

Actualización nº 235. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 23.10.2020 *(datos consolidados a las 14:00 horas del 23.10.2020)*

SITUACIÓN EN ESPAÑA

El presente informe se ha realizado, hasta el 10 de mayo de 2020, con los datos notificados diariamente de forma agregada por las comunidades autónomas. El pasado 11 de mayo de 2020 entró en vigor la nueva estrategia de vigilancia, por la que las comunidades autónomas deben notificar los casos confirmados de forma individualizada y diariamente al nivel estatal. Por lo tanto, a partir del 11 de mayo de 2020 se utiliza dicha información para la elaboración de este informe diario. En este informe se incluyen los casos confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) según se establece estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19. En España hasta el momento se han notificado un total de 1.046.132 casos confirmados de COVID-19 y 34.752 fallecidos (Tabla 1, Tabla 5, Figura 1, Figura 3). Las discrepancias que puedan aparecer respecto a los datos de casos totales notificados previamente son resultado de la validación de los mismos por las comunidades autónomas.

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 23.10.2020

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	106.298	523	27.529	327,17	13.895	165,14	5.430	64,53	1.734	20,61
Aragón	48.283	1.187	9.000	682,18	5.682	430,69	4.483	339,80	1.821	138,03
Asturias	9.432	323	3.077	300,84	1.731	169,24	27	2,64	8	0,78
Baleares	16.876	94	1.732	150,68	952	82,82	1.068	92,91	417	36,28
Canarias	16.547	156	1.753	81,41	948	44,02	735	34,13	241	11,19
Cantabria	8.500	114	1.308	225,10	879	151,27	290	49,91	139	23,92
Castilla La Mancha	57.347	216	7.831	385,22	3.683	181,17	3.231	158,94	963	47,37
Castilla y León	69.989	12	13.488	562,11	7.263	302,68	4.337	180,74	1.520	63,35
Cataluña	192.035	888	34.364	447,73	17.930	233,61	12.847	167,38	3.885	50,62
Ceuta	1.167	36	377	444,70	219	258,32	250	294,89	71	83,75
C. Valenciana	53.831	122	7.664	153,16	3.995	79,84	3.770	75,34	995	19,89
Extremadura	16.077	391	3.763	352,44	2.194	205,49	942	88,23	421	39,43
Galicia	28.711	530	5.186	192,11	3.065	113,54	1.086	40,23	347	12,85
Madrid	292.754	2.027	28.094	421,62	13.957	209,46	9.565	143,55	2.604	39,08
Melilla	2.094	42	792	915,74	453	523,78	370	427,81	97	112,16
Murcia	29.254	69	5.668	379,41	2.697	180,53	2.813	188,30	799	53,48
Navarra	28.009	469	6.953	1062,80	3.654	558,53	3.719	568,47	1.270	194,13
País Vasco	57.628	920	9.501	430,34	5.521	250,07	142	6,43	25	1,13
La Rioja	11.300	174	1.997	630,37	1.154	364,27	1.078	340,28	426	134,47
ESPAÑA	1.046.132	8.293	170.077	361,66	89.872	191,11	56.183	119,47	17.783	37,82

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 22.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.10.2020).

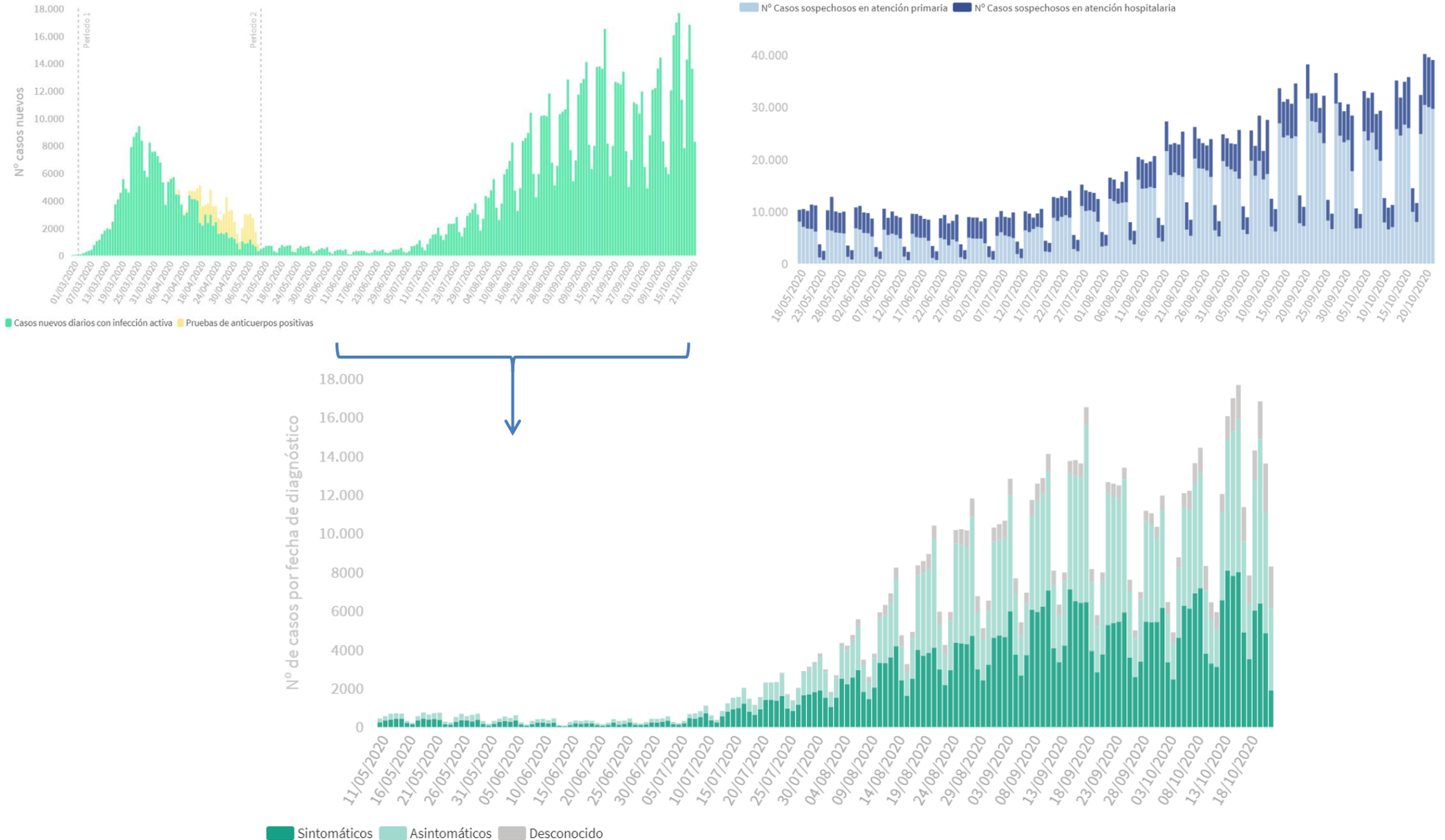


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	12.143	727	1.214	23
Aragón	6.205	366	486	30
Asturias	1.728	186	171	3
Baleares	2.033	23	291	2
Canarias	2182	95	423	23
Cantabria	1.367	33	106	3
Castilla La Mancha	10.759	89	751	5
Castilla y León	13.156	791	981	41
Cataluña	32.504	285	3.238	19
Ceuta	67	6	13	1
C. Valenciana	9.047	323	1045	33
Extremadura	2.571	108	203	4
Galicia	4.576	287	505	32
Madrid	51.628	510	4.025	14
Melilla	142	8	15	4
Murcia	2775	225	399	34
Navarra	3.289	219	245	18
País Vasco	9.159	81	753	9
La Rioja	2.055	77	164	14
ESPAÑA	167.386	4.439	15.028	312

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 23.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 22.10.2020).

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	1.967	11,95%	251	16,30%	320	198
Aragón	635	15,31%	83	42,56%	94	73
Asturias	354	10,93%	40	15,38%	50	29
Baleares	174	5,68%	41	14,39%	21	12
Canarias	349	7,07%	47	11,16%	22	21
Cantabria	63	4,04%	12	10,34%	11	3
Castilla La Mancha	735	15,37%	86	22,51%	78	65
Castilla y León	1.360	20,57%	161	35,23%	201	122
Cataluña	2.782	11,17%	384	31,09%	375	303
Ceuta	30	16,04%	8	47,06%	4	2
C. Valenciana	862	7,62%	131	12,97%	134	79
Extremadura	184	6,09%	27	12,44%	33	12
Galicia	390	4,73%	50	7,00%	71	40
Madrid	3.133	19,59%	494	38,96%	345	300
Melilla	42	23,73%	8	66,67%	10	8
Murcia	409	11,42%	74	18,27%	73	49
Navarra	366	17,06%	43	32,33%	69	31
País Vasco	566	11,87%	69	22,55%	94	112
La Rioja	138	16,05%	22	36,67%	19	13
Total general	14.539	12,11%	2.031	22,48%	2.024	1.472

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad.

