

Actualización nº 323. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 02.03.2021 *(datos consolidados a las 14:00 horas del 02.03.2021)*

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 3.130.184 casos confirmados de COVID-19 y 69.801 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 02.03.2021

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	479.848	56	13.695	162,76	5.141	61,10	4.180	49,68	630	7,49
Aragón	106.998	143	2.521	191,09	1.119	84,82	1.238	93,84	368	27,89
Asturias	43.715	165	2.061	201,51	975	95,33	175	17,11	66	6,45
Baleares	56.196	19	855	74,38	346	30,10	604	52,55	194	16,88
Canarias	41.058	147	2.272	105,51	1.146	53,22	1.200	55,73	413	19,18
Cantabria	24.738	40	751	129,24	322	55,41	387	66,60	111	19,10
Castilla La Mancha	169.581	22	2.074	102,02	793	39,01	787	38,71	229	11,26
Castilla y León	206.471	243	3.966	165,28	1.646	68,60	2.197	91,56	710	29,59
Cataluña**	503.209	107	15.569	202,85	6.256	81,51	8.159	106,30	2.281	29,72
Ceuta	4.678	62	264	311,41	156	184,01	114	134,47	46	54,26
C. Valenciana	379.675	73	5.185	103,62	1.782	35,61	1.818	36,33	415	8,29
Extremadura	69.089	35	547	51,23	225	21,07	224	20,98	82	7,68
Galicia	112.184	40	3.452	127,88	1.373	50,86	1.489	55,16	392	14,52
Madrid	588.500	1.058	18.217	273,39	7.954	119,37	8.172	122,64	2.113	31,71
Melilla	7.016	31	329	380,40	139	160,72	173	200,03	61	70,53
Murcia	106.452	16	1.370	91,71	530	35,48	655	43,85	158	10,58
Navarra	51.439	59	851	130,08	400	61,14	527	80,55	204	31,18
País Vasco	151.857	333	4.985	225,79	2.141	96,98	65	2,94	9	0,41
La Rioja	27.480	13	245	77,34	102	32,20	117	36,93	38	12,00
ESPAÑA	3.130.184	2.662	79.209	168,44	32.546	69,21	32.281	68,64	8.520	18,12

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

** La Comunidad de Cataluña ha eliminado casos duplicados. Estos duplicados se generaron al actualizar la información de casos ya registrados en el sistema informático SiViEs con un código de identificación diferente al asignado originalmente. Se ha procedido a corregir las series de datos.

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 01.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.03.2021).

