

Actualización nº 279. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 28.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.12.2020)

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 1.879.413 casos confirmados de COVID-19 y 50.122 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 28.12.2020

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	260.433	161	11.417	135,69	4.797	57,01	4.023	47,81	953	11,33
Aragón	78.849	140	2.628	199,20	1.260	95,51	1.334	101,11	488	36,99
Asturias	26.838	81	1.192	116,54	524	51,23	72	7,04	23	2,25
Baleares	34.023	81	5.913	514,42	2.525	219,67	3.808	331,29	1.044	90,83
Canarias	26.317	115	2.698	125,29	1.165	54,10	1.147	53,26	324	15,05
Cantabria	17.667	73	920	158,33	460	79,16	384	66,08	140	24,09
Castilla La Mancha	98.196	61	5.975	293,92	2.435	119,78	2.690	132,33	677	33,30
Castilla y León	131.180	143	3.373	140,57	1.404	58,51	1.718	71,60	582	24,25
Cataluña	346.643	563	24.695	321,75	12.376	161,25	9.674	126,04	2.942	38,33
Ceuta	3.020	16	89	104,98	47	55,44	42	49,54	20	23,59
C. Valenciana	139.660	8	16.200	323,76	4.974	99,41	6.002	119,95	739	14,77
Extremadura	35.051	217	4.274	400,30	2.212	207,17	1.400	131,12	413	38,68
Galicia	59.776	295	4.945	183,18	2.374	87,94	1.646	60,97	497	18,41
Madrid	388.498	490	22.258	334,03	9.672	145,15	7.664	115,02	1.617	24,27
Melilla	4.445	3	181	209,28	64	74,00	69	79,78	20	23,12
Murcia	59.130	12	2.362	158,11	1.164	77,92	1.258	84,21	480	32,13
Navarra	42.099	60	1.221	186,64	598	91,41	620	94,77	264	40,35
País Vasco	109.493	265	4.682	212,07	2.099	95,07	37	1,68	3	0,14
La Rioja	18.095	38	752	237,38	365	115,22	398	125,63	137	43,25
ESPAÑA	1.879.413	2.822	115.775	246,19	50.515	107,42	43.986	93,54	11.363	24,16

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 21.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.12.2020).