(1) Información referida Al día 22/10/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 23/10/2020.

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 13.10.2020 al 19.10.2020					Procesadas el 20.10.2020				
	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	89.457	1	89.458	1.063,17	16,50%	16.893	-	16.893	200,77	18,04%
Aragón	23.409	1.860	25.269	1.915,35	20,06%	3.164	862	4.026	305,16	21,93%
Asturias	25.120	-	25.120	2.456,00	6,59%	4.457	-	4.457	435,76	4,29%
Baleares	17.548	-	17.548	1.526,63	6,09%	3.435	-	3.435	298,84	6,43%
Canarias	30.490	-	30.490	1.415,91	3,37%	3.963	-	3.963	184,04	4,52%
Cantabria	9.163	-	9.163	1.576,90	8,84%	1.793	-	1.793	308,56	8,64%
Castilla La Mancha	23.533	4.822	28.355	1.394,83	15,01%	4.142	1.019	5.161	253,88	17,92%
Castilla y León	44.911	3.236	48.147	2.006,50	18,15%	7.846	796	8.642	360,15	19,39%
Cataluña	195.158	427	195.585	2.548,27	11,65%	30.199	1.077	31.276	407,49	13,66%
Ceuta	527	-	527	621,63	26,57%	52	-	52	61,34	19,23%
C. Valenciana	52.851	1.885	54.736	1.093,90	13,23%	11.369	857	12.226	244,34	15,15%
Extremadura	20.056	-	20.056	1.878,41	12,10%	3.994	-	3.994	374,07	13,24%
Galicia	40.257	-	40.257	1.491,28	7,01%	6.856	-	6.856	253,97	8,36%
Madrid	63.583	93.501	157.084	2.357,42	12,41%	9.626	19.162	28.788	432,03	10,22%
Melilla	1.152	-	1.152	1.331,99	28,21%	130	-	130	150,31	29,23%
Murcia	21.546	1.810	23.356	1.563,43	16,38%	3.746	660	4.406	294,93	15,98%
Navarra	25.722	522	26.244	4.011,53	14,60%	3.901	141	4.042	617,84	11,58%
País Vasco	64.063	115	64.178	2.906,91	7,52%	9.616	130	9.746	441,44	8,50%
La Rioja	6.644	7.161	13.805	4.357,67	7,90%	1.105	1.215	2.320	732,33	9,01%
ESPAÑA	755.190	115.340	870.530	1.851,16	12,20%	126.287	25.919	152.206	323,66	12,94%

Información actualizada a 23.10.2020

Figura 2. Evolución semanal de la tasa de pruebas diagnósticas y porcentaje positividad

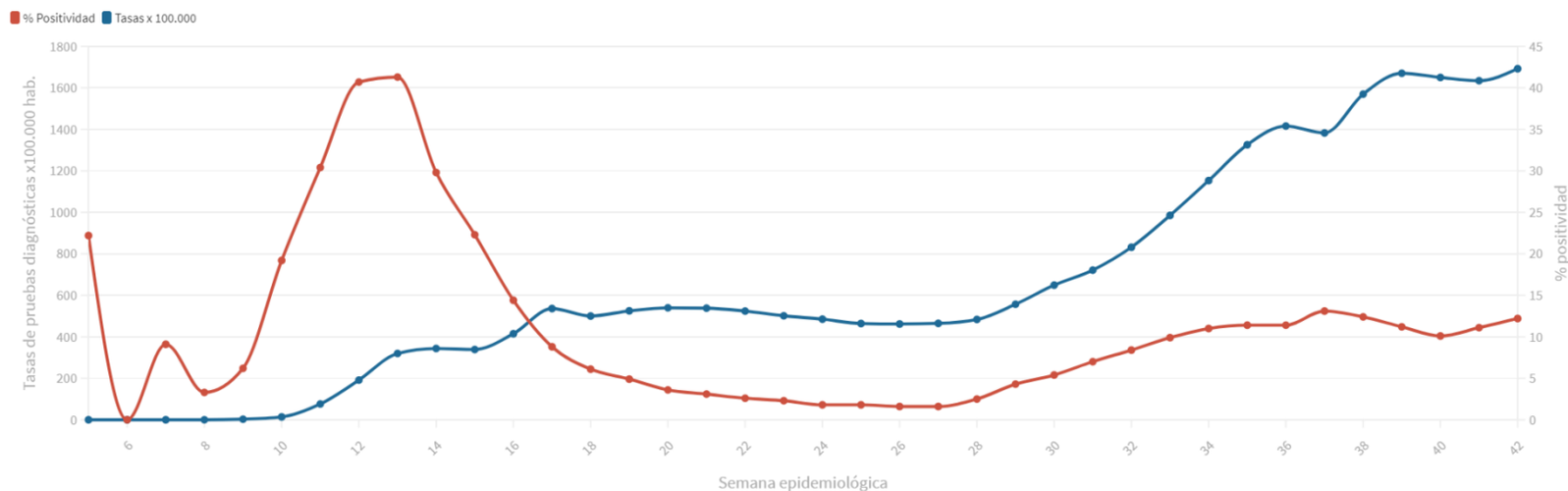
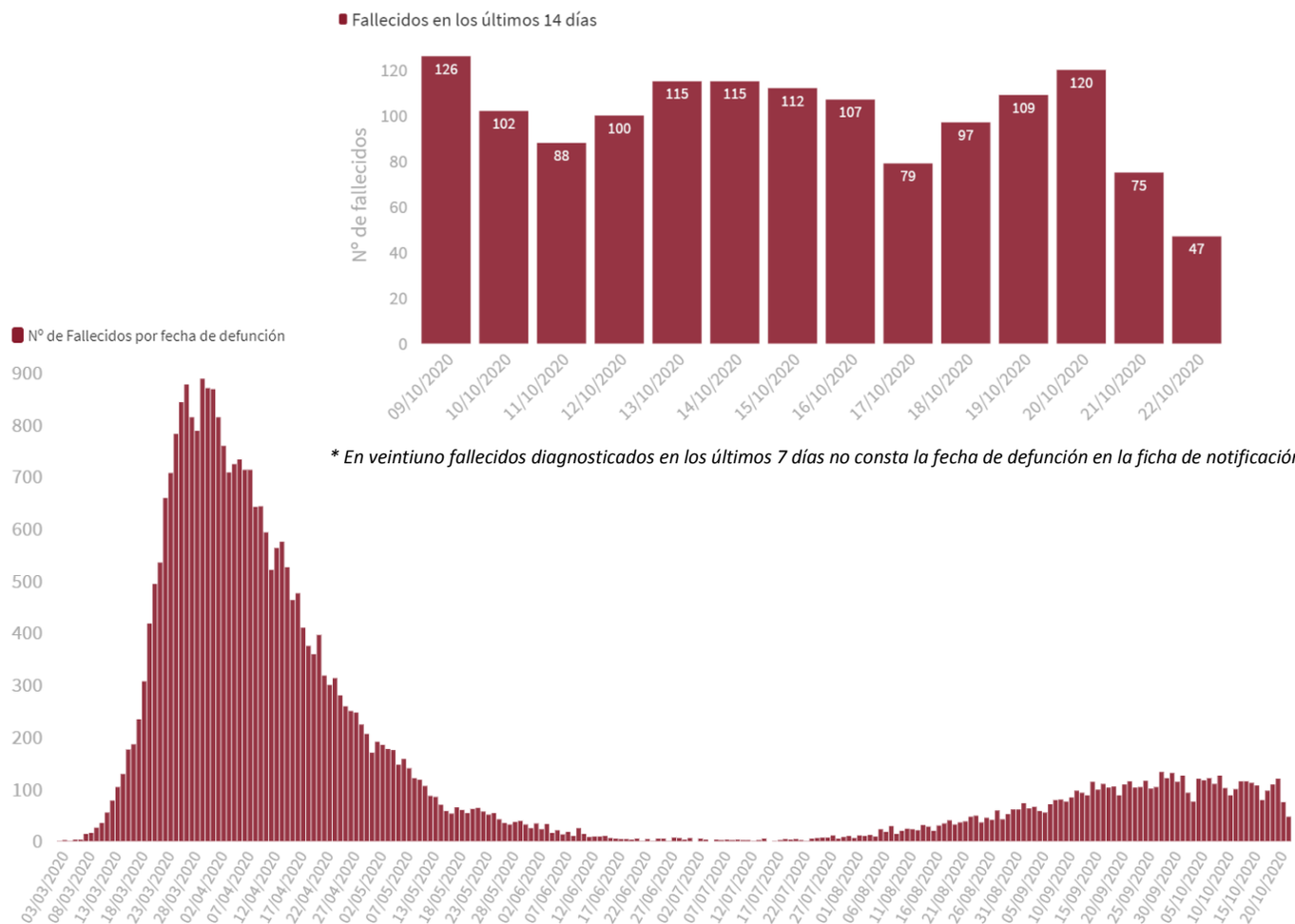


Figura 3. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 22.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.10.2020).



