

Actualización nº 239. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 29.10.2020 *(datos consolidados a las 14:00 horas del 29.10.2020)*

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 1.160.083 casos confirmados de COVID-19 y 35.639 fallecidos (Tabla 1, Tabla 5, Figura 1, Figura 2). 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 29.10.2020

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	125.003	653	35.674	423,97	15.045	178,80	5.522	65,63	1.450	17,23
Aragón	54.925	1.121	12.983	984,09	7.756	587,89	6.563	497,46	2.364	179,19
Asturias	11.346	394	3.845	375,93	2.236	218,62	26	2,54	6	0,59
Baleares	18.080	75	2.251	195,83	1.262	109,79	1.414	123,01	550	47,85
Canarias	17.149	130	1.693	78,62	737	34,23	706	32,79	240	11,15
Cantabria	9.520	198	1.984	341,43	1.134	195,15	401	69,01	115	19,79
Castilla La Mancha	62.754	191	9.775	480,85	4.706	231,50	4.017	197,60	1.071	52,68
Castilla y León	79.010	23	17.627	734,60	8.706	362,82	5.535	230,67	1.583	65,97
Cataluña	222.652	1.707	52.234	680,55	25.783	335,93	18.936	246,72	5.733	74,69
Ceuta	1.480	55	554	653,48	337	397,51	376	443,52	123	145,09
C. Valenciana	60.075	135	10.928	218,40	4.844	96,81	5.004	100,00	994	19,87
Extremadura	18.792	491	5.255	492,17	3.156	295,59	1.205	112,86	332	31,09
Galicia	32.560	621	7.279	269,64	4.357	161,40	1.726	63,94	557	20,63
Madrid	303.945	1.809	28.039	420,79	12.861	193,01	9.682	145,30	2.437	36,57
Melilla	2.657	60	1.116	1290,37	599	692,59	500	578,12	143	165,34
Murcia	32.734	40	6.695	448,16	3.010	201,49	3.094	207,11	754	50,47
Navarra	31.492	551	7.669	1172,25	3.900	596,14	3.850	588,49	1.137	173,80
País Vasco	63.585	915	12.231	554,00	6.706	303,74	84	3,80	20	0,91
La Rioja	12.324	226	2.332	736,12	1.191	375,95	1.210	381,95	404	127,53
ESPAÑA	1.160.083	9.395	220.164	468,17	108.326	230,35	69.851	148,54	20.013	42,56

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 28.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.10.2020).

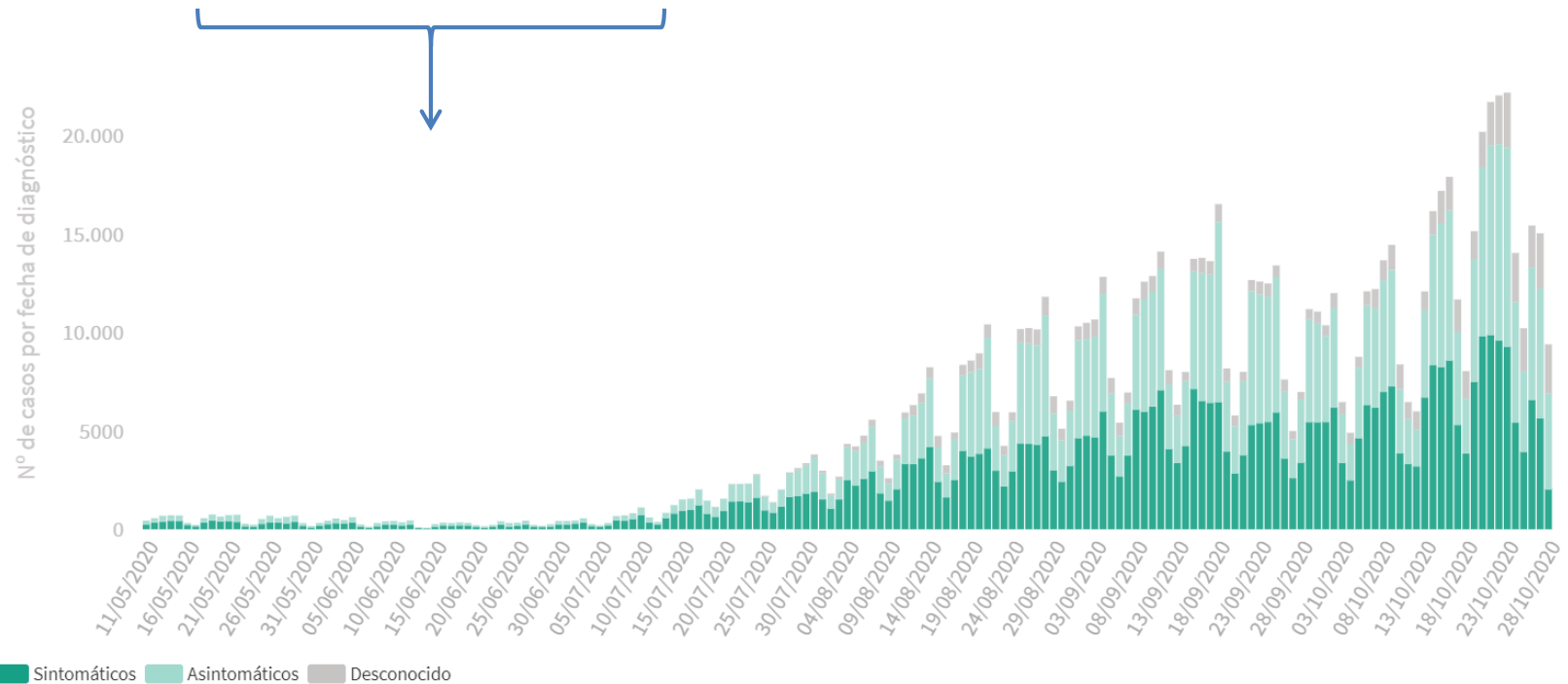
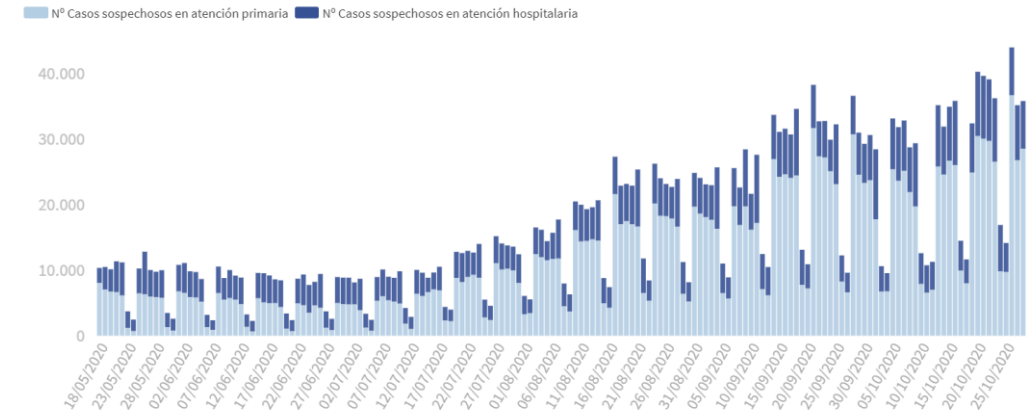
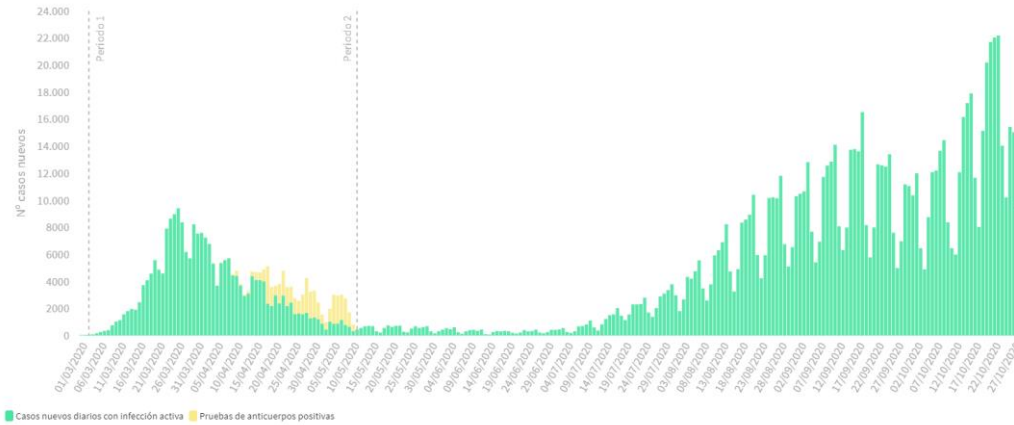


