

Actualización nº 277. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 23.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.12.2020)

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 1.842.289 casos confirmados de COVID-19 y 49.698 fallecidos. Los datos utilizados para realizar este informe se pueden obtener [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 23.12.2020

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	256.664	358	12.432	147,75	5.434	64,58	4.435	52,71	1.041	12,37
Aragón	77.980	206	2.872	217,69	1.278	96,87	1.441	109,23	514	38,96
Asturias	26.469	98	1.506	147,24	586	57,29	86	8,41	29	2,84
Baleares	31.792	131	5.237	455,61	2.800	243,59	3.465	301,45	1.223	106,40
Canarias	25.532	237	3.006	139,59	1.475	68,50	1.346	62,51	402	18,67
Cantabria	17.324	60	942	162,11	427	73,48	220	37,86	74	12,73
Castilla La Mancha	96.259	229	6.201	305,04	2.935	144,38	3.002	147,67	854	42,01
Castilla y León	130.242	289	4.069	169,57	1.713	71,39	2.047	85,31	712	29,67
Cataluña	338.303	1.568	23.136	301,44	11.955	155,76	9.076	118,25	3.359	43,76
Ceuta	2.985	8	102	120,32	31	36,57	47	55,44	10	11,80
C. Valenciana	134.414	172	17.357	346,88	8.059	161,06	7.969	159,26	1.980	39,57
Extremadura	33.558	368	3.604	337,54	2.164	202,68	1.604	150,23	546	51,14
Galicia	57.920	358	4.831	178,96	2.360	87,42	1.654	61,27	461	17,08
Madrid	382.855	2.057	24.082	361,41	12.103	181,63	9.482	142,30	2.754	41,33
Melilla	4.411	19	219	253,22	89	102,91	89	102,91	32	37,00
Murcia	58.232	99	2.399	160,59	1.070	71,62	1.238	82,87	411	27,51
Navarra	41.648	70	1.245	190,30	567	86,67	644	98,44	227	34,70
País Vasco	107.879	426	5.365	243,00	2.315	104,86	75	3,40	9	0,41
La Rioja	17.822	66	718	226,64	386	121,84	370	116,79	123	38,83
ESPAÑA	1.842.289	6.819	119.323	253,74	57.747	122,80	48.290	102,69	14.761	31,39

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 21.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.12.2020).

