

Actualización nº 261. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 30.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.11.2020)

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 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 1.648.187 casos confirmados de COVID-19 y 45.069 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 30.11.2020

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	233.413	145	26.523	315,22	9.714	115,45	4.555	54,13	885	10,52
Aragón	73.375	161	4.618	350,04	2.018	152,96	2.080	157,66	746	56,55
Asturias	23.337	185	4.157	406,43	1.756	171,69	259	25,32	80	7,82
Baleares	24.441	51	2.328	202,53	1.127	98,05	1.377	119,80	523	45,50
Canarias	21.075	76	1.664	77,27	858	39,84	846	39,29	312	14,49
Cantabria	15.331	89	2.096	360,71	783	134,75	197	33,90	55	9,47
Castilla La Mancha	85.984	23	5.708	280,79	2.171	106,80	2.311	113,68	553	27,20
Castilla y León	121.621	1	10.345	431,12	3.467	144,49	2.720	113,35	712	29,67
Cataluña	304.522	245	19.106	248,93	7.853	102,32	6.069	79,07	1.098	14,31
Ceuta	2.814	3	308	363,31	94	110,88	144	169,86	32	37,75
C. Valenciana	102.240	12	11.745	234,72	4.025	80,44	4.487	89,67	846	16,91
Extremadura	28.843	41	2.483	232,55	1.095	102,56	996	93,28	313	29,32
Galicia	50.152	249	6.388	236,64	2.656	98,39	1.971	73,01	558	20,67
Madrid	348.959	167	15.738	236,19	7.137	107,11	7.521	112,87	2.271	34,08
Melilla	4.065	3	347	401,22	137	158,41	151	174,59	38	43,94
Murcia	54.207	5	3.798	254,23	1.353	90,57	1.559	104,36	398	26,64
Navarra	39.675	83	1.791	273,76	827	126,41	924	141,24	317	48,46
País Vasco	97.464	363	9.083	411,41	3.684	166,86	52	2,36	4	0,18
La Rioja	16.669	57	1.336	421,72	593	187,19	645	203,60	227	71,65
ESPAÑA	1.648.187	1.959	129.562	275,51	51.348	109,19	38.864	82,64	9.968	21,20

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 29.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.11.2020).