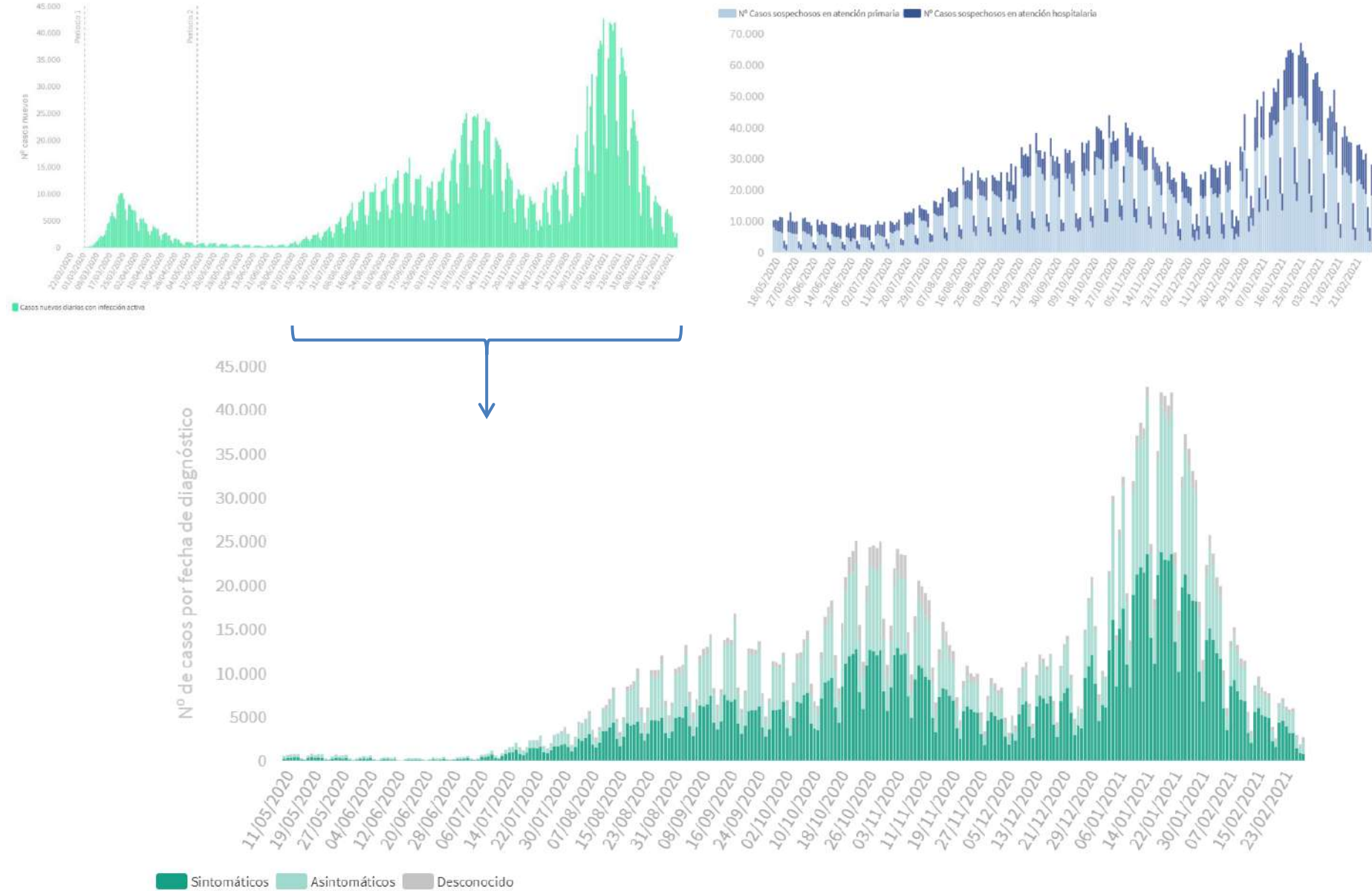


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	37.906	327	3.702	15
Aragón	12.291	137	1.116	13
Asturias	7.344	144	550	13
Baleares	4.370	22	646	1
Canarias	4.203	84	808	8
Cantabria	2.585	53	348	12
Castilla La Mancha	18.029	25	1.283	4
Castilla y León	24.617	139	1.906	15
Cataluña	36.166	212	2.891	7
Ceuta	257	0	30	0
C. Valenciana	31.351	151	2.811	6
Extremadura	5.688	19	495	1
Galicia	12.065	191	1.607	25
Madrid	88.136	478	6.356	47
Melilla	498	16	76	3
Murcia	8.524	64	1.089	6
Navarra	5.138	22	449	6
País Vasco	12.577	30	1.057	4
La Rioja	3.194	19	355	2
ESPAÑA	314.939	2.133	27.575	188

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 01.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.03.2021).

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	1.780	9,81%	407	21,29%	116	116
Aragón	367	8,70%	76	32,20%	39	37
Asturias	384	10,98%	110	33,03%	36	46
Islas Baleares	154	4,68%	52	17,87%	11	8
Islas Canarias	282	5,19%	86	18,74%	28	13
Cantabria	106	6,70%	24	18,46%	8	22
Castilla La Mancha	349	6,77%	110	25,58%	22	41
Castilla y León	729	10,42%	208	35,62%	58	72
Cataluña	2.299	9,14%	563	38,04%	194	307
Ceuta	26	13,07%	7	41,18%	2	3
C Valenciana	908	7,83%	254	24,61%	75	141
Extremadura	74	2,51%	21	9,91%	4	8
Galicia	442	5,23%	102	13,03%	52	64
Madrid	2.469	14,36%	542	40,69%	193	298
Melilla	17	9,34%	4	23,53%	3	8
Murcia	201	4,87%	73	15,02%	14	27
Navarra	68	3,50%	20	15,27%	7	12
País Vasco	525	10,57%	112	25,45%	45	83
La Rioja	66	7,89%	25	28,74%	2	7
TOTAL	11.246	8,94%	2.796	26,99%	909	1.313

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 01/03/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 2 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 20.02.2021 al 26.02.2021					Procesadas el 27.02.2021				
