

Actualización nº 248. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 11.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.11.2020)

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 antes del 11 de mayo en los que está registrada una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) así como todos aquellos 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. A partir del 11 de mayo se incluyen todos los casos notificados confirmados según una PDIA tal como se establece en la estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19. Cualquier futura actualización que realicen las CCAA quedarán reflejadas en los informes diarios. En España hasta el momento se han notificado un total de 1.417.709 casos confirmados de COVID-19 y 40.105 fallecidos (Tabla 1, Tabla 5, Figura 1, Figura 2).

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 11.11.2020

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	179.693	616	46.797	556,16	21.561	256,24	5.959	70,82	1.523	18,10
Aragón	66.323	804	12.503	947,71	5.688	431,14	5.385	408,17	1.673	126,81
Asturias	16.396	518	5.443	532,17	3.155	308,47	19	1,86	1	0,10
Baleares	21.048	96	2.911	253,25	1.386	120,58	1.704	148,24	690	60,03
Canarias	18.772	91	1.778	82,57	956	44,40	951	44,16	258	11,98
Cantabria	12.224	253	2.910	500,79	1.574	270,88	395	67,98	106	18,24
Castilla La Mancha	74.586	185	10.570	519,96	4.406	216,74	4.150	204,15	1.054	51,85
Castilla y León	101.105	25	20.296	845,83	9.332	388,91	4.990	207,96	1.263	52,63
Cataluña	273.041	1.458	49.285	642,13	19.700	256,67	8.931	116,36	2.137	27,84
Ceuta	2.345	62	908	1071,05	434	511,93	504	594,50	143	168,68
C. Valenciana	77.423	143	14.147	282,73	5.924	118,39	5.244	104,80	988	19,75
Extremadura	24.649	408	5.958	558,02	2.929	274,33	825	77,27	235	22,01
Galicia	40.772	451	8.595	318,39	4.012	148,62	2.451	90,79	722	26,75
Madrid	326.408	1.742	22.138	332,23	10.770	161,63	6.619	99,33	1.782	26,74
Melilla	3.494	33	876	1012,87	266	307,56	311	359,59	62	71,69
Murcia	46.631	383	11.157	746,84	5.332	356,92	5.414	362,41	1.609	107,70
Navarra	36.842	238	5.665	865,92	2.038	311,52	2.373	362,73	719	109,90
País Vasco	81.370	1.267	17.366	786,58	8.878	402,12	79	3,58	6	0,27
La Rioja	14.587	170	2.530	798,62	1.286	405,94	1.117	352,59	330	104,17
ESPAÑA	1.417.709	8.943	241.833	514,25	109.627	233,12	57.421	122,10	15.301	32,54

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 10.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.11.2020).