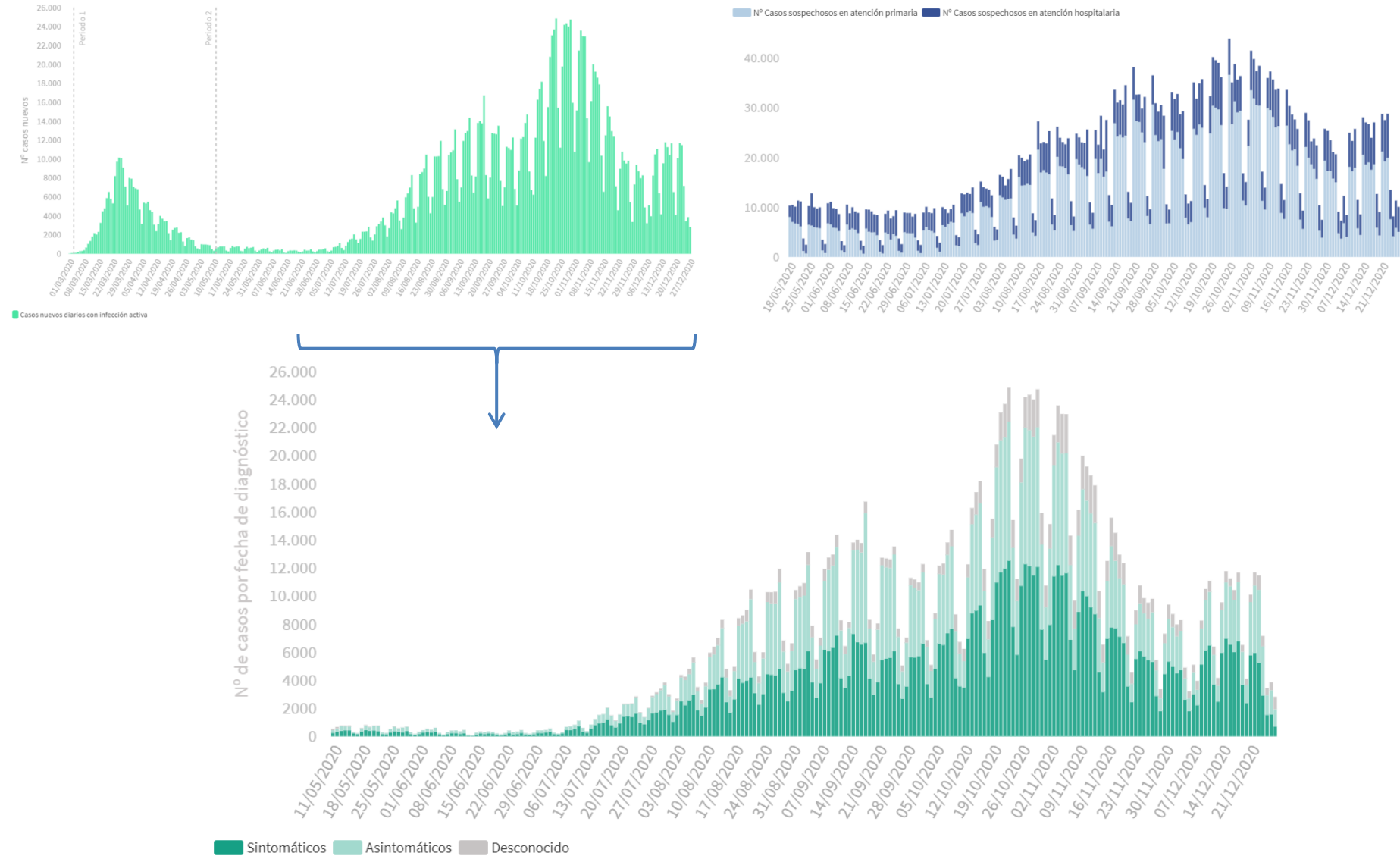


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	23.111	225	2.293	16
Aragón	9.586	127	877	20
Asturias	4.946	68	366	4
Baleares	2.889	53	406	4
Canarias	3.045	76	552	8
Cantabria	1.718	30	218	9
Castilla La Mancha	13.962	44	895	11
Castilla y León	17.891	103	1.327	6
Cataluña	29.438	128	2.404	9
Ceuta	197	3	23	0
C. Valenciana	15.587	323	1.640	28
Extremadura	3.546	94	308	6
Galicia	7.207	204	840	28
Madrid	54.167	106	3.844	2
Melilla	334	5	45	0
Murcia	5.130	67	690	7
Navarra	4.512	39	373	5
País Vasco	9.020	0	683	0
La Rioja	2.340	21	220	0
ESPAÑA	208.626	1.716	18.004	163

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 27.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.12.2020).

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	1.122	6,61%	226	13,74%	121	53
Aragón	350	8,43%	49	21,21%	35	11
Asturias	293	8,45%	65	20,19%	20	5
Baleares	405	12,87%	84	30,11%	43	22
Canarias	323	6,05%	46	10,41%	22	3
Cantabria	100	6,21%	23	18,85%	6	6
Castilla La Mancha	561	11,58%	93	24,47%	67	26
Castilla y León	571	8,29%	142	25,82%	35	19
Cataluña	2.949	12,27%	413	32,32%	232	143
Ceuta	5	2,51%	1	5,88%	0	0
C. Valenciana	1.880	16,37%	287	27,49%	242	74
Extremadura	238	7,51%	31	14,42%	19	3
Galicia	370	4,54%	58	8,06%	42	8
Madrid	2.091	12,70%	318	26,52%	172	87
Melilla	15	8,38%	4	28,57%	1	0
Murcia	229	5,82%	73	15,67%	30	12
Navarra	106	5,71%	18	14,40%	4	5
País Vasco	498	10,93%	77	16,89%	37	14
La Rioja	66	8,15%	14	23,33%	7	0
Total general	12.172	10,04%	2.022	21,14%	1.135	491

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

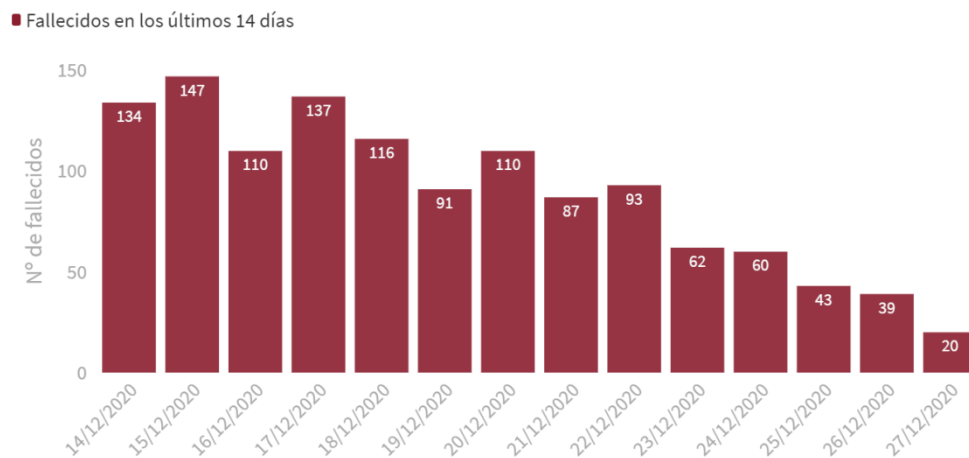
(1) Información referida al día 27/12/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 28 de Diciembre de 2020
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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