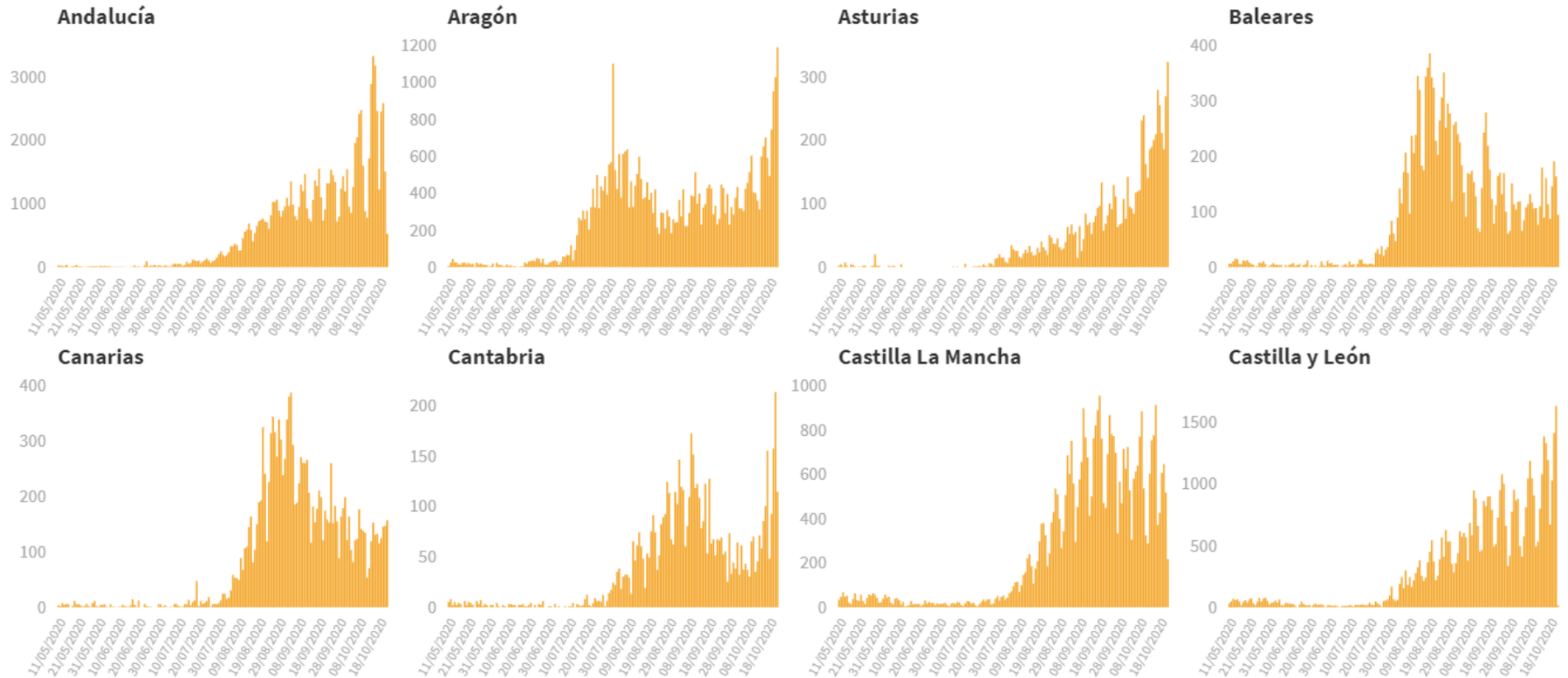
~ Datos disponibles [aquí](#).

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 22.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.10.2020).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	2.270	117
Aragón	1566	54
Asturias	391	27
Baleares	352	4
Canarias	267	14
Cantabria	248	5
Castilla La Mancha	3.338	9
Castilla y León	3.446	116
Cataluña	5.960	7
Ceuta	13	1
C. Valenciana	1.719	29
Extremadura	676	20
Galicia	859	49
Madrid	10.211	131
Melilla	11	1
Murcia	283	7
Navarra	668	28
País Vasco	2.032	30
La Rioja	442	6
ESPAÑA	34.752	655

Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 22.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.10.2020).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