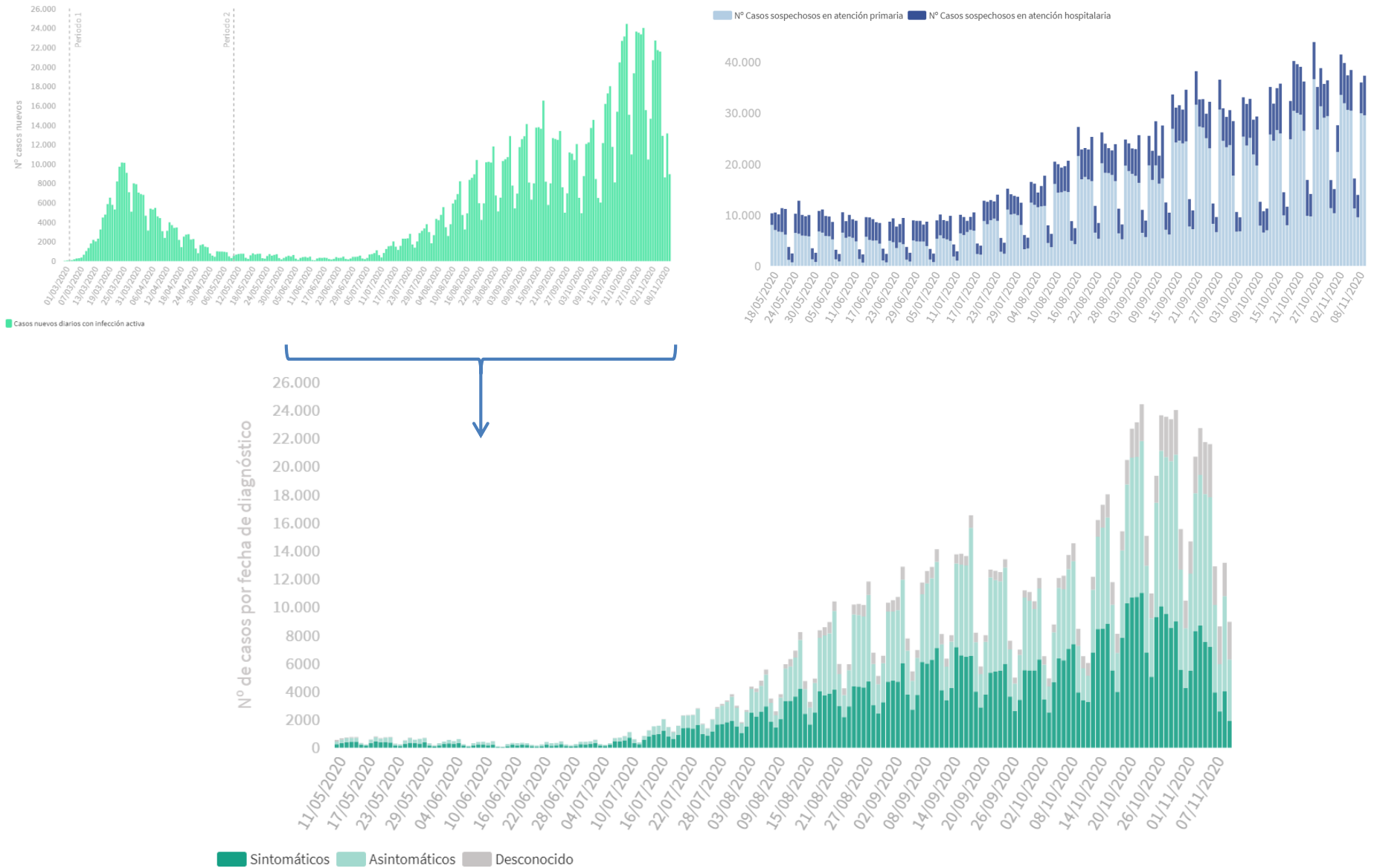


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	15.900	990	1.439	55
Aragón	7.588	383	675	28
Asturias	3.022	502	253	25
Baleares	2.252	64	328	12
Canarias	2379	82	456	9
Cantabria	862	64	86	4
Castilla La Mancha	12.407	96	731	7
Castilla y León	14.677	773	1065	44
Cataluña	25.544	262	2.126	17
Ceuta	126	8	18	0
C. Valenciana	10.915	419	1195	29
Extremadura	2.800	170	245	24
Galicia	5.525	349	616	45
Madrid	50.484	335	3.620	13
Melilla	258	22	34	6
Murcia	3973	331	528	39
Navarra	4.084	152	327	22
País Vasco	8.016	24	568	7
La Rioja	1.972	106	189	12
ESPAÑA	172.784	5.132	14.499	398

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 10.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.11.2020).

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	3.477	20,47%	509	30,41%	426	446
Aragón	977	23,63%	121	51,71%	113	144
Asturias	934	27,32%	128	44,29%	122	109
Baleares	278	8,28%	55	19,03%	22	31
Canarias	240	4,47%	48	10,84%	24	20
Cantabria	201	12,52%	36	29,51%	30	17
Castilla La Mancha	920	18,81%	125	33,33%	107	117
Castilla y León	1.818	25,61%	219	41,17%	220	202
Cataluña	4.535	17,24%	632	44,35%	424	483
Ceuta	39	20,74%	6	35,29%	2	4
C. Valenciana	1.784	15,53%	276	26,09%	225	183
Extremadura	416	13,21%	60	27,78%	40	46
Galicia	582	7,03%	97	13,40%	80	63
Madrid	2.788	16,33%	445	35,01%	253	305
Melilla	46	25,70%	7	50,00%	0	2
Murcia	623	14,85%	102	21,70%	106	73
Navarra	345	16,01%	69	45,70%	30	44
País Vasco	864	18,56%	122	32,97%	145	126
La Rioja	184	21,40%	36	60,00%	25	17
Total general	21.051	16,79%	3.093	31,78%	2.394	2.432

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida Al día 10/11/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 11/11/2020