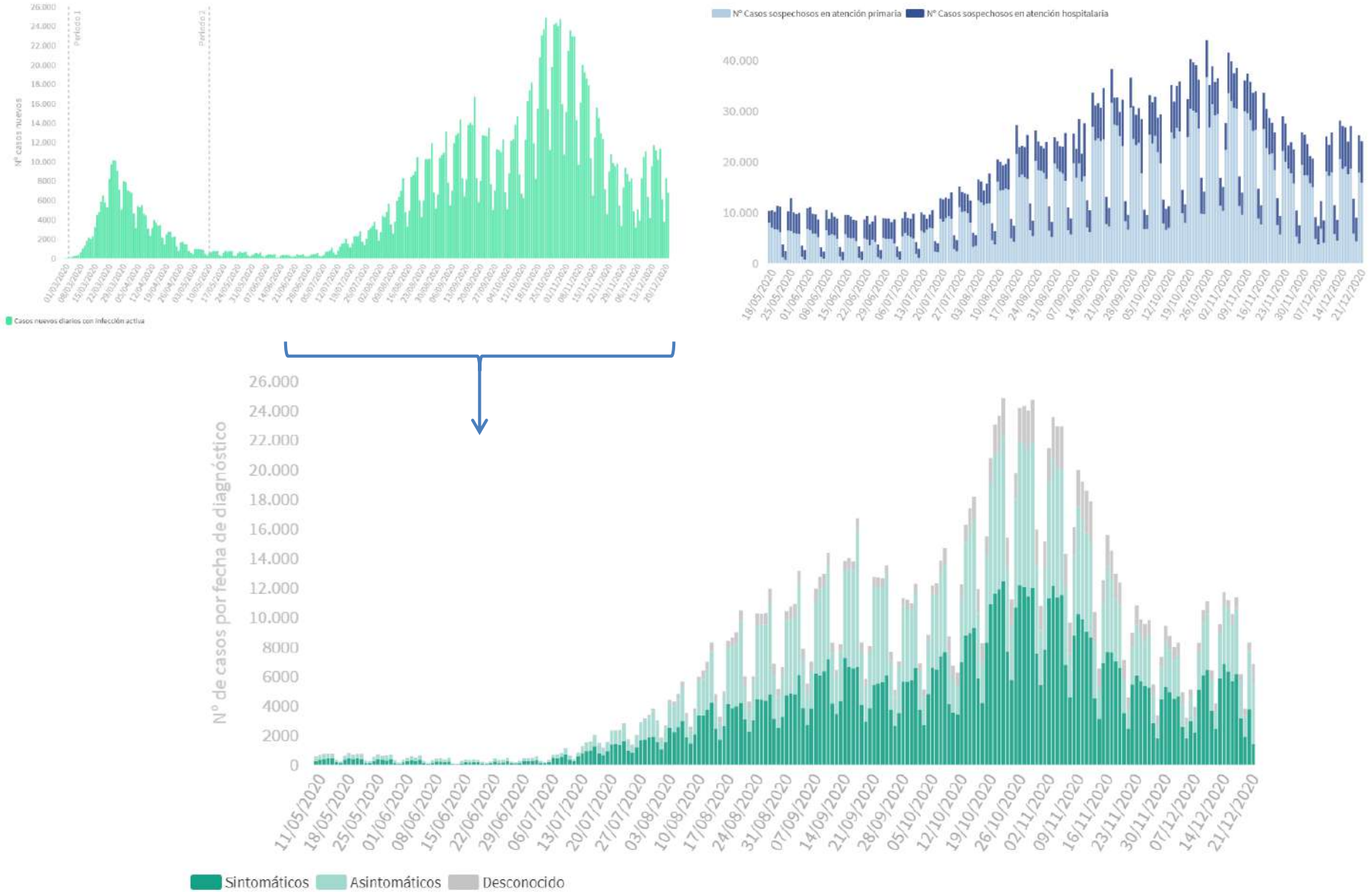


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	22.887	281	2.226	16
Aragón	9.502	161	859	11
Asturias	4.893	77	359	4
Baleares	2.825	100	399	7
Canarias	2.970	88	541	7
Cantabria	1.368	38	153	6
Castilla La Mancha	13.899	77	881	5
Castilla y León	17.814	188	1.319	11
Cataluña	29.212	137	2.389	3
Ceuta	196	5	23	1
C. Valenciana	15.282	450	1.616	31
Extremadura	3.477	101	304	5
Galicia	7.049	186	816	24
Madrid	54.016	170	3.838	10
Melilla	329	6	45	1
Murcia	5.083	87	684	8
Navarra	4.482	40	370	5
País Vasco	8.997	2	682	0
La Rioja	2.316	24	220	0
ESPAÑA	206.597	2.218	17.724	155

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 22.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.12.2020).

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	1.136	6,68%	245	14,72%	134	167
Aragón	359	8,60%	46	19,83%	40	47
Asturias	342	9,88%	69	21,43%	24	35
Baleares	354	10,67%	60	20,76%	40	41
Canarias	286	5,35%	43	9,73%	25	27
Cantabria	108	6,71%	22	18,03%	9	18
Castilla La Mancha	527	10,87%	87	22,89%	54	67
Castilla y León	626	9,09%	145	26,36%	55	98
Cataluña	2.785	11,25%	379	29,63%	272	300
Ceuta	7	3,52%	1	5,88%	0	2
C. Valenciana	1.514	13,25%	265	25,63%	225	196
Extremadura	205	6,47%	27	12,56%	26	16
Galicia	321	3,90%	49	6,77%	47	42
Madrid	1.827	10,99%	303	25,31%	216	214
Melilla	11	6,15%	4	28,57%	2	2
Murcia	225	5,72%	68	14,59%	32	27
Navarra	114	5,97%	17	13,60%	8	19
País Vasco	522	11,16%	84	19,49%	51	85
La Rioja	59	7,28%	18	30,00%	5	6
Total general	11.328	9,24%	1.932	20,20%	1.265	1.409

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 22/12/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 23.12.2020
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 13.12.2020 al 19.12.2020					Procesadas el 20.12.2020				