	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	58.888	42.604	101.492	1.206,19	7,93%	5.600	1.343	6.943	82,51	9,53%
Aragón	10.646	4.838	15.484	1.173,66	10,02%	762	284	1.046	79,29	7,07%
Asturias	22.613	1.783	24.396	2.385,22	5,67%	2.139	109	2.248	219,79	5,78%
Baleares	14.477	3.510	17.987	1.564,82	3,48%	1.273	234	1.507	131,11	3,32%
Canarias	19.567	7.786	27.353	1.270,23	5,30%	2.451	662	3.113	144,56	5,94%
Cantabria	10.287	489	10.776	1.854,48	4,66%	879	58	937	161,25	5,34%
Castilla La Mancha	11.734	5.697	17.431	857,46	5,89%	1.018	337	1.355	66,65	5,09%
Castilla y León	20.052	14.666	34.718	1.446,86	8,13%	1.915	827	2.742	114,27	7,66%
Cataluña	133.364	55.467	188.831	2.460,27	5,89%	8.538	2.760	11.298	147,20	5,58%
Ceuta	237	1.249	1.486	1.752,83	8,61%	14	164	178	209,96	6,18%
C. Valenciana	37.916	12.397	50.313	1.005,50	9,63%	2.603	742	3.345	66,85	6,16%
Extremadura	9.335	5.620	14.955	1.400,66	2,61%	815	360	1.175	110,05	2,38%
Galicia	44.333	19.855	64.188	2.377,77	3,70%	6.146	2.833	8.979	332,62	2,86%
Madrid	66.578	85.681	152.259	2.285,01	7,66%	7.865	5.365	13.230	198,55	7,57%
Melilla	324	642	966	1.116,93	10,77%	-	-	-	-	-
Murcia	10.279	5.893	16.172	1.082,54	5,60%	1.050	416	1.466	98,13	3,75%
Navarra	10.108	4.723	14.831	2.267,00	3,80%	874	279	1.153	176,24	4,86%
País Vasco	32.125	16.123	48.248	2.185,37	5,51%	4.229	1.323	5.552	251,47	5,31%
La Rioja	2.379	2.008	4.387	1.384,79	3,94%	201	68	269	84,91	4,09%
ESPAÑA	515.242	291.031	806.273	1.714,52	6,49%	48.372	18.164	66.536	141,49	5,98%

Información actualizada a 02.03.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 01.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.03.2021).