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 01.11.2020 al 07.11.2020					Procesadas el 08.11.2020				
	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	96.914	46.502	143.416	1.704,44	19,22%	8.304	2.146	10.450	124,19	20,51%
Aragón	18.835	11.067	29.902	2.266,52	21,61%	1.049	478	1.527	115,74	16,96%
Asturias	30.472	--	30.472	2.979,27	9,15%	4.663	--	4.663	455,91	10,47%
Baleares	23.536	--	23.536	2.047,57	7,48%	1.580	--	1.580	137,46	9,56%
Canarias	23.031	682	23.713	1.101,19	4,83%	2.965	47	3.012	139,87	3,35%
Cantabria	12.777	4	12.781	2.199,53	13,93%	1.204	--	1.204	207,20	14,70%
Castilla La Mancha	28.588	7.060	35.648	1.753,59	16,72%	1.462	348	1.810	89,04	14,09%
Castilla y León	53.604	7.080	60.684	2.528,98	20,88%	5.737	8.799	14.536	605,78	8,92%
Cataluña	187.006	61.572	248.578	3.238,71	12,10%	4.831	2.001	6.832	89,01	15,13%
Ceuta	408	658	1.066	1.257,42	31,89%	10	40	50	58,98	34,00%
C. Valenciana	80.089	11.753	91.842	1.835,46	18,09%	4.924	556	5.480	109,52	19,23%
Extremadura	23.643	3.750	27.393	2.565,58	16,03%	2.548	264	2.812	263,37	15,75%
Galicia	53.475	1.841	55.316	2.049,12	9,07%	5.266	216	5.482	203,07	8,37%
Madrid	53.928	121.839	175.767	2.637,80	8,09%	2.641	12.039	14.680	220,31	3,43%
Melilla	854	991	1.845	2.133,27	17,78%	50	26	76	87,87	26,32%
Murcia	28.104	6.871	34.975	2.341,19	18,22%	2.619	107	2.726	182,48	15,88%
Navarra	21.440	7.787	29.227	4.467,50	11,14%	2.043	279	2.322	354,93	9,99%
País Vasco	81.641	8.266	89.907	4.072,29	10,40%	9.974	1.071	11.045	500,28	10,77%
La Rioja	7.769	1.165	8.934	2.820,09	16,41%	820	69	889	280,62	12,37%
ESPAÑA	826.114	298.888	1.125.002	2.392,29	13,47%	62.690	28.486	91.176	193,88	11,37%

Información actualizada a 11.11.2020

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 10.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.11.2020).