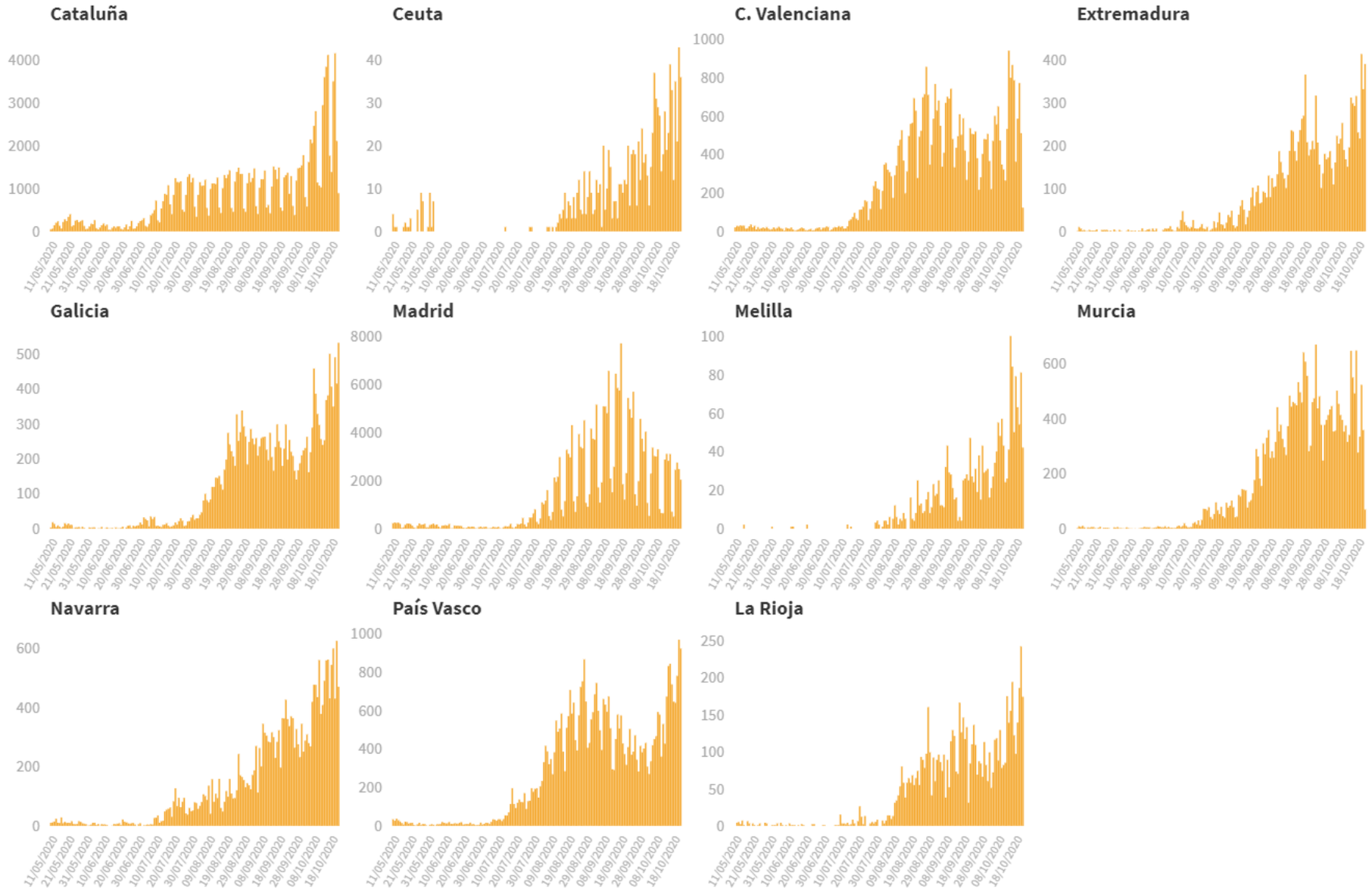
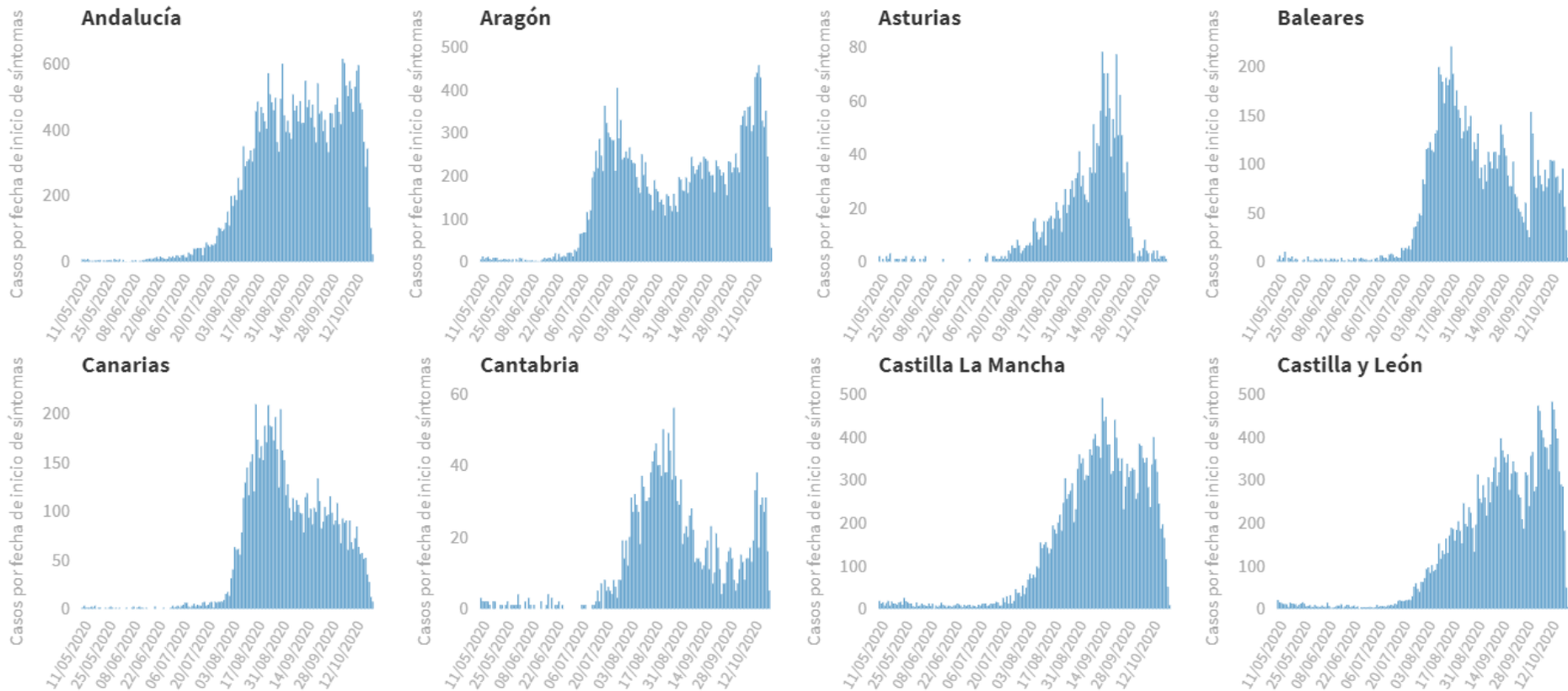


Figura 5. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 22.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.10.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

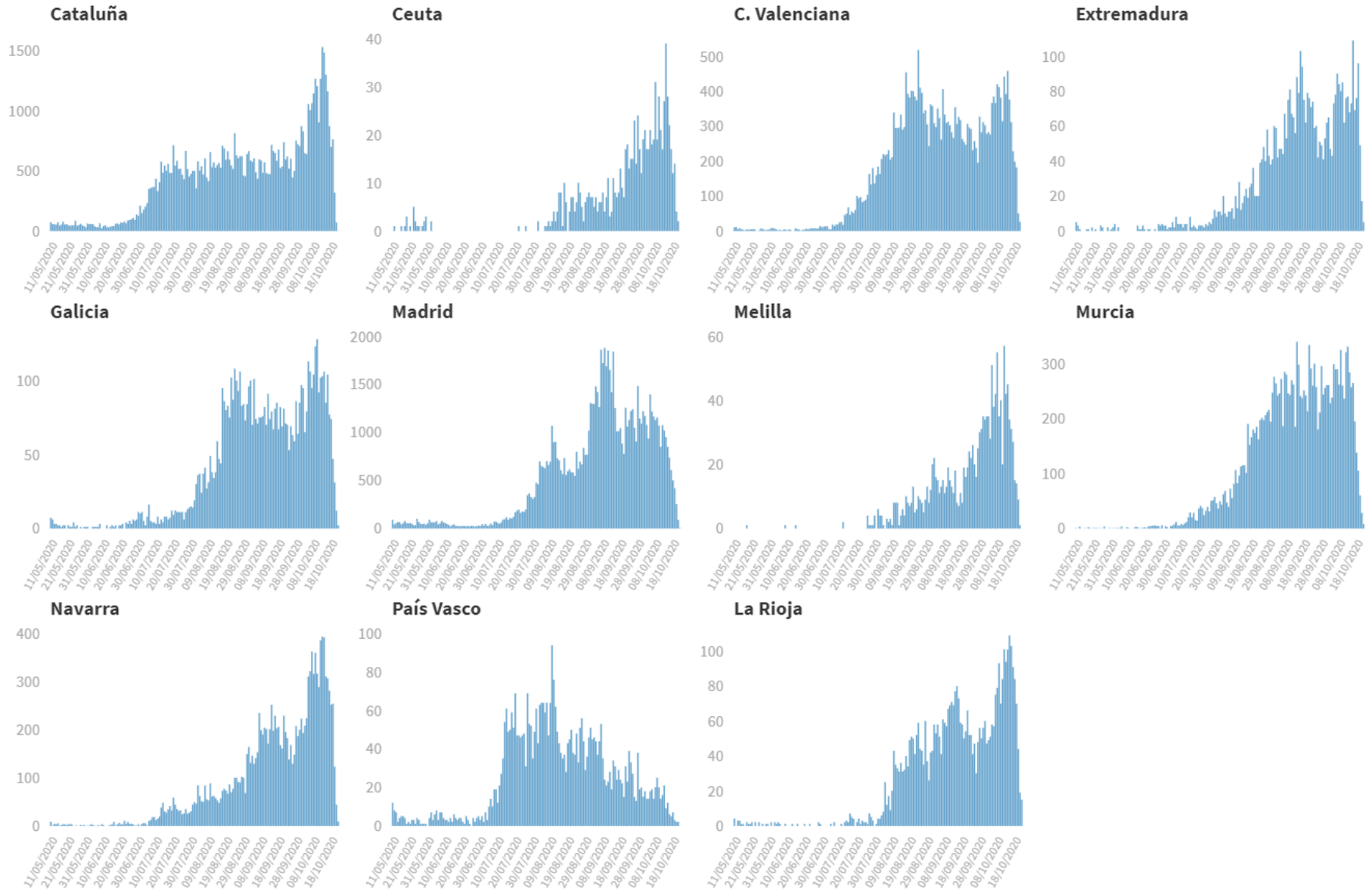


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 22.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.10.2020).