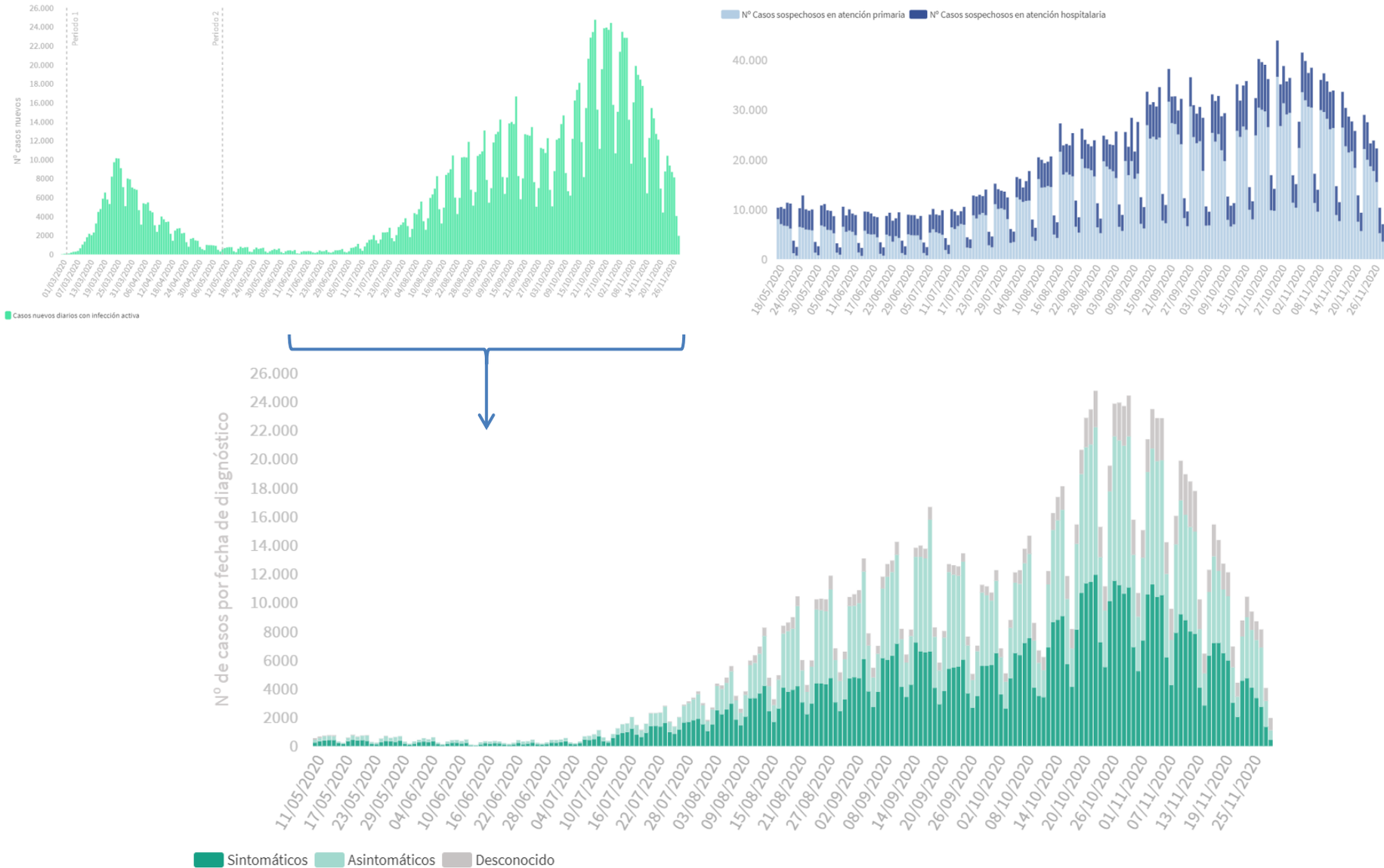


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	20.107	531	1.752	33
Aragón	8.351	176	748	11
Asturias	4.303	304	322	13
Baleares	2.497	46	362	10
Canarias	2583	71	488	13
Cantabria	1.021	40	97	1
Castilla La Mancha	13.184	77	815	9
Castilla y León	16.571	299	1207	24
Cataluña	27.509	82	2.268	10
Ceuta	176	9	22	0
C. Valenciana	12.964	303	1385	22
Extremadura	3.194	87	277	11
Galicia	6.346	224	737	29
Madrid	52.346	194	3.728	9
Melilla	302	8	43	3
Murcia	4728	120	641	19
Navarra	4.323	57	355	12
País Vasco	8.686	2	644	3
La Rioja	2.180	38	208	4
ESPAÑA	191.371	2.668	16.099	236

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 29.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.11.2020).

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	2.158	12,51%	407	24,05%	152	113
Aragón	581	14,02%	98	42,06%	46	37
Asturias	856	24,62%	130	38,12%	51	24
Baleares	257	7,66%	54	18,69%	22	8
Canarias	221	4,12%	43	9,71%	13	1
Cantabria	176	10,96%	30	24,59%	14	6
Castilla La Mancha	643	13,02%	113	29,82%	44	19
Castilla y León	1.275	18,53%	212	40,15%	83	28
Cataluña	2.905	11,59%	485	32,16%	141	109
Ceuta	20	9,90%	3	17,65%	1	0
C. Valenciana	1.366	12,23%	287	28,87%	104	58
Extremadura	300	9,42%	74	29,37%	16	19
Galicia	450	5,46%	67	9,25%	44	23
Madrid	1.817	11,51%	352	28,43%	121	57
Melilla	23	12,85%	4	28,57%	2	1
Murcia	397	9,45%	88	18,60%	28	21
Navarra	174	8,80%	35	26,32%	11	19
País Vasco	753	16,59%	116	29,74%	45	28
La Rioja	131	15,23%	31	51,67%	5	2
Total general	14.503	11,85%	2.629	26,74%	943	573

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

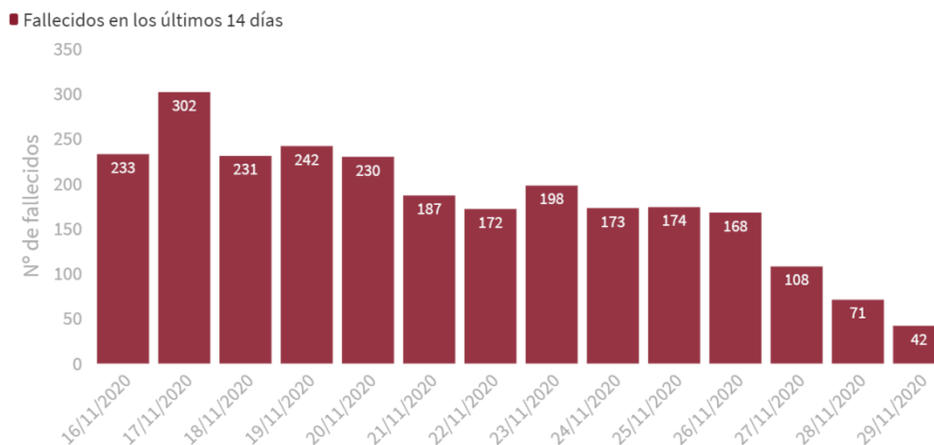
(1) Información referida Al día 29/11/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 30.11.2020
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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

CCAA	Del 20.11.2020 al 26.11.2020					Procesadas el 27.11.2020				
	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	82.974	44.446	127.420	1.514,34	12,51%	10.954	5.189	16.143	191,85	13,63%
Aragón	13.115	6.099	19.214	1.456,39	13,59%	1.104	1.135	2.239	169,71	10,54%
Asturias	37.958	1.937	39.895	3.900,57	6,67%	5.185	328	5.513	539,01	5,95%
Baleares	22.142	2.164	24.306	2.114,56	6,32%	3.135	359	3.494	303,97	6,47%
Canarias	21.103	4.415	25.518	1.185,02	4,67%	3.217	494	3.711	172,33	4,12%
Cantabria	12.829	229	13.058	2.247,20	9,11%	1.746	36	1.782	306,67	8,31%
Castilla La Mancha	19.983	4.769	24.752	1.217,59	12,82%	3.407	791	4.198	206,51	11,79%
Castilla y León	34.405	23.815	58.220	2.426,29	10,66%	4.845	19.221	24.066	1002,94	3,94%
Cataluña	117.863	56.814	174.677	2.275,86	6,64%	15.225	10.863	26.088	339,90	6,12%
Ceuta	274	1.075	1.349	1.591,23	7,78%	54	55	109	128,57	12,84%
C. Valenciana	66.028	12.277	78.305	1.564,92	15,02%	8.472	1.559	10.031	200,47	13,57%
Extremadura	11.734	3.173	14.907	1.396,17	11,95%	1.608	489	2.097	196,40	9,39%
Galicia	47.067	2.095	49.162	1.821,15	7,88%	6.694	422	7.116	263,60	6,59%
Madrid	57.327	68.976	126.303	1.895,48	8,22%	9.169	12.633	21.802	327,19	7,44%
Melilla	425	705	1.130	1.306,55	12,92%	29	131	160	185,00	15,00%
Murcia	15.738	6.932	22.670	1.517,51	10,24%	2.074	1.012	3.086	206,57	9,62%
Navarra	11.871	5.345	17.216	2.631,55	7,17%	1.245	1.430	2.675	408,89	5,23%
País Vasco	49.908	16.358	66.266	3.001,48	7,70%	8.122	2.503	10.625	481,25	6,33%
La Rioja	5.848	4.304	10.152	3.204,57	7,70%	998	751	1.749	552,09	8,92%
ESPAÑA	628.592	265.928	894.520	1.902,17	9,34%	87.283	59.401	146.684	311,92	7,69%

Información actualizada a 30.11.2020

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 29.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.11.2020).