CCAA	Del 18.12.2020 al 24.12.2020					Procesadas el 25.12.2020				
	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	55.645	35.557	91.202	1.083,90	8,00%	2.057	1.073	3.130	37,20	11,66%
Aragón	9.875	4.361	14.236	1.079,06	11,39%	420	236	656	49,72	11,74%
Asturias	27.279	1.277	28.556	2.791,94	2,97%	2.732	98	2.830	276,69	2,33%
Baleares	30.958	9.769	40.727	3.543,14	9,56%	2.305	308	2.613	227,32	11,67%
Canarias	30.162	6.458	36.620	1.700,58	5,05%	1.989	252	2.241	104,07	8,17%
Cantabria	11.521	477	11.998	2.064,78	5,61%	1.102	61	1.163	200,15	4,47%
Castilla La Mancha	21.250	5.103	26.353	1.296,35	14,20%	1.034	370	1.404	69,07	15,24%
Castilla y León	18.029	10.438	28.467	1.186,35	7,41%	774	629	1.403	58,47	7,34%
Cataluña	144.104	130.795	274.899	3.581,64	6,26%	4.650	3.144	7.794	101,55	9,78%
Ceuta	193	936	1.129	1.331,73	2,30%	12	6	18	21,23	11,11%
C. Valenciana	81.971	20.588	102.559	2.049,63	17,50%	3.809	662	4.471	89,35	17,09%
