

Actualización nº 237. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 27.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.10.2020)

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 1.116.738 casos confirmados de COVID-19 y 35.298 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 27.10.2020

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	117.612	381	33.019	392,42	15.541	184,70	5.440	64,65	1.416	16,83
Aragón	52.543	1.004	11.509	872,36	7.414	561,97	5.913	448,20	2.305	174,72
Asturias	10.608	241	3.481	340,34	1.953	190,95	23	2,25	5	0,49
Baleares	17.606	82	2.060	179,21	1.167	101,53	1.256	109,27	491	42,72
Canarias	16.906	80	1.638	76,07	795	36,92	699	32,46	212	9,84
Cantabria	9.151	132	1.744	300,13	1.135	195,33	393	67,63	133	22,89
Castilla La Mancha	60.460	152	8.880	436,82	4.297	211,38	3.679	180,98	1.058	52,04
Castilla y León	75.920	18	16.431	684,75	8.916	371,57	4.988	207,87	1.461	60,89
Cataluña	212.135	1.715	48.302	629,32	26.481	345,02	16.041	209,00	4.552	59,31
Ceuta	1.361	31	483	569,73	292	344,43	347	409,31	92	108,52
C. Valenciana	56.941	74	9.346	186,78	4.217	84,28	4.119	82,32	770	15,39
Extremadura	17.715	341	4.682	438,51	2.830	265,05	1.123	105,18	375	35,12
Galicia	31.175	520	6.386	236,56	3.893	144,21	1.391	51,53	455	16,85
Madrid	298.823	1.854	28.831	432,68	13.295	199,52	9.799	147,06	2.394	35,93
Melilla	2.451	30	977	1129,65	532	615,12	469	542,28	120	138,75
Murcia	31.548	54	6.521	436,51	3.062	204,97	2.985	199,81	757	50,67
Navarra	30.399	578	7.469	1141,68	3.875	592,31	3.902	596,44	1.255	191,83
País Vasco	61.485	887	11.275	510,69	6.481	293,55	96	4,35	15	0,68
La Rioja	11.899	130	2.222	701,39	1.198	378,16	1.121	353,85	350	110,48
ESPAÑA	1.116.738	8.304	205.256	436,47	107.374	228,33	63.784	135,64	18.216	38,74

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 26.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.10.2020).

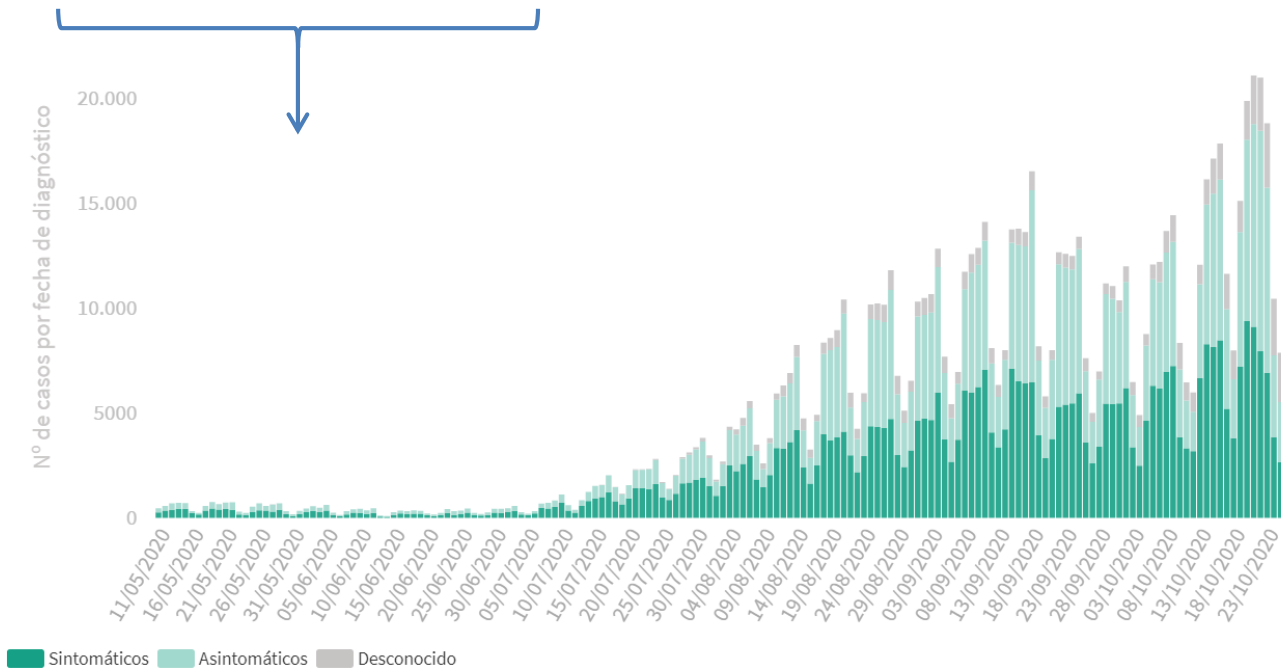
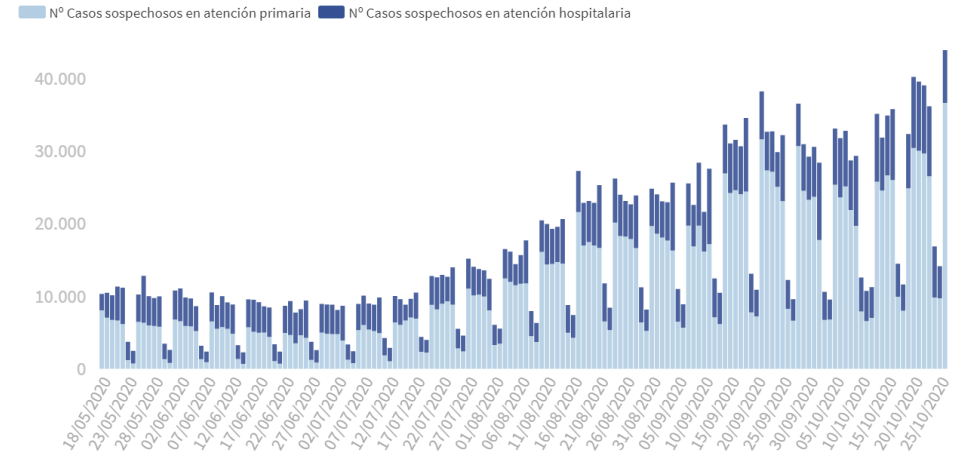
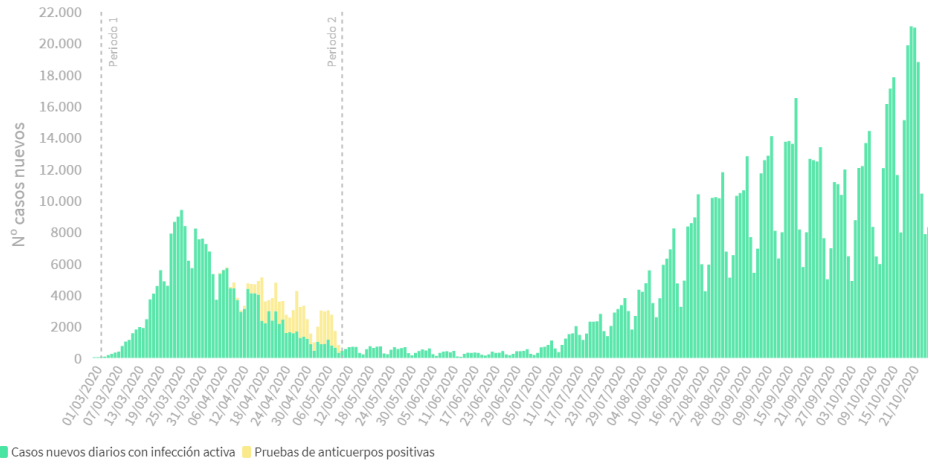