Nº de Fallecidos por fecha de defunción

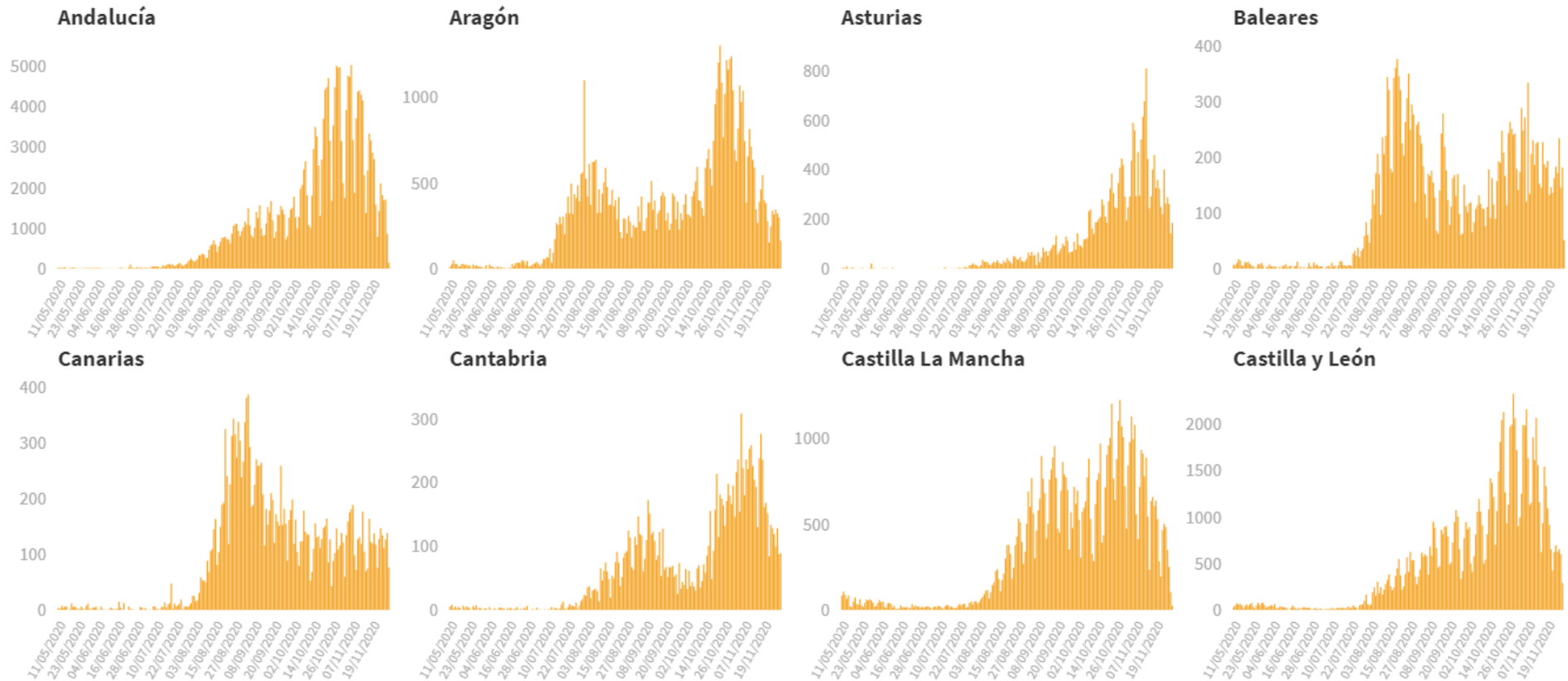


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 29.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.11.2020).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	4.018	170
Aragón	2314	113
Asturias	1.004	148
Baleares	409	6
Canarias	344	15
Cantabria	312	15
Castilla La Mancha	3.775	40
Castilla y León	4.545	129
Cataluña	7.911	13
Ceuta	54	0
C. Valenciana	2.330	81
Extremadura	941	41
Galicia	1213	56
Madrid	11.359	20
Melilla	41	3
Murcia	604	28
Navarra	875	26
País Vasco	2.470	19
La Rioja	550	20
ESPAÑA	45.069	943

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 29.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.11.2020).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

