

Actualización nº 280. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 29.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.12.2020)

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 1.893.502 casos confirmados de COVID-19 y 50.442 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 29.12.2020

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	261.217	209	11.275	134,00	4.652	55,29	3.815	45,34	870	10,34
Aragón	79.122	261	2.700	204,66	1.368	103,69	1.377	104,37	537	40,70
Asturias	26.912	70	1.137	111,17	521	50,94	77	7,53	33	3,23
Baleares	34.426	169	6.010	522,85	2.605	226,63	3.801	330,68	1.063	92,48
Canarias	26.568	228	2.825	131,19	1.269	58,93	1.139	52,89	375	17,41
Cantabria	17.731	64	913	157,12	462	79,51	389	66,94	158	27,19
Castilla La Mancha	98.847	77	6.156	302,82	2.577	126,77	2.745	135,03	713	35,07
Castilla y León	131.539	315	3.428	142,86	1.544	64,35	1.790	74,60	661	27,55
Cataluña	349.571	2.464	25.389	330,79	12.609	164,28	9.634	125,52	2.743	35,74
Ceuta	3.034	14	87	102,62	57	67,24	46	54,26	29	34,21
C. Valenciana	143.242	215	18.213	363,99	6.584	131,58	6.571	131,32	1.167	23,32
Extremadura	35.568	449	4.512	422,59	2.353	220,38	1.432	134,12	457	42,80
Galicia	60.165	373	5.033	186,44	2.529	93,68	1.652	61,20	524	19,41
Madrid	391.516	2.411	23.314	349,88	10.431	156,54	7.658	114,93	1.655	24,84
Melilla	4.489	28	199	230,09	86	99,44	73	84,41	30	34,69
Murcia	59.376	87	2.397	160,45	1.202	80,46	1.322	88,49	494	33,07
Navarra	42.210	102	1.224	187,09	628	95,99	645	98,59	281	42,95
País Vasco	109.841	281	4.619	209,22	2.108	95,48	54	2,45	8	0,36
La Rioja	18.128	31	745	235,17	371	117,11	378	119,32	125	39,46
ESPAÑA	1.893.502	7.848	120.176	255,55	53.956	114,74	44.598	94,84	11.923	25,35

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 28.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.12.2020).