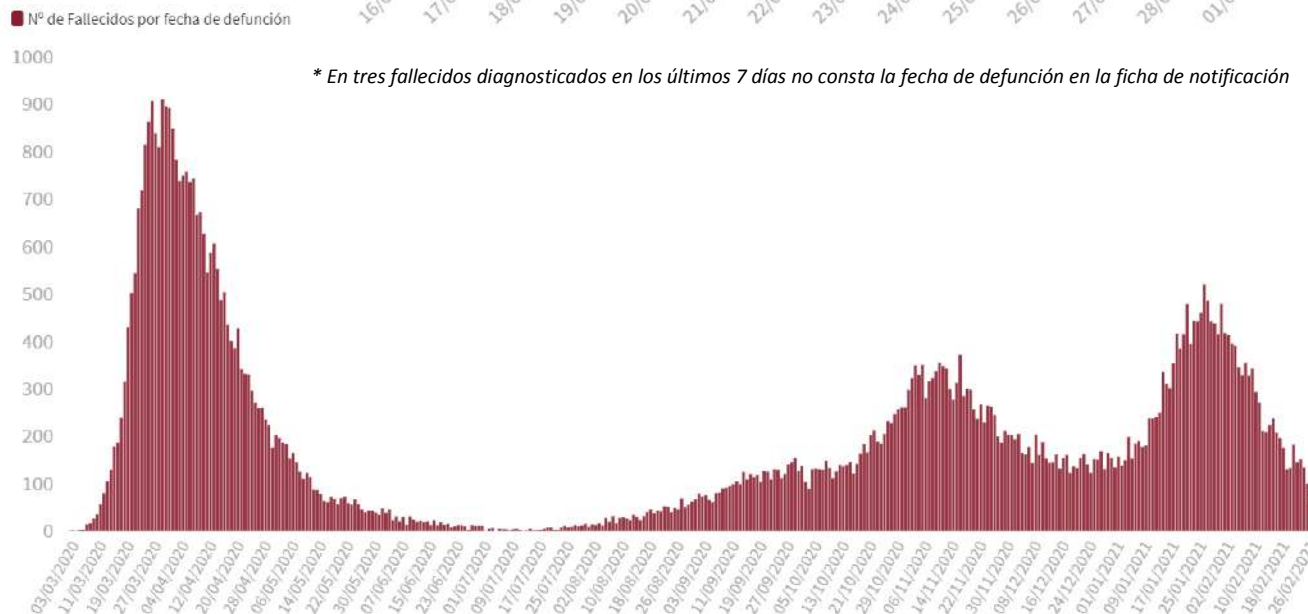
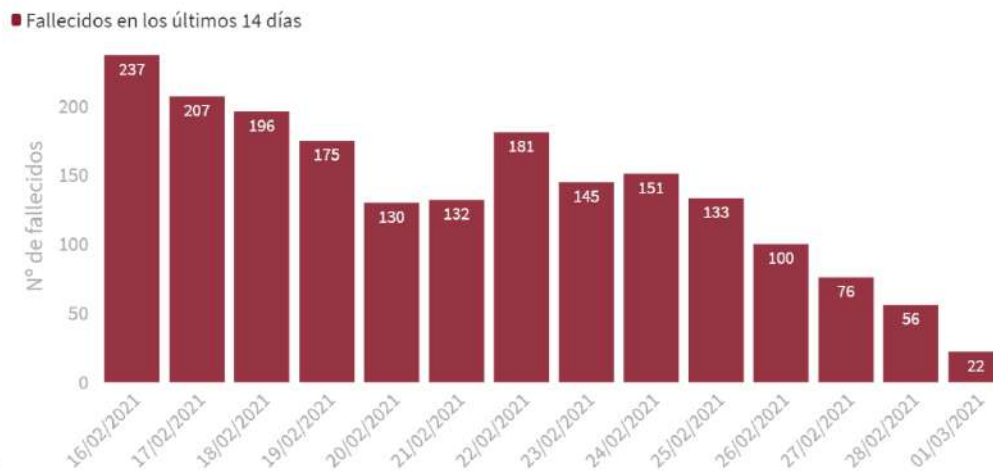
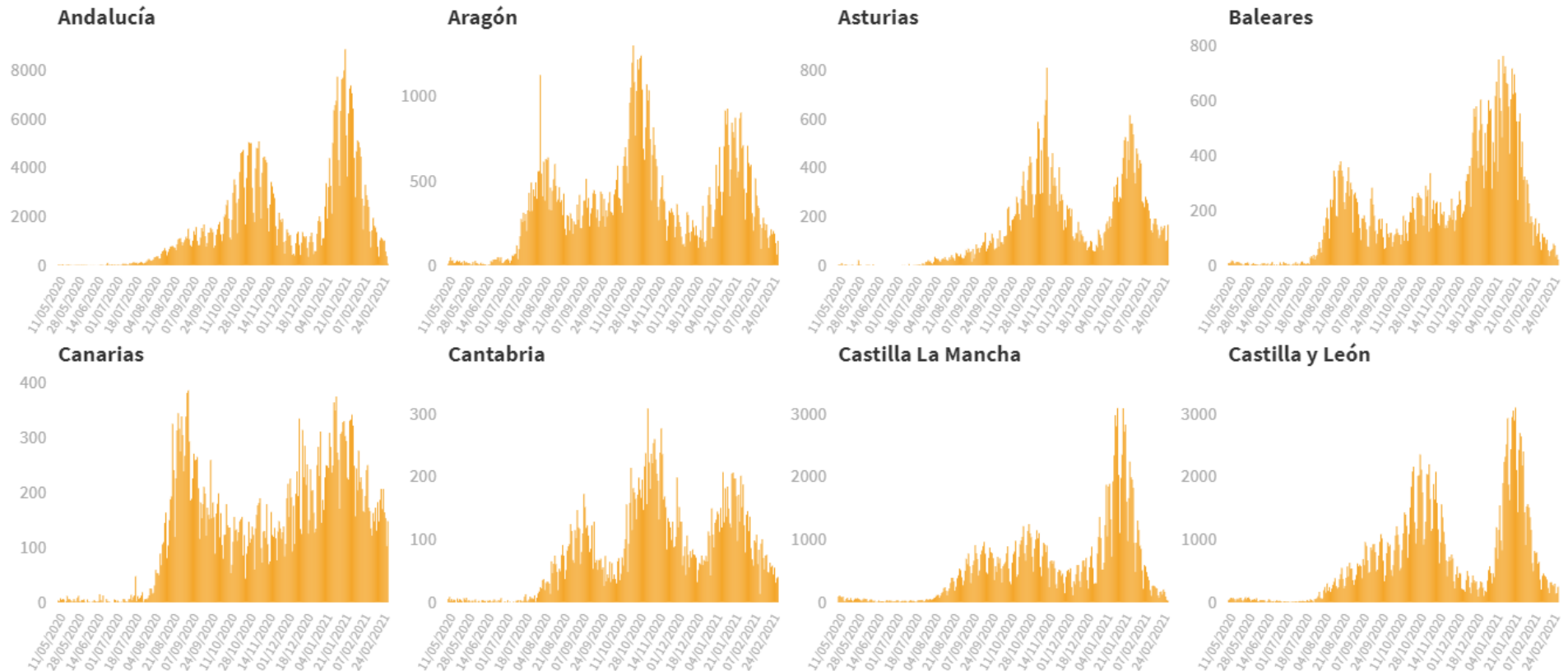