Extremadura	14.112	4.759	18.871	1.767,43	13,89%	351	385	736	68,93	19,43%
Galicia	59.704	4.454	64.158	2.376,66	4,47%	4.379	342	4.721	174,88	8,16%
Madrid	80.189	64.412	144.601	2.170,08	10,45%	2.147	1.220	3.367	50,53	13,81%
Melilla	236	499	735	849,84	7,07%	17	47	64	74,00	10,94%
Murcia	10.858	5.294	16.152	1.081,20	9,98%	456	197	653	43,71	17,61%
Navarra	10.635	4.820	15.455	2.362,38	5,17%	984	178	1.162	177,62	7,57%
País Vasco	39.169	13.200	52.369	2.372,03	6,05%	2.465	919	3.384	153,28	7,74%
La Rioja	5.119	1.720	6.839	2.158,79	7,59%	297	80	377	119,00	9,28%
ESPAÑA	651.009	324.917	975.926	2.075,28	8,60%	31.980	10.207	42.187	89,71	10,41%

Información actualizada a 28.12.2020

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 27.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.12.2020).



■ Nº de Fallecidos por fecha de defunción

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

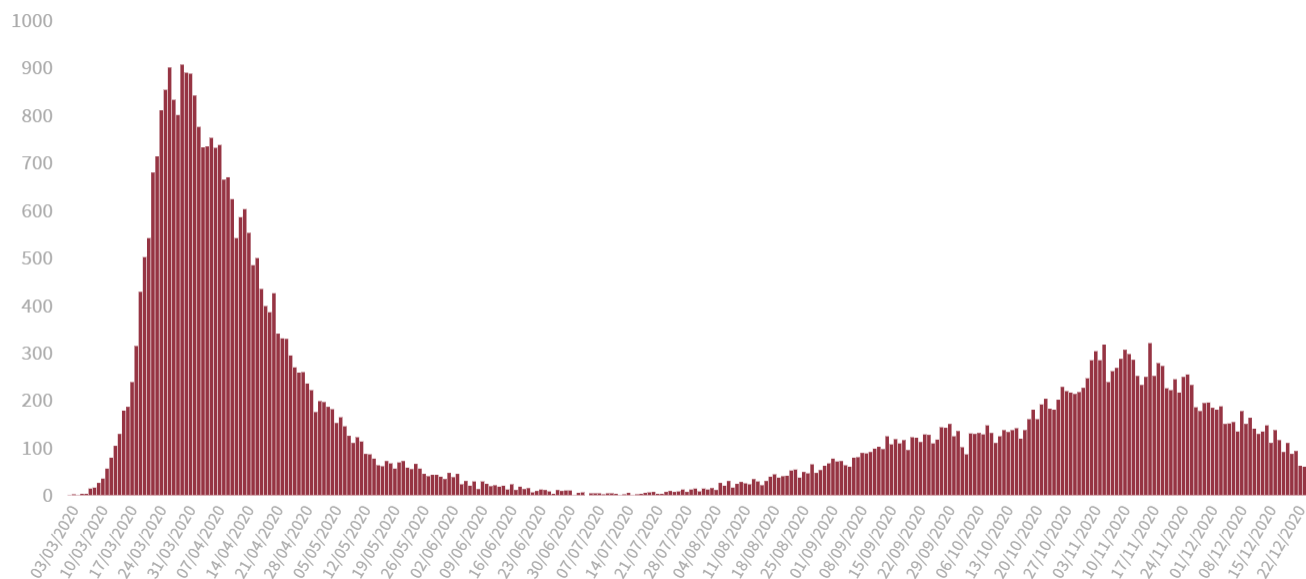
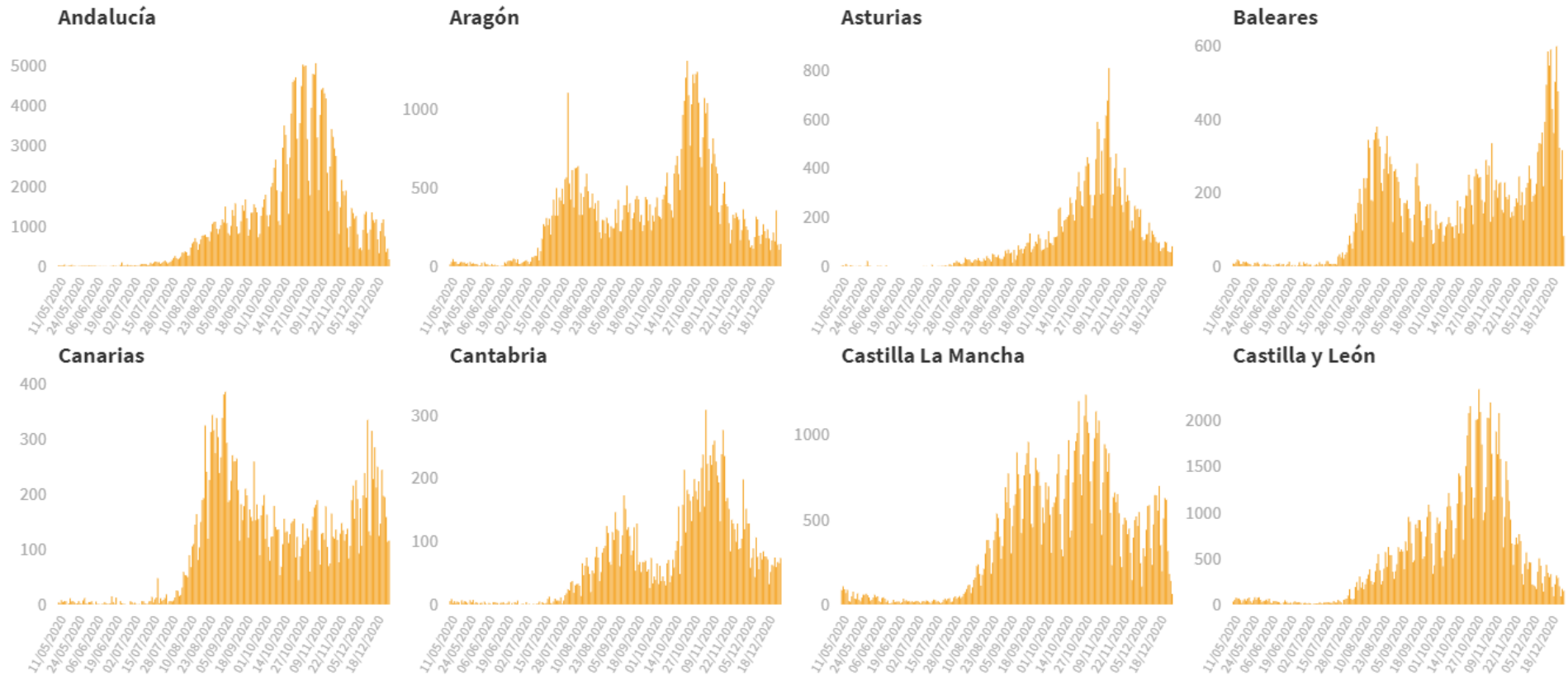