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	12.998	726	1.263	35
Aragón	6.619	449	521	33
Asturias	2.039	313	196	21
Baleares	2.116	57	300	5
Canarias	2.231	64	430	10
Cantabria	1.423	59	108	2
Castilla La Mancha	10.925	113	761	5
Castilla y León	13.882	788	1034	38
Cataluña	33.190	366	3.298	24
Ceuta	77	12	13	0
C. Valenciana	9.563	434	1089	36
Extremadura	2.742	168	215	12
Galicia	4.861	332	548	48
Madrid	52.502	548	4.070	15
Melilla	153	11	15	0
Murcia	3041	234	430	29
Navarra	3.521	274	266	22
País Vasco	9.207	6	759	2
La Rioja	2.177	102	173	11
ESPAÑA	173.267	5.056	15.489	348

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 29.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.10.2020).

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	2.543	15,14%	334	21,26%	443	285
Aragón	852	20,36%	97	46,41%	116	76
Asturias	528	15,65%	69	25,46%	84	61
Baleares	209	6,35%	55	19,43%	24	17
Canarias	233	4,34%	45	10,16%	14	19
Cantabria	113	7,18%	12	10,26%	25	9
Castilla La Mancha	845	17,63%	96	24,68%	116	86
Castilla y León	1.506	22,41%	180	37,66%	208	144
Cataluña	3.864	15,20%	487	37,35%	443	354
Ceuta	40	21,62%	7	41,18%	5	4
C. Valenciana	1.183	10,35%	178	17,26%	177	129
Extremadura	321	10,16%	37	16,30%	28	32
Galicia	485	5,91%	73	10,43%	72	34
Madrid	3.001	17,55%	490	38,13%	330	333
Melilla	48	26,82%	9	64,29%	5	9
Murcia	530	12,58%	84	18,22%	87	63
Navarra	408	18,96%	53	38,41%	66	41
País Vasco	661	14,34%	75	23,58%	91	122
La Rioja	150	17,44%	23	38,33%	15	19
Total general	17.520	14,17%	2.404	25,81%	2.349	1.837

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

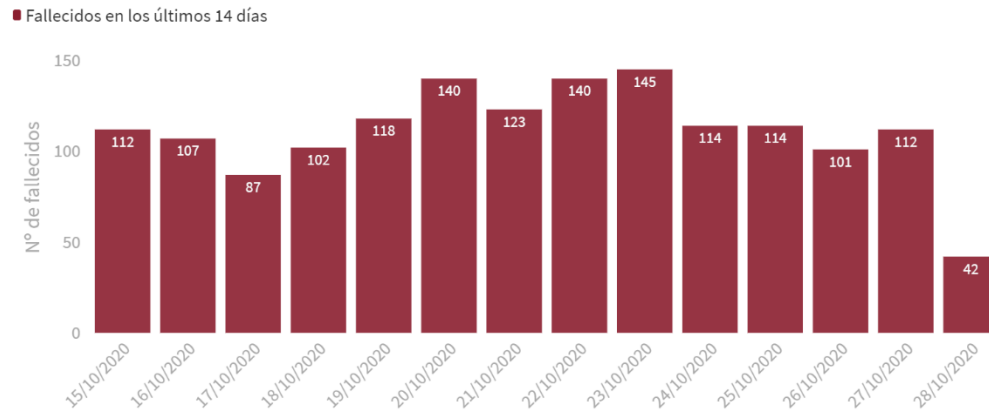
(1) Información referida Al día 28/10/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 29/10/2020
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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