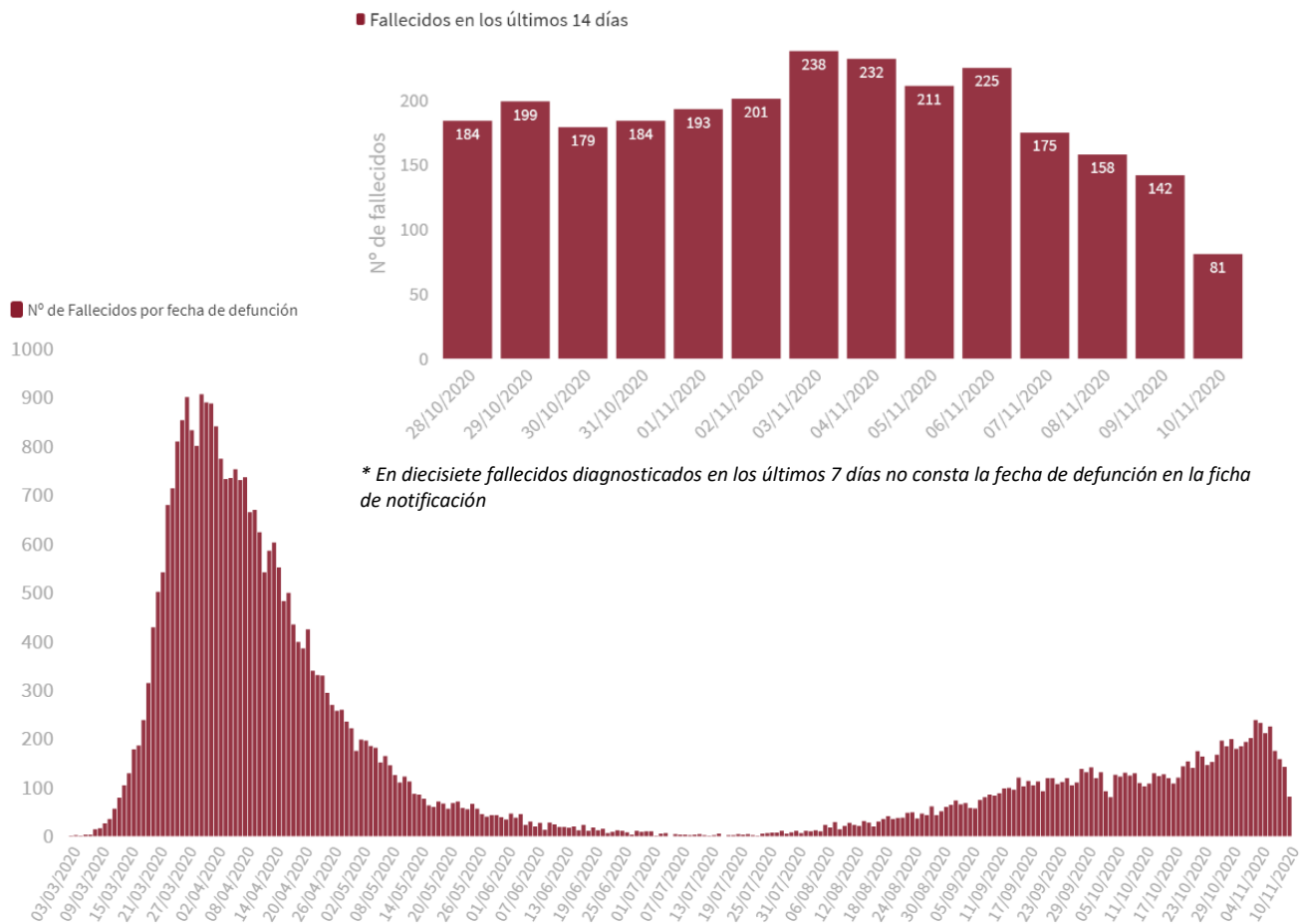


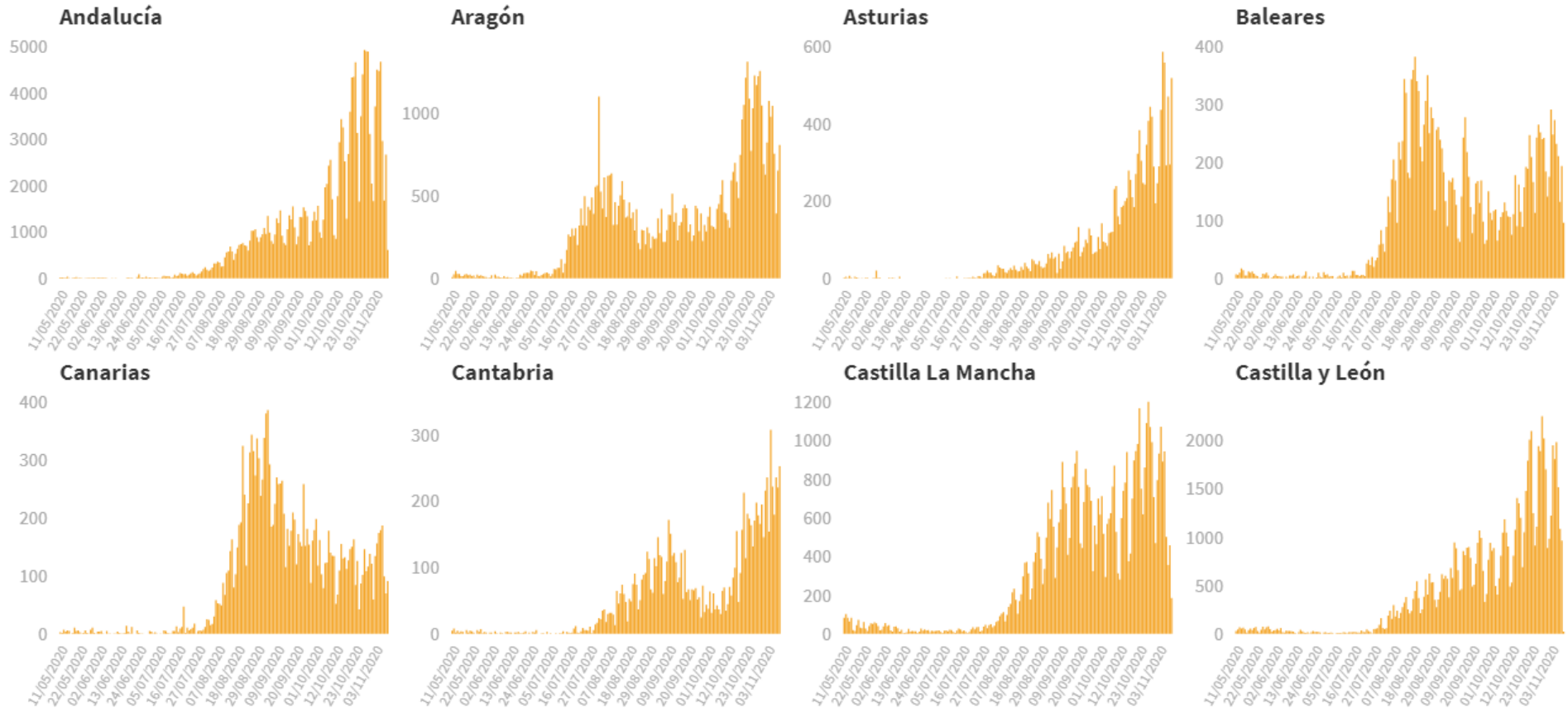
Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 10.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.11.2020).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	3.037	215
Aragón	1911	174
Asturias	622	124
Baleares	380	7
Canarias	308	11
Cantabria	269	15
Castilla La Mancha	3.504	50
Castilla y León	3.999	183
Cataluña	7.311	46
Ceuta	39	7
C. Valenciana	1.970	76
Extremadura	805	45
Galicia	1029	75
Madrid	10.946	43
Melilla	30	5
Murcia	442	59
Navarra	776	38
País Vasco	2.229	48
La Rioja	498	20
ESPAÑA	40.105	1.241