	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad
Andalucía	57.416	38.382	95.798	1.138,52	8,24%	3.327	1.335	4.662	55,41	8,60%
Aragón	10.791	4.757	15.548	1.178,51	10,92%	557	268	825	62,53	10,91%
Asturias	25.046	1.448	26.494	2.590,34	4,00%	2.427	85	2.512	245,60	5,02%
Baleares	28.028	10.585	38.613	3.359,23	9,33%	2.425	1.251	3.676	319,80	10,17%
Canarias	25.049	5.720	30.769	1.428,86	6,44%	2.784	313	3.097	143,82	4,65%
Cantabria	11.766	352	12.118	2.085,43	7,10%	1.406	50	1.456	250,57	3,50%
Castilla La Mancha	20.458	5.305	25.763	1.267,33	13,76%	1.438	329	1.767	86,92	11,94%
Castilla y León	20.620	10.919	31.539	1.314,37	8,34%	1.257	595	1.852	77,18	6,32%
Cataluña	137.493	112.129	249.622	3.252,31	6,01%	6.776	3.512	10.288	134,04	7,83%
Ceuta	220	681	901	1.062,79	5,22%	16	8	24	28,31	8,33%
C. Valenciana	77.934	19.320	97.254	1.943,61	16,27%	4.585	1.611	6.196	123,83	15,41%
Extremadura	12.300	5.666	17.966	1.682,67	12,05%	1.389	365	1.754	164,28	11,74%
Galicia	55.132	4.276	59.408	2.200,70	5,08%	6.311	465	6.776	251,01	4,72%
Madrid	76.928	78.390	155.318	2.330,91	9,74%	3.483	2.018	5.501	82,56	10,07%
Melilla	323	600	923	1.067,21	9,32%	21	2	23	26,59	13,04%
Murcia	11.746	5.319	17.065	1.142,31	8,71%	757	113	870	58,24	5,86%
Navarra	9.797	4.542	14.339	2.191,79	5,48%	869	236	1.105	168,90	7,24%
País Vasco	51.788	14.451	66.239	3.000,26	4,97%	3.472	1.243	4.715	213,56	7,85%
La Rioja	5.081	1.826	6.907	2.180,25	7,17%	391	82	473	149,31	5,71%
ESPAÑA	637.916	324.668	962.584	2.046,91	8,37%	43.691	13.881	57.572	122,43	8,49%

Información actualizada a 23.12.2020

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 22.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.12.2020).