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 01.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.03.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	8.405	103
Aragón	3.281	47
Asturias	1.775	42
Baleares	725	2
Canarias	599	13
Cantabria	511	6
Castilla La Mancha	5.626	31
Castilla y León	6.374	68
Cataluña	10.652	32
Ceuta	82	2
C. Valenciana	6.707	90
Extremadura	1.722	20
Galicia	2.232	60
Madrid	13.945	86
Melilla	72	5
Murcia	1.487	24
Navarra	1.099	3
País Vasco	3.781	49
La Rioja	726	3
ESPAÑA	69.801	686

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 01.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

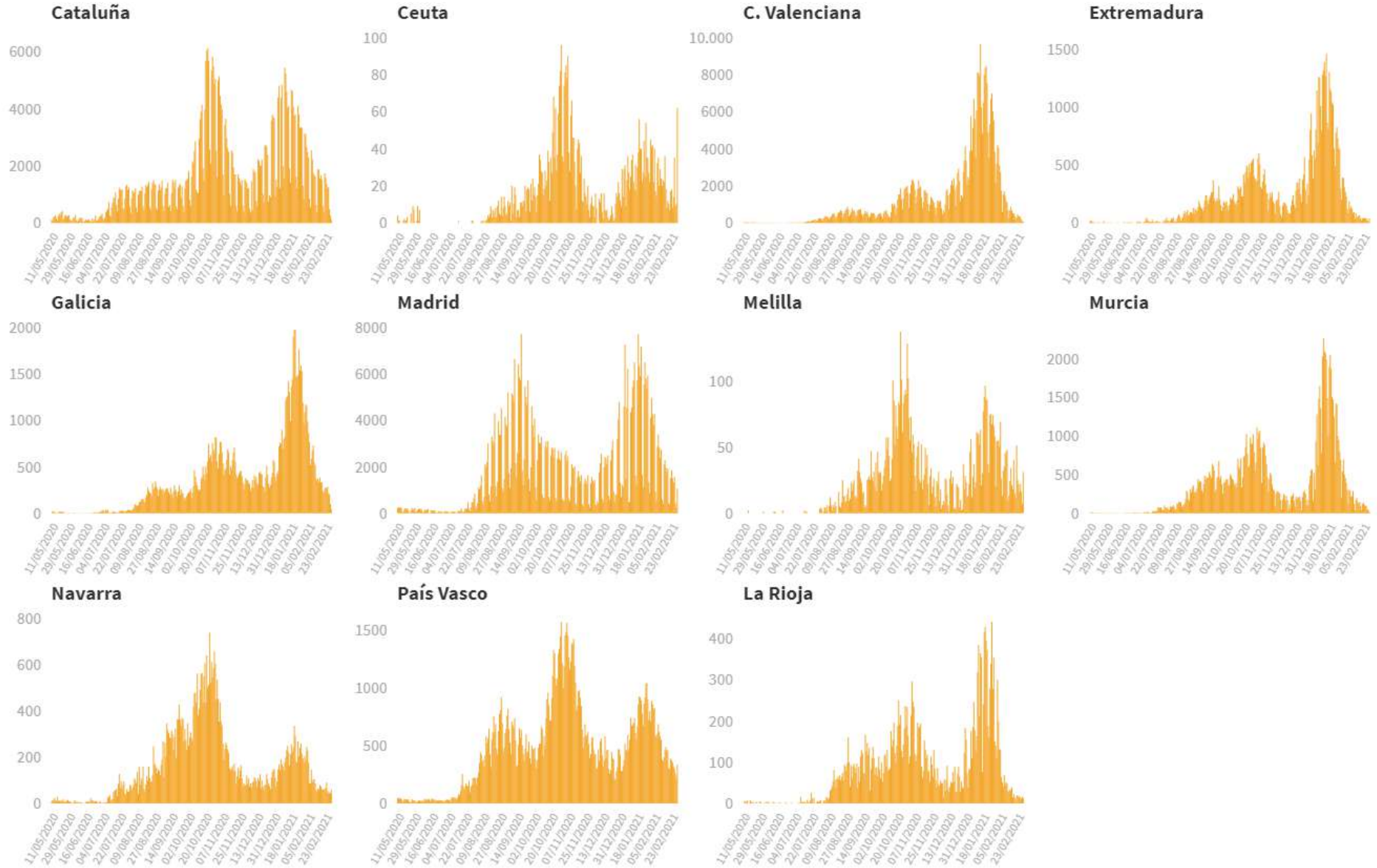
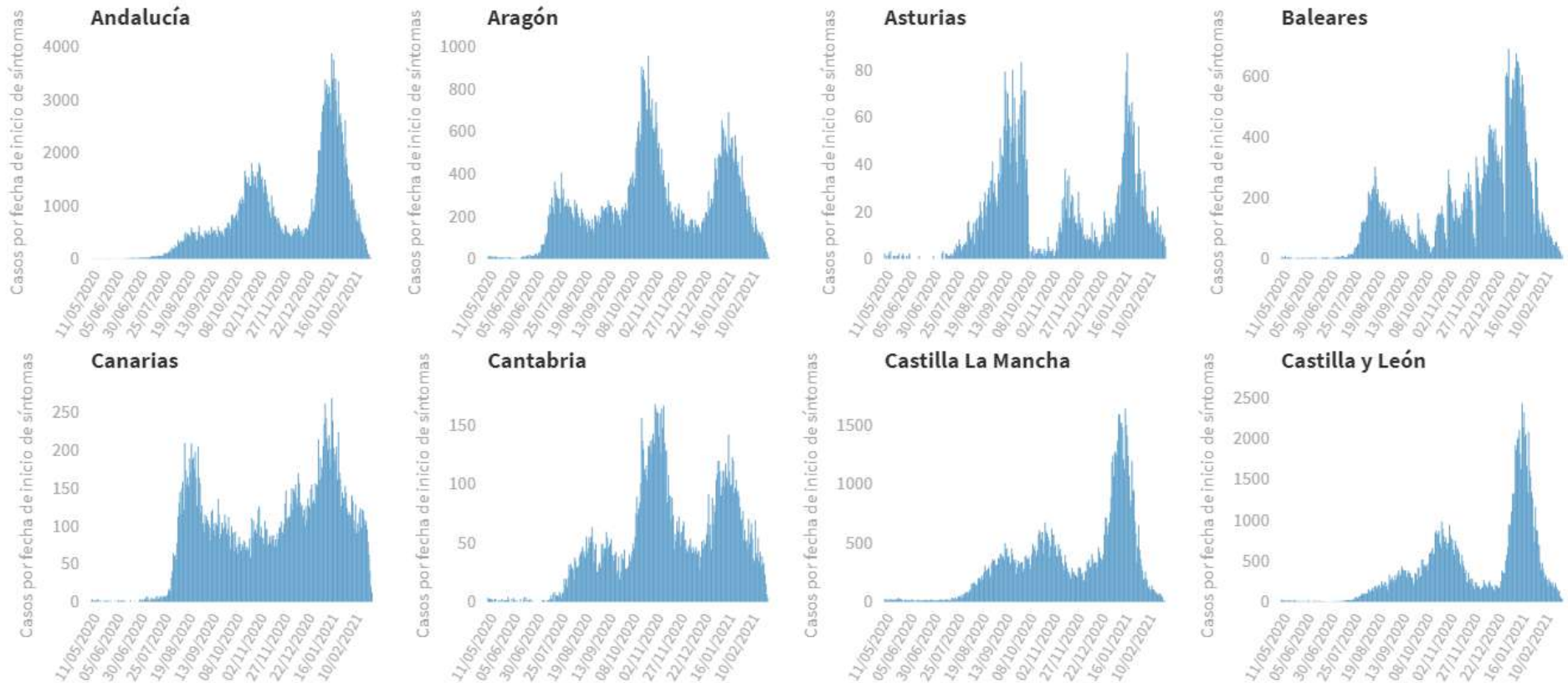