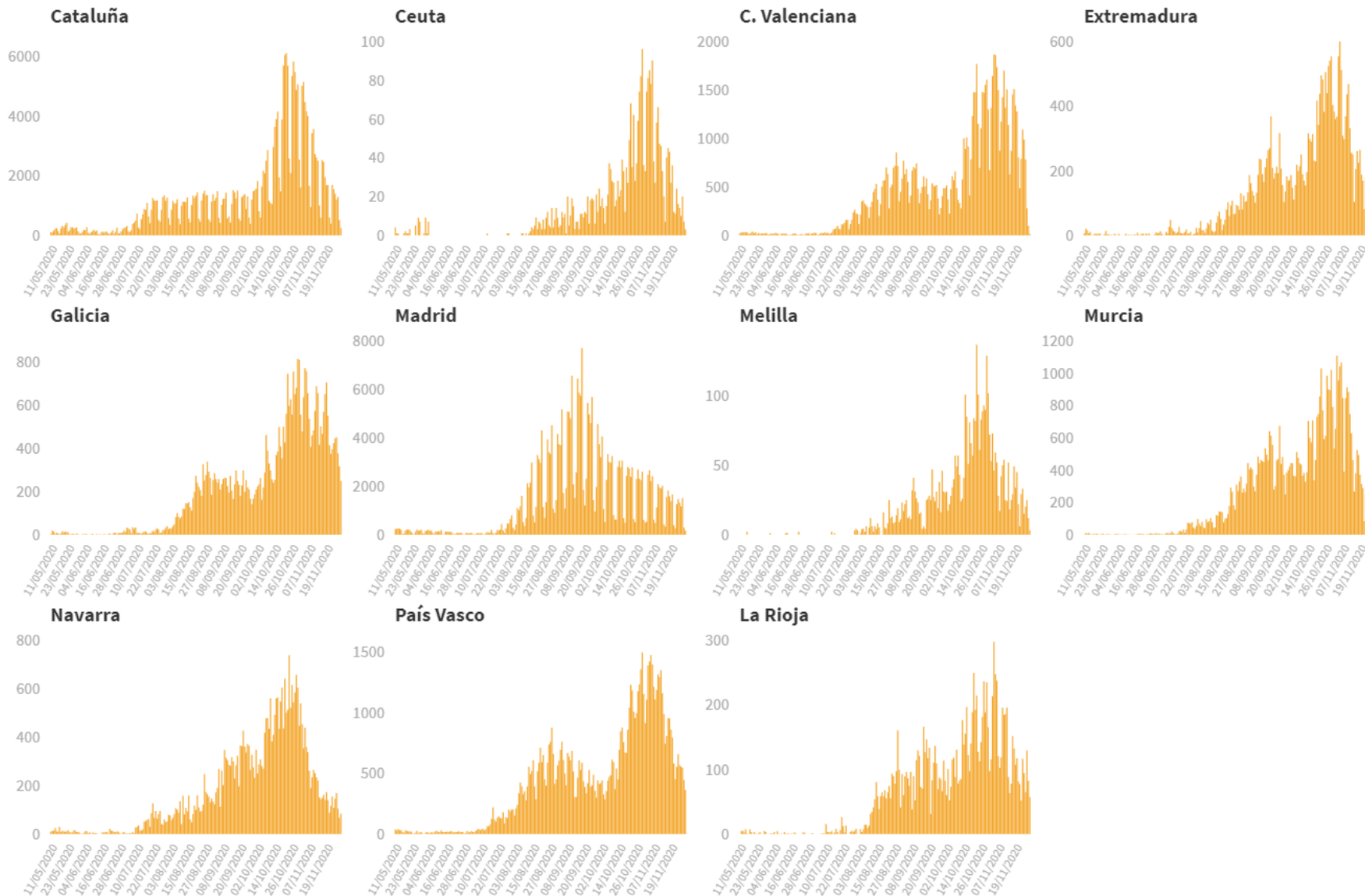
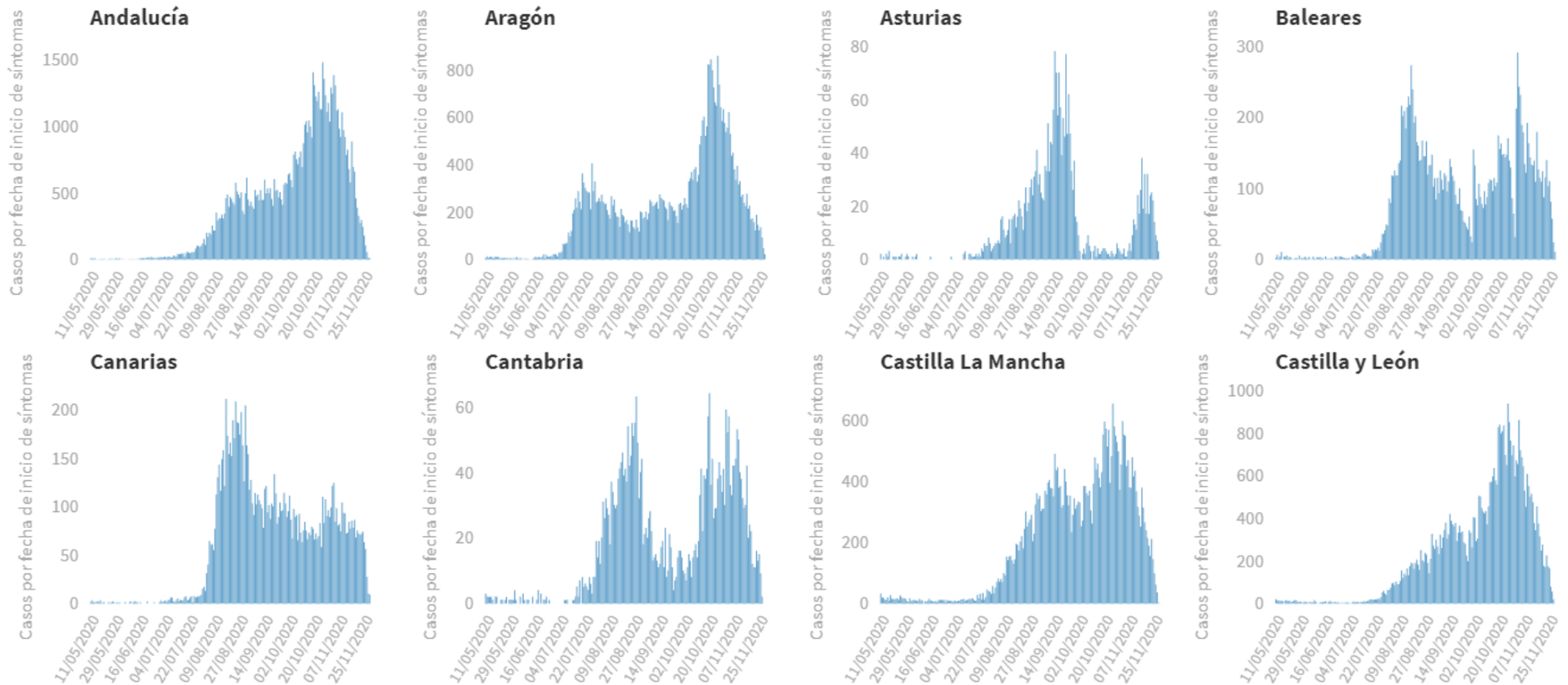