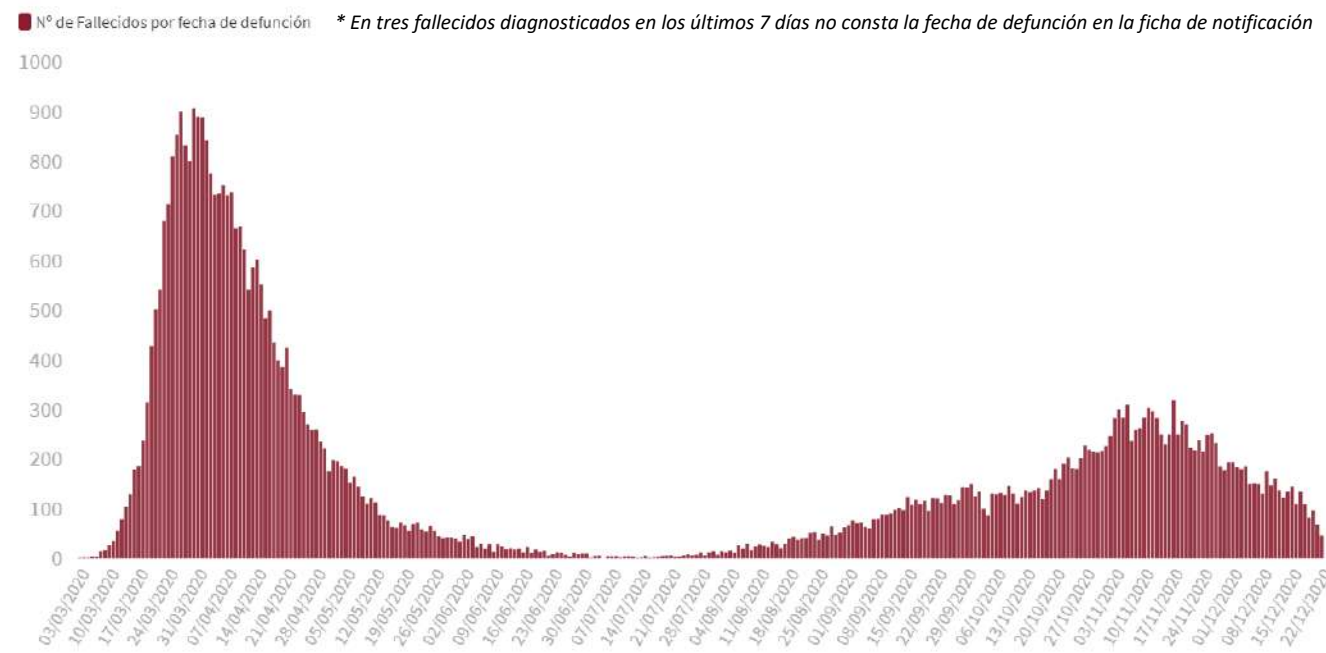
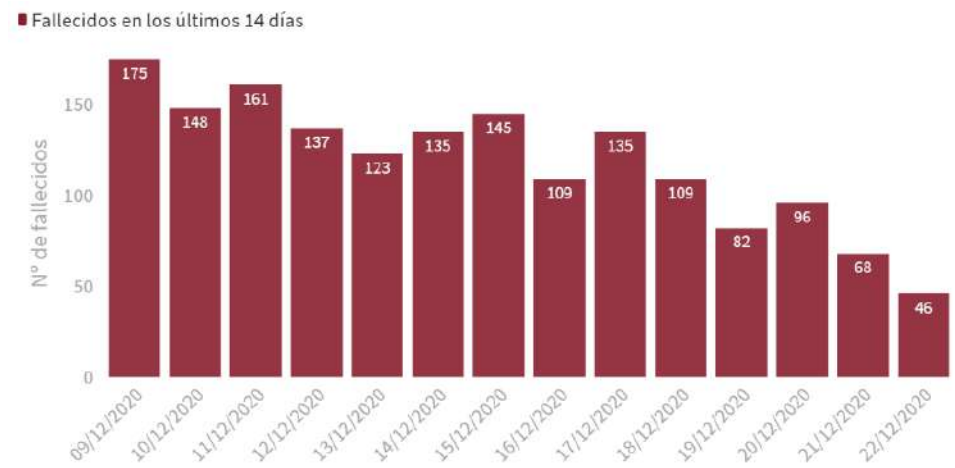
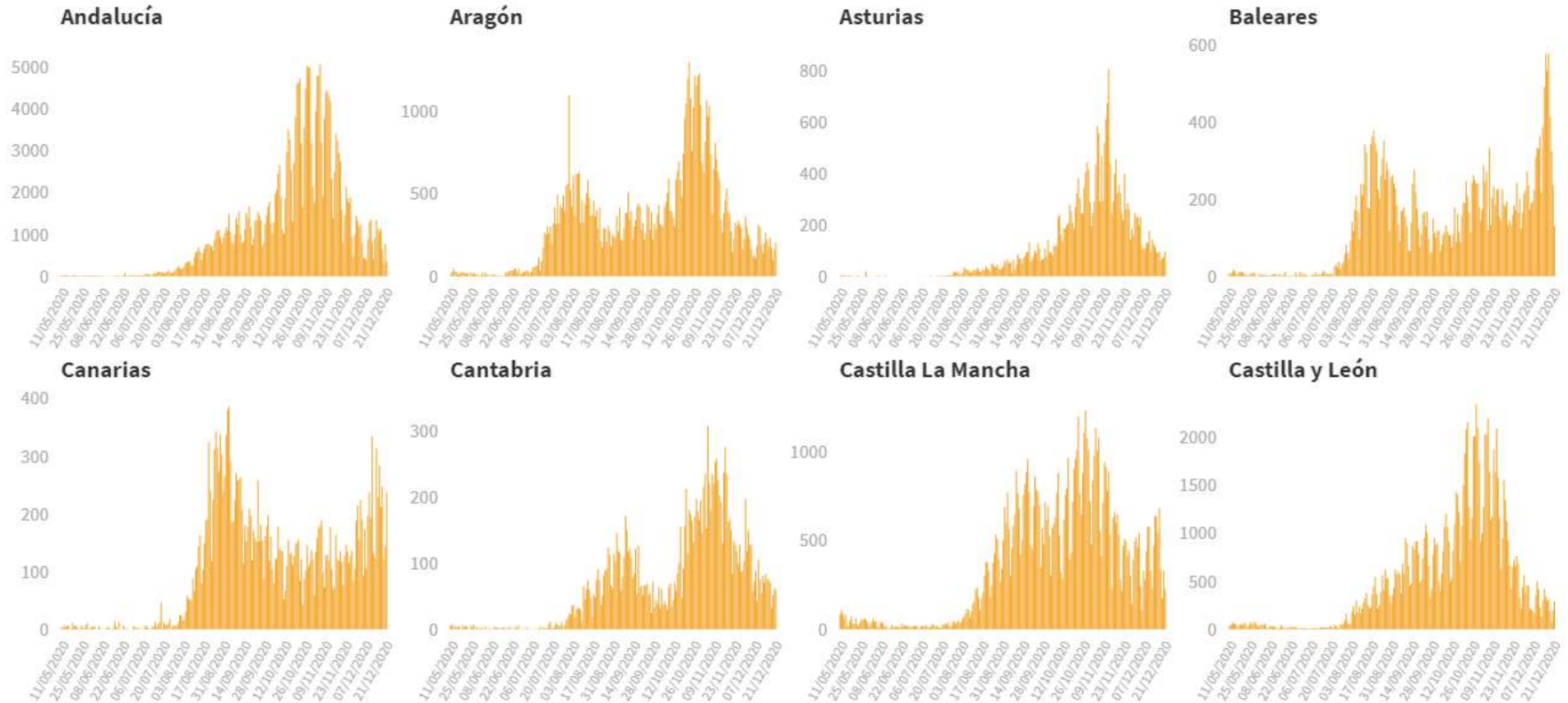