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 01.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

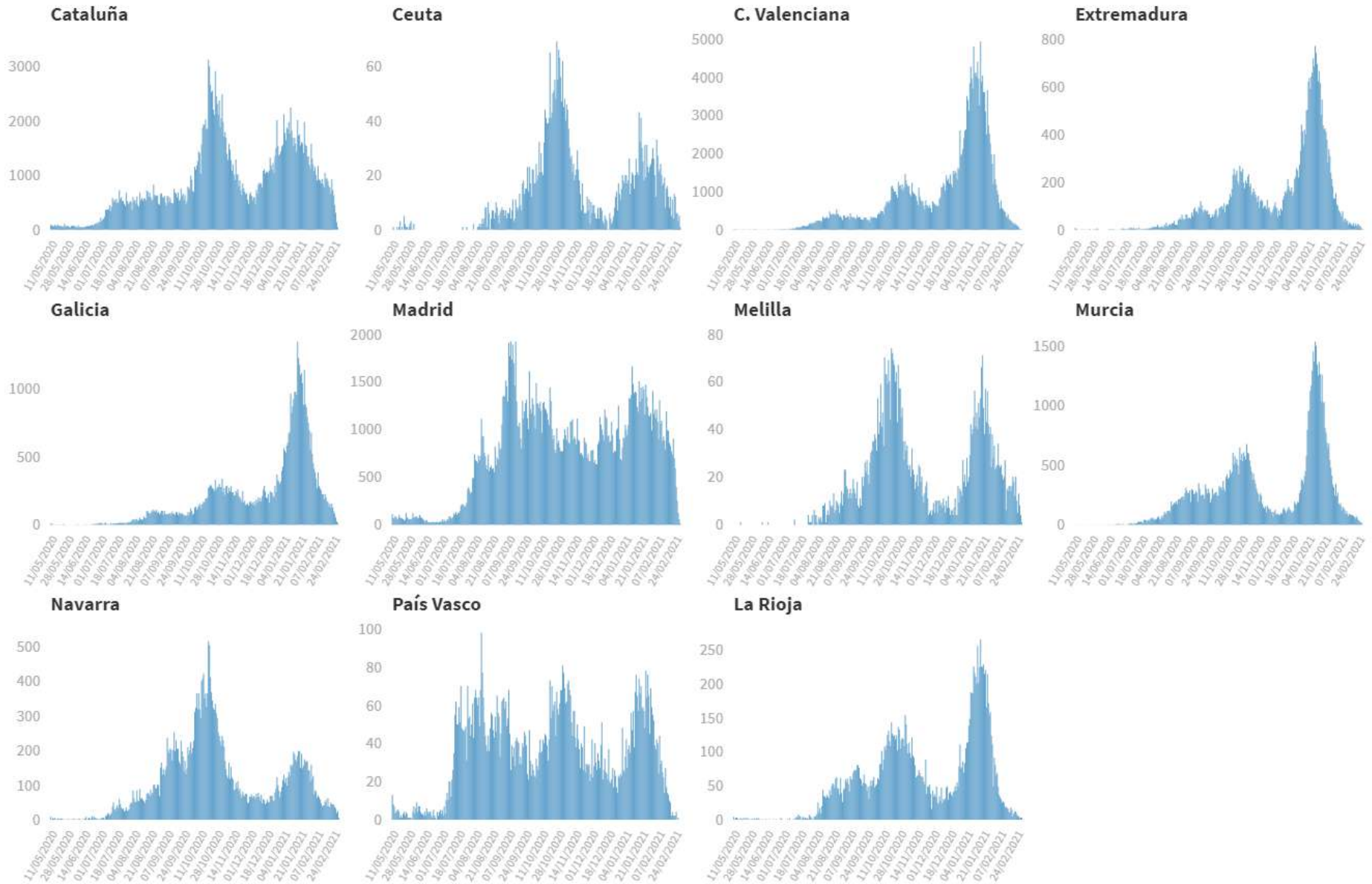


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 01.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.03.2021).

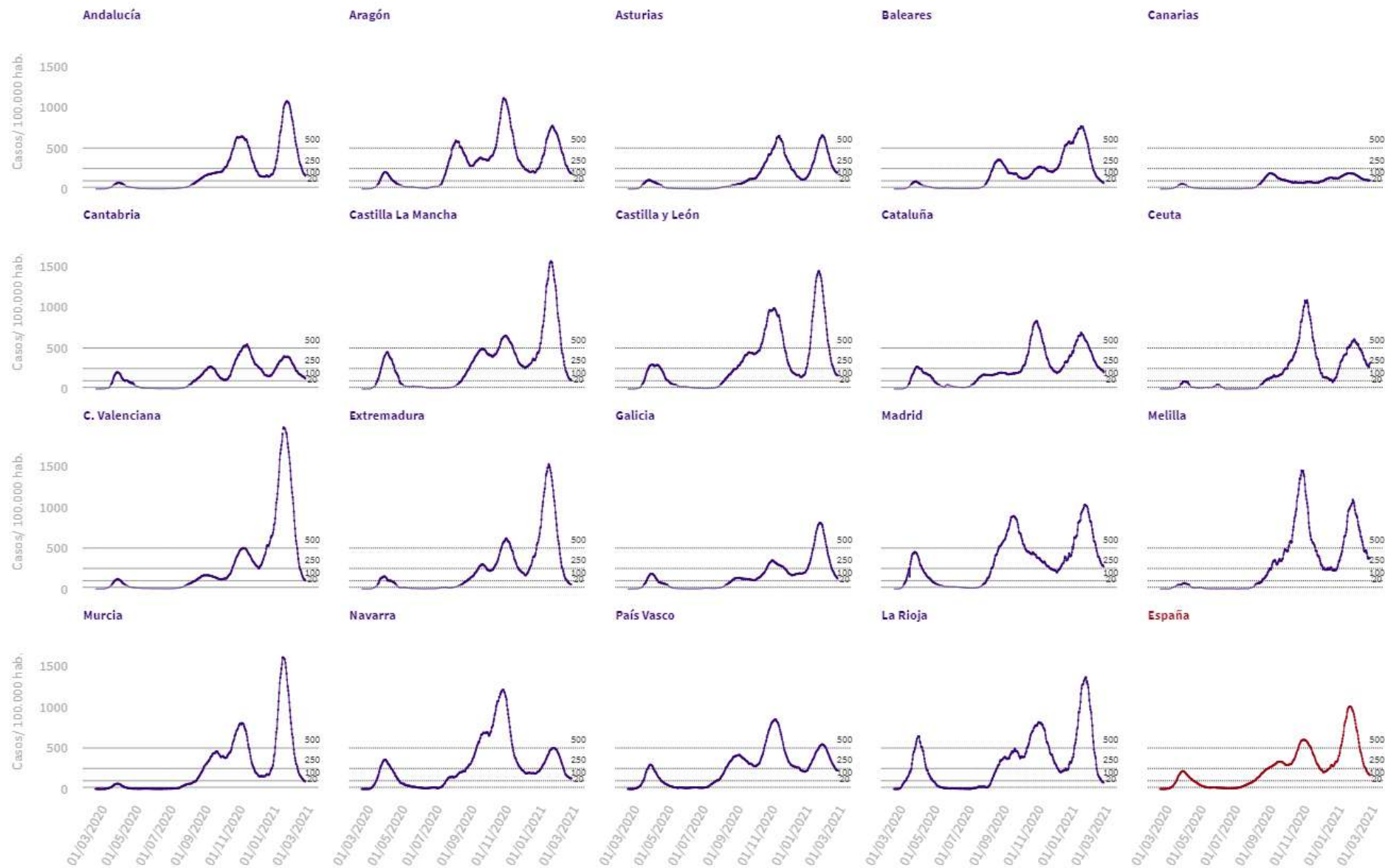


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 01.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 02.03.2021).