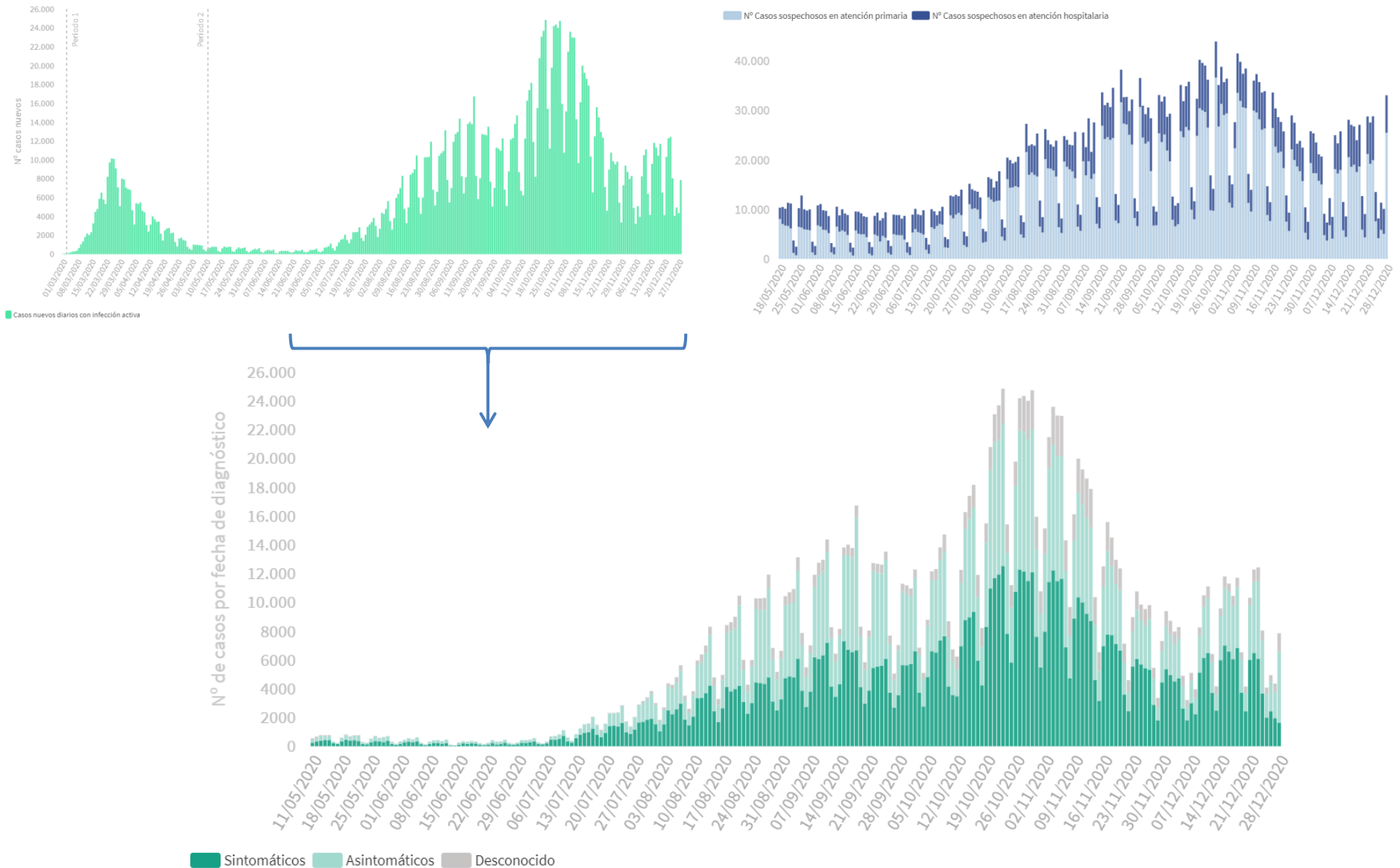


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	23.216	233	2.325	22
Aragón	9.610	127	880	19
Asturias	4.959	63	366	3
Baleares	2.912	49	408	5
Canarias	3.065	79	555	8
Cantabria	1.727	32	218	7
Castilla La Mancha	13.992	47	897	9
Castilla y León	17.922	93	1.330	6
Cataluña	29.535	166	2.409	11
Ceuta	197	0	23	0
C. Valenciana	15.843	410	1.659	37
Extremadura	3.574	98	309	6
Galicia	7.249	205	843	28
Madrid	54.294	138	3.852	3
Melilla	335	6	45	0
Murcia	5.163	86	699	15
Navarra	4.519	42	374	5
País Vasco	9.043	1	684	0
La Rioja	2.341	22	220	0
ESPAÑA	209.496	1.897	18.096	184

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 28.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.12.2020).

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	1.079	6,36%	217	13,20%	133	159
Aragón	353	8,49%	44	19,05%	42	34
Asturias	287	8,30%	63	19,57%	27	19
Baleares	416	12,75%	85	29,41%	38	38
Canarias	321	6,00%	47	10,68%	26	23
Cantabria	78	5,36%	21	17,80%	7	11
Castilla La Mancha	601	12,41%	98	25,79%	94	48
Castilla y León	488	7,60%	120	23,81%	40	43
Cataluña	2.977	12,30%	428	33,59%	265	284
Ceuta	2	1,00%	1	5,88%	0	3
C. Valenciana	1.935	16,83%	300	28,63%	286	191
Extremadura	252	7,95%	31	14,42%	24	12
Galicia	335	4,09%	52	7,19%	46	47
Madrid	1.906	11,59%	301	25,34%	219	197
Melilla	13	7,26%	2	14,29%	1	4
Murcia	233	5,92%	75	16,09%	35	31
Navarra	112	6,02%	19	15,20%	10	4
País Vasco	483	10,49%	77	16,45%	42	55
La Rioja	67	8,27%	13	21,67%	5	4
Total general	12.032	9,94%	2.005	21,05%	1.340	1.207

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

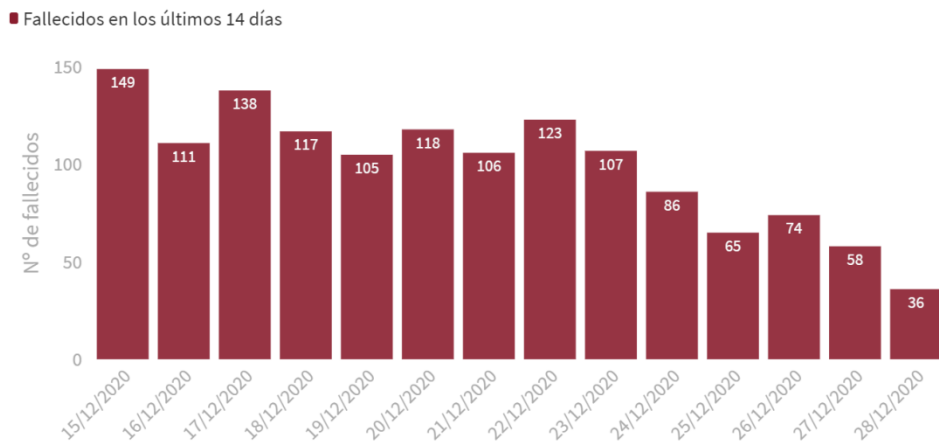
(1) Información referida al día 28/12/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 29 de Diciembre de 2020
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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