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 22.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.12.2020).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	4.912	96
Aragón	2.577	52
Asturias	1.310	50
Baleares	447	11
Canarias	398	26
Cantabria	364	9
Castilla La Mancha	4.052	48
Castilla y León	5.011	62
Cataluña	8.587	30
Ceuta	58	1
C. Valenciana	2.756	82
Extremadura	1.041	15
Galicia	1.334	26
Madrid	11.683	37
Melilla	43	0
Murcia	716	18
Navarra	947	19
País Vasco	2.881	60
La Rioja	581	6
ESPAÑA	49.698	648

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 22.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.12.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

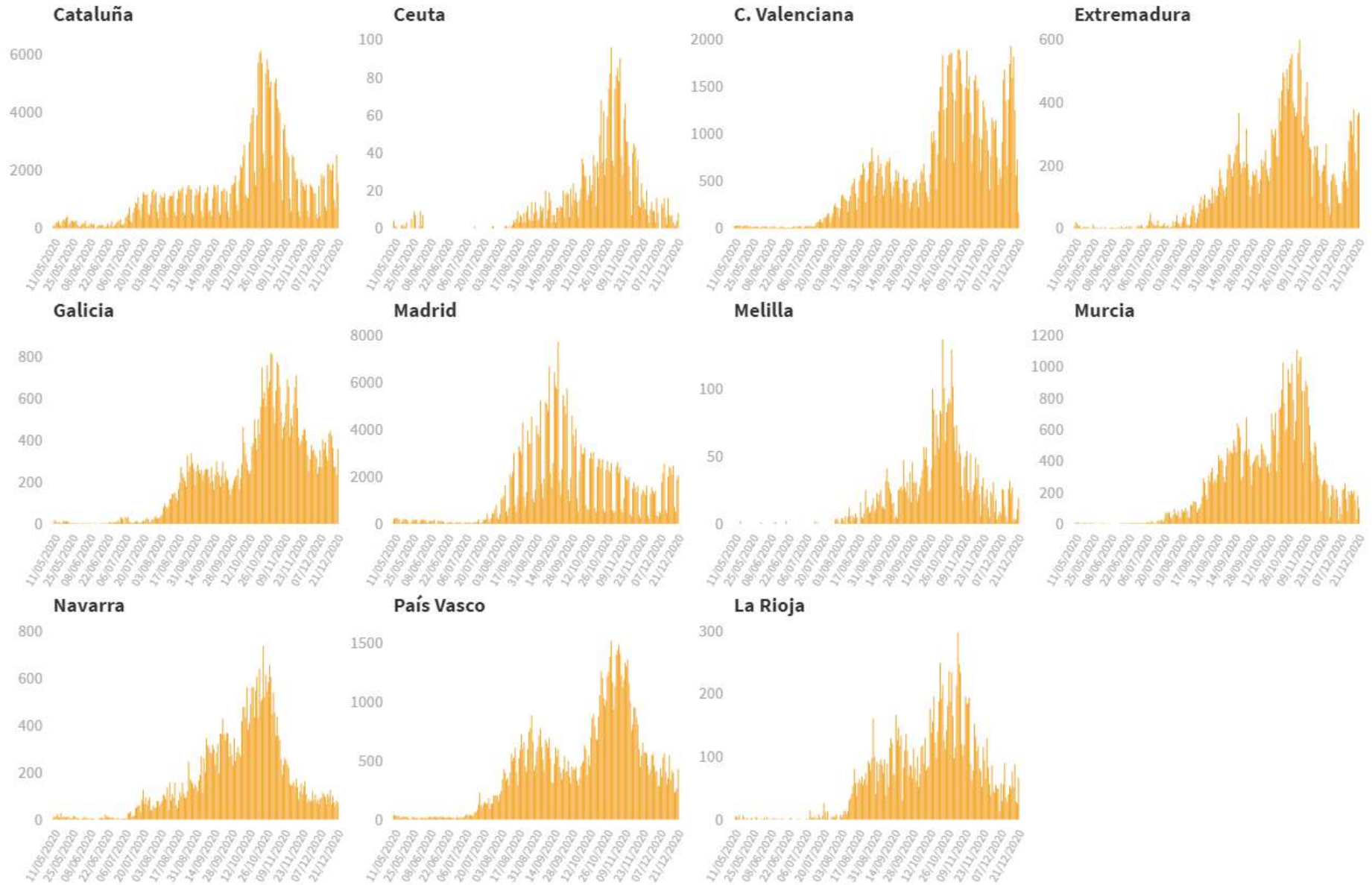
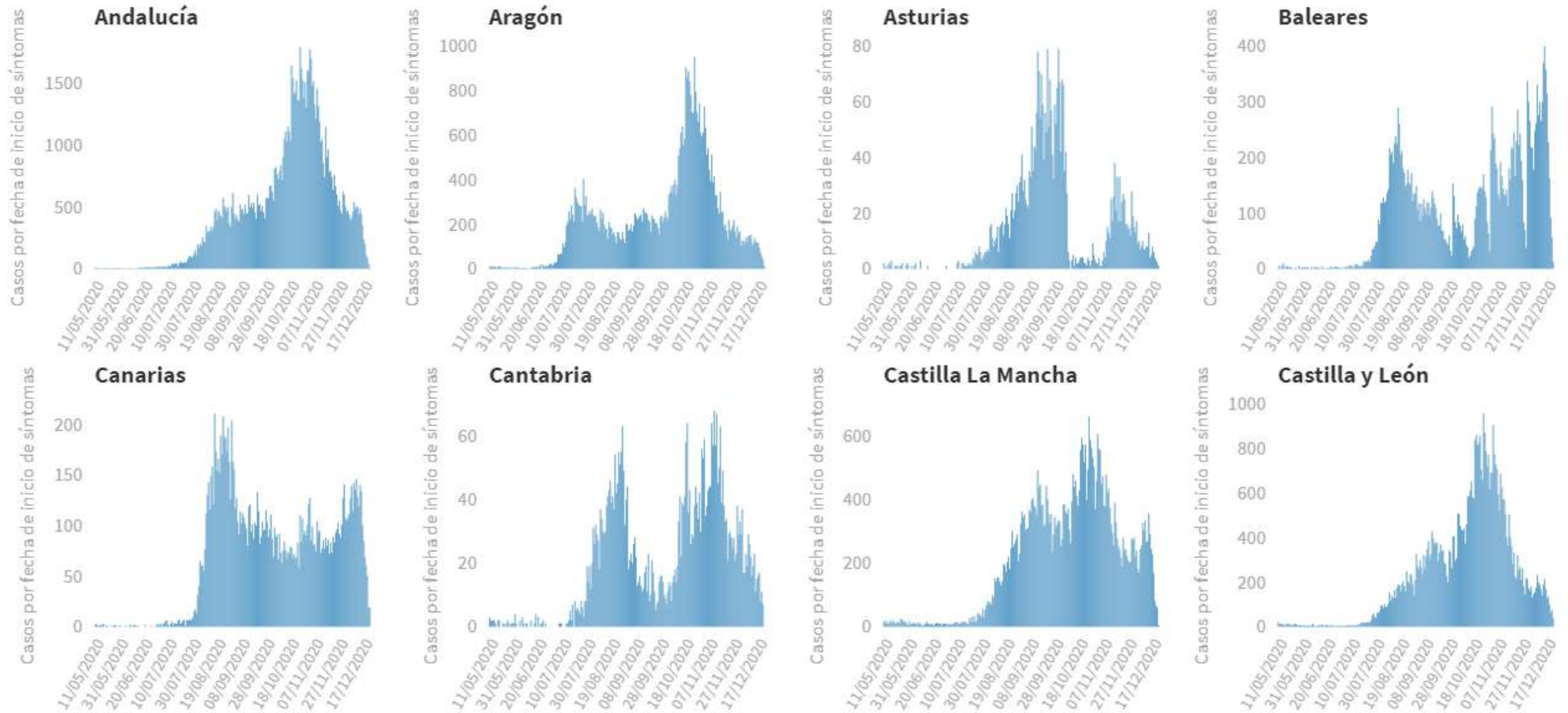