*Datos disponibles [aquí](#).

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 10.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.11.2020).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

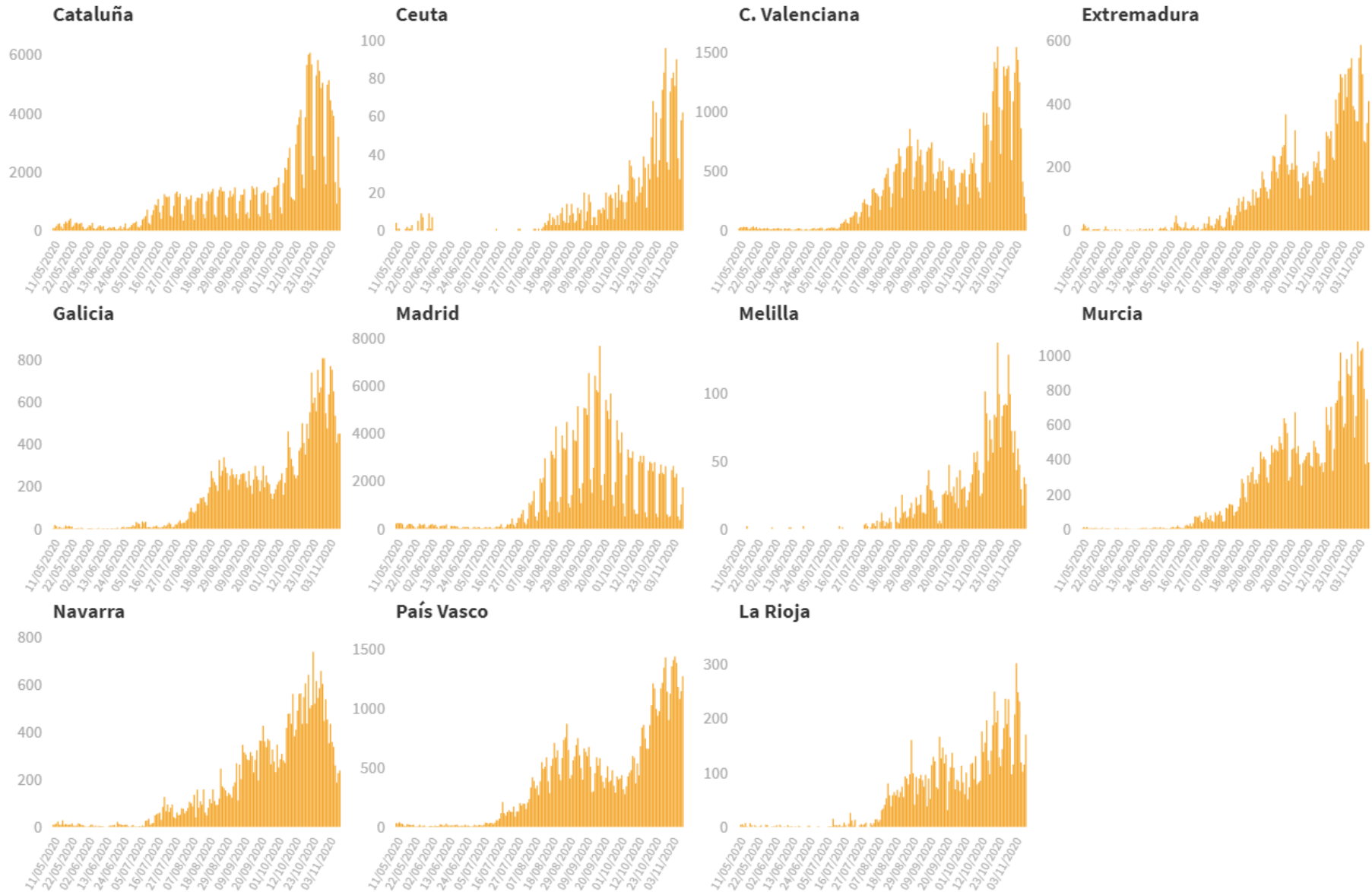
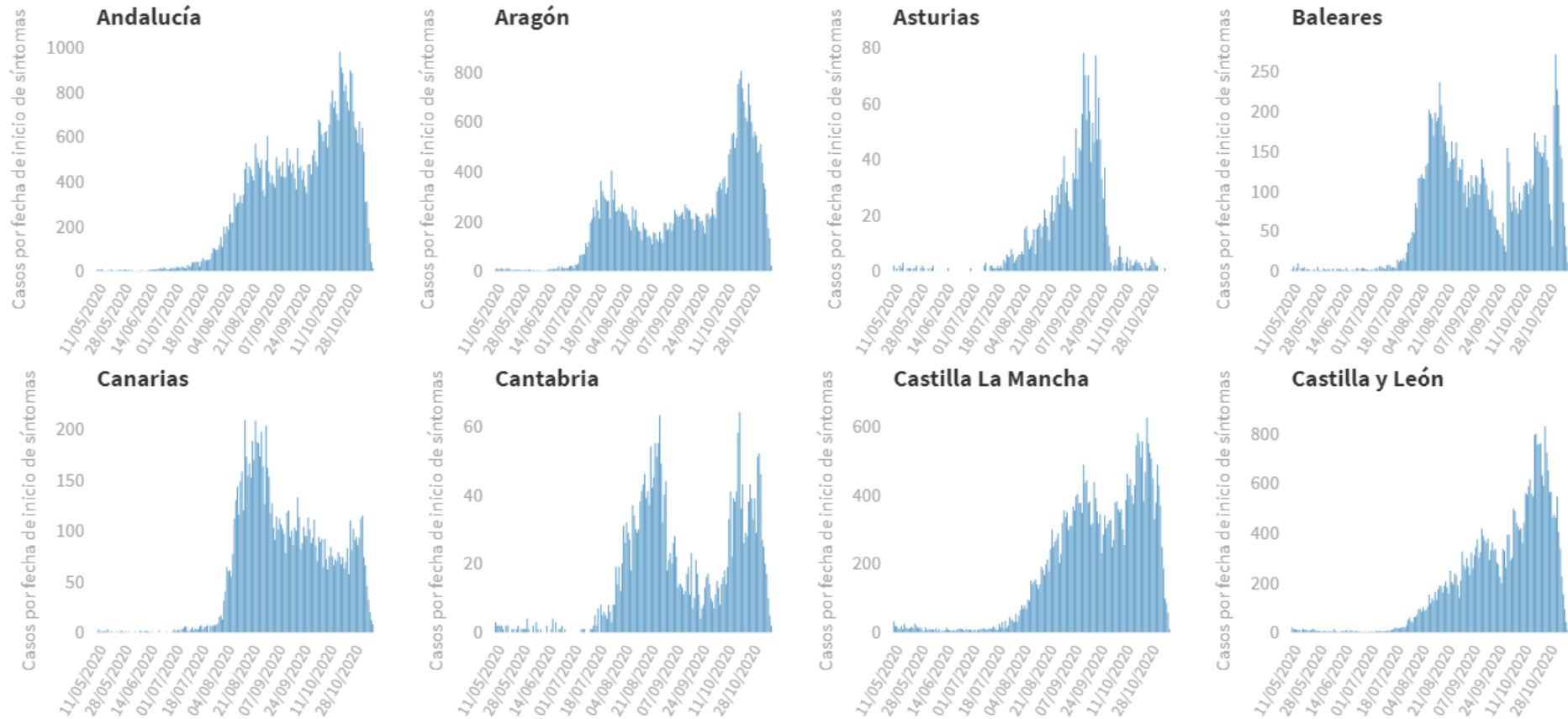