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 27.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.12.2020).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	5.032	77
Aragón	2.596	35
Asturias	1.334	36
Baleares	455	6
Canarias	408	16
Cantabria	381	7
Castilla La Mancha	4.067	22
Castilla y León	5.039	35
Cataluña	8.649	27
Ceuta	59	1
C. Valenciana	2.801	54
Extremadura	1.057	19
Galicia	1.359	32
Madrid	11.692	9
Melilla	43	0
Murcia	728	15
Navarra	955	10
País Vasco	2.882	1
La Rioja	585	6
ESPAÑA	50.122	408

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 27.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.12.2020).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

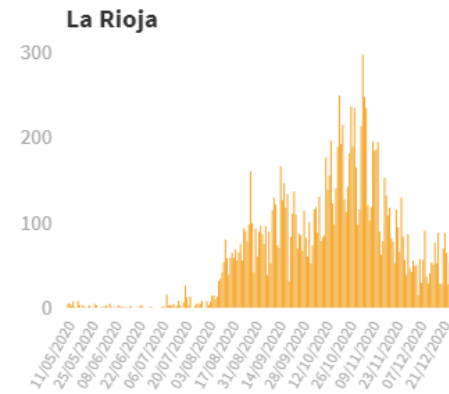
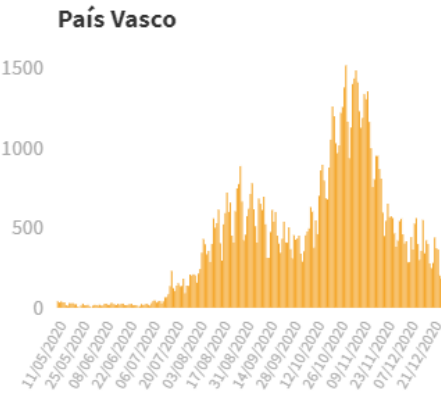
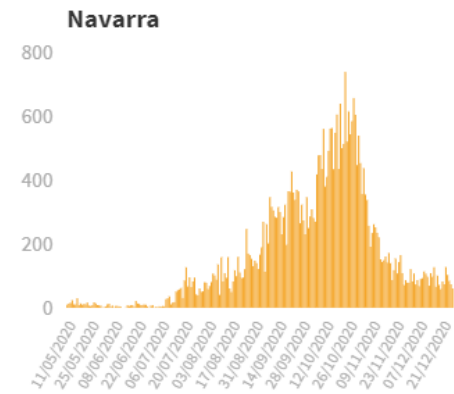
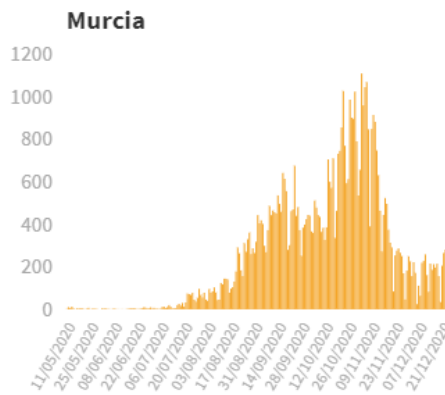
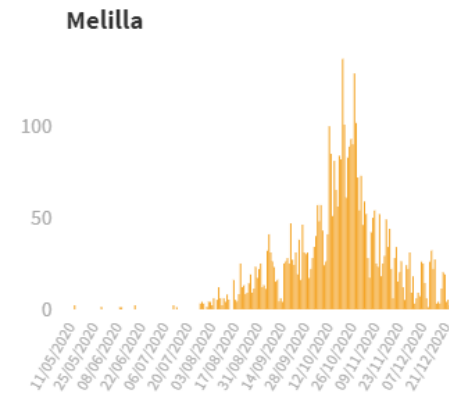
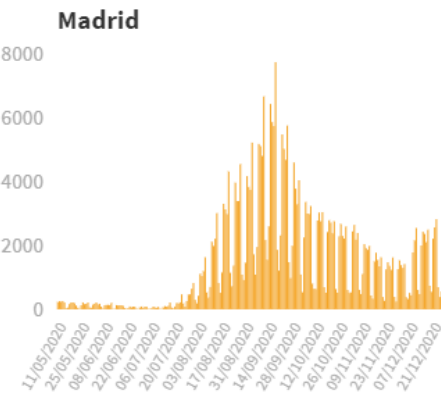
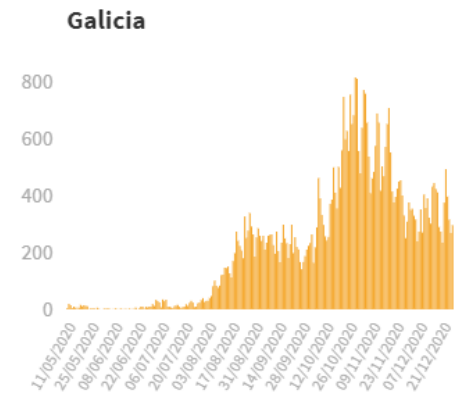
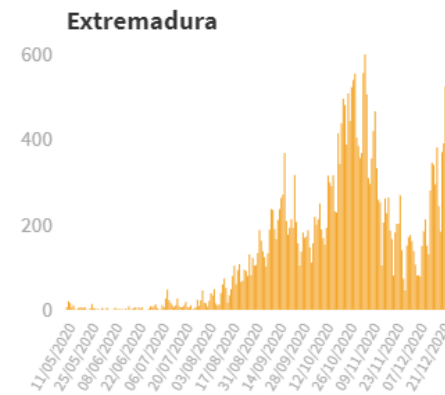
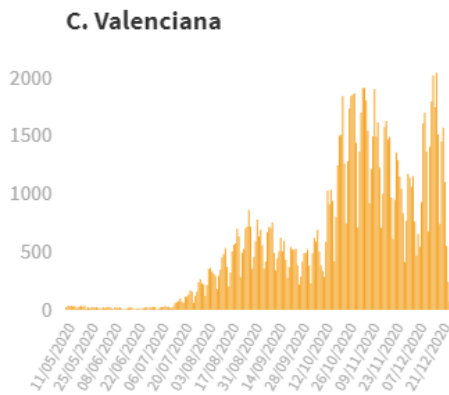
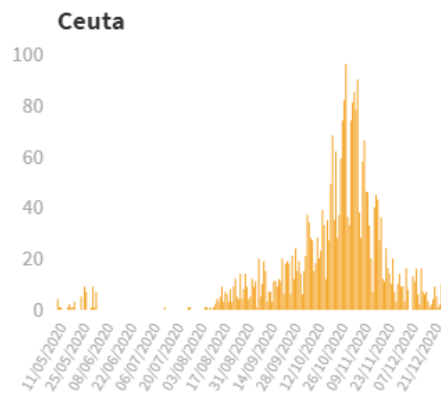
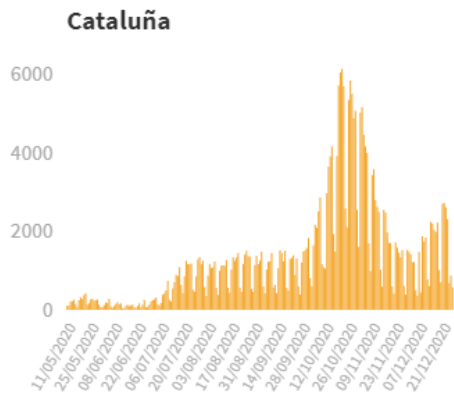
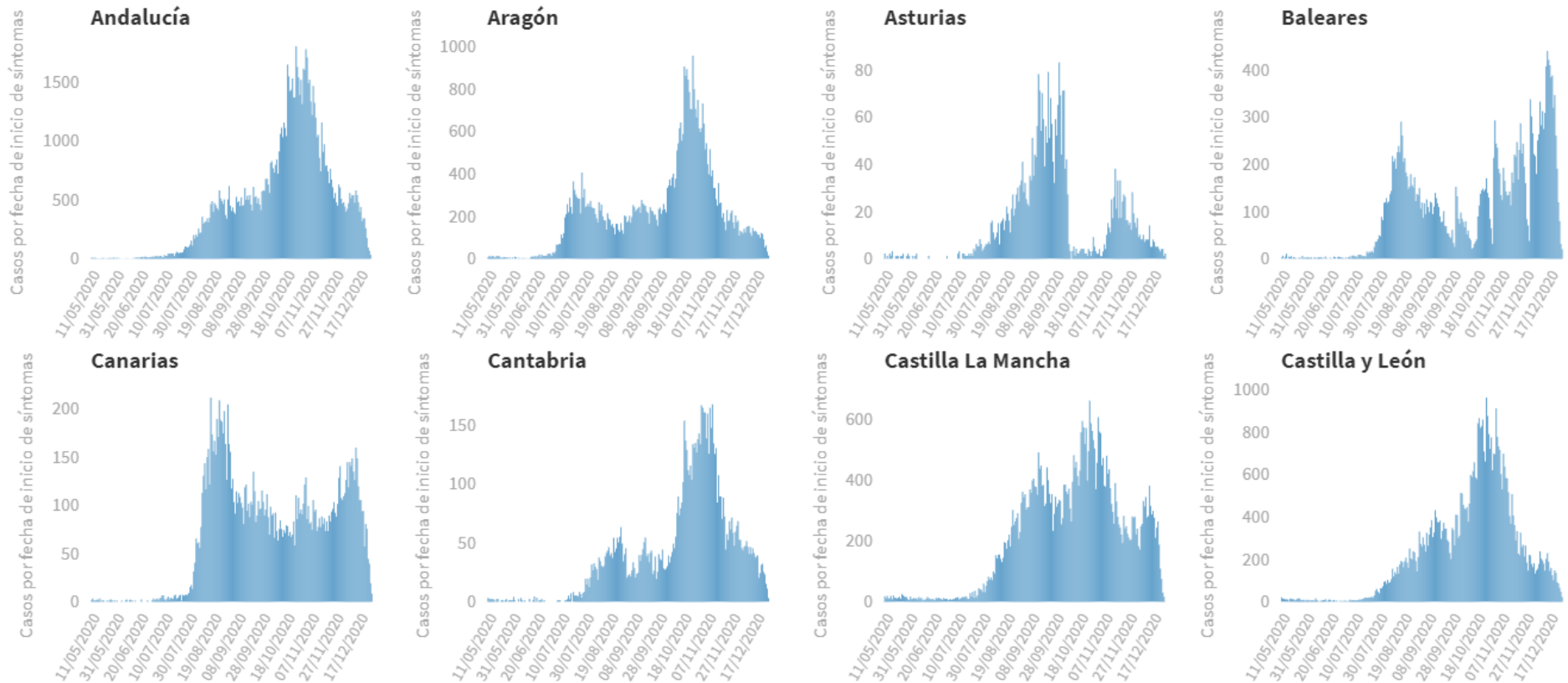