CCAA	Del 19.12.2020 al 25.12.2020					Procesadas el 26.12.2020				
	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	49.049	31.365	80.414	955,69	8,19%	3.710	1.753	5.463	64,93	9,67%
Aragón	8.310	3.809	12.119	918,60	11,68%	1.070	396	1.466	111,12	11,60%
Asturias	26.032	1.134	27.166	2.656,04	2,78%	1.497	106	1.603	156,73	4,74%
Baleares	28.471	8.693	37.164	3.233,17	9,56%	4.096	763	4.859	422,72	10,41%
Canarias	27.880	5.709	33.589	1.559,82	5,19%	2.786	478	3.264	151,58	4,78%
Cantabria	10.677	468	11.145	1.917,99	5,63%	1.236	67	1.303	224,24	6,98%
Castilla La Mancha	18.747	4.450	23.197	1.141,10	14,49%	1.991	462	2.453	120,67	14,64%
Castilla y León	15.706	9.229	24.935	1.039,15	7,22%	1.793	1.043	2.836	118,19	7,30%
Cataluña	124.858	110.724	235.582	3.069,39	6,53%	5.639	3.960	9.599	125,06	10,52%
Ceuta	173	723	896	1.056,89	2,68%	16	4	20	23,59	15,00%
C. Valenciana	72.639	17.910	90.549	1.809,62	17,90%	6.241	1.634	7.875	157,38	22,79%
Extremadura	12.173	4.042	16.215	1.518,67	14,50%	1.953	491	2.444	228,90	15,47%
Galicia	56.156	4.033	60.189	2.229,64	4,61%	4.205	401	4.606	170,62	6,58%
Madrid	68.524	51.953	120.477	1.808,04	10,78%	4.189	4.558	8.747	131,27	7,89%
Melilla	209	432	641	741,15	7,80%	25	37	62	71,69	9,68%
Murcia	9.561	4.597	14.158	947,72	10,47%	1.255	488	1.743	116,67	12,28%
Navarra	9.907	4.369	14.276	2.182,16	5,41%	1.051	318	1.369	209,26	6,06%
País Vasco	32.193	11.893	44.086	1.996,85	6,63%	2.513	1.133	3.646	165,14	6,50%
La Rioja	4.736	1.691	6.427	2.028,74	7,47%	424	76	500	157,83	10,20%
ESPAÑA	576.001	277.224	853.225	1.814,36	8,82%	45.690	18.168	63.858	135,79	10,75%

Información actualizada a 29.12.2020

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 28.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.12.2020).