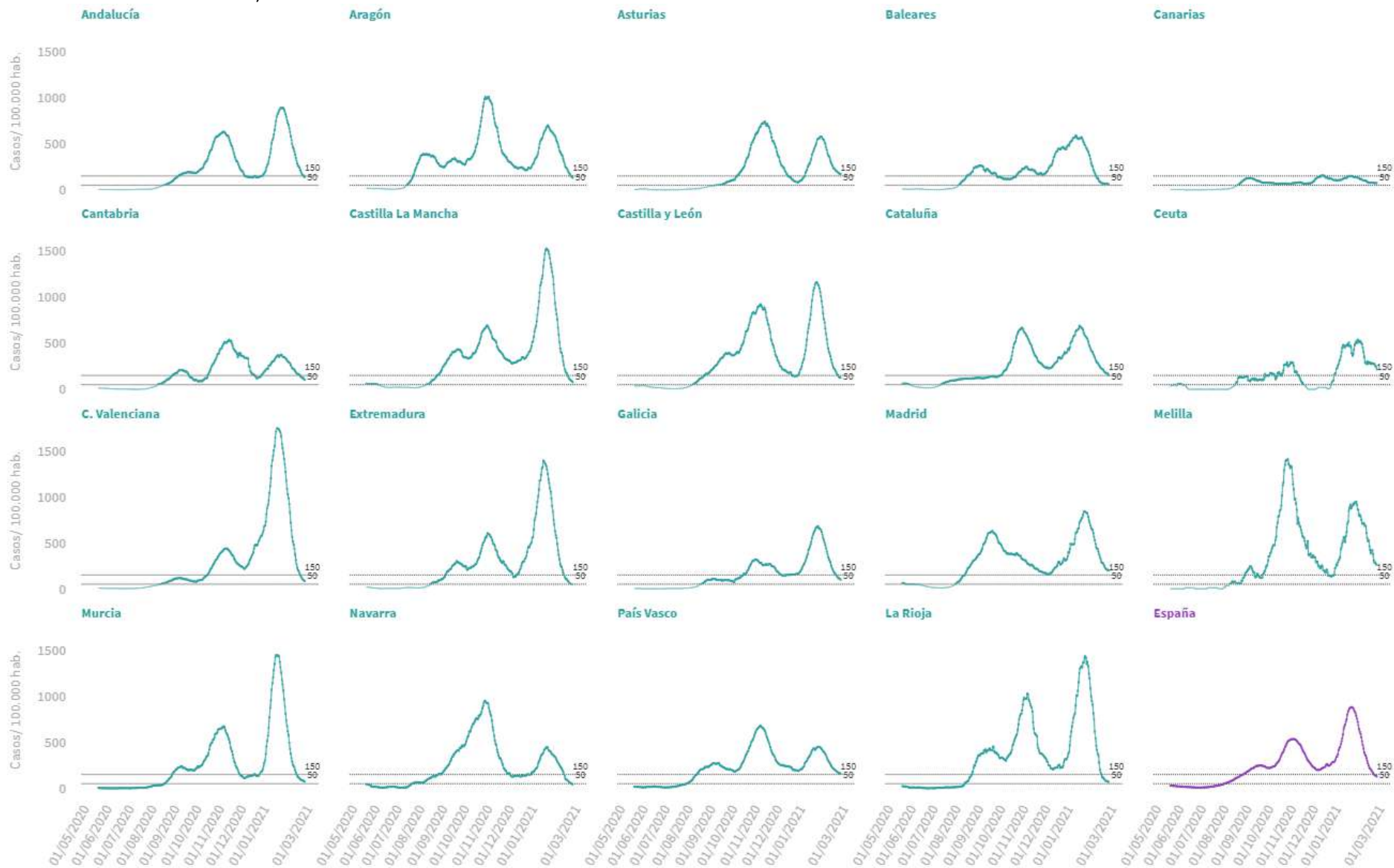
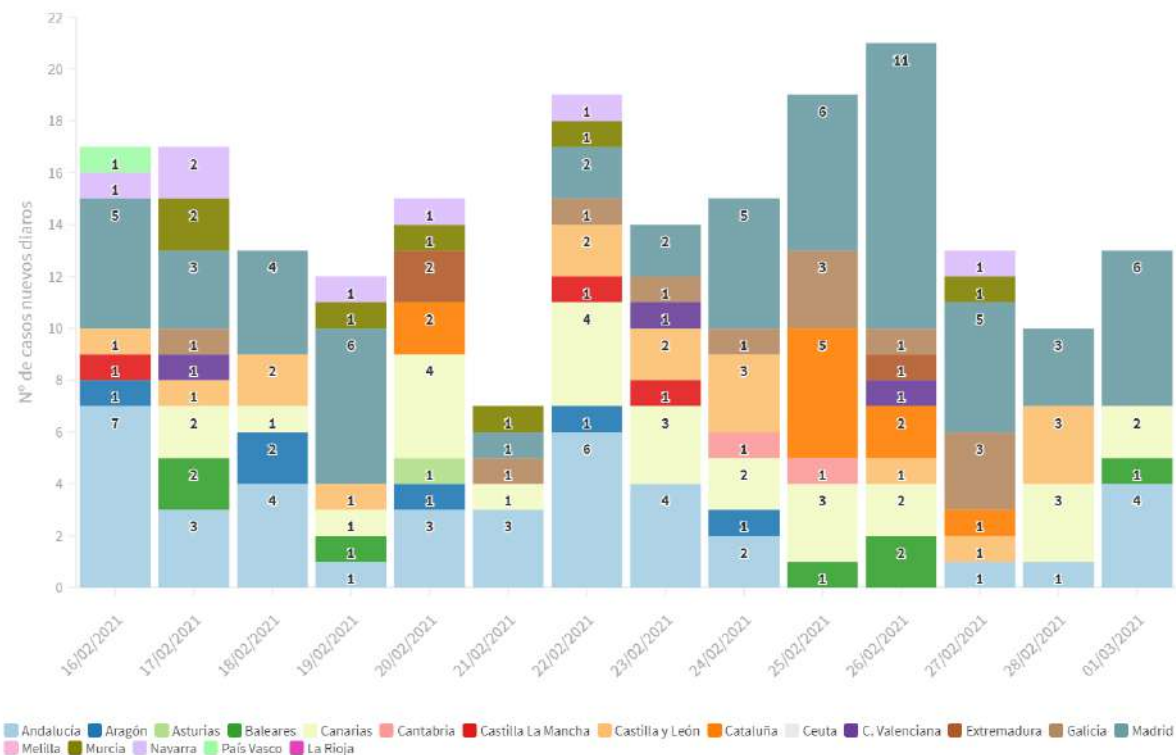