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 27.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.12.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

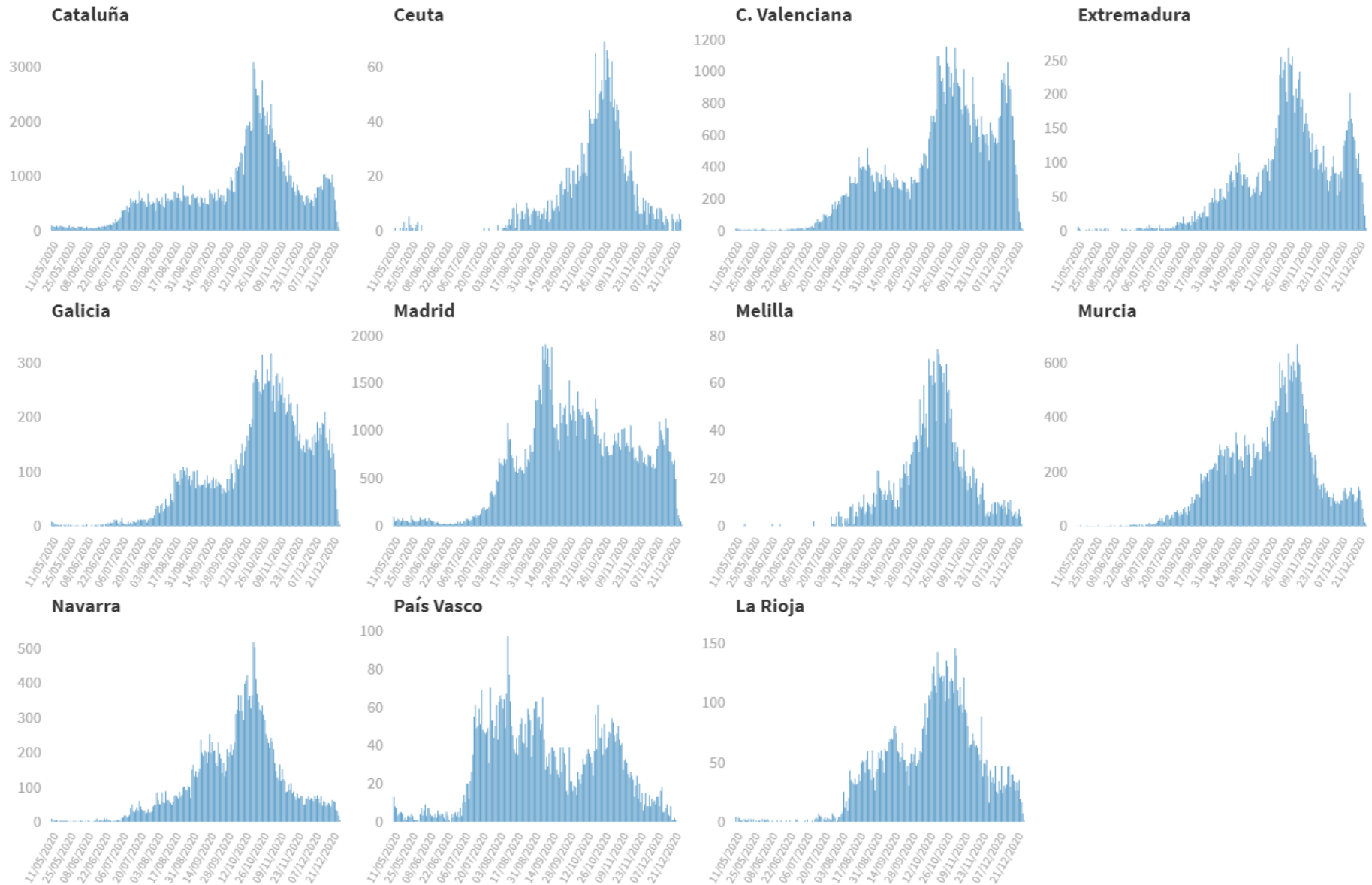


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 27.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.12.2020).



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 27.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 28.12.2020).

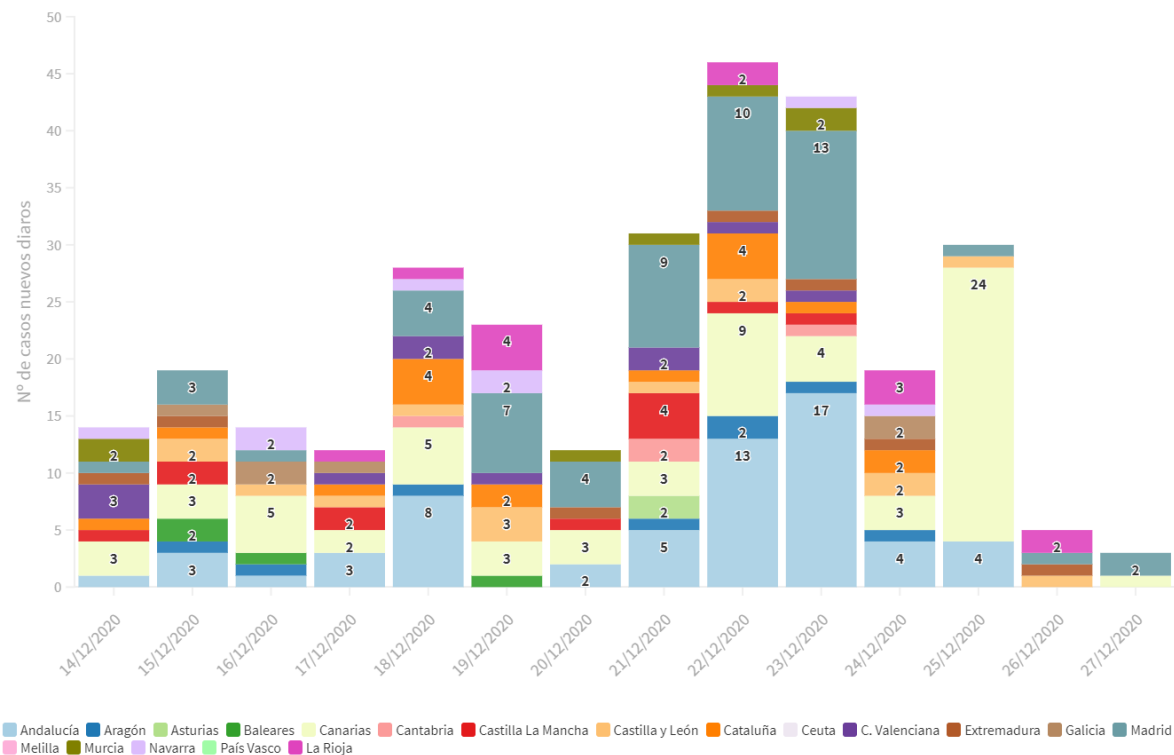


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 21 al 27 de diciembre
Andalucía	861	43
Aragón	207	5
Asturias	13	2
Baleares	147	0
Canarias	863	44
Cantabria	56	3
Castilla La Mancha	189	6
Castilla y León	191	7
Cataluña	486	8
Ceuta	14	0
C. Valenciana	432	4
Extremadura	133	4
Galicia	229	2
Madrid	291	36
Melilla	3	0
Murcia	273	4
Navarra	78	2
País Vasco	51	0
La Rioja	44	7
ESPAÑA	4.561	177