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	12.661	717	1.242	27
Aragón	6.477	445	508	35
Asturias	1.902	246	182	7
Baleares	2.073	47	296	5
Canarias	2.210	68	431	14
Cantabria	1.407	51	108	2
Castilla La Mancha	10.833	86	755	2
Castilla y León	13.630	824	1011	34
Cataluña	32.867	309	3.264	14
Ceuta	76	14	13	1
C. Valenciana	9.273	304	1059	20
Extremadura	2.697	160	209	7
Galicia	4.765	327	532	43
Madrid	52.114	483	4.048	12
Melilla	149	8	15	0
Murcia	2.899	192	416	29
Navarra	3.426	249	259	25
País Vasco	9.192	24	758	3
La Rioja	2.138	104	172	12
ESPAÑA	170.789	4.658	15.278	292

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 27.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 26.10.2020).

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	2.277	14,71%	291	20,24%	370	293
Aragón	775	18,69%	88	42,11%	103	50
Asturias	479	14,73%	52	20,00%	63	37
Baleares	182	6,00%	49	17,31%	24	26
Canarias	245	5,00%	48	11,51%	12	13
Cantabria	88	5,66%	15	13,04%	22	10
Castilla La Mancha	783	16,37%	93	23,97%	87	99
Castilla y León	1.487	22,19%	170	36,56%	165	139
Cataluña	3.584	14,21%	460	36,08%	444	352
Ceuta	34	18,28%	7	41,18%	3	2
C. Valenciana	1.098	9,62%	165	15,96%	179	120
Extremadura	303	9,64%	40	17,94%	27	24
Galicia	478	5,79%	71	9,92%	66	48
Madrid	3.118	19,48%	507	40,05%	285	397
Melilla	54	30,17%	9	64,29%	5	3
Murcia	484	13,07%	84	15,97%	87	82
Navarra	393	18,30%	49	36,84%	43	49
País Vasco	685	13,90%	72	22,86%	95	102
La Rioja	149	17,33%	22	36,67%	21	17
Total general	16.696	13,93%	2.292	25,04%	2.101	1.863

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida Al día 26/10/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 27/10/2020

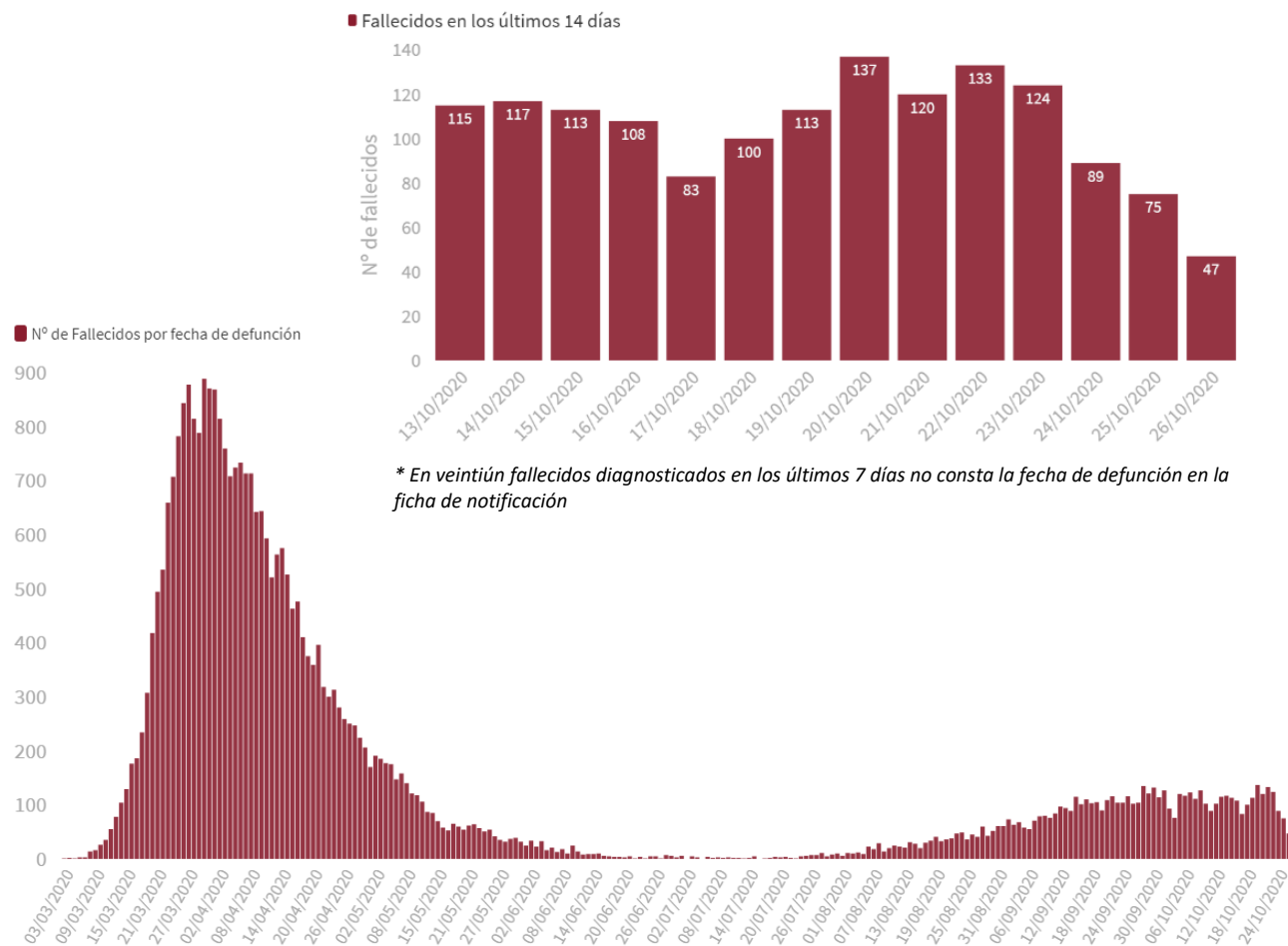
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar..