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 10.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.11.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

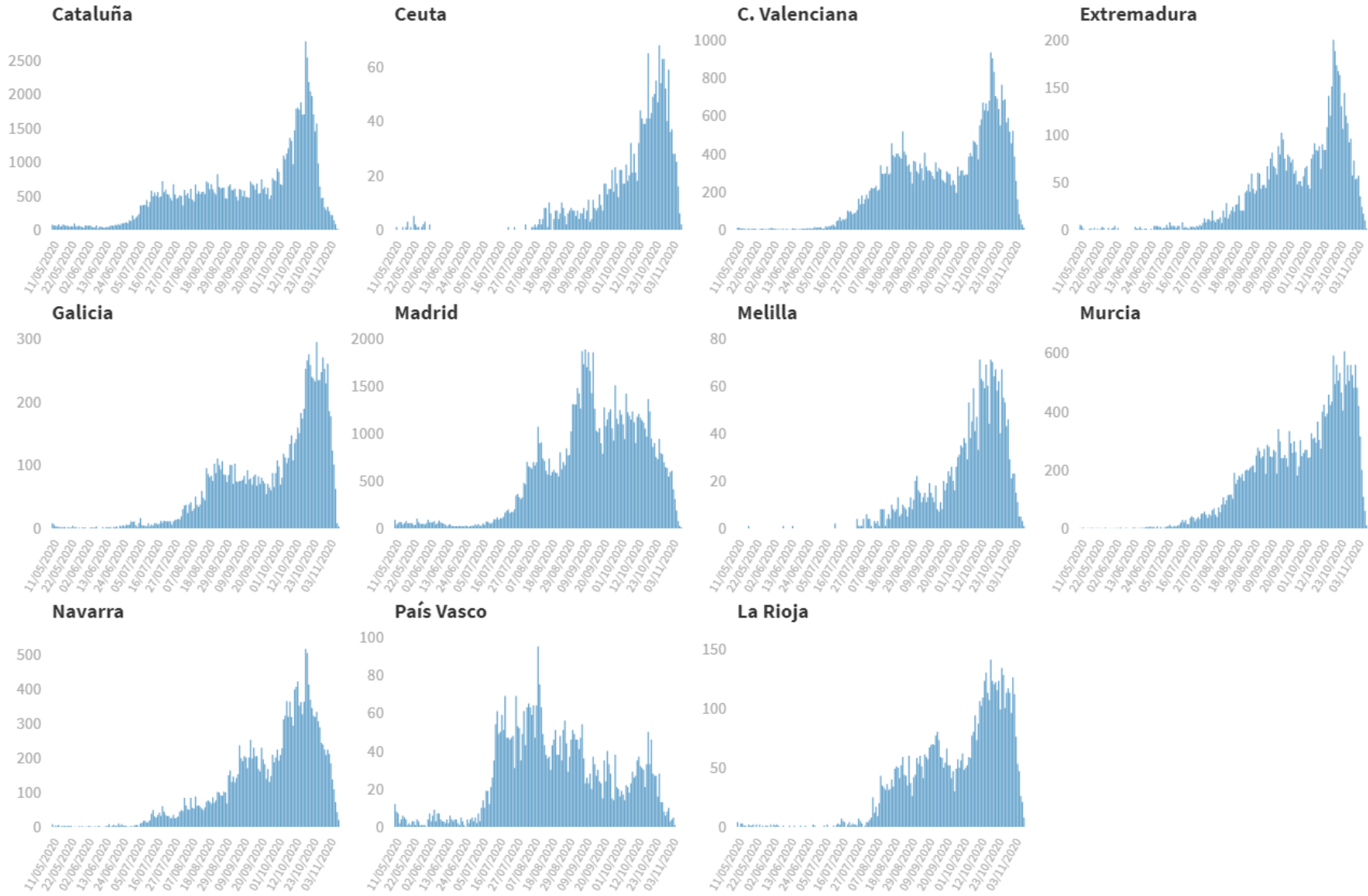


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 10.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.11.2020).

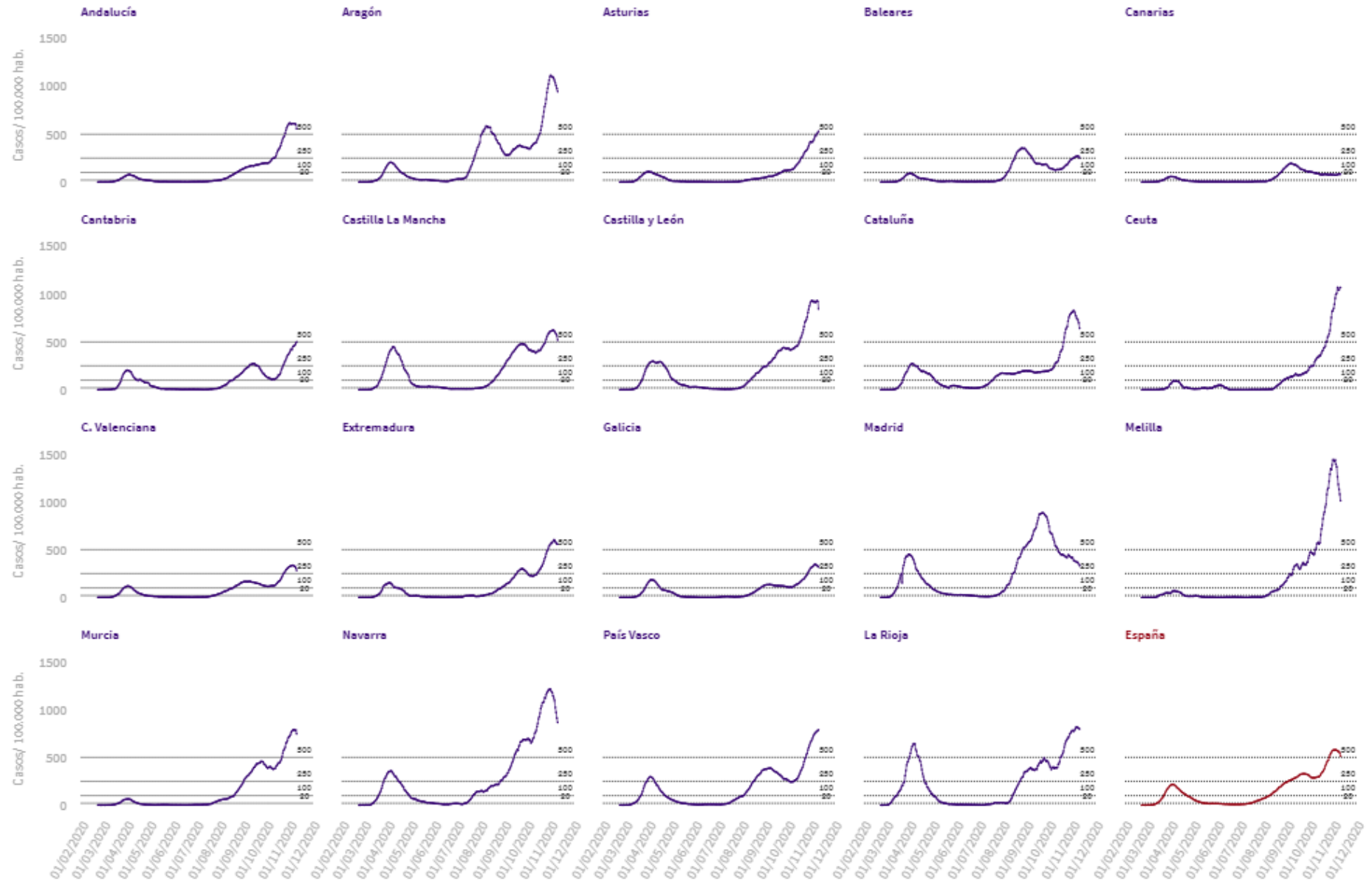


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 10.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 11.11.2020).