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 22.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.12.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

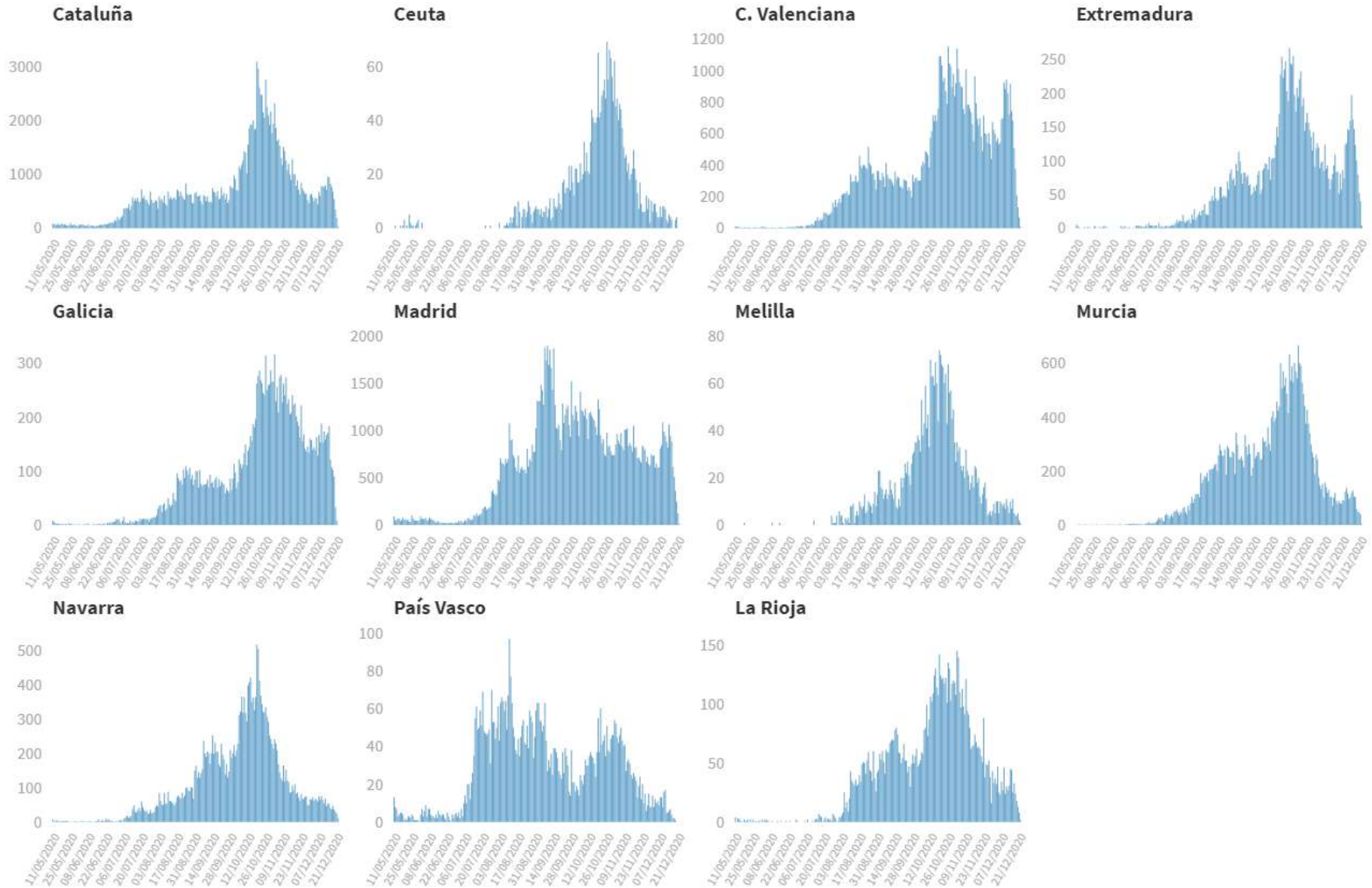


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 22.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.12.2020).

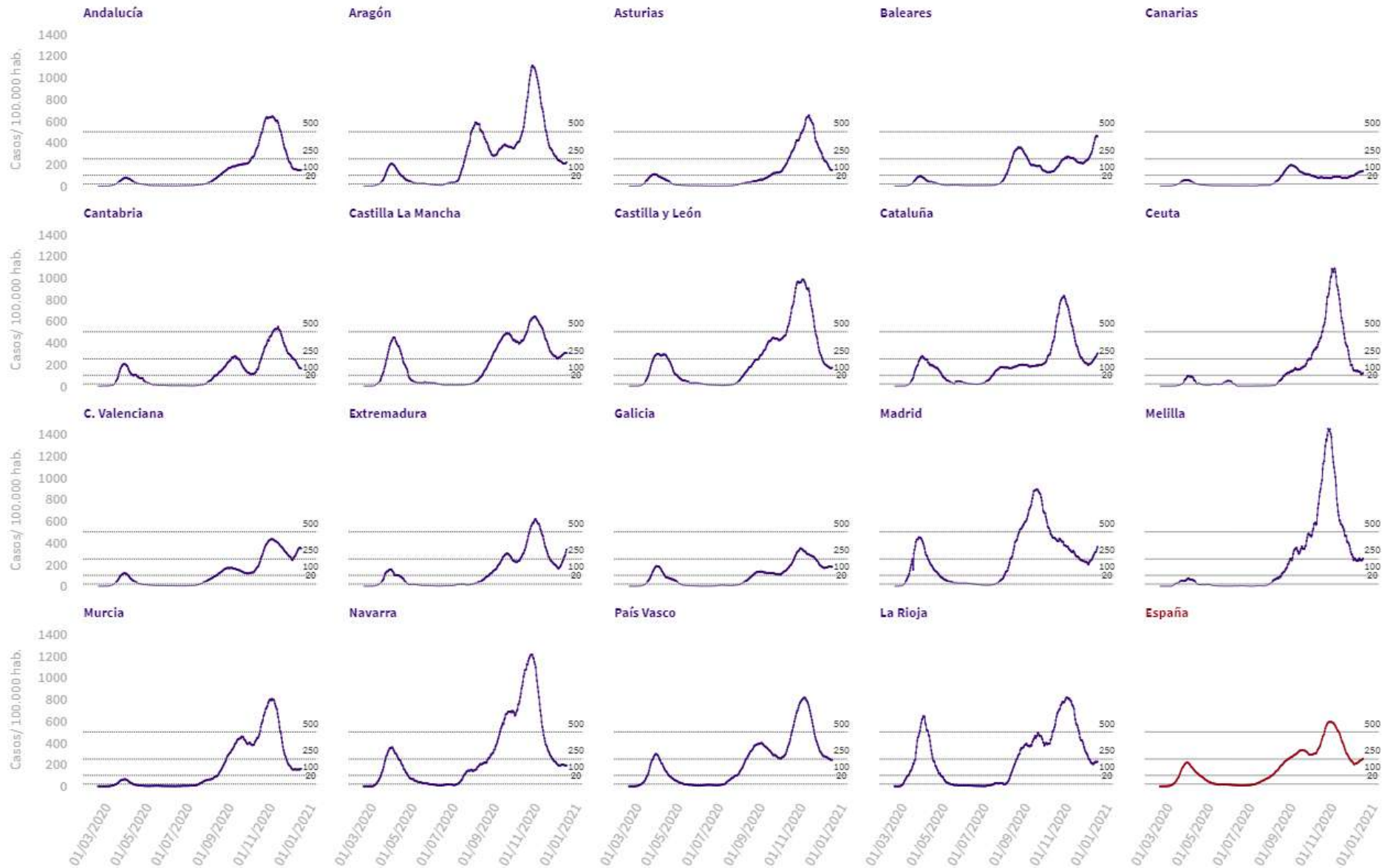


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 22.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.12.2020).