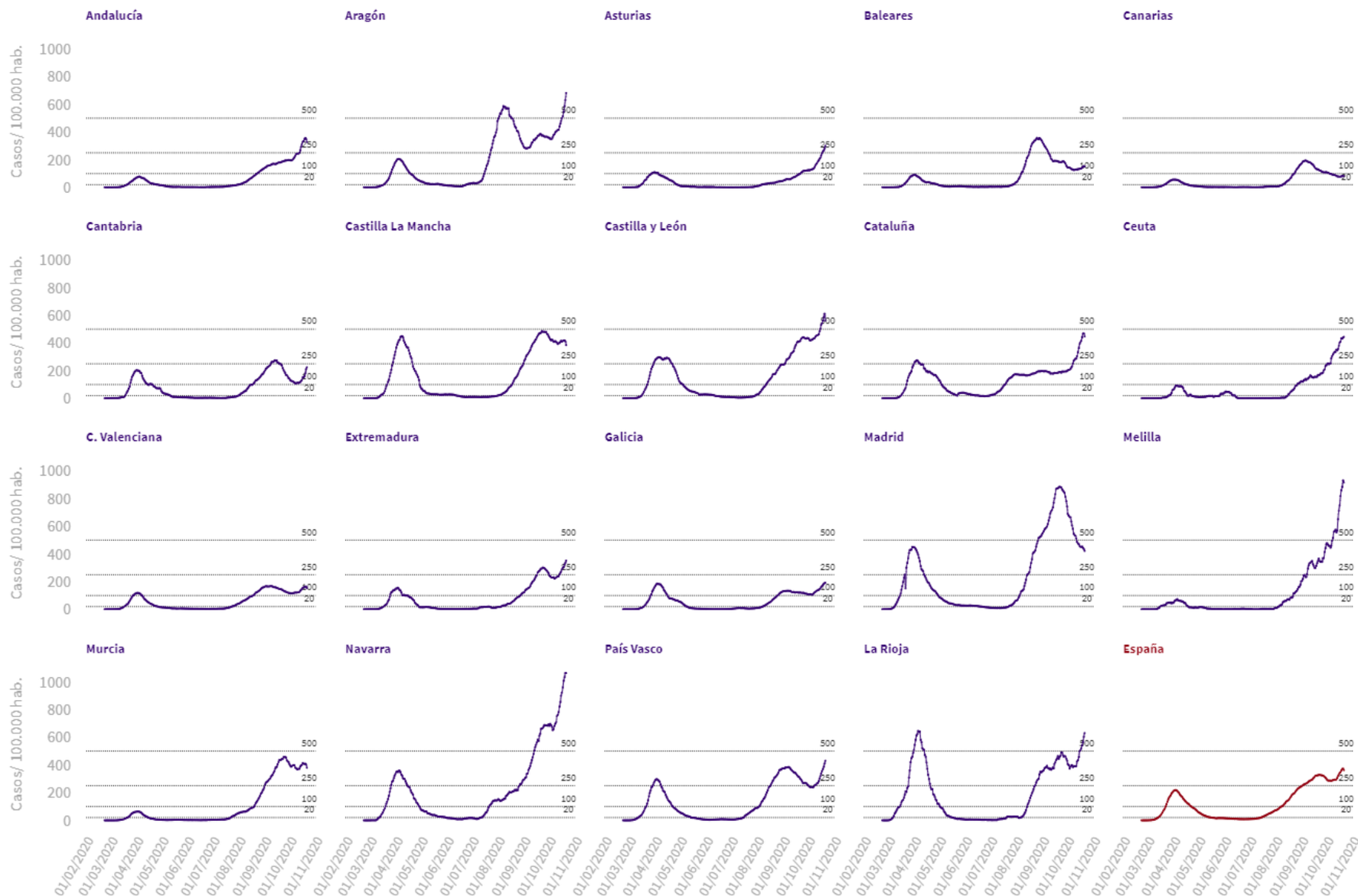


Figura 7. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 22.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.10.2020).

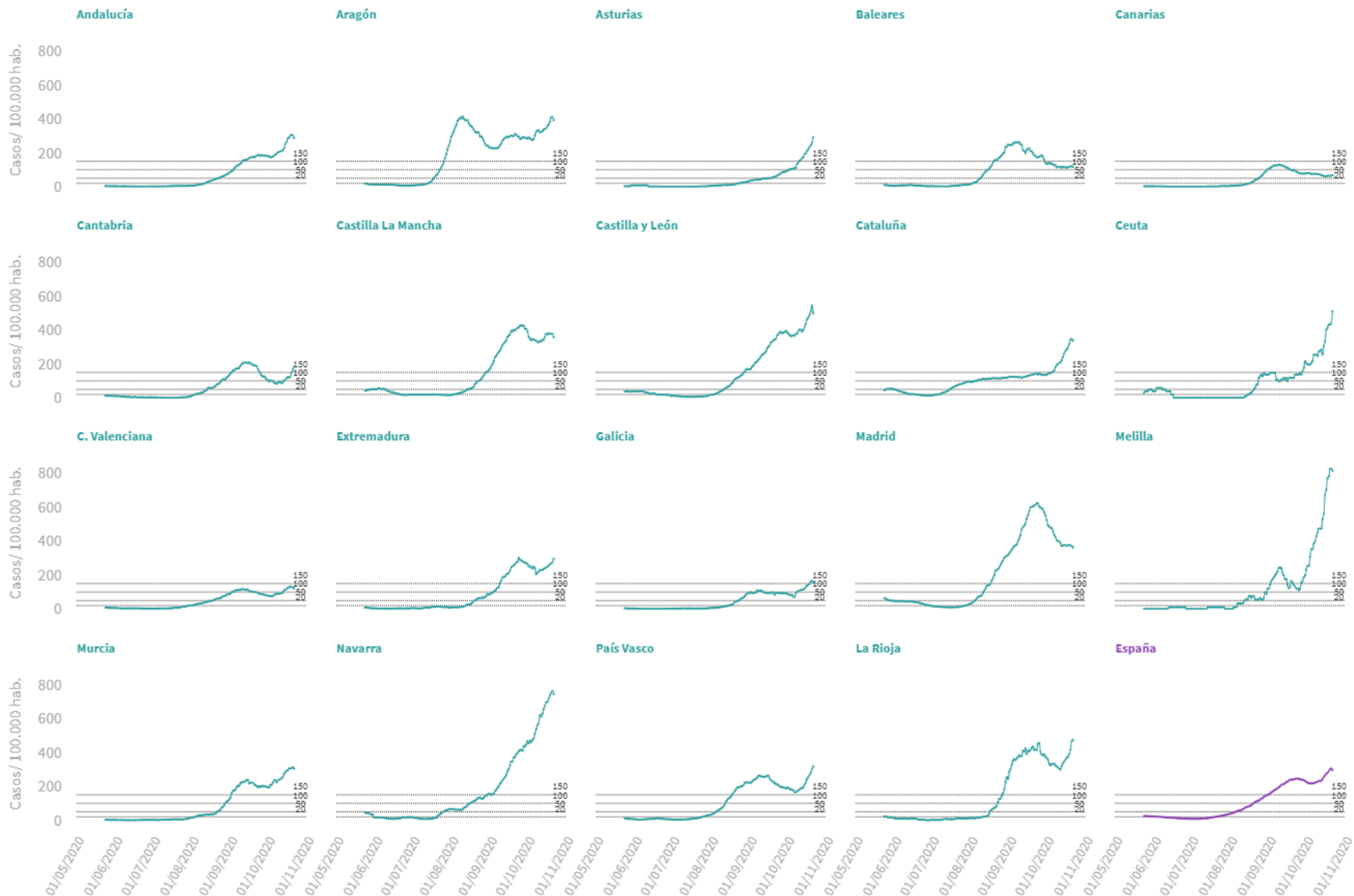
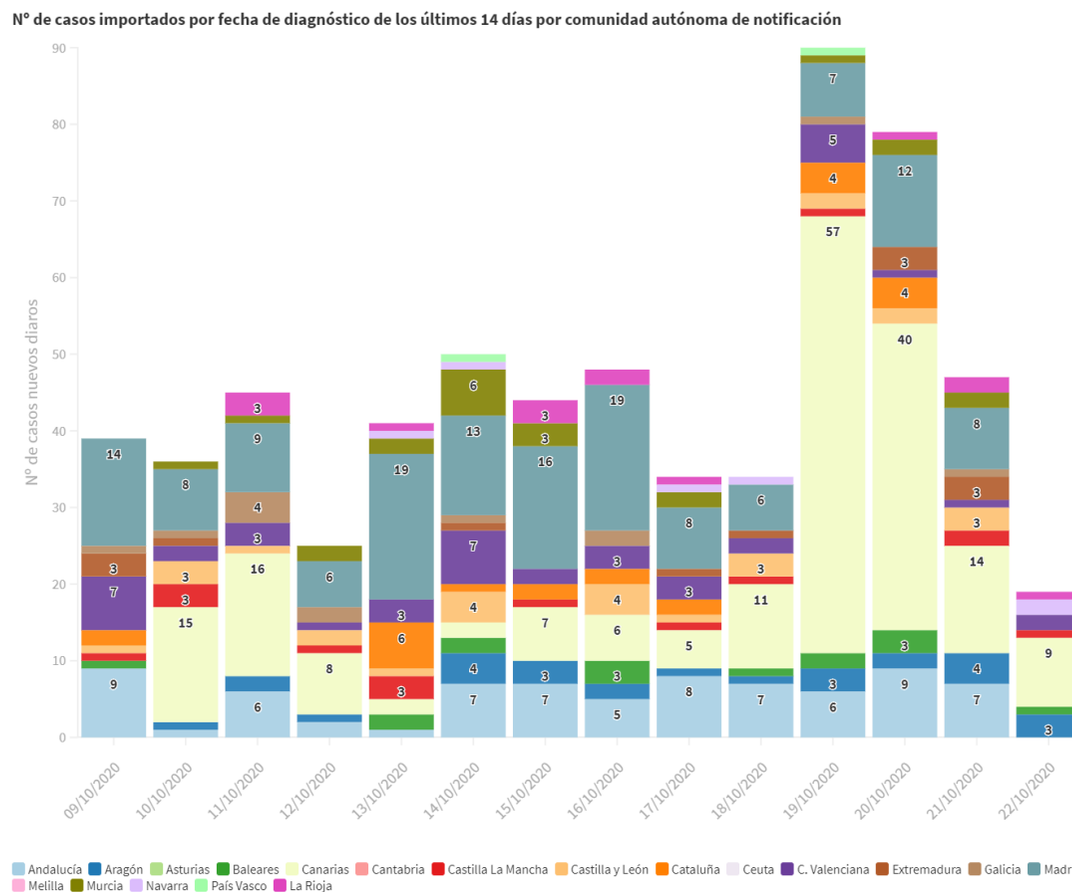