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 29.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.11.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

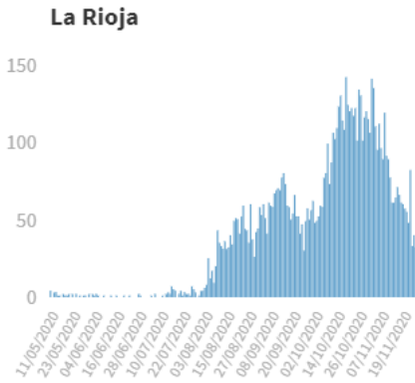
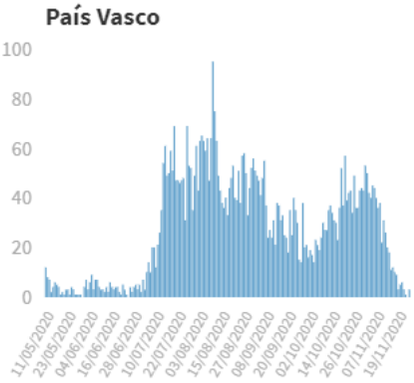
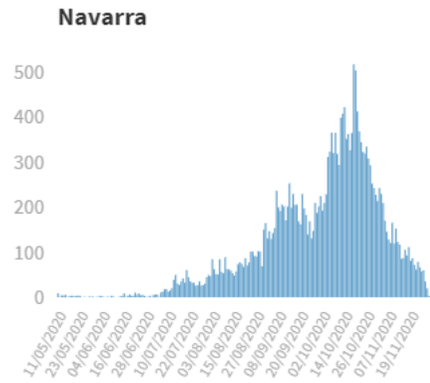
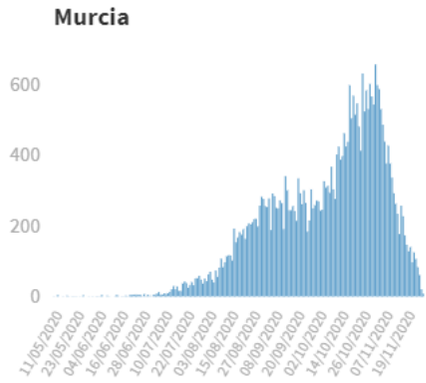
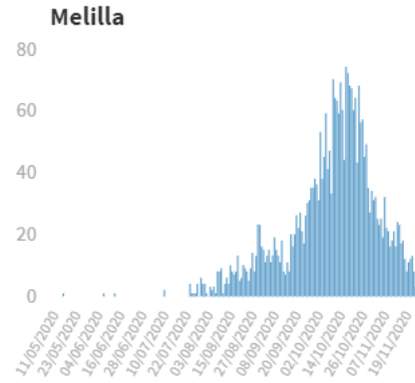
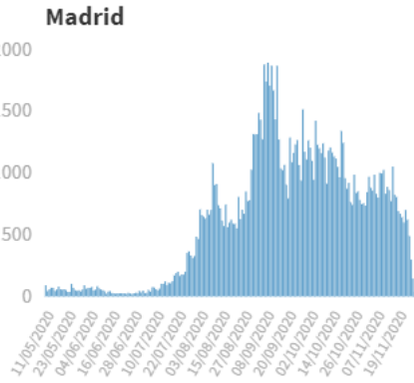
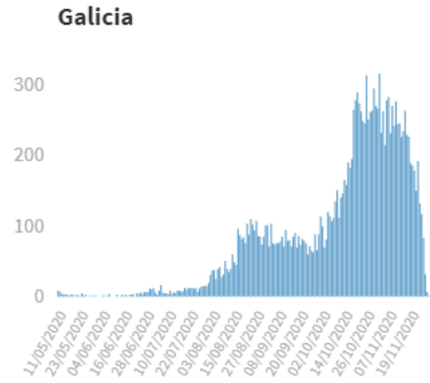
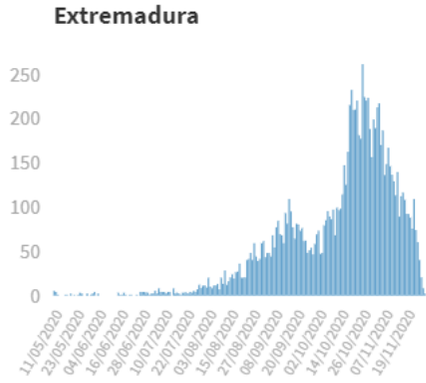
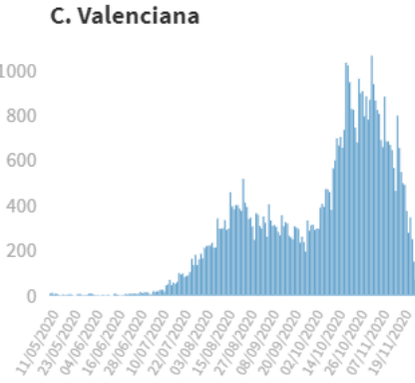
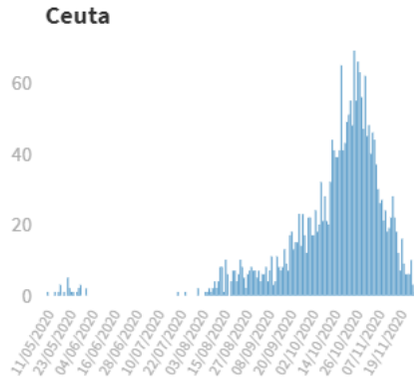
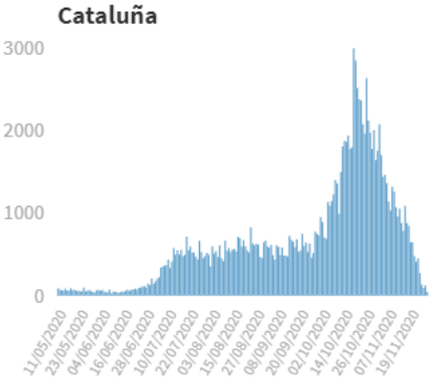


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 29.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.11.2020).