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

CCAA	Del 17.10.2020 al 23.10.2020					Procesadas el 24.10.2020				
	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	103.990	39.917	143.907	1710,28	17,10%	13.325	2.078	15.403	183,06	20,13%
Aragón	26.335	6.259	32.594	2470,57	21,71%	2.115	612	2.727	206,70	22,00%
Asturias	28.983	-	28.983	2833,69	7,05%	4.640	-	4.640	453,66	6,53%
Baleares	19.467	-	19.467	1693,58	6,88%	2.675	-	2.675	232,72	6,54%
Canarias	26.622	-	26.622	1236,28	4,03%	3.551	-	3.551	164,90	5,35%
Cantabria	10.876	-	10.876	1871,69	10,18%	1.042	-	1.042	179,32	10,08%
Castilla La Mancha	25.565	5.930	31.495	1549,29	17,02%	3.267	399	3.666	180,34	20,02%
Castilla y León	49.880	5.081	54.961	2290,47	20,82%	6.115	356	6.471	269,68	21,53%
Cataluña	210.189	10.769	220.958	2878,85	13,57%	10.244	1.295	11.539	150,34	14,46%
Ceuta	619	27	646	762,00	36,84%	46	2	48	56,62	58,33%
C. Valenciana	62.942	2.527	65.469	1308,39	15,25%	8.986	-	8.986	179,58	14,49%
Extremadura	20.720	1.521	22.241	2083,06	14,48%	3.643	159	3.802	356,09	15,12%
Galicia	45.736	-	45.736	1694,24	8,44%	7.792	-	7.792	288,65	8,15%
Madrid	60.054	111.079	171.133	2568,26	10,45%	6.327	10.528	16.855	252,95	7,91%
Melilla	1.414	9	1.423	1645,33	29,37%	187	17	204	235,87	28,92%
Murcia	24.322	3.556	27.878	1866,12	17,44%	4.338	83	4.421	295,94	17,82%
Navarra	26.818	1.091	27.909	4266,04	14,09%	3.290	118	3.408	520,93	22,56%
País Vasco	74.337	658	74.995	3396,86	8,37%	10.096	119	10.215	462,68	10,04%
La Rioja	7.681	10.938	18.619	5877,25	6,84%	797	62	859	271,15	14,67%
ESPAÑA	826.550	199.362	1.025.912	2181,58	13,26%	92.476	15.828	108.304	230,31	13,77%

Información actualizada a 27.10.2020

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 26.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.10.2020).



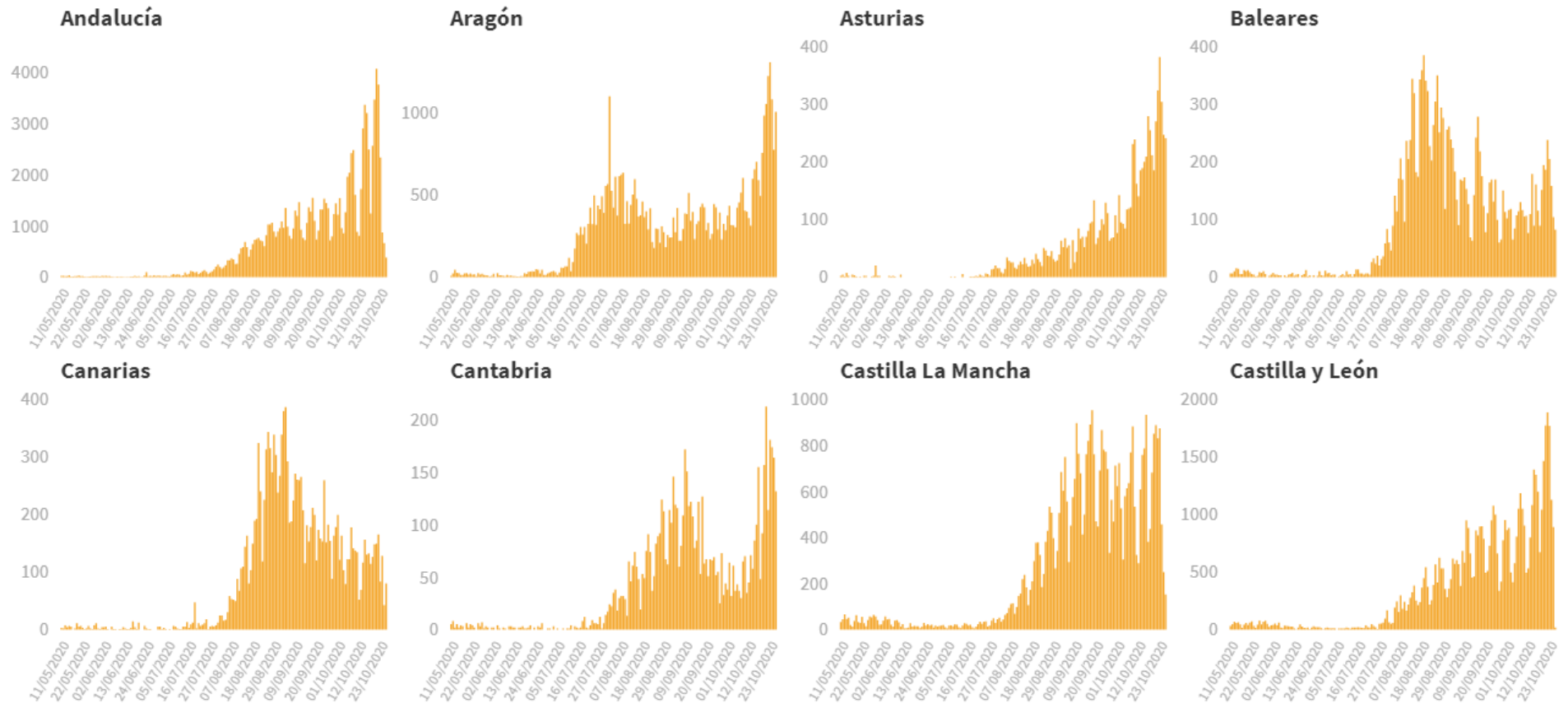
*Datos disponibles [aquí](#).