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 23 de febrero al 1 de marzo
Andalucía	1.338	12
Aragón	252	1
Asturias	20	0
Baleares	183	4
Canarias	1.056	15
Cantabria	77	2
Castilla La Mancha	262	1
Castilla y León	296	10
Cataluña	577	8
Ceuta	16	0
C. Valenciana	507	2
Extremadura	167	1
Galicia	313	9
Madrid	445	38
Melilla	4	0
Murcia	328	1
Navarra	119	1
País Vasco	60	0
La Rioja	17	0
ESPAÑA	6.037	105

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 02.03.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 37.619.602 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	4.257.650	Austria	456.112	Macedonia Norte	102.787
Reino Unido	4.182.009	Hungría	432.925	Letonia	86.186
Francia	3.760.671	Eslovaquia	308.083	Montenegro	75.833
España	3.130.184	Bielorrusia	287.306	Noruega	70.034
Italia	2.938.371	Georgia	270.918	Estonia	66.628
Turquía	2.701.588	Bulgaria	247.038	Finlandia	56.407
Alemania	2.451.011	Croacia	243.064	Luxemburgo	55.425
Polonia	1.711.772	Azerbaiyán	234.537	Chipre	34.707
Ucrania	1.352.134	Irlanda	219.592	Malta	22.482
Chequia	1.240.051	Dinamarca	211.195	Andorra	10.866
Países Bajos	1.088.690	Lituania	199.398	Islandia	6.054
Portugal	804.956	Grecia	191.100	Gibraltar	4.238
Rumanía	801.994	Eslovenia	190.081	San Marino	3.716
Bélgica	771.511	Moldavia	185.453	Liechtenstein	2.642
Suecia	657.309	Armenia	172.216	Mónaco	1.953
Suiza	552.290	Bosnia y Herzegovina	132.138	Islas Feroe	658
Serbia	459.259	Albania	107.167		

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 69.213 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	4.257.650	11.571	0,27%	118,7	86.455	333	2,0%
Reino Unido	4.182.009	5.455	0,19%	201,3	122.953	104	2,9%
Francia	3.760.671	4.703	0,59%	434,4	86.829	265	2,3%
España	3.130.184			168,4	69.801		2,2%
Italia	2.938.371	13.106	0,59%	346,5	97.945	246	3,3%
Turquía	2.701.588	8.424	0,34%	140,7	28.569	66	1,1%
Alemania	2.451.011	3.943	0,33%	130,3	70.463	358	2,9%
Polonia	1.711.772	4.786	0,59%	316,7	43.793	24	2,6%
Ucrania	1.352.134	4.285	0,48%	187,4	26.050	68	1,9%
Chequia	1.240.051	4.571	0,99%	1.416,0	20.469	130	1,7%
Países Bajos	1.088.690	4.669	0,43%	343,7	15.563	20	1,4%
Portugal	804.956	394	0,12%	174,2	16.351	34	2,0%
Rumanía	801.994	2.830	0,40%	187,5	20.350	63	2,5%
Bélgica	771.511	2.097	0,32%	287,0	22.077	25	2,9%
Suecia	657.309	-	0,46%	478,0	12.826	-	2,0%
Suiza	552.290	-	0,19%	165,4	9.219	-	1,7%
Austria	456.112	2.345	0,46%	296,0	8.414	20	1,8%
Irlanda	219.592	612	0,30%	204,1	4.319	6	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 113.820.168 casos y 2.527.891 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	28.405.925	Sudáfrica	1.513.393	India	11.112.241
Brasil	10.517.232	Marruecos	483.654	Irán	1.631.169
Colombia	2.248.135	Túnez	233.277	Indonesia	1.334.634
Argentina	2.107.365	Egipto	182.424	Israel	764.791
México	2.084.128	Etiopía	159.072	Iraq	695.489
Perú	1.323.863	Nigeria	155.657	Pakistán	579.973
Canadá	864.196	Libia	133.338	Filipinas	576.352
Chile	825.625	Argelia	113.092	Bangladesh	546.216
Panamá	340.445	Kenia	105.973	Japón	432.773
Ecuador	286.155	Ghana	84.023	Emiratos Árabes Unidos	391.524

Casos confirmados a nivel global: 113.820.168
Fallecidos: 2.527.891

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	28.405.925	74.810	0,25%	280,3	511.839	2.411	1,8%
India	11.112.241	15.510	0,14%	14,5	157.157	106	1,4%
Brasil	10.517.232	61.602	0,52%	337,7	254.221	1.386	2,4%
Colombia	2.248.135	3.343	0,17%	116,9	59.660	142	2,7%
Argentina	2.107.365	3.168	0,32%	183,3	51.965	19	2,5%
México	2.084.128	7.246	0,32%	75,6	185.257	783	8,9%
Irán	1.631.169	8.010	0,51%	139,1	60.073	93	3,7%
Sudáfrica	1.513.393	1.168	0,09%	37,4	49.993	52	3,3%
Indonesia	1.334.634	5.560	0,61%	41,4	36.166	185	2,7%
Perú	1.323.863	7.500	0,53%	302,2	46.299	205	3,5%
Canadá	864.196	2.724	0,35%	108,7	21.960	45	2,5%
Chile	825.625	4.207	0,46%	263,8	20.572	96	2,5%
Israel	764.791	-	0,42%	499,8	5.669	-	0,7%
Iraq	695.489	3.248	0,58%	134,4	13.406	23	1,9%
Pakistán	579.973	1.176	0,22%	8,0	12.860	23	2,2%
Japón	432.773	1.033	0,24%	13,5	7.887	27	1,8%
China	101.920	42	0,03%	0,0	4.844	1	4,8%
Corea del Sur	90.029	353	0,44%	12,0	1.605	2	1,8%
Singapur	59.936	11	0,02%	2,4	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