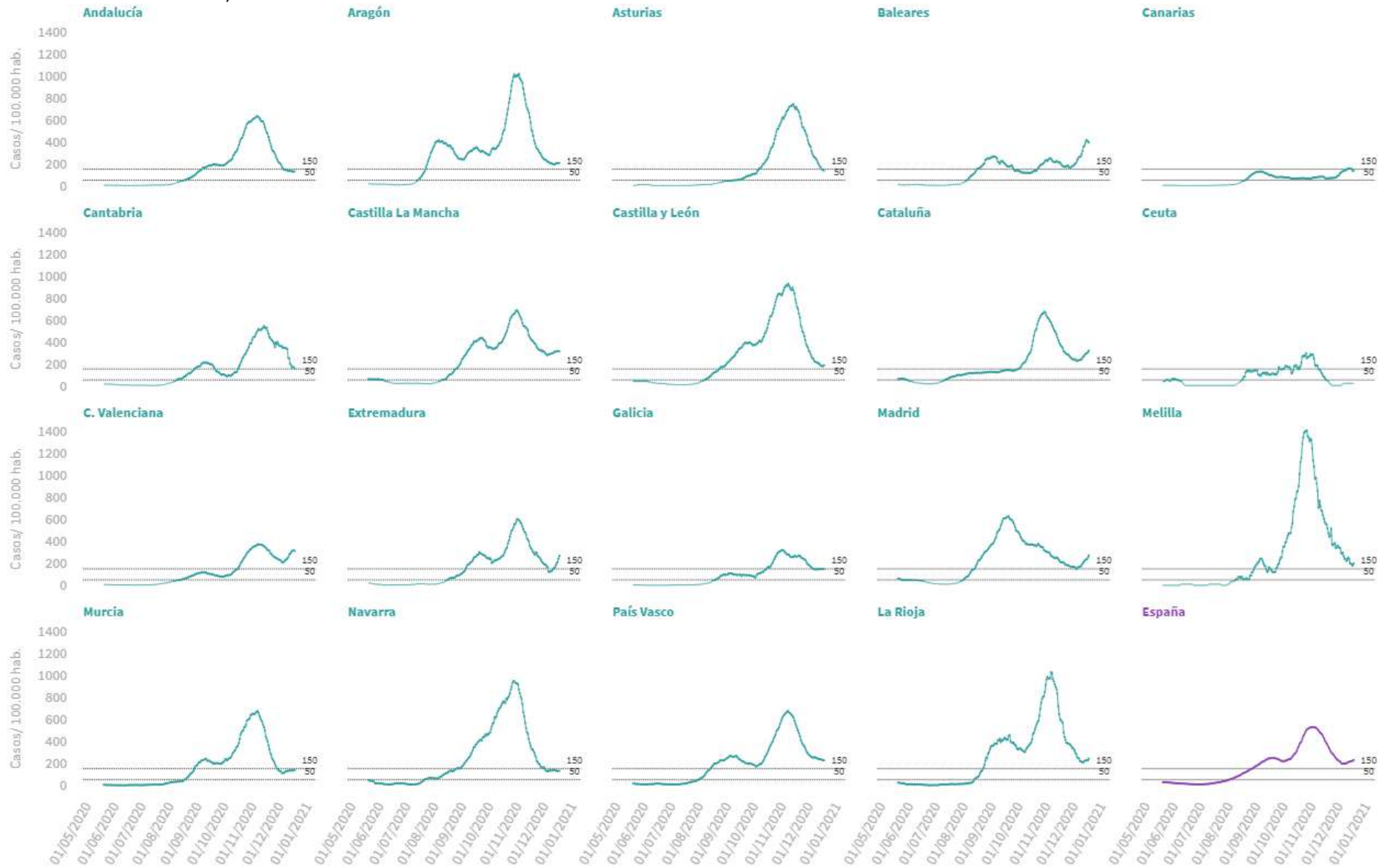
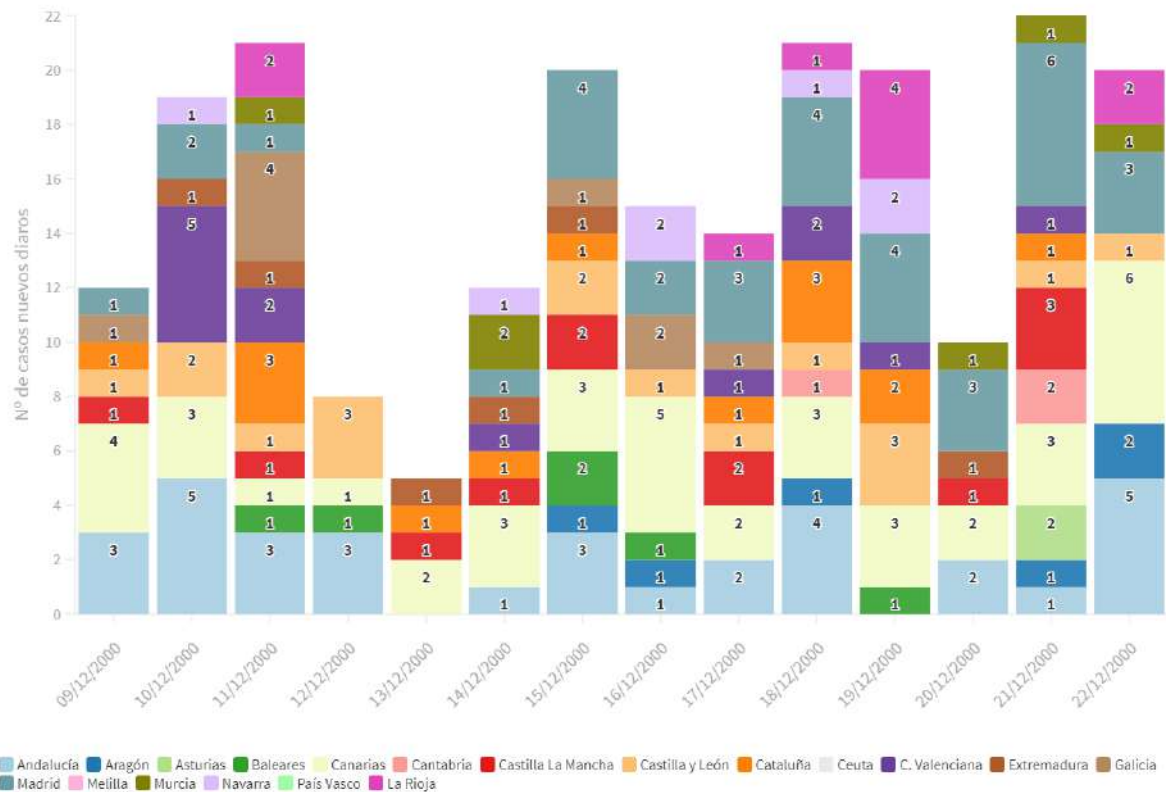