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 26.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.10.2020).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	2.370	124
Aragón	1613	74
Asturias	414	42
Baleares	357	3
Canarias	273	12
Cantabria	250	3
Castilla La Mancha	3.367	23
Castilla y León	3.528	132
Cataluña	5.968	4
Ceuta	16	3
C. Valenciana	1.737	23
Extremadura	697	29
Galicia	884	50
Madrid	10.327	159
Melilla	11	0
Murcia	299	10
Navarra	687	25
País Vasco	2.046	15
La Rioja	454	15
ESPAÑA	35.298	746

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 26.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.10.2020).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico





GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE SANIDAD

SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

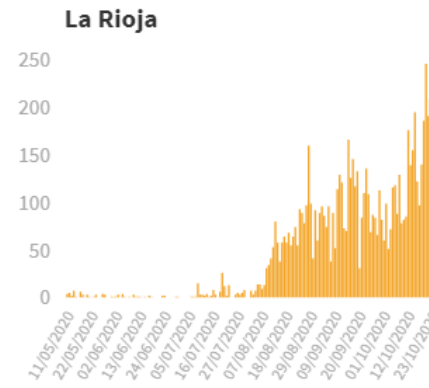
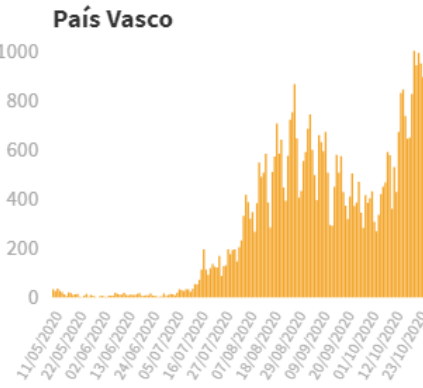
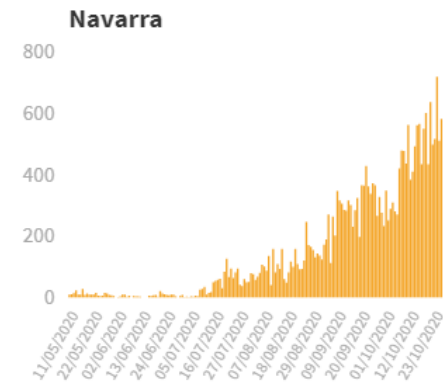
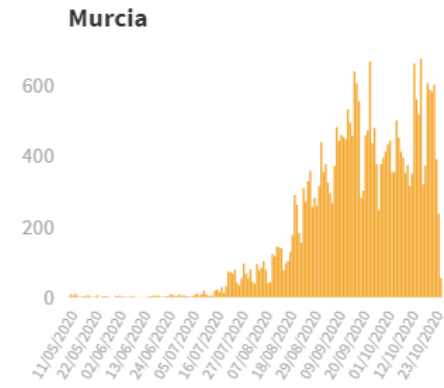
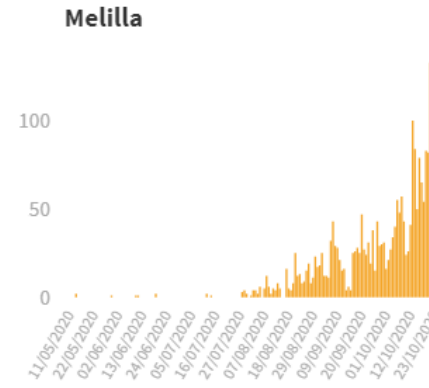
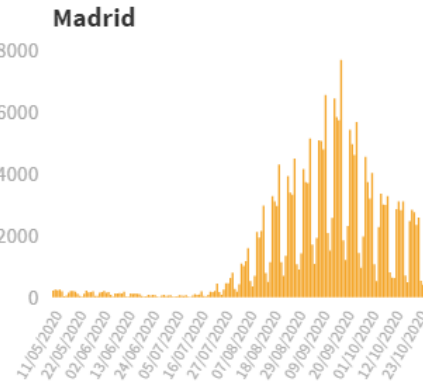
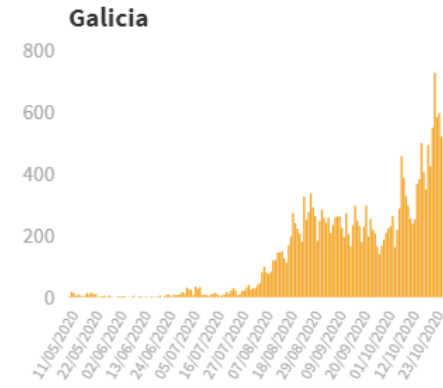
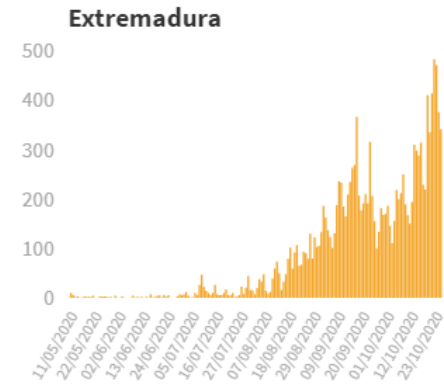
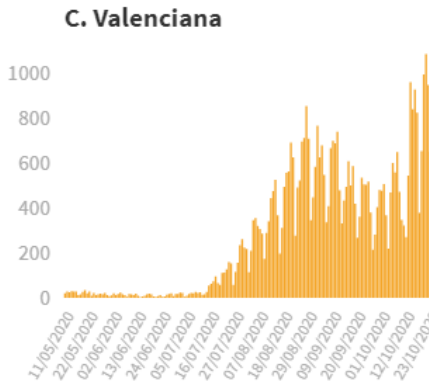
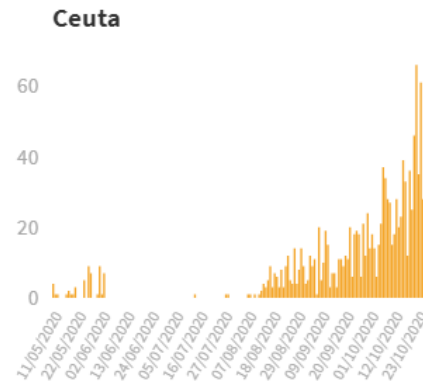
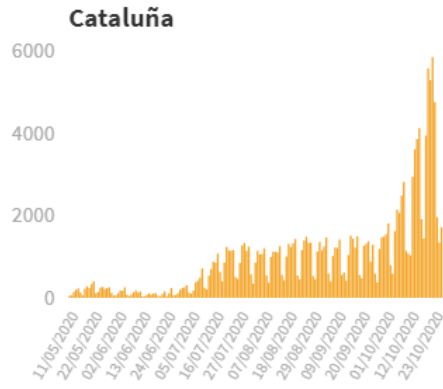
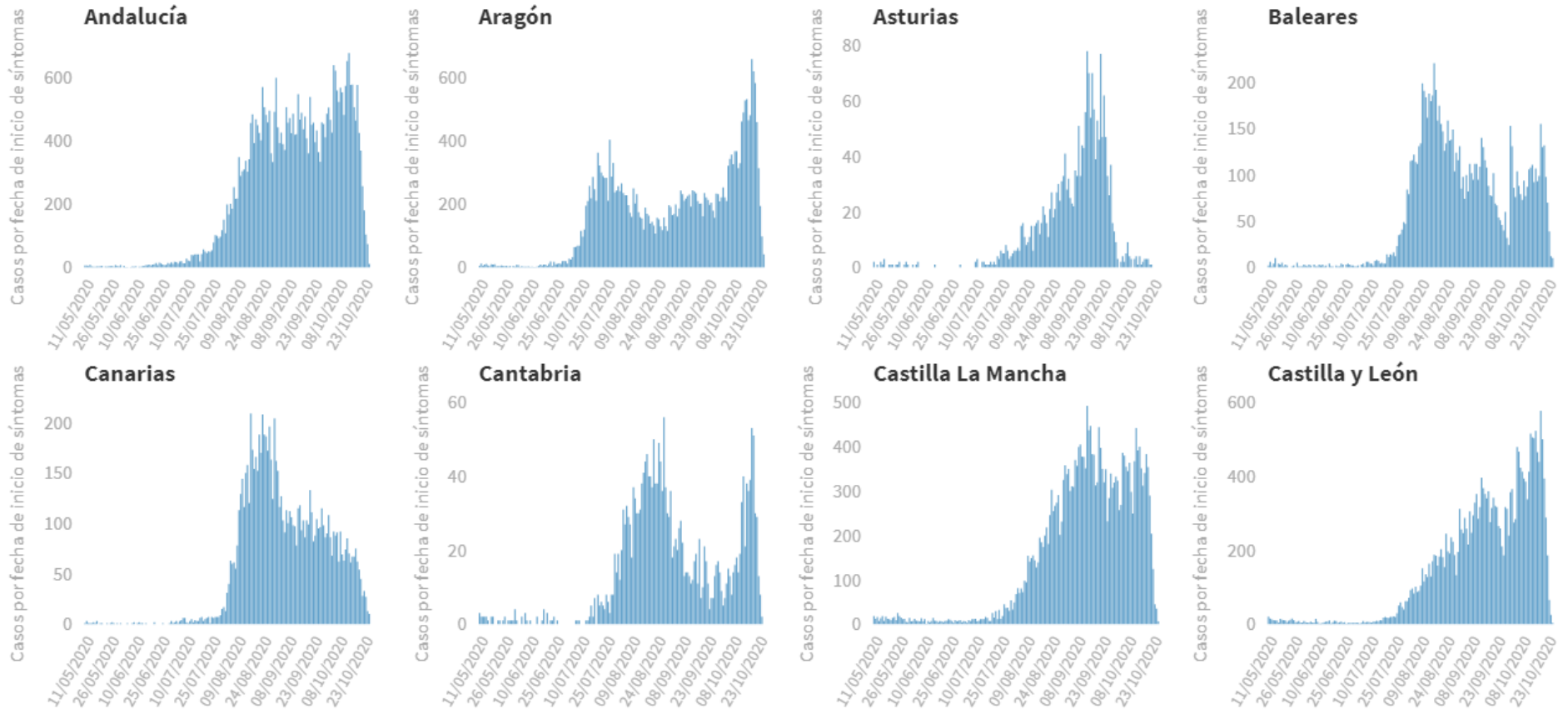


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 26.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.10.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