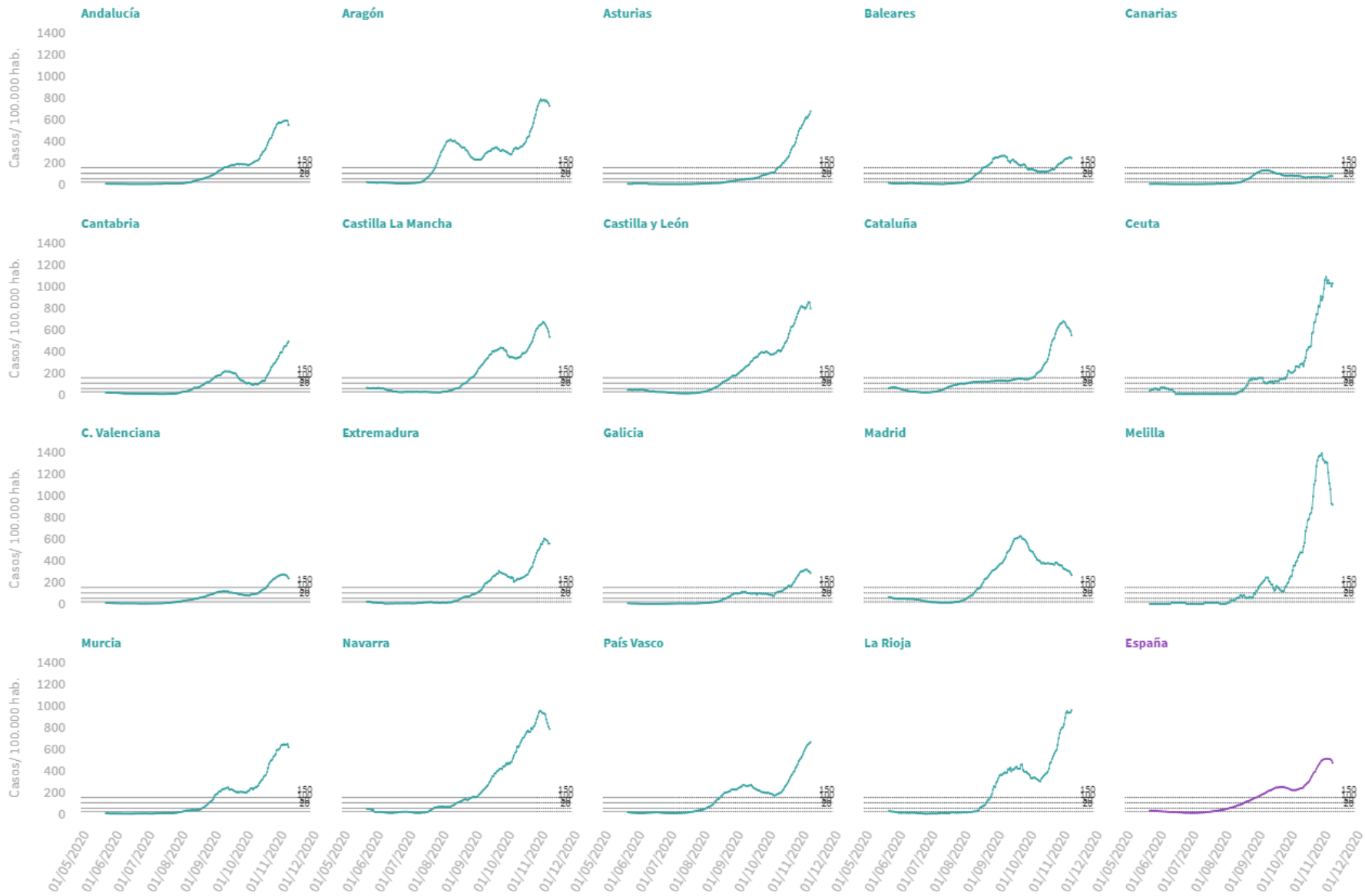
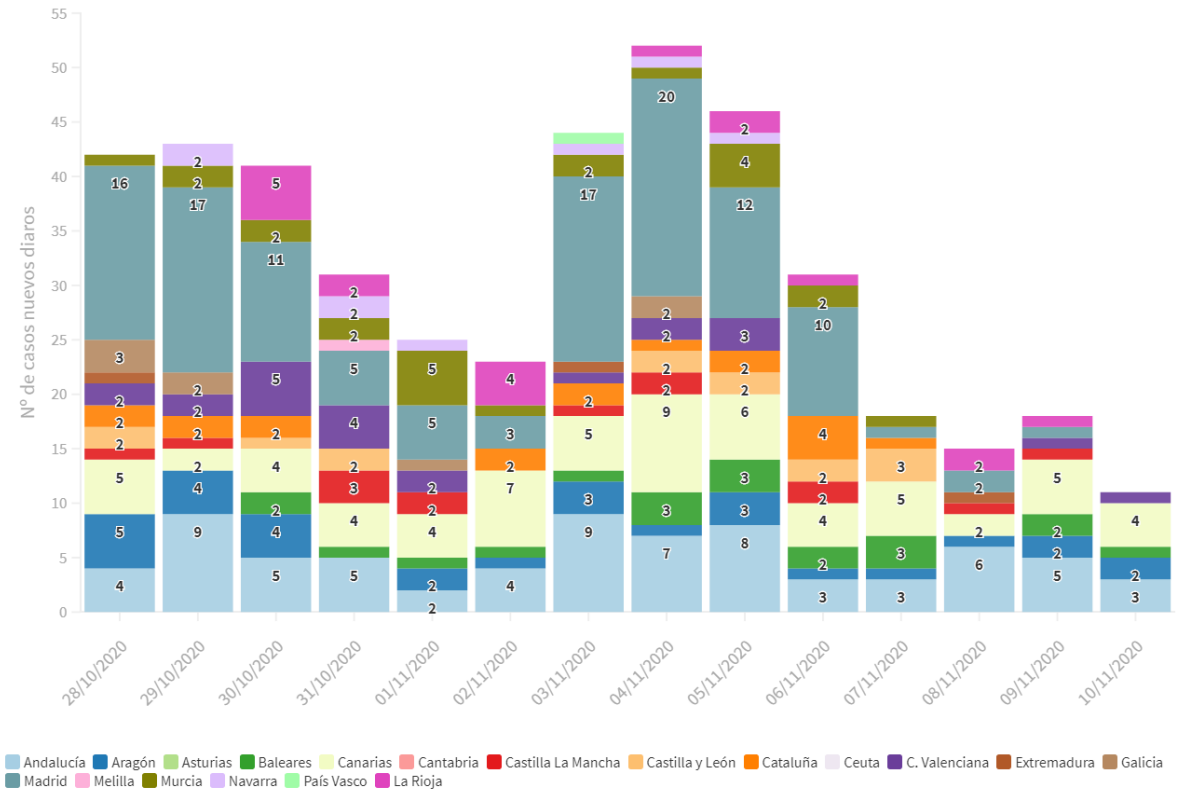