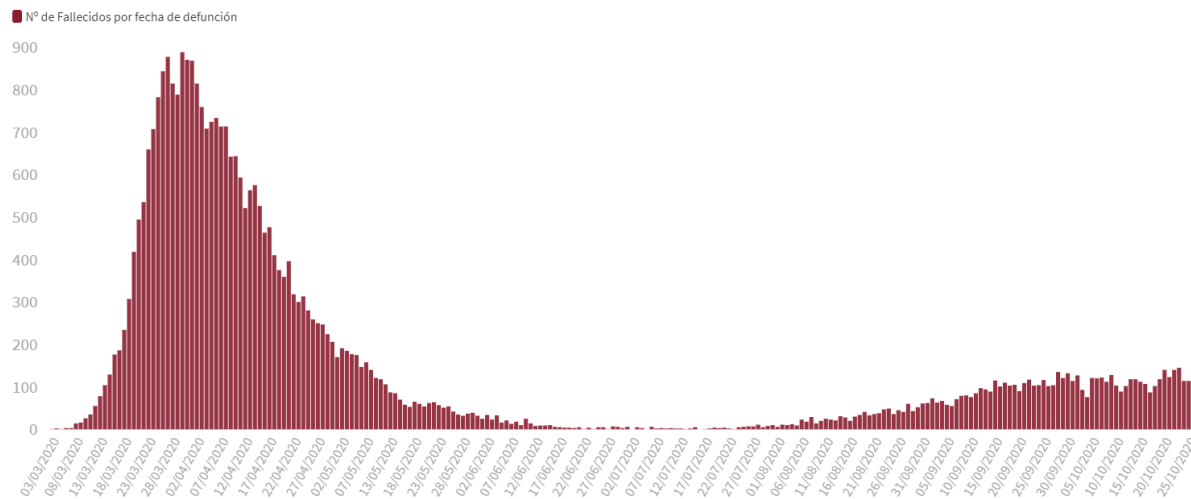
CCAA	Del 19.10.2020 al 25.10.2020					Procesadas el 26.10.2020				
	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa x 100.000	Positividad
Andalucía	107.398	42.423	149.821	1.780,56	17,4%	12.286	7.811	20.097	238,85	17,3%
Aragón	28.058	6.925	34.983	2.651,65	22,1%	3.440	1.804	5.244	397,49	21,4%
Asturias	29.712	0	29.712	2.904,97	6,9%	3.715	0	3.715	363,22	7,2%
Baleares	20.022	0	20.022	1.741,86	7,1%	2.892	0	2.892	251,60	10,2%
Canarias	23.641	0	23.641	1.097,85	4,5%	2.230	0	2.230	103,56	4,3%
Cantabria	11.387	0	11.387	1.959,63	10,5%	1.930	0	1.930	332,14	10,7%
Castilla La Mancha	26.430	6.300	32.730	1.610,04	18,6%	3.496	1.233	4.729	232,63	18,9%
Castilla y León	50.457	5.313	55.770	2.324,19	21,1%	5.711	877	6.588	274,55	18,6%
Cataluña	218.422	13.084	231.506	3.016,28	14,2%	26.927	6.157	33.084	431,05	14,3%
Ceuta	601	46	647	763,18	39,7%	54	80	134	158,06	25,4%
C. Valenciana	66.959	2.294	69.253	1.384,02	15,7%	9.155	24	9.179	183,44	12,2%
Extremadura	22.328	1.722	24.050	2.252,48	15,1%	2.176	429	2.605	243,98	16,5%
Galicia	48.809	968	49.777	1.843,93	8,5%	5.950	256	6.206	229,89	9,3%
Madrid	62.879	118.516	181.395	2.722,26	10,2%	6.523	20.813	27.336	410,24	8,9%
Melilla	1.330	47	1.377	1.592,15	31,5%	120	16	136	157,25	36,0%
Murcia	26.184	3.581	29.765	1.992,44	17,5%	2.450	1.026	3.476	232,68	16,4%
Navarra	26.324	1.327	27.651	4.226,60	15,5%	3.922	456	4.378	669,20	15,4%
País Vasco	75.448	865	76.313	3.456,56	8,9%	10.505	224	10.729	485,96	9,1%
La Rioja	7.707	6.263	13.970	4.409,75	9,3%	971	103	1.074	339,02	14,5%
ESPAÑA	854.096	209.674	1.063.770	2.262,08	13,7%	104.453	41.309	145.762	309,96	13,3%

Información actualizada a 29.10.2020

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 28.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.10.2020).



* En veintidós fallecidos diagnosticados en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación