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 16 al 22 de octubre
Andalucía	519	42
Aragón	137	16
Asturias	10	0
Baleares	86	10
Canarias	599	142
Cantabria	38	0
Castilla La Mancha	112	6
Castilla y León	174	15
Cataluña	318	12
Ceuta	8	0
C. Valenciana	316	17
Extremadura	95	8
Galicia	175	4
Madrid	703	60
Melilla	7	0
Murcia	241	7
Navarra	65	4
País Vasco	43	1
La Rioja	50	7
ESPAÑA	3.696	351

Figura 8. 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.

Tabla 7. Indicadores epidemiológicos para la evaluación y seguimiento de la epidemia a 14.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.10.2020).

Indicadores generales			
Casos sospechosos del 12 al 18 de octubre de 2020	Atención Primaria	Nº de casos	128.021
		Casos/100.000 habitantes	272,23
	Atención Hospitalaria	Nº de casos	47.057
		Casos/100.000 habitantes	100,07
Indicadores de seguimiento para la evaluación de la búsqueda, cuarentena y seguimiento de contactos de los casos confirmados			
Contactos del 12 al 18 de octubre de 2020	% de casos con contacto con un caso confirmado		37,5%
	% de casos sintomáticos		45,3%
	Mediana de contactos estrechos identificados por caso		3 (RIC:2-4)
	Nº de contactos estrechos que se confirman como casos		16.975
Indicadores sobre la capacidad de los servicios de salud pública para dar respuesta a las necesidades de vigilancia			
Vigilancia epidemiológica del 12 al 18 de octubre de 2020	Nº total de personal		2.614
	- Nº personal inicial		848
	- Nº personal de refuerzo incorporado		1.793
Indicadores de seguimiento para la evaluación del aislamiento precoz y la detección temprana de casos con sospecha COVID-19			
PCR realizadas del 12 al 18 de octubre de 2020	% de casos sospechosos a los que se les realizó PCR en AP		94,1%
	% de casos positivos de las PCR realizadas en AP		21,4%
	% de casos sospechosos a los que se les realizó PCR en AE		97,5%
	% de casos positivos de las PCR realizadas en AE		21,8%

PERSONAL SANITARIO

Hasta el 23.09.2020 se han notificado 69.744 casos confirmados en personal sanitario. A continuación se reflejan los datos recogidos según la nueva estrategia de vigilancia desde el 11.05.2020

Tabla 8. Casos confirmados en personal sanitario desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 22.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.10.2020).

	<i>Total notificados</i>	<i>Diagnosticados en los últimos 14 días</i>	<i>Diagnosticados en los últimos 7 días</i>	<i>Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.</i>	<i>Con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.</i>
Andalucía	1.731	472	237	225	86
Aragón	1.334	340	212	202	74
Asturias	386	123	54	14	5
Baleares	373	40	16	26	9
Canarias	530	55	22	35	7
Cantabria	189	52	34	13	7
Castilla La Mancha	1.907	357	165	168	56
Castilla y León	2.272	556	305	273	100
Cataluña	2.369	235	94	165	55
Ceuta	39	7	4	4	2
C. Valenciana	1.884	327	163	193	55
Extremadura	471	129	75	74	45
Galicia	750	154	77	38	14
Madrid	1.978	350	136	239	74
Melilla	115	48	26	30	8
Murcia	840	203	109	131	46
Navarra	1.574	382	182	224	80
País Vasco	193	19	6	12	3
La Rioja	389	109	59	79	31
ESPAÑA	19.324	3.958	1.976	2.145	757

Tabla 9. Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 22.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.10.2020).

Ambito de exposición (ámbito probable de contagio)	<i>Personal sanitario de centro sanitario</i>	<i>Personal sanitario de centro sociosanitario</i>	<i>Personal sanitario de otro tipo de centro</i>	Total
Centro Sanitario	2.421	164	64	2.649
Centro Sociosanitario	250	2.018	55	2.323
Domicilio	1.391	694	502	2.587
Escolar	14	7	24	45
Laboral	1.699	1.117	379	3.195
Otros	732	414	351	1.497
Desconocido	4.391	1.882	755	7.028
ESPAÑA	10.898	6.296	2.130	19.324

Informe de situación brotes COVID 19 – 22 de octubre 2020

A efectos de notificación al CCAES se define brote como cualquier agrupación de 3 o más casos con infección activa en los que se ha establecido un vínculo epidemiológico. Se excluyen aquellos que afectan únicamente a los convivientes de un mismo domicilio.

Desde que finalizó la desescalada se han comunicado 10.060 brotes con 94.563 casos, afectando a todas las comunidades y ciudades autónomas. **Desde la última actualización (15.10.2020) se han notificado 1.412 brotes nuevos con 9.946 casos.**

El 80,6% de los brotes son de pequeña magnitud, con menos de 10 casos. Los brotes con mayor número de casos ocurren entre trabajadores en situaciones de vulnerabilidad y en centros socio-sanitarios.

De los brotes notificados en la última semana, el ámbito en el que se ha recogido un mayor número de brotes y casos continúa siendo el social, que supone el 29,8% de los brotes y el 26,9% de los casos. Entre ellos destacan los brotes relacionados con reuniones familiares y de amigos (338 brotes y 2.060 casos), que continúan aumentando en las últimas semanas. También se observa un aumento de los brotes que se producen en establecimientos de restauración (bares, restaurantes, etc.) notificándose 21 brotes con 163 casos. Los brotes familiares que afectan a miembros de la misma familia que viven en diferentes domicilios (interacciones típicas familiares) constituyen el 20,7% de los brotes y 16,9% de los casos notificados esta semana. Los brotes en centros sociosanitarios continúan en aumento y suponen el 9,3% de los brotes y el 16,6% de los casos. Desde la última actualización se han notificado en residencias de mayores 99 brotes con 1.281 casos. También se ha observado un aumento en centros de discapacitados (14 brotes con 237 casos). Los brotes en centros educativos suponen el 13,4% de los brotes y el 12,9% de los casos, observándose un aumento respecto a las semanas previas. Los brotes que ocurren en el ámbito laboral suponen el 11,5% de los brotes notificados en esta última semana y el 9,6% de los casos. Destacan los brotes laborales asociados al sector empresarial y de la construcción y ocurridos en las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad de Estado. Otros brotes importantes son aquellos brotes con un componente mixto, donde la transmisión se desplaza por ejemplo del ámbito familiar a otros ámbitos, como el laboral, social o escolar, y en diferentes sentidos (8,6% de los brotes y 9,1% de los casos notificados en la última semana). Los brotes en centros sanitarios también aumentan en las últimas semanas (3,2% de los brotes y 3,3% casos), sobre todos en hospitales (37 brotes con 290 casos desde la última actualización).