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 28.12.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 24.648.866 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	3.050.248	Serbia	323.367	Albania	55.755
Francia	2.559.686	Hungría	316.060	Montenegro	46.370
Reino Unido	2.288.345	Georgia	221.605	Luxemburgo	45.776
Italia	2.047.696	Azerbaiyán	213.192	Noruega	44.932
España	1.879.413	Croacia	205.312	Letonia	35.819
Alemania	1.651.834	Bulgaria	197.384	Finlandia	34.084
Turquía	1.319.035	Bielorrusia	184.922	Estonia	25.392
Polonia	1.257.799	Eslovaquia	167.523	Chipre	19.391
Ucrania	1.025.989	Armenia	158.734	Malta	12.241
Países Bajos	754.171	Dinamarca	151.167	Andorra	7.806
Chequia	670.599	Moldavia	140.996	Islandia	5.683
Bélgica	638.030	Grecia	135.114	San Marino	2.264
Rumanía	613.760	Lituania	130.598	Liechtenstein	1.998
Suiza	426.199	Eslovenia	114.184	Gibraltar	1.534
Suecia	396.048	Bosnia y Herzegovina	109.330	Mónaco	797
Portugal	394.573	Irlanda	85.394	Islas Feroe	571
Austria	348.359	Macedonia Norte	81.425		

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).

² Kosovo notifica además 50.362 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	3.050.248	28.284	0,98%	274,3	54.778	552	1,8%
Francia	2.559.686	8.822	0,49%	272,8	62.746	175	2,5%
Reino Unido	2.288.345	30.501	1,64%	658,6	70.752	316	3,1%
Italia	2.047.696	8.913	0,68%	337,9	71.925	298	3,5%
España	1.879.413			246,2	50.122		2,7%
Alemania	1.651.834	10.976	1,29%	379,1	30.126	348	1,8%
Turquía	1.319.035	15.118	1,48%	394,6	19.624	253	1,5%
Polonia	1.257.799	3.842	0,64%	345,2	27.118	57	2,2%
Ucrania	1.025.989	6.113	0,89%	335,8	17.774	72	1,7%
Países Bajos	754.171	9.880	1,56%	873,9	10.974	49	1,5%
Chequia	670.599	3.030	1,03%	868,7	11.044	94	1,6%
Bélgica	638.030	784	0,32%	281,1	19.158	69	3,0%
Rumanía	613.760	1.387	0,62%	289,8	15.108	95	2,5%
Suiza	426.199	-	0,84%	628,6	6.508	-	1,5%
Suecia	396.048	-	1,11%	742,4	8.279	-	2,1%
Portugal	394.573	1.577	0,77%	424,6	6.619	63	1,7%
Austria	348.359	1.258	0,58%	353,6	5.752	42	1,7%
Irlanda	85.394	1.296	1,16%	196,5	2.200	6	2,6%

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 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 79.515.525 casos y 1.757.947 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	18.909.910	Sudáfrica	994.911	India	10.187.850
Brasil	7.448.560	Marruecos	430.562	Irán	1.194.963
Colombia	1.574.707	Egipto	131.315	Indonesia	706.837
Argentina	1.574.554	Túnez	130.230	Iraq	590.779
México	1.372.243	Etiopia	122.413	Bangladesh	508.099
Perú	1.005.546	Argelia	97.857	Pakistán	469.482
Chile	598.394	Libia	97.653	Filipinas	469.005
Canadá	539.298	Kenia	95.843	Israel	383.715
Panamá	226.660	Nigeria	83.576	Arabia Saudí	362.066
Ecuador	209.274	Ghana	54.286	Jordania	286.356
Casos confirmados a nivel global: 79.515.525					
Fallecidos: 1.757.947					

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	18.909.910	179.104	1,04%	907,3	330.901	1.309	1,7%
India	10.187.850	18.732	0,18%	24,5	147.622	279	1,4%
Brasil	7.448.560	22.967	0,56%	292,3	190.488	482	2,6%
Colombia	1.574.707	14.941	0,87%	333,9	41.690	236	2,6%
Argentina	1.574.554	2.874	0,40%	191,6	42.422	30	2,7%
México	1.372.243	9.679	0,76%	113,2	121.837	665	8,9%
Irán	1.194.963	5.760	0,52%	116,0	54.574	134	4,6%
Perú	1.005.546	1.564	0,17%	76,9	37.368	51	3,7%
Sudáfrica	994.911	11.552	1,24%	245,7	26.521	245	2,7%
Indonesia	706.837	6.740	1,03%	35,6	20.994	147	3,0%
Chile	598.394	2.563	0,36%	152,8	16.404	46	2,7%
Iraq	590.779	836	0,19%	44,6	12.767	12	2,2%
Canadá	539.298	0	1,22%	240,6	14.781	0	2,7%
Bangladesh	508.099	834	0,24%	11,7	7.428	30	1,5%
Filipinas	469.005	1.404	0,34%	19,4	9.067	5	1,9%
Japón	217.312	3.765	1,49%	31,8	3.213	58	1,5%
China	96.324	84	0,09%	0,1	4.777	0	5,0%
Singapur	58.519	10	0,03%	3,7	29	0	0,0%
Corea del Sur	56.872	970	1,95%	27,4	808	15	1,4%

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