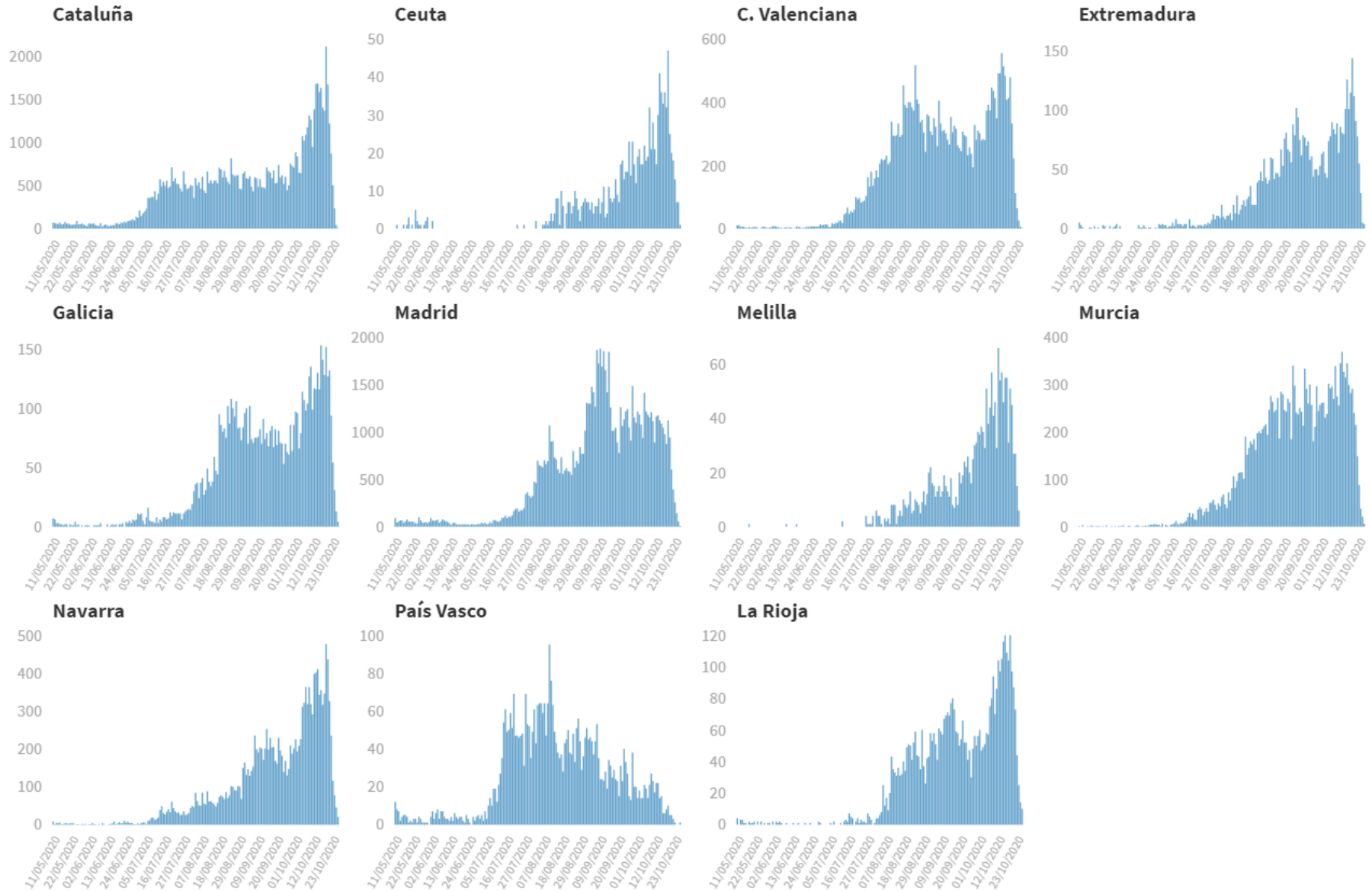


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 26.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.10.2020).