Tabla 10. Distribución del nº de brotes y casos por ámbito (acumulados y notificados en la última semana)

Ámbito	Acumulados					Nuevos				
	Brotes		Casos			Brotes		Casos		
	N	%	N	%	Casos/brote	N	%	N	%	Casos/brote
Centro educativo	733	7,29%	4369	4,62%	6,0	190	13,46%	1286	12,93%	6,8
Centro sanitario	261	2,59%	2596	2,75%	9,9	45	3,19%	324	3,26%	7,2
Atención Primaria	29		215		7,4	2		7		3,5
Hospital	164		1739		10,6	37		290		7,8
Centro de diálisis	13		76		5,8	-		-		-
Centro de rehabilitación/crónicos	5		25		5,0	1		7		7,0
Otro centro sanitario	22		117		5,3	3		8		2,7
Sin especificar	28		424		15,1	2		12		6,0
Centro sociosanitario	845	8,40%	12837	13,58%	15,2	131	9,28%	1650	16,59%	12,6
Centro de discapacitados	64		691		10,8	14		237		16,9
Centro de menores	22		117		5,3	3		13		4,3
Residencia de mayores	634		10620		16,8	99		1281		12,9
Otro centro sociosanitario (centro de día, etc.)	89		755		8,5	13		94		7,2
Sin especificar	36		654		18,2	2		25		12,5

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Ámbito	Acumulados					Nuevos				
	Brotos		Casos			Brotos		Casos		
	N	%	N	%	Casos/brote	N	%	N	%	Casos/brote
Colectivos socialmente vulnerables	217	2,16%	2315	2,45%	10,7	21	1,49%	151	1,52%	7,2
Centro de acogida/albergue/pisos tutelados	130		1563		12,0	9		84		9,3
Patera	53		477		9,0	11		59		5,4
Otros	34		275		8,1	1		8		8,0
Familiar (varios domicilios)	1907	18,96%	11116	11,76%	5,8	292	20,68%	1682	16,91%	5,8
Mixto	1445	14,36%	17676	18,69%	12,2	121	8,57%	904	9,09%	7,5
Laboral	1319	13,11%	16541	17,49%	12,5	163	11,54%	956	9,61%	5,9
Matadero/empresa cárnica	58		2155		37,2	7		38		5,4
Temporeros/empresa hortofrutícola	140		6636		47,4	10		60		6,0
Otro sector agrícola	32		413		12,9	1		4		4,0
Cuidados a domicilio	45		274		6,1	13		66		5,1
Centro sanitario	38		190		5,0	6		27		4,5
Sector empresarial y de la construcción	201		1321		6,6	38		204		5,4
Establecimientos de restauración	143		996		7,0	7		36		5,1
Hoteles y otros alojamientos turísticos	17		127		7,5	1		4		4,0
Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado	45		399		8,9	8		112		14,0
Industria alimentaria (distribución, supermercados, etc.)	75		647		8,6	13		67		5,2
Comercios, mercados, etc.	18		99		5,5	3		11		3,7
Oficina (gestora, consultoría, tareas administrativas, etc.)	35		250		7,1	4		32		8,0
Centros de estética, peluquería, etc.	3		11		3,7	-		-		-
Otros	181		1109		6,1	39		236		6,1
Sin especificar	288		1914		6,6	13		59		4,5
Social	3136	31,17%	24591	26,00%	7,8	421	29,82%	2678	26,93%	6,4
Espacio de uso público	61		463		7,6	6		28		4,7
Evento organizado	117		1323		11,3	8		82		10,3
Local de ocio (pub, discoteca, etc.)	89		2377		26,7	-		-		-
Establecimientos de restauración (bares, restaurantes, etc.)	125		2074		16,6	21		163		7,8
Reunión familiar y/o amigos	2141		13820		6,5	338		2060		6,1
Viaje extracomunitario/vacacional	88		525		6,0	6		34		5,7
Actividades deportivas	34		280		8,2	9		96		10,7
Actividades culturales	3		29		9,7	2		18		9,0
Otros centros (academias, autoescuelas, etc.)	9		80		8,9	1		5		5,0
Centros de estética, peluquería, etc.	5		18		3,6	1		4		4,0
Transporte	5		32		6,4	-		-		-
Otros	55		605		11,0	6		40		6,7
Sin especificar	404		2965		7,3	23		148		6,4
Otros	197	1,96%	2522	2,67%	12,8	28	1,98%	315	3,17%	11,3
Comunidad religiosa cerrada	22		190		8,6	3		28		9,3
Centro penitenciario	14		128		9,1	1		4		4,0
Residencia de estudiantes	62		1041		16,8	24		283		11,8
Otros	99		1163		11,7	-		-		-
Total	10060	100,00%	94563	100,00%	9,4	1412	100,00%	9946	100,00%	7,0

Figura 9. Distribución de brotes por ámbito y semana de notificación

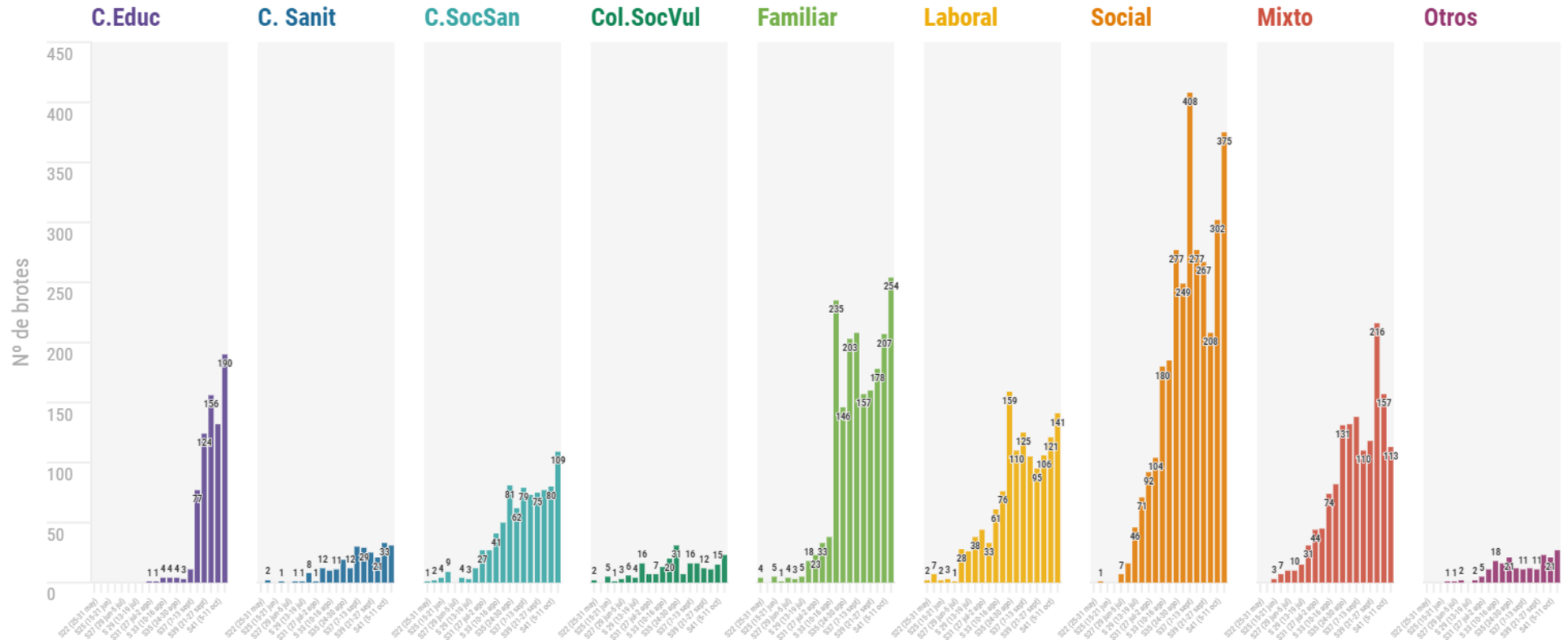
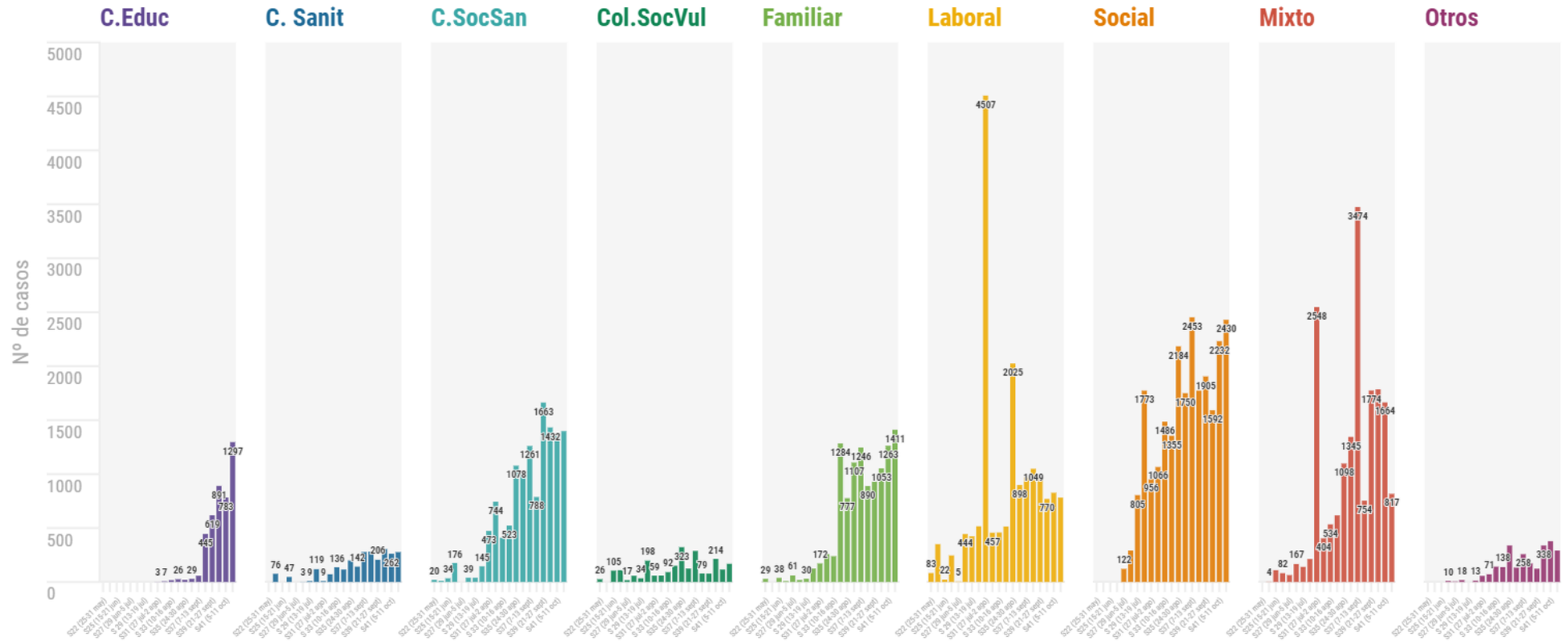