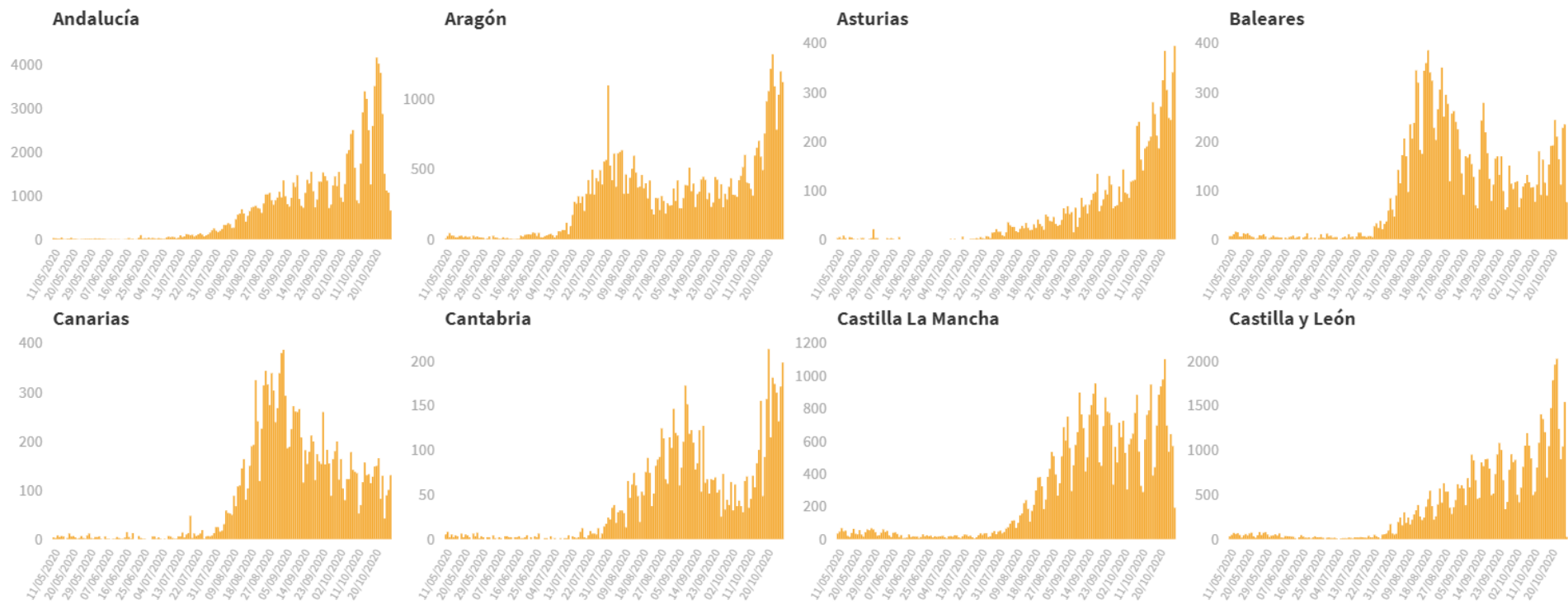
*Datos disponibles [aquí](#).

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 28.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.10.2020).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	2.432	137
Aragón	1627	68
Asturias	427	41
Baleares	357	1
Canarias	278	10
Cantabria	252	4
Castilla La Mancha	3.405	41
Castilla y León	3.567	132
Cataluña	5.977	7
Ceuta	18	4
C. Valenciana	1.762	40
Extremadura	703	28
Galicia	895	43
Madrid	10.403	161
Melilla	12	1
Murcia	306	10
Navarra	699	26
País Vasco	2.061	18
La Rioja	458	18
ESPAÑA	35.639	790

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.10.2020).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