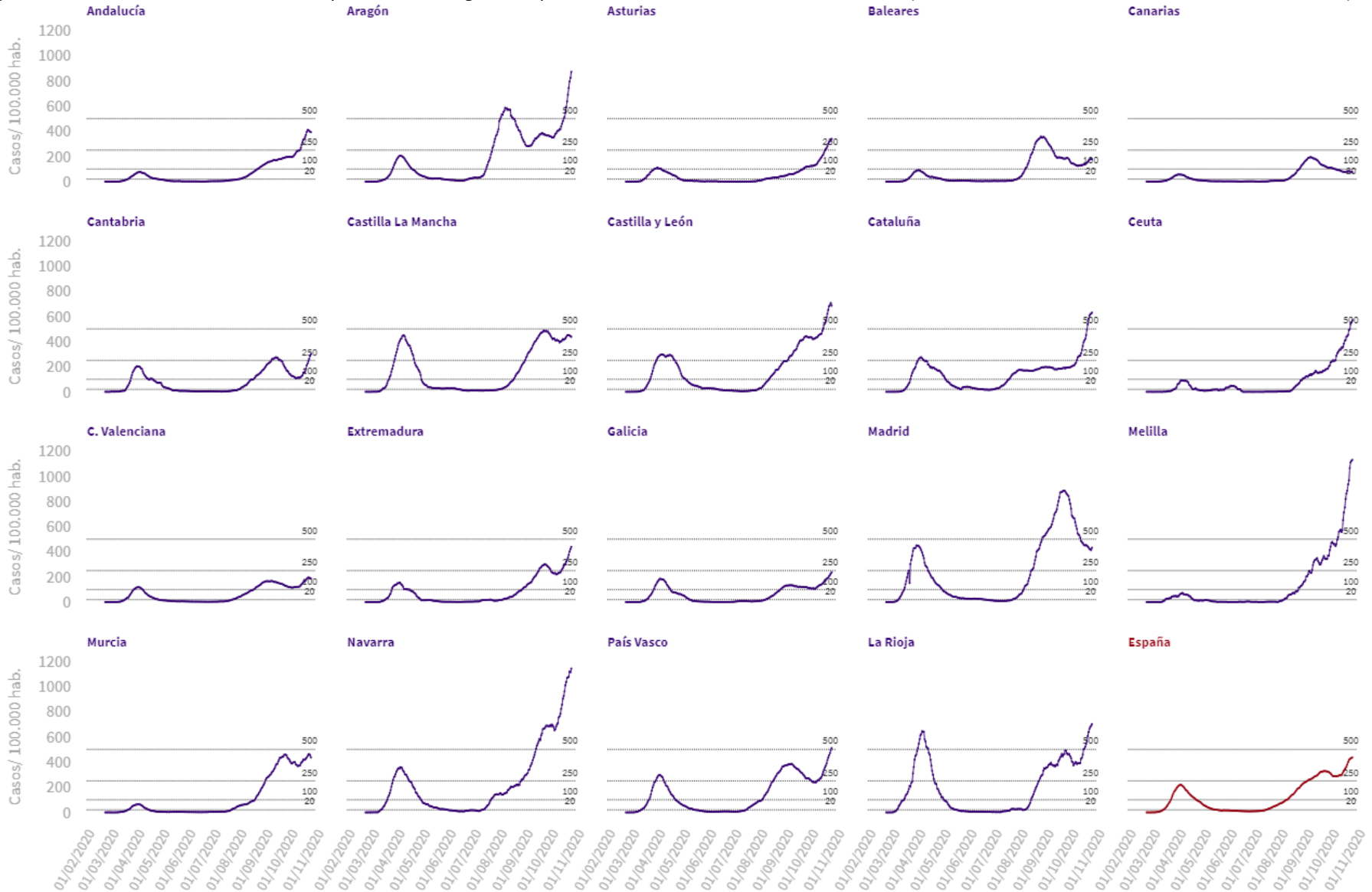
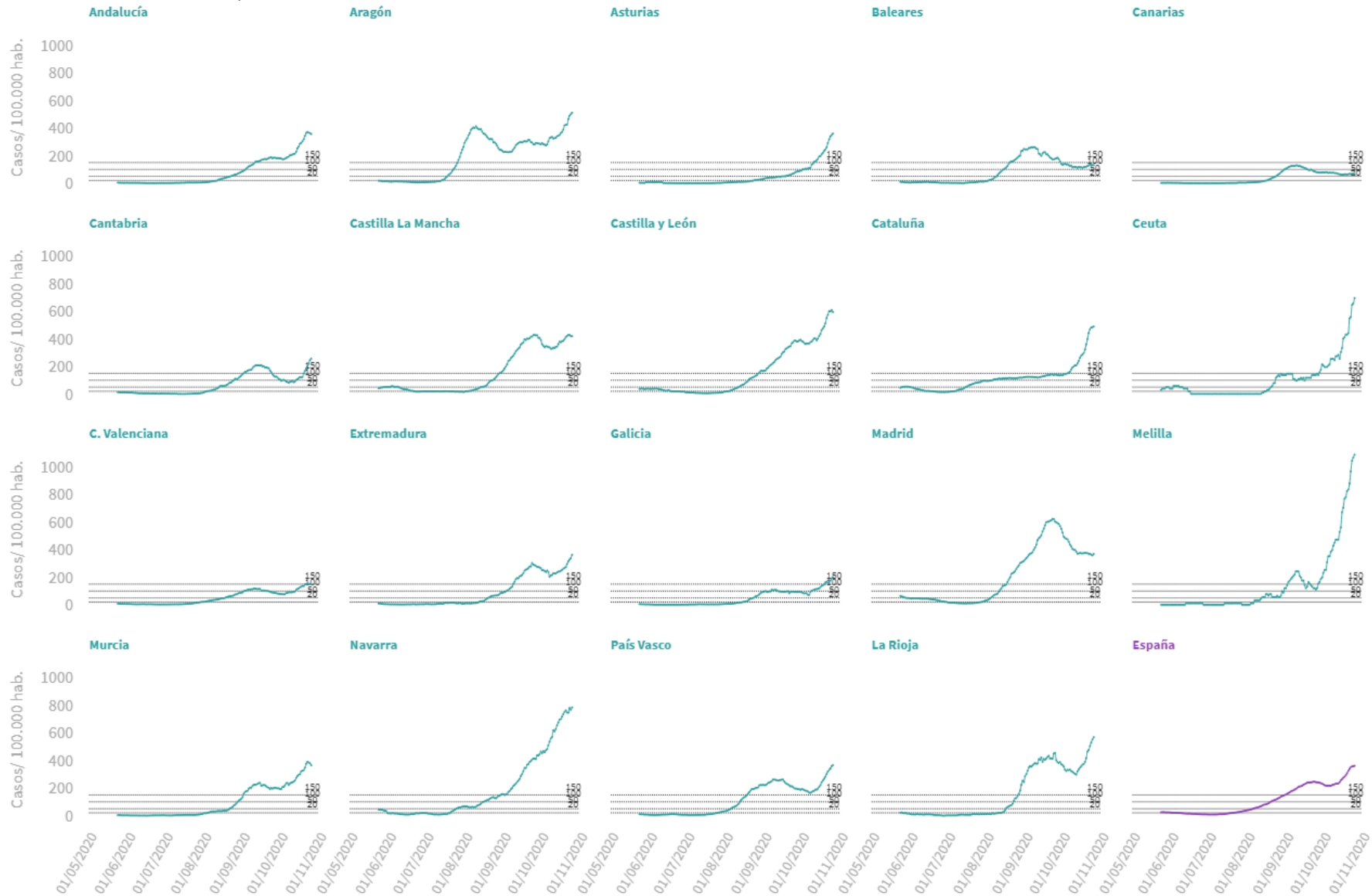


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 26.10.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 27.10.2020).