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 4 al 10 de noviembre
Andalucía	642	35
Aragón	188	11
Asturias	10	0
Baleares	123	14
Canarias	708	35
Cantabria	38	0
Castilla La Mancha	140	6
Castilla y León	133	9
Cataluña	357	8
Ceuta	11	0
C. Valenciana	361	7
Extremadura	109	1
Galicia	194	2
Madrid	869	46
Melilla	8	0
Murcia	283	8
Navarra	72	2
País Vasco	44	0
La Rioja	54	7
ESPAÑA	4.344	191

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 11.11.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 13.178.939 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	1.829.659	Hungría	118.918	Albania	24.731
Rusia	1.817.109	Armenia	108.687	Noruega	24.727
España	1.417.709	Bielorrusia	107.262	Montenegro	23.739
Reino Unido	1.233.775	Moldavia	82.677	Luxemburgo	23.051
Italia	995.463	Bulgaria	78.976	Finlandia	17.887
Alemania	705.687	Eslovaquia	76.072	Letonia	8.187
Polonia	568.138	Croacia	68.776	Malta	7.243
Bélgica	503.087	Azerbaiyán	66.046	Estonia	6.250
Ucrania	479.197	Irlanda	65.659	Chipre	6.098
Chequia	420.875	Serbia	64.065	Andorra	5.437
Países Bajos	414.247	Georgia	63.650	Islandia	5.101
Turquía	396.831	Bosnia y Herzegovina	62.423	San Marino	1.114
Rumanía	306.991	Grecia	58.187	Liechtenstein	817
Suiza	228.405	Dinamarca	55.892	Gibraltar	793
Portugal	187.237	Eslovenia	45.625	Islas Feroe	497
Austria	158.212	Macedonia Norte	40.275	Mónaco	490
Suecia	146.461	Lituania	25.755		

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) y Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC).

² Kosovo notifica además 24.749 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
Francia	1.829.659	22.180	2,87%	887,2	42.207	1.220	2,3%
Rusia	1.817.109	20.977	1,18%	175,2	31.161	368	1,7%
España	1.417.709			514,3	40.105		2,8%
Reino Unido	1.233.775	20.412	2,00%	437,4	49.770	532	4,0%
Italia	995.463	35.090	3,94%	672,1	42.330	580	4,3%
Alemania	705.687	18.487	2,90%	270,6	11.767	261	1,7%
Polonia	568.138	21.713	5,31%	758,2	8.045	173	1,4%
Bélgica	503.087	2.393	1,70%	1.360,8	13.216	161	2,6%
Ucrania	479.197	10.179	2,21%	276,6	8.756	191	1,8%
Chequia	420.875	6.047	2,64%	1.298,8	5.074	216	1,2%
Países Bajos	414.247	4.674	1,72%	594,3	8.033	39	1,9%
Turquía	396.831	2.576	0,63%	37,3	10.972	85	2,8%
Rumanía	306.991	3.240	2,94%	420,5	8.009	130	2,6%
Suiza	228.405	17.245	3,87%	1.182,8	2.573	169	1,1%
Portugal	187.237	3.817	3,28%	572,6	3.021	62	1,6%
Austria	158.212	5.704	4,76%	795,4	1.383	48	0,9%
Suecia	146.461	-	2,41%	299,9	6.022	-	4,1%
Irlanda	65.659	265	0,65%	140,5	1.948	1	3,0%

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 Suecia, 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 50.810.763 casos y 1.263.844 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	10.036.463	Sudáfrica	738.525	India	8.591.730
Brasil	5.664.115	Marruecos	259.951	Irán	692.949
Argentina	1.242.182	Egipto	109.422	Iraq	501.733
Colombia	1.143.887	Etiopía	99.982	Indonesia	440.569
México	967.825	Túnez	71.569	Bangladesh	421.921
Perú	922.333	Libia	69.040	Filipinas	398.449
Chile	522.879	Nigeria	64.184	Arabia Saudí	350.984
Canadá	264.113	Kenia	63.244	Pakistán	344.839
Ecuador	175.269	Argelia	62.693	Israel	319.399
Bolivia	142.475	Ghana	49.202	Nepal	197.024
Casos confirmados a nivel global: 50.810.763					
Fallecidos: 1.263.844					

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	10.036.463	122.910	1,14%	391,1	237.731	694	2,4%
India	8.591.730	38.073	0,55%	44,4	127.059	448	1,5%
Brasil	5.664.115	10.554	0,30%	121,4	162.397	128	2,9%
Argentina	1.242.182	5.331	0,82%	314,4	33.560	212	2,7%
Colombia	1.143.887	7.440	0,78%	239,3	32.791	196	2,9%
México	967.825	5.887	0,58%	57,4	95.027	219	9,8%
Perú	922.333	2.323	0,27%	99,3	34.879	39	3,8%
Sudáfrica	738.525	1.247	0,21%	35,8	19.845	36	2,7%
Irán	692.949	10.463	1,40%	136,9	38.749	458	5,6%
Chile	522.879	1.321	0,27%	98,0	14.588	45	2,8%
Iraq	501.733	3.184	0,67%	108,8	11.380	53	2,3%
Indonesia	440.569	2.853	0,85%	16,5	14.689	75	3,3%
Bangladesh	421.921	1.683	0,38%	12,6	6.092	25	1,4%
Filipinas	398.449	2.054	0,48%	23,7	7.647	108	1,9%
Arabia Saudí	350.984	392	0,12%	16,2	5.559	19	1,6%
Japón	108.983	899	0,91%	8,6	1.829	11	1,7%
China	92.271	29	0,04%	0,0	4.748	0	5,1%
Singapur	58.064	8	0,01%	1,5	28	0	0,0%
Corea del Sur	27.653	100	0,44%	2,9	485	5	1,8%

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