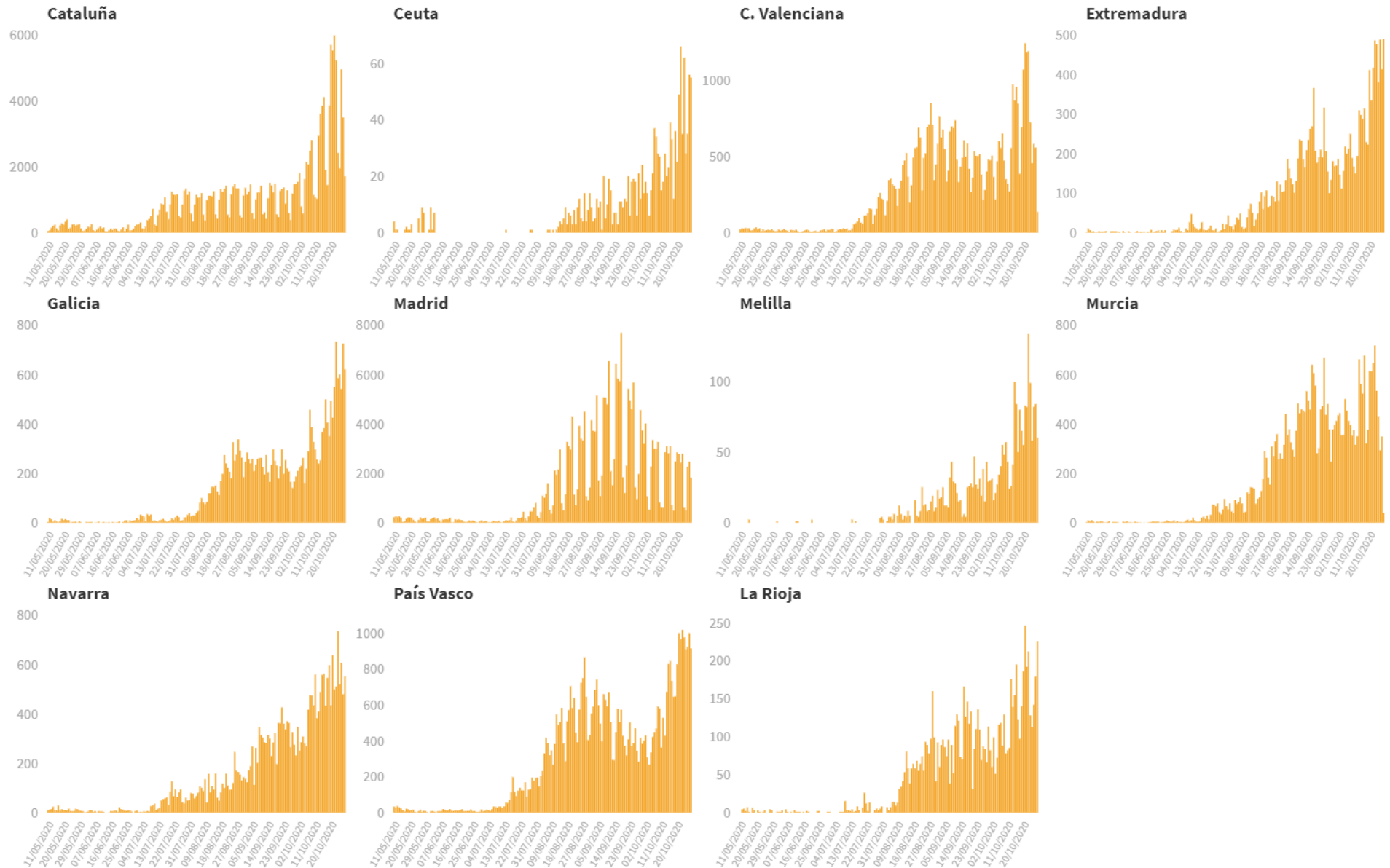
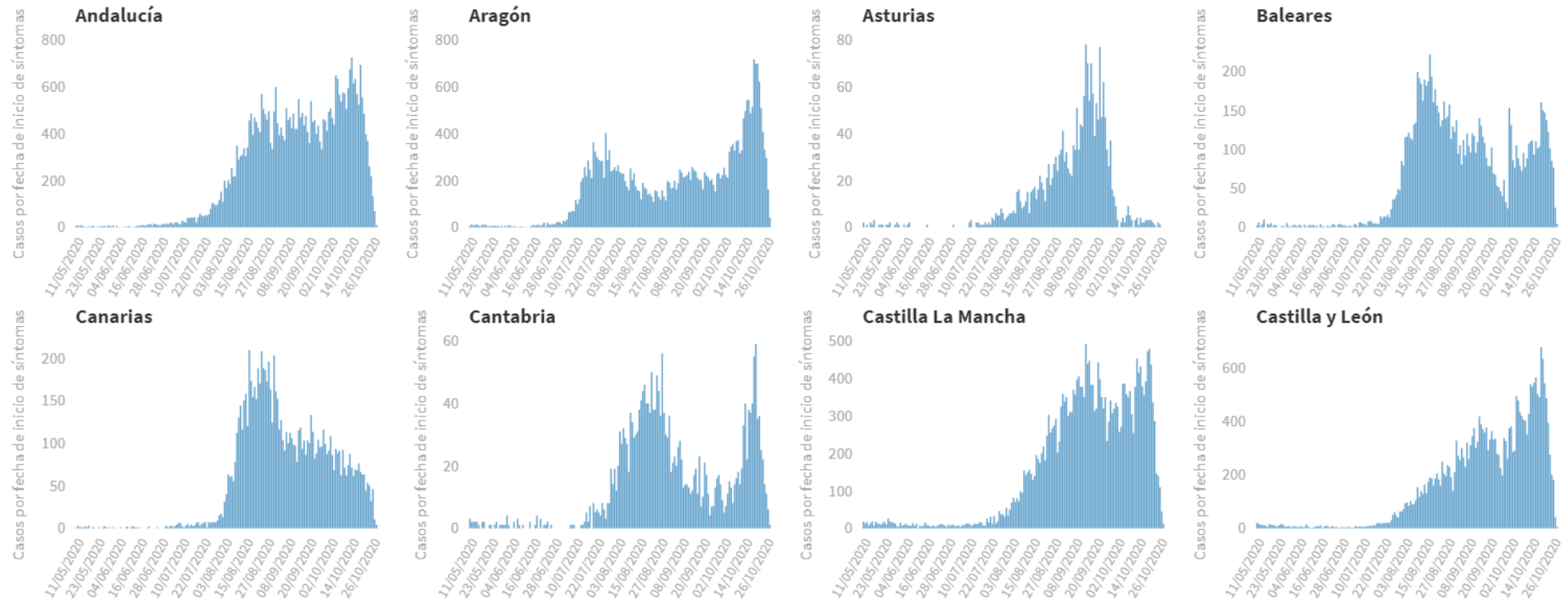


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.10.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