Figura 10. Distribución de los casos asociados a brotes por ámbito y semana de notificación



*Los casos se vinculan a la semana de notificación del brote. En algunos ámbitos, el aumento del número de casos en la misma semana epidemiológica respecto a informes anteriores se debe a actualizaciones posteriores de los brotes más relevantes.

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 10:00 horas del 23.10.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 8.158.922 casos confirmados (Tabla 11). En la tabla 12 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 11. Casos confirmados de COVID-19 en Europa^{1,2}

Casos		Casos		Casos	
Rusia	1.463.306	Armenia	70.836	Montenegro	16.028
España	1.046.132	Austria	70.769	Eslovenia	15.983
Francia	999.043	Moldavia	68.791	Finlandia	14.071
Reino Unido	810.467	Irlanda	53.422	Luxemburgo	11.671
Italia	465.726	Hungría	52.212	Lituania	8.239
Alemania	403.291	Azerbaiyán	46.593	Malta	5.026
Turquía	353.426	Serbia	37.120	Islandia	4.230
Ucrania	322.879	Dinamarca	37.003	Estonia	4.171
Bélgica	253.293	Bosnia y Herzegovina	36.319	Andorra	3.811
Países Bajos	252.841	Eslovaquia	33.602	Letonia	3.797
Chequia	208.915	Bulgaria	33.335	Chipre	2.966
Polonia	202.579	Croacia	28.287	San Marino	796
Rumanía	191.102	Grecia	27.334	Gibraltar	608
Portugal	109.541	Macedonia Norte	24.836	Islas Feroe	488
Suecia	107.355	Georgia	22.803	Mónaco	273
Suiza	91.763	Albania	17.948	Liechtenstein	262
Bielorrusia	89.642	Noruega	16.771		

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 17.096 casos

Tabla 12. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{3,4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	1.463.306	15.971	1,10%	132,2	25.242	290	1,7%
España	1.046.132			361,7	34.752		3,3%
Francia	999.043	41.622	4,35%	458,2	34.210	162	3,4%
Reino Unido	810.467	21.238	2,69%	352,3	44.347	189	5,5%
Italia	465.726	16.078	3,58%	202,0	36.968	136	7,9%
Alemania	403.291	11.242	2,87%	101,1	9.954	49	2,5%
Turquía	353.426	2.013	0,57%	27,7	9.513	68	2,7%
Ucrania	322.879	7.053	2,23%	172,3	6.043	116	1,9%
Bélgica	253.293	13.227	5,51%	958,4	10.539	50	4,2%
Países Bajos	252.841	8.738	3,58%	562,5	6.863	59	2,7%
Polonia	202.579	10.040	5,21%	239,6	3.851	130	1,9%
Rumanía	191.102	4.848	2,60%	212,7	6.065	69	3,2%
Portugal	109.541	3.270	3,08%	249,2	2.245	16	2,0%
Suecia	107.355	975	0,92%	96,0	5.929	7	5,5%
Suiza	91.763	5.596	6,49%	385	1.855	11	2,0%
Austria	70.769	2.355	3,44%	205,1	940	13	1,3%
Irlanda	53.422	1.166	2,23%	271,9	1.868	3	3,5%

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 Irlanda y Austria 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

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 41.332.899 casos y 1.132.879 fallecidos. En las tablas 13 y 14 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 13. 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	8.312.667	Sudáfrica	708.359	India	7.706.946
Brasil	5.273.954	Marruecos	182.580	Irán	545.286
Argentina	1.021.397	Egipto	105.883	Iraq	438.265
Colombia	974.139	Etiopía	91.118	Bangladesh	393.131
Perú	874.118	Nigeria	61.667	Indonesia	373.109
México	860.714	Argelia	55.091	Filipinas	362.243
Chile	495.637	Libia	51.625	Arabia Saudí	343.373
Canadá	203.688	Ghana	47.461	Pakistán	324.737
Ecuador	154.115	Kenia	46.144	Israel	306.446
Bolivia	140.037	Túnez	45.892	Kazajistán	145.966

Casos confirmados a nivel global: 41.332.899
Fallecidos: 1.132.879

⁷ Datos consultados en la página web oficial de la OMS y Estados Unidos consultado en el Centers for Disease Control and Prevention.

Tabla 14. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa^{8,9,10}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	8.312.667	63.656	0,77%	222,3	221.438	1.076	2,7%
India	7.706.946	55.839	0,73%	59,2	116.616	702	1,5%
Brasil	5.273.954	23.227	0,44%	130,4	154.837	661	2,9%
Argentina	1.021.397	18.735	1,87%	405,7	27.175	459	2,7%
Colombia	974.139	8.256	0,85%	194,3	29.272	170	3,0%
Perú	874.118	3.242	0,37%	120,2	33.875	55	3,9%
México	860.714	5.788	0,68%	68,7	86.893	555	10,1%
Sudáfrica	708.359	2.055	0,29%	37,2	18.741	85	2,6%
Irán	545.286	5.616	1,04%	70,3	31.346	312	5,7%
Chile	495.637	1.159	0,23%	104,8	13.719	17	2,8%
Iraq	438.265	3.667	0,84%	113,7	10.418	52	2,4%
Bangladesh	393.131	1.545	0,39%	11,5	5.723	24	1,5%
Filipinas	362.243	1.468	0,41%	28,5	6.747	57	1,9%
Arabia Saudí	343.373	405	0,12%	15,9	5.235	18	1,5%
Pakistán	324.737	660	0,20%	3,4	6.692	19	2,1%
Japón	94.524	591	0,63%	5,5	1.685	6	1,8%
China	91.588	23	0,03%	0,0	4.746	0	5,2%
Singapur	57.933	12	0,02%	1,5	28	0	0,0%
Corea del Sur	25.543	119	0,47%	2,1	453	3	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