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 16 al 22 de diciembre
Andalucía	822	15
Aragón	206	5
Asturias	13	2
Baleares	147	2
Canarias	825	24
Cantabria	49	3
Castilla La Mancha	186	6
Castilla y León	186	8
Cataluña	479	7
Ceuta	14	0
C. Valenciana	428	5
Extremadura	129	1
Galicia	226	3
Madrid	266	25
Melilla	3	0
Murcia	270	3
Navarra	76	5
País Vasco	51	0
La Rioja	39	8
ESPAÑA	4415	122

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 23.12.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 23.514.326 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	2.906.503	Hungría	306.368	Albania	53.425
Francia	2.490.946	Serbia	303.747	Luxemburgo	44.582
Reino Unido	2.110.314	Georgia	212.526	Montenegro	44.348
Italia	1.977.370	Azerbaiyán	203.593	Noruega	43.905
España	1.842.289	Croacia	197.323	Finlandia	33.414
Alemania	1.554.920	Bulgaria	192.472	Letonia	31.335
Turquía	1.229.366	Bielorrusia	175.416	Estonia	22.647
Polonia	1.214.525	Eslovaquia	155.218	Chipre	18.004
Ucrania	979.506	Armenia	154.602	Malta	11.714
Países Bajos	700.867	Dinamarca	137.632	Andorra	7.602
Chequia	635.414	Moldavia	135.910	Islandia	5.656
Bélgica	626.911	Grecia	131.597	San Marino	2.135
Rumanía	593.783	Lituania	116.358	Liechtenstein	1.725
Suiza	402.264	Eslovenia	106.296	Gibraltar	1.244
Portugal	378.656	Bosnia y Herzegovina	106.222	Mónaco	742
Suecia	367.120	Irlanda	80.267	Islas Feroe	547
Austria	337.440	Macedonia Norte	78.434		

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 49.126 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	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Rusia	2.906.503	28.776	1,02%	270,9	51.912	561	1,8%
Francia	2.490.946	11.795	0,58%	270,6	61.702	386	2,5%
Reino Unido	2.110.314	36.804	1,60%	540,3	68.307	691	3,2%
Italia	1.977.370	13.318	0,80%	364,4	69.842	628	3,5%
España	1.842.289			253,7	49.698		2,7%
Alemania	1.554.920	24.740	1,73%	405,2	27.968	962	1,8%
Turquía	1.229.366	19.103	2,25%	476,2	18.351	254	1,5%
Polonia	1.214.525	7.192	0,82%	386,2	25.783	309	2,1%
Ucrania	979.506	8.513	1,07%	349,6	16.897	232	1,7%
Países Bajos	700.867	11.212	1,73%	794,2	10.517	31	1,5%
Chequia	635.414	7.891	1,16%	800,5	10.562	151	1,7%
Bélgica	626.911	981	0,41%	299,4	18.697	71	3,0%
Rumanía	593.783	2.489	0,85%	358,6	14.481	87	2,4%
Suiza	402.264	-	0,71%	576,3	5.981	-	1,5%
Portugal	378.656	2.436	0,98%	493,2	6.254	63	1,7%
Suecia	367.120	-	2,00%	862,2	7.993	-	2,2%
Austria	337.440	1.218	0,65%	387,0	5.356	140	1,6%
Irlanda	80.267	725	0,70%	118,3	2.158	0	2,7%

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 Suecia, 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 76.382.044 casos y 1.702.128 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	17.974.303	Sudáfrica	930.711	India	10.075.116
Brasil	7.238.600	Marruecos	418.002	Irán	1.164.535
Argentina	1.541.285	Egipto	126.273	Indonesia	671.778
Colombia	1.507.222	Túnez	121.718	Iraq	585.345
México	1.320.545	Etiopia	120.348	Bangladesh	502.183
Perú	997.517	Argelia	95.659	Filipinas	461.505
Chile	587.488	Libia	95.200	Pakistán	458.968
Canadá	507.795	Kenia	94.614	Israel	376.330
Panamá	212.339	Nigeria	78.790	Arabia Saudí	361.178
Ecuador	206.329	Ghana	53.954	Jordania	277.448
Casos confirmados a nivel global: 76.382.044					
Fallecidos: 1.702.128					

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	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Estados Unidos	17.974.303	183.927	1,39%	960,1	318.569	1.725	1,8%
India	10.075.116	19.556	0,19%	27,4	146.111	301	1,5%
Brasil	7.238.600	25.445	0,68%	303,1	186.764	408	2,6%
Argentina	1.541.285	4.116	0,41%	175,7	41.813	50	2,7%
Colombia	1.507.222	11.160	0,80%	274,2	40.475	207	2,7%
México	1.320.545	6.870	0,79%	114,7	118.202	326	9,0%
Irán	1.164.535	6.151	0,61%	139,4	53.816	191	4,6%
Perú	997.517	1.618	0,18%	73,8	37.103	69	3,7%
Sudáfrica	930.711	8.789	1,03%	195,3	24.907	216	2,7%
Indonesia	671.778	6.848	1,08%	33,7	20.085	205	3,0%
Chile	587.488	1.943	0,34%	135,3	16.197	43	2,8%
Iraq	585.345	1.200	0,23%	50,3	12.710	13	2,2%
Canadá	507.795	6.201	1,40%	246,4	14.228	74	2,8%
Bangladesh	502.183	1.470	0,28%	13,9	7.312	32	1,5%
Filipinas	461.505	1.716	0,34%	18,8	8.957	10	1,9%
Japón	200.658	2.135	1,41%	29,1	2.944	44	1,5%
China	95.916	100	0,11%	0,1	4.772	1	5,0%
Singapur	58.432	10	0,03%	2,8	29	0	0,0%
Corea del Sur	51.460	869	2,14%	24,7	722	24	1,4%

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