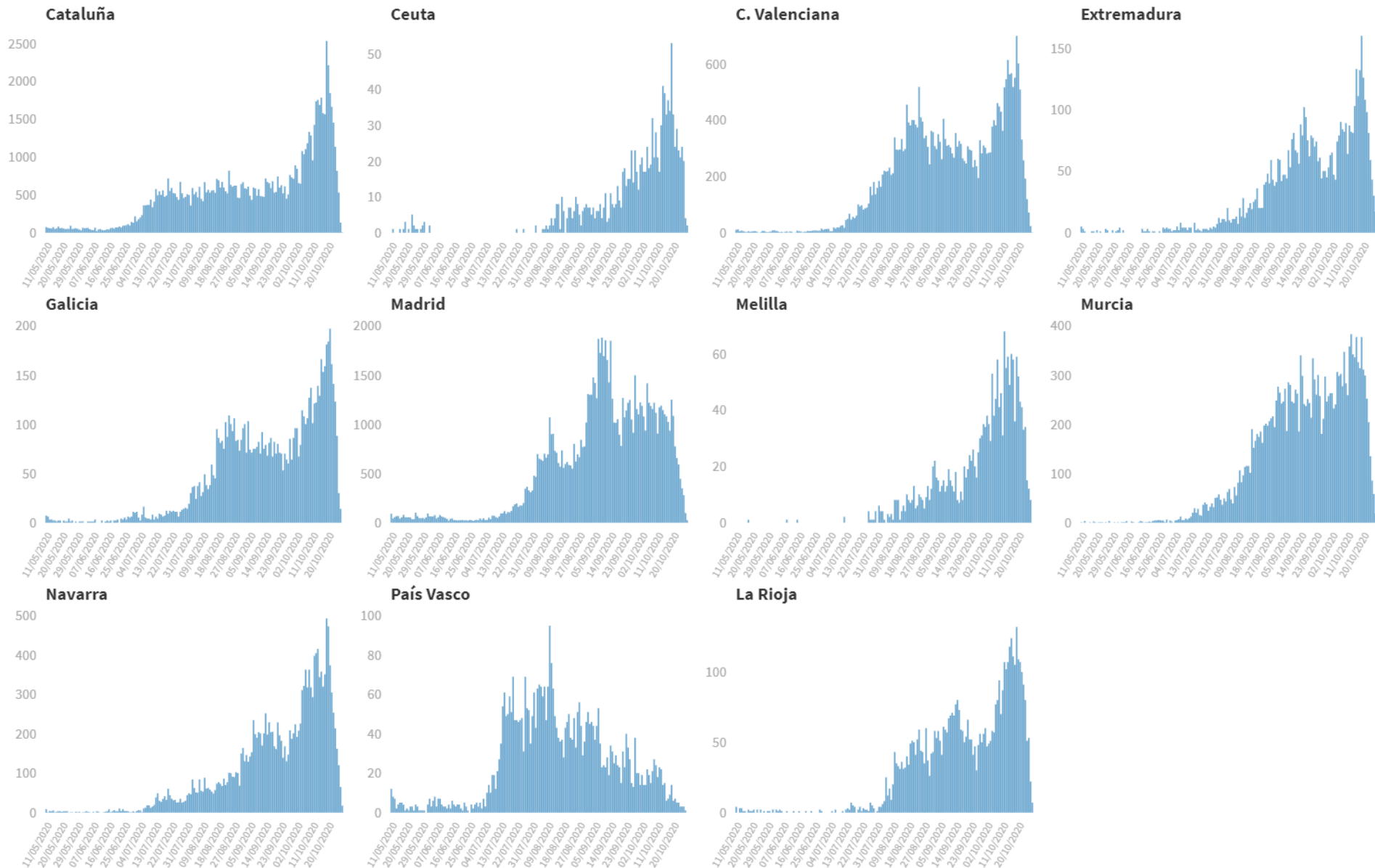


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 28.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.10.2020).

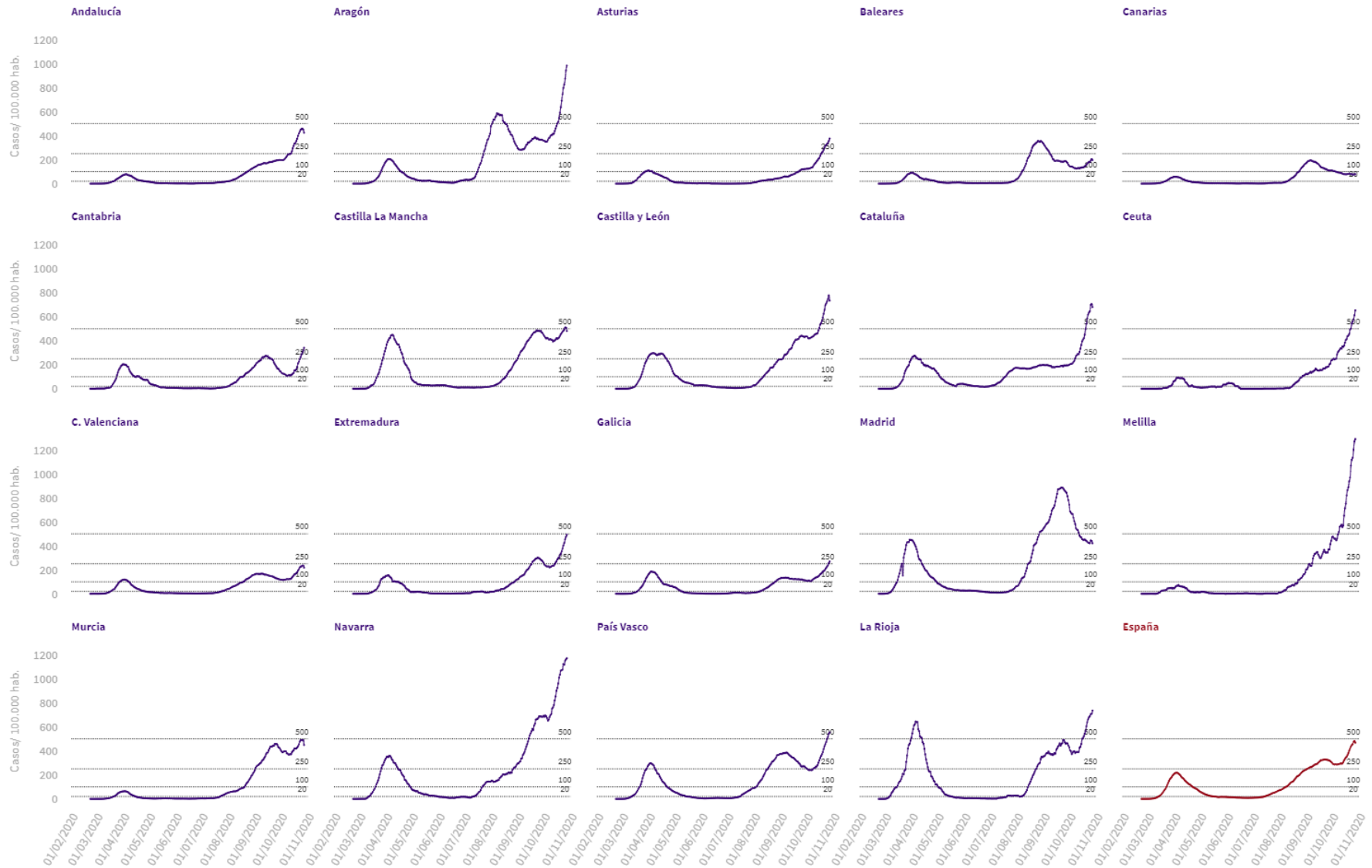


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.10.2020).