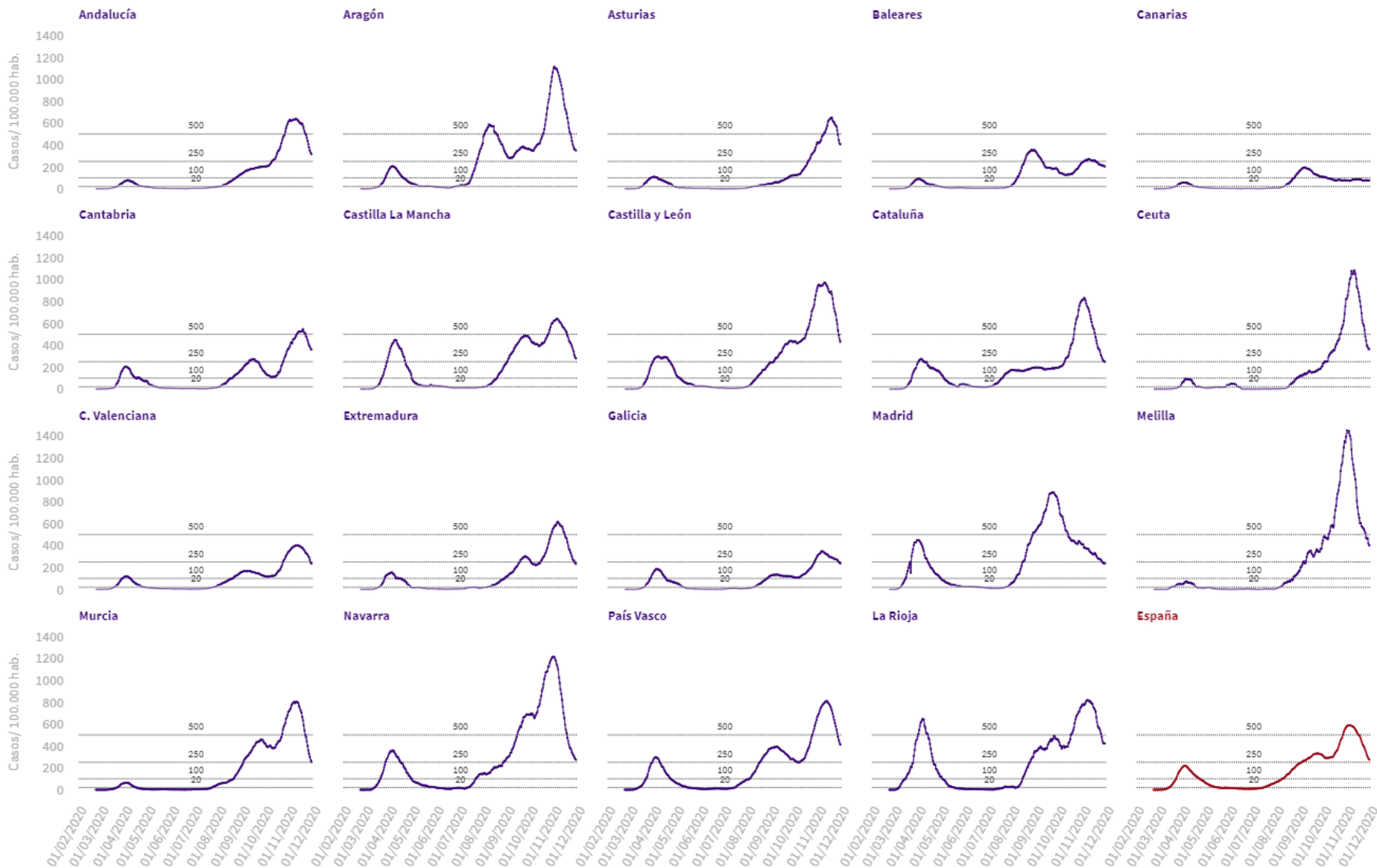


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 29.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 30.11.2020).