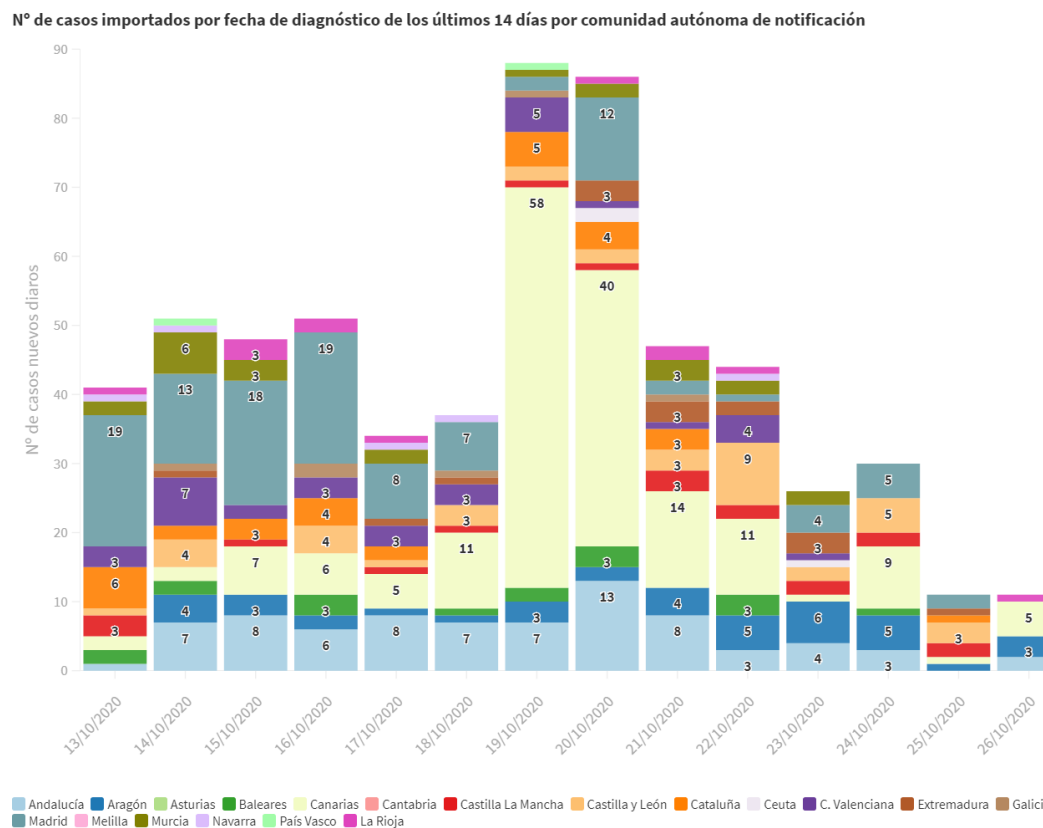


Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 19 al 25 de octubre
Andalucía	539	33
Aragón	154	26
Asturias	10	0
Baleares	89	7
Canarias	618	81
Cantabria	38	0
Castilla La Mancha	122	12
Castilla y León	193	24
Cataluña	327	8
Ceuta	11	3
C. Valenciana	320	7
Extremadura	101	12
Galicia	176	1
Madrid	709	26
Melilla	7	0
Murcia	246	9
Navarra	64	1
País Vasco	43	0
La Rioja	51	5
ESPAÑA	3.818	255

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 27.10.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 9.062.749 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	1.531.224	Austria	82.536	Noruega	17.232
Francia	1.165.278	Armenia	78.810	Montenegro	16.868
España	1.116.738	Moldavia	71.503	Finlandia	14.848
Reino Unido	894.690	Hungría	61.563	Luxemburgo	14.204
Italia	542.789	Irlanda	57.128	Lituania	10.184
Alemania	449.275	Azerbaiyán	49.959	Malta	5.373
Turquía	361.801	Eslovaquia	43.843	Letonia	4.678
Ucrania	348.924	Bosnia y Herzegovina	40.894	Islandia	4.448
Bélgica	320.937	Dinamarca	40.356	Estonia	4.411
Países Bajos	290.925	Serbia	39.486	Andorra	4.038
Chequia	258.097	Bulgaria	37.889	Chipre	3.545
Polonia	253.688	Croacia	36.380	San Marino	819
Rumanía	209.648	Grecia	30.782	Gibraltar	660
Portugal	121.133	Georgia	30.303	Islas Feroe	490
Suecia	110.594	Macedonia Norte	26.954	Liechtenstein	365
Suiza	103.323	Eslovenia	22.950	Mónaco	306
Bielorrusia	92.823	Albania	19.157		

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 17.900 casos

Tabla 8. 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	1.531.224	17.347	1,15%	141,9	26.269	219	1,7%
Francia	1.165.278	26.771	2,35%	610,0	35.018	257	3,0%
España	1.116.738			436,5	35.298		3,2%
Reino Unido	894.690	20.890	2,39%	389,8	44.998	102	5,0%
Italia	542.789	17.007	3,23%	293,8	37.479	141	6,9%
Alemania	449.275	11.409	2,61%	138,1	10.098	42	2,2%
Turquía	361.801	2.017	0,56%	30,1	9.799	72	2,7%
Ucrania	348.924	11.514	3,41%	186,6	6.464	175	1,9%
Bélgica	320.937	15.622	5,12%	1.354,4	10.810	73	3,4%
Países Bajos	290.925	10.194	3,63%	634,4	7.036	27	2,4%
Polonia	253.688	11.742	4,85%	325,2	4.438	87	1,7%
Rumanía	209.648	3.855	1,87%	245,0	6.391	73	3,0%
Portugal	121.133	2.447	2,06%	311,5	2.343	27	1,9%
Suecia	110.594	-	-	118,7	5.933	-	5,4%
Suiza	103.323	-	-	455	1.876	-	1,8%
Austria	82.536	2.766	3,47%	292,9	15.925	19%	984
Irlanda	57.128	1.020	1,82%	280,9	6.135	11%	1.882

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 43.147.494 casos y 1.155.553 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	8.617.022	Sudáfrica	715.868	India	7.909.959
Brasil	5.380.635	Marruecos	197.481	Irán	568.896
Argentina	1.081.336	Egipto	106.540	Iraq	451.707
Colombia	1.007.711	Etiopía	93.343	Bangladesh	398.815
México	886.800	Nigeria	61.992	Indonesia	389.712
Perú	886.214	Libia	56.013	Filipinas	370.028
Chile	502.063	Argelia	55.630	Arabia Saudí	344.875
Canadá	213.959	Kenia	49.721	Pakistán	327.895
Ecuador	161.635	Túnez	48.799	Israel	309.526
Bolivia	140.779	Ghana	47.690	Nepal	158.089
Casos confirmados a nivel global: 43.147.494					
Fallecidos: 1.155.553					

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 diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	8.617.022	63.195	0,74%	252,7	224.601	380	2,6%
India	7.909.959	45.148	0,57%	54,3	119.014	480	1,5%
Brasil	5.380.635	26.979	0,50%	136,4	156.903	432	2,9%
Argentina	1.081.336	11.968	1,12%	420,6	28.613	275	2,6%
Colombia	1.007.711	8.769	0,88%	194,1	30.000	198	3,0%
México	886.800	6.025	0,68%	54,9	88.743	431	10,0%
Perú	886.214	3.098	0,35%	115,2	34.095	62	3,8%
Sudáfrica	715.868	1.622	0,23%	39,0	18.968	24	2,6%
Irán	568.896	6.191	1,10%	79,6	32.616	296	5,7%
Chile	502.063	1.521	0,30%	102,4	13.944	52	2,8%
Iraq	451.707	2.554	0,57%	120,4	10.623	55	2,4%
Bangladesh	398.815	1.308	0,33%	11,8	5.803	23	1,5%
Filipinas	370.028	2.209	0,60%	25,5	6.977	43	1,9%
Arabia Saudí	344.875	323	0,09%	15,9	5.296	15	1,5%
Pakistán	327.895	839	0,26%	4,0	6.736	9	2,1%
Japón	97.074	540	0,56%	5,9	1.718	7	1,8%
China	91.701	26	0,03%	0,0	4.746	0	5,2%
Singapur	57.970	5	0,01%	1,6	28	0	0,0%
Corea del Sur	25.955	119	0,46%	2,2	457	0	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