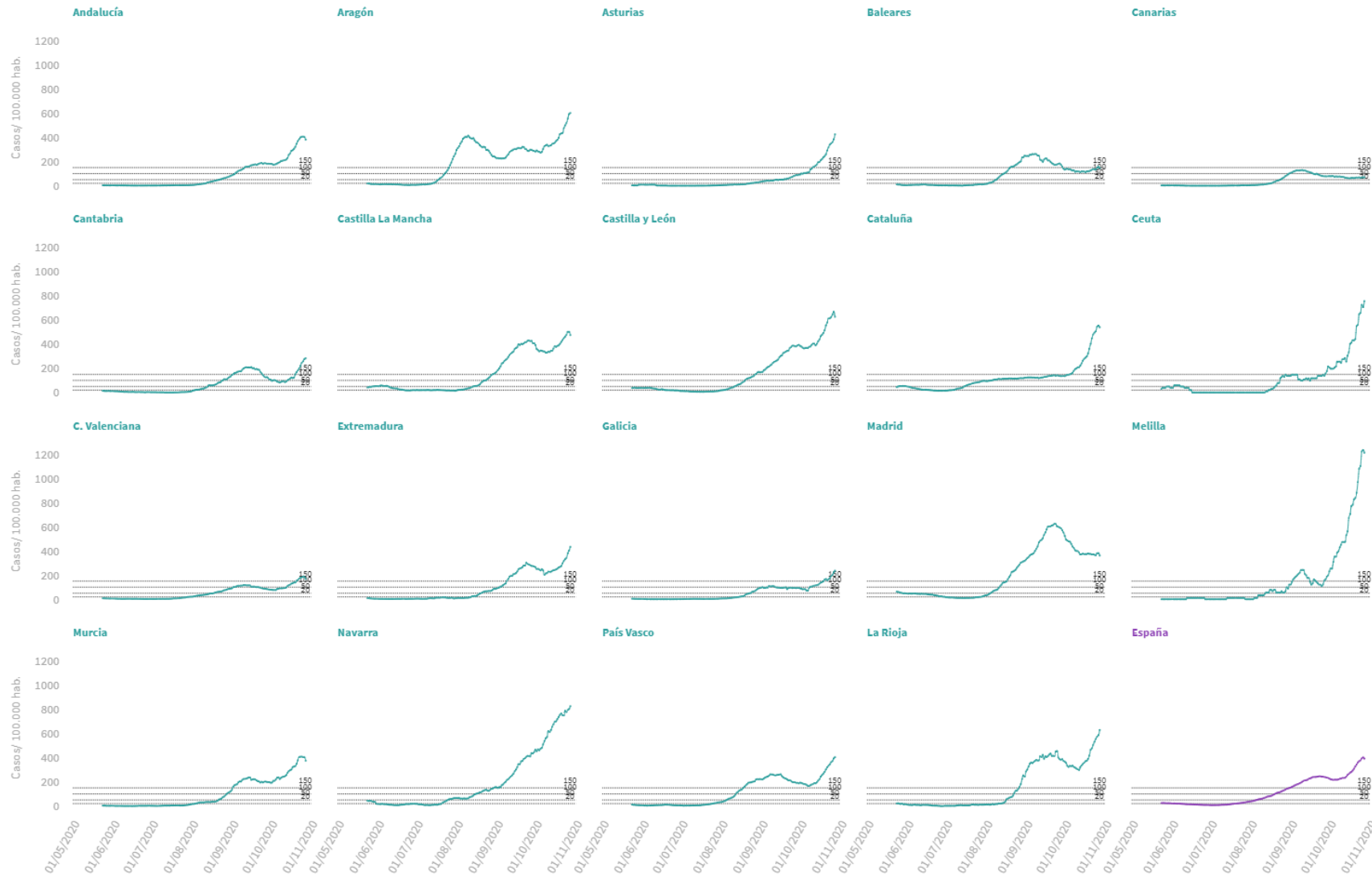
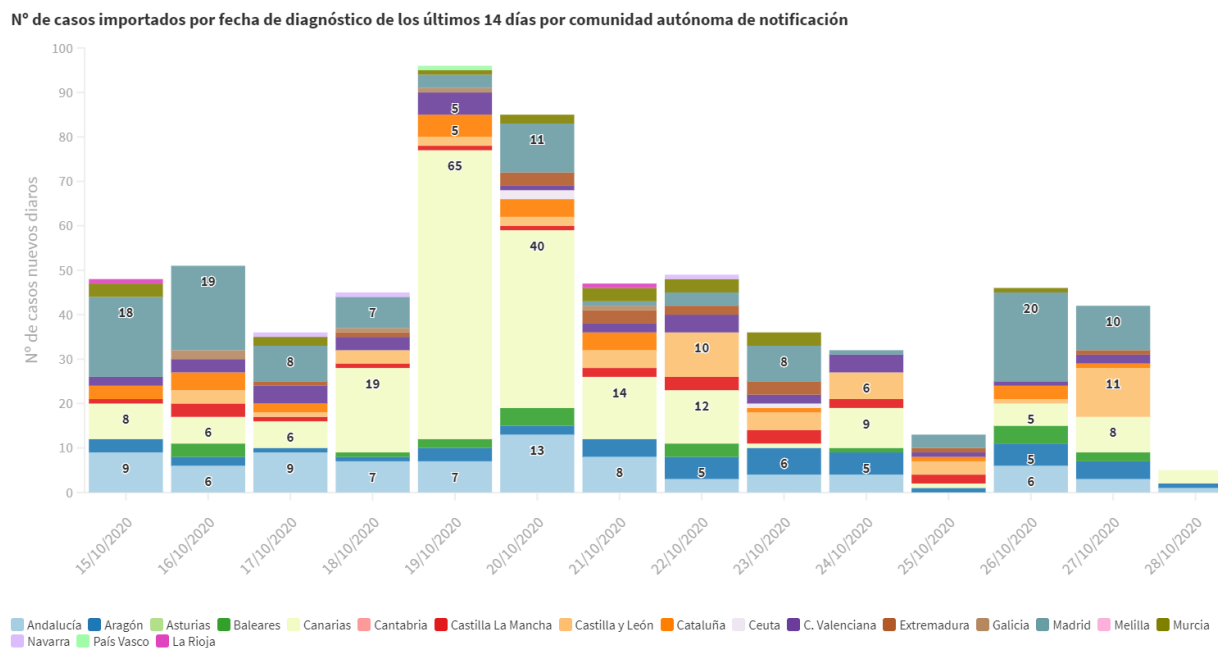