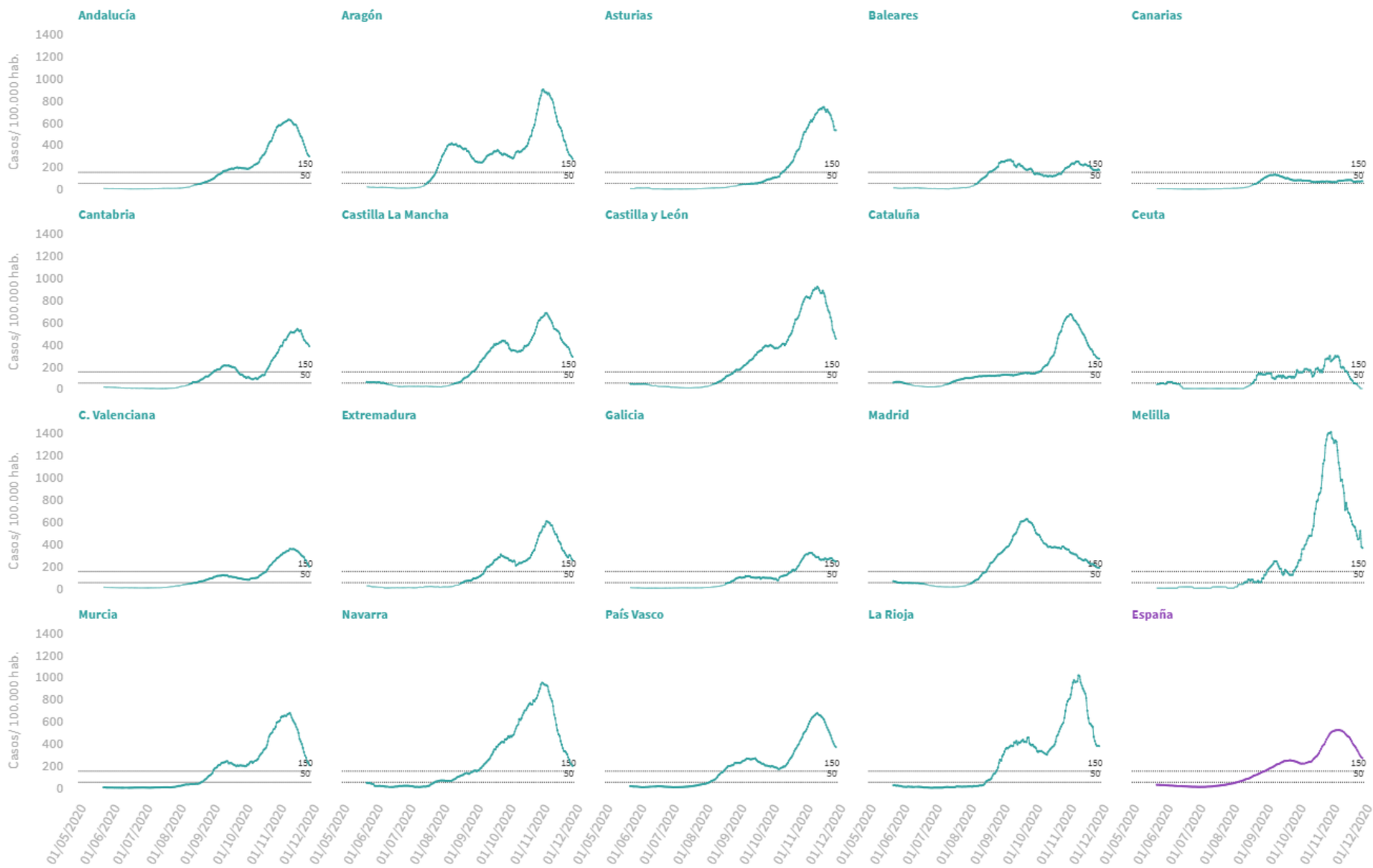
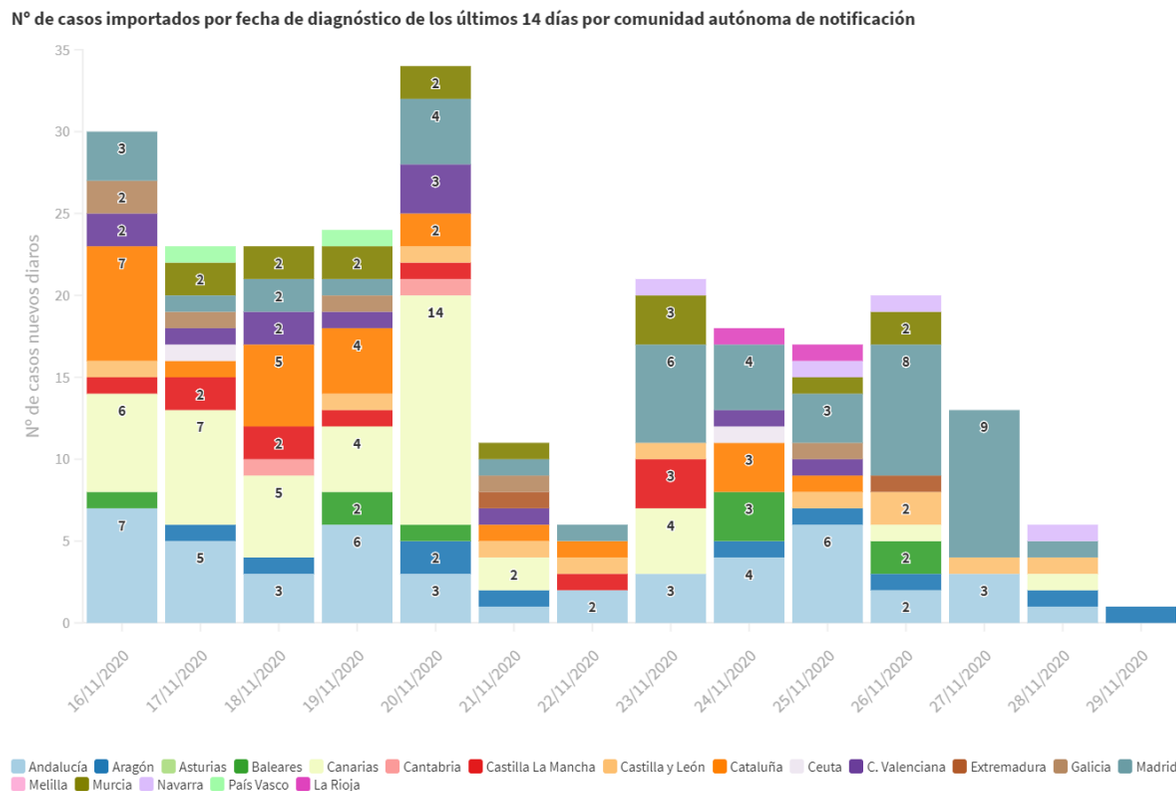


