1%
Alemania	2.471.942	11.912	0,34%	134,1	71.240	359	2,9%
Polonia	1.735.406	15.698	0,63%	342,4	44.360	352	2,6%
Ucrania	1.364.705	7.235	0,50%	199,6	26.397	185	1,9%
Chequia	1.269.058	16.816	0,99%	1.487,7	20.941	240	1,7%
Países Bajos	1.096.433	3.981	0,42%	356,7	15.649	65	1,4%
Portugal	806.626	979	0,11%	153,2	16.430	41	2,0%
Rumanía	808.040	3.950	0,42%	197,1	20.509	106	2,5%
Bélgica	774.344	2.050	0,31%	289,3	22.141	35	2,9%
Suecia	669.113	11.804	0,59%	500,9	12.882	56	1,9%
Suiza	555.969	1.129	0,19%	166,9	9.251	16	1,7%
Austria	459.186	2.648	0,46%	301,6	8.456	26	1,8%
Irlanda	220.630	357	0,28%	194,1	4.333	14	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 114.653.749 casos y 2.550.500 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	28.514.774	Sudáfrica	1.514.815	India	11.139.516
Brasil	10.587.001	Marruecos	484.159	Irán	1.648.174
Colombia	2.255.260	Túnez	234.231	Indonesia	1.347.026
Argentina	2.118.676	Egipto	183.591	Israel	781.888
México	2.089.281	Etiopia	160.813	Iraq	703.778
Perú	1.332.939	Nigeria	156.496	Pakistán	582.528
Canadá	870.033	Libia	134.967	Filipinas	580.442
Chile	832.512	Argelia	113.430	Bangladesh	547.316
Panamá	341.420	Kenia	106.470	Japón	434.356
Ecuador	286.725	Ghana	84.023	Emiratos Árabes Unidos	396.771

Casos confirmados a nivel global: 114.653.749
Fallecidos: 2.550.500

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	28.514.774	74.812	0,26%	278,6	515.277	2.413	1,8%
India	11.139.516	14.989	0,13%	14,9	157.346	98	1,4%
Brasil	10.587.001	35.742	0,54%	343,8	255.720	778	2,4%
Colombia	2.255.260	3.570	0,16%	114,2	59.866	100	2,7%
Argentina	2.118.676	6.653	0,28%	201,4	52.192	115	2,5%
México	2.089.281	2.343	0,32%	74,0	186.152	437	8,9%
Irán	1.648.174	8.495	0,51%	140,6	60.267	86	3,7%
Sudáfrica	1.514.815	856	0,09%	35,8	50.271	194	3,3%
Indonesia	1.347.026	5.712	0,52%	42,2	36.518	193	2,7%
Perú	1.332.939	3.134	0,51%	295,2	46.685	191	3,5%
Canadá	870.033	3.530	0,34%	114,7	22.017	23	2,5%
Chile	832.512	2.742	0,48%	269,5	20.684	24	2,5%
Israel	781.888	4.809	0,74%	572,4	5.778	19	0,7%
Iraq	703.778	4.690	0,58%	140,0	13.458	30	1,9%
Pakistán	582.528	1.163	0,23%	8,3	12.938	42	2,2%
Japón	434.356	852	0,23%	12,2	7.984	51	1,8%
China	101.968	23	0,03%	0,0	4.845	0	4,8%
Corea del Sur	90.816	444	0,43%	11,4	1.612	6	1,8%
Singapur	59.956	8	0,02%	2,6	29	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