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 22 al 28 de octubre
Andalucía	550	21
Aragón	161	27
Asturias	10	0
Baleares	93	10
Canarias	651	39
Cantabria	38	0
Castilla La Mancha	126	10
Castilla y León	209	35
Cataluña	333	6
Ceuta	11	1
C. Valenciana	332	14
Extremadura	102	7
Galicia	176	0
Madrid	741	45
Melilla	7	0
Murcia	254	7
Navarra	64	1
País Vasco	43	0
La Rioja	42	0
ESPAÑA	3943	223

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 29.10.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 9.554.019 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	1.563.976	Austria	87.746	Noruega	18.341
Francia	1.235.132	Armenia	82.651	Montenegro	17.186
España	1.160.083	Moldavia	72.460	Finlandia	15.163
Reino Unido	942.275	Hungría	65.933	Luxemburgo	14.884
Italia	589.766	Irlanda	58.767	Lituania	11.362
Alemania	481.013	Azerbaiyán	51.149	Malta	5.685
Turquía	366.208	Eslovaquia	46.056	Letonia	4.893
Ucrania	363.075	Bulgaria	42.701	Islandia	4.574
Bélgica	347.195	Dinamarca	42.157	Estonia	4.465
Países Bajos	311.532	Bosnia y Herzegovina	41.616	Andorra	4.410
Chequia	284.033	Serbia	40.880	Chipre	3.817
Polonia	280.229	Croacia	38.621	San Marino	903
Rumanía	217.216	Georgia	33.858	Gibraltar	670
Portugal	128.392	Grecia	32.752	Islas Feroe	494
Suiza	127.042	Macedonia Norte	27.827	Liechtenstein	483
Suecia	115.785	Eslovenia	25.603	Mónaco	320
Bielorrusia	94.609	Albania	19.729		

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 18.302 casos

Tabla 8. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{3,4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos notificados diarios*	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Rusia	1.563.976	16.202	1,05%	145,2	26.935	346	1,7%
Francia	1.235.132	36.437	3,04%	634,9	35.785	244	2,9%
España	1.160.083			468,17	35.639		3,1%
Reino Unido	942.275	24.700	2,69%	403,1	45.675	310	4,8%
Italia	589.766	24.988	4,42%	344,9	37.905	205	6,4%
Alemania	481.013	16.774	3,61%	159,5	10.272	89	2,1%
Turquía	366.208	2.209	0,61%	31,4	9.950	76	2,7%
Ucrania	363.075	7.474	2,10%	194,9	6.755	165	1,9%
Bélgica	347.195	13.571	4,07%	1.447,1	11.038	139	3,2%
Países Bajos	311.532	10.283	3,41%	668,9	7.132	70	2,3%
Chequia	284.033	15.663	5,84%	1.373,8	2.547	182	0,9%
Polonia	280.229	16.300	6,18%	364,5	4.615	132	1,6%
Rumanía	217.216	4.724	2,22%	247,0	6.574	104	3,0%
Portugal	128.392	3.960	3,18%	342,0	2.395	24	1,9%
Suiza	127.042	6.362	5,27%	683	1.929	16	1,5%
Suecia	115.785	5.191	4,69%	141,3	5.918	-	5,1%
Austria	87.746	2.698	3,17%	320,3	1.006	18	1,1%
Irlanda	58.767	700	1,21%	275,8	1.890	5	3,2%

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 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 44.002.003 casos y 1.167.988 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	8.752.794	Sudáfrica	717.851	India	7.990.322
Brasil	5.409.854	Marruecos	203.733	Irán	581.824
Argentina	1.102.301	Egipto	106.877	Iraq	459.908
Colombia	1.025.052	Etiopía	94.218	Bangladesh	401.586
México	895.326	Nigeria	62.224	Indonesia	396.454
Perú	890.574	Libia	57.975	Filipinas	373.144
Chile	504.525	Argelia	56.419	Arabia Saudí	345.631
Canadá	220.213	Túnez	52.399	Pakistán	329.375
Ecuador	163.192	Kenia	50.833	Israel	310.105
Bolivia	140.952	Ghana	47.775	Nepal	160.400
Casos confirmados a nivel global: 44.002.003					
Fallecidos: 1.167.988					

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 diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Estados Unidos	8.752.794	72.183	0,83%	261,4	225.985	901	2,6%
India	7.990.322	43.893	0,55%	50,5	120.010	508	1,5%
Brasil	5.409.854	15.726	0,29%	141,4	157.397	263	2,9%
Argentina	1.102.301	11.712	1,07%	416,4	29.301	405	2,7%
Colombia	1.025.052	9.167	0,90%	203,3	30.348	194	3,0%
México	895.326	4.166	0,47%	55,5	89.171	247	10,0%
Perú	890.574	1.859	0,21%	114,4	34.197	48	3,8%
Sudáfrica	717.851	1.092	0,15%	37,1	19.053	45	2,7%
Irán	581.824	6.968	1,21%	84,5	33.299	346	5,7%
Chile	504.525	927	0,18%	102,3	14.026	23	2,8%
Iraq	459.908	4.510	0,99%	121,5	10.724	53	2,3%
Bangladesh	401.586	1.335	0,33%	11,5	5.838	20	1,5%
Indonesia	396.454	3.520	0,90%	19,3	13.512	101	3,4%
Filipinas	373.144	1.514	0,41%	24,9	7.053	14	1,9%
Arabia Saudí	345.631	399	0,12%	15,3	5.329	16	1,5%
Japón	98.116	618	0,63%	5,9	1.730	5	1,8%
China	91.772	47	0,05%	0,0	4.746	0	5,2%
Singapur	57.980	7	0,01%	1,6	28	0	0,0%
Corea del Sur	26.146	103	0,40%	2,2	461	1	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