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 23 al 29 de noviembre
Andalucía	747	19
Aragón	204	5
Asturias	11	0
Baleares	137	5
Canarias	777	6
Cantabria	40	0
Castilla La Mancha	166	3
Castilla y León	157	6
Cataluña	413	4
Ceuta	13	1
C. Valenciana	386	2
Extremadura	120	1
Galicia	224	1
Madrid	241	31
Melilla	3	0
Murcia	259	6
Navarra	66	4
País Vasco	49	0
La Rioja	60	2
ESPAÑA	4.073	96

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 30.11.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 17.980.199 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	2.269.316	Hungría	211.527	Albania	36.790
Francia	2.218.483	Serbia	163.035	Noruega	34.747
España	1.648.187	Bulgaria	141.747	Montenegro	34.446
Reino Unido	1.617.327	Bielorrusia	135.008	Luxemburgo	33.409
Italia	1.585.178	Armenia	134.768	Finlandia	24.307
Alemania	1.053.869	Georgia	132.368	Letonia	16.561
Polonia	985.075	Croacia	123.693	Estonia	11.698
Ucrania	722.679	Azerbaiyán	118.195	Chipre	10.231
Bélgica	576.503	Moldavia	105.852	Malta	9.501
Chequia	519.723	Eslovaquia	104.632	Andorra	6.610
Países Bajos	518.213	Grecia	103.034	Islandia	5.371
Turquía	487.912	Bosnia y Herzegovina	86.710	San Marino	1.586
Rumanía	471.536	Dinamarca	78.354	Liechtenstein	1.273
Suiza	317.017	Eslovenia	74.264	Gibraltar	999
Portugal	294.799	Irlanda	71.942	Mónaco	607
Austria	278.182	Macedonia Norte	60.723	Islas Feroe	502
Suecia	243.129	Lituania	60.193		

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 38.388 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	2.269.316	26.683	1,19%	237,7	39.527	459	1,7%
Francia	2.218.483	9.784	0,51%	353,2	52.325	198	2,4%
España	1.648.187			275,5	45.069		2,7%
Reino Unido	1.617.327	12.155	0,98%	372,1	58.245	215	3,6%
Italia	1.585.178	20.648	1,70%	673,7	54.904	541	3,5%
Alemania	1.053.869	11.169	1,82%	304,2	16.248	125	1,5%
Polonia	985.075	26.659	2,24%	774,1	17.029	882	1,7%
Ucrania	722.679	12.978	2,10%	445,0	12.213	120	1,7%
Bélgica	576.503	2.154	0,50%	395,6	16.547	101	2,9%
Chequia	519.723	3.739	0,82%	583,7	8.138	171	1,6%
Países Bajos	518.213	9.970	1,14%	441,4	9.336	82	1,8%
Turquía	487.912	6.714	1,46%	93,7	13.373	182	2,7%
Rumanía	471.536	13.688	1,92%	554,4	11.193	309	2,4%
Suiza	317.017	-	1,31%	709,8	4.236	-	1,3%
Portugal	294.799	4.093	1,77%	754,1	4.427	64	1,5%
Austria	278.182	8.672	2,08%	902,7	2.904	140	1,0%
Suecia	243.129	-	2,28%	642,9	6.681	-	2,7%
Irlanda	71.942	243	0,36%	90,0	2.050	7	2,8%

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 62.195.274 casos y 1.453.355 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	13.142.997	Sudáfrica	785.139	India	9.392.919
Brasil	6.238.350	Marruecos	349.688	Irán	935.799
Argentina	1.407.277	Egipto	115.183	Iraq	548.821
Colombia	1.290.510	Etiopia	108.930	Indonesia	527.999
México	1.090.675	Túnez	94.980	Bangladesh	460.619
Perú	958.324	Kenia	82.605	Filipinas	427.797
Chile	548.941	Libia	81.273	Pakistán	392.356
Canadá	359.064	Argelia	81.212	Arabia Saudí	356.911
Ecuador	190.909	Nigeria	67.330	Israel	332.192
Panamá	161.744	Ghana	51.379	Nepal	230.723
Casos confirmados a nivel global: 62.195.274					
Fallecidos: 1.453.355					

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	13.142.997	143.333	1,27%	699,8	265.166	1.210	2,0%
India	9.392.919	41.810	0,45%	42,7	136.696	496	1,5%
Brasil	6.238.350	34.130	0,51%	204,2	171.974	514	2,8%
Argentina	1.407.277	7.846	0,50%	249,3	38.216	275	2,7%
Colombia	1.290.510	10.023	0,65%	217,1	36.214	195	2,8%
México	1.090.675	12.081	0,88%	73,9	104.873	631	9,6%
Perú	958.324	1.977	0,18%	80,3	35.839	54	3,7%
Irán	935.799	13.402	1,53%	229,5	47.486	391	5,1%
Sudáfrica	785.139	3.198	0,36%	62,2	21.439	61	2,7%
Chile	548.941	1.718	0,26%	102,9	15.322	44	2,8%
Iraq	548.821	1.606	0,40%	83,0	12.200	33	2,2%
Indonesia	527.999	5.418	0,98%	24,3	16.646	125	3,2%
Bangladesh	460.619	1.908	0,48%	18,7	6.580	36	1,4%
Filipinas	427.797	1.879	0,37%	20,1	8.333	78	1,9%
Arabia Saudí	356.911	220	0,08%	12,0	5.870	13	1,6%
Japón	144.653	2.585	1,52%	22,2	2.106	32	1,5%
China	93.329	104	0,10%	0,1	4.750	1	5,1%
Singapur	58.205	6	0,01%	1,6	29	1	0,0%
Corea del Sur	33.824	449	1,38%	10,3	523	1	1,5%

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