■ Nº de Fallecidos por fecha de defunción

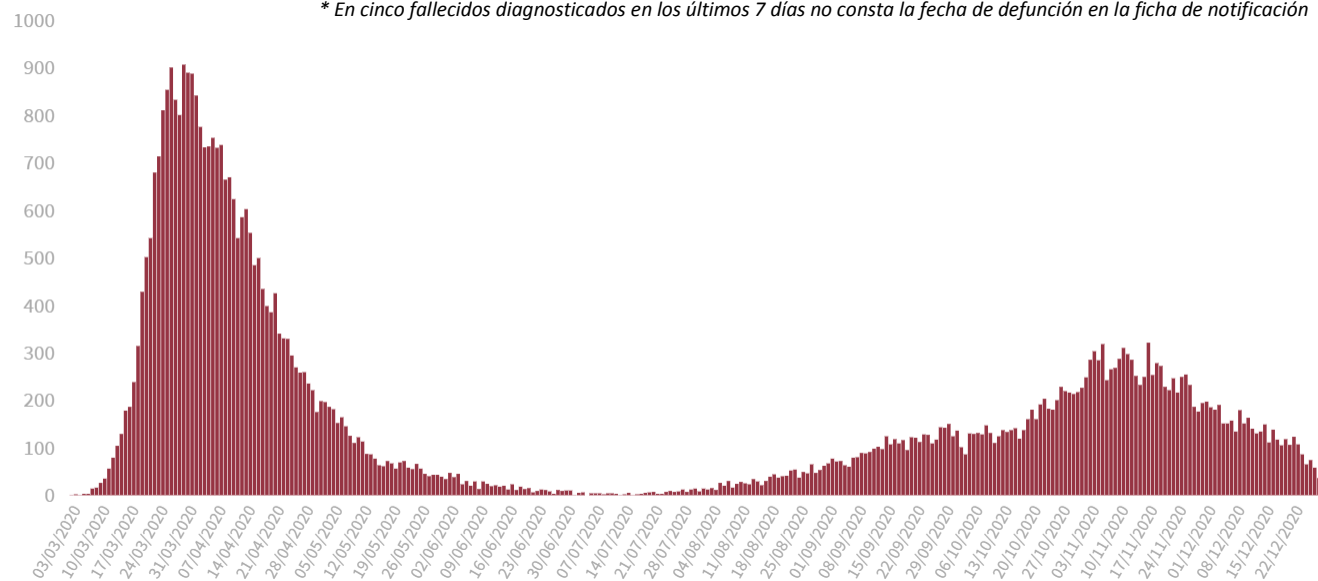

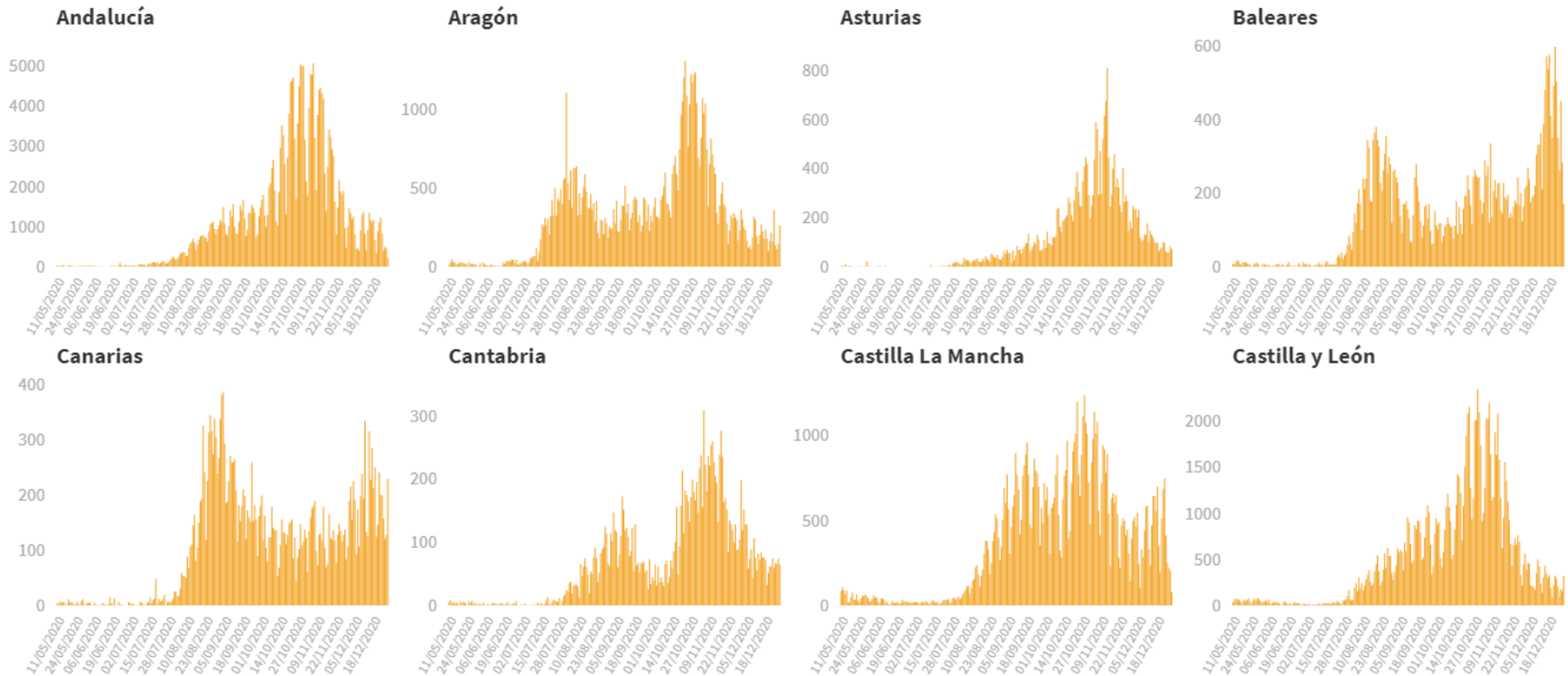


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 28.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.12.2020).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	5.083	84
Aragón	2.615	43
Asturias	1.339	37
Baleares	458	4
Canarias	411	16
Cantabria	387	7
Castilla La Mancha	4.074	22
Castilla y León	5.048	34
Cataluña	8.663	31
Ceuta	59	1
C. Valenciana	2.840	81
Extremadura	1.062	23
Galicia	1.366	35
Madrid	11.753	40
Melilla	43	0
Murcia	735	17
Navarra	957	12
País Vasco	2.963	60
La Rioja	586	7
ESPAÑA	50.442	554

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.12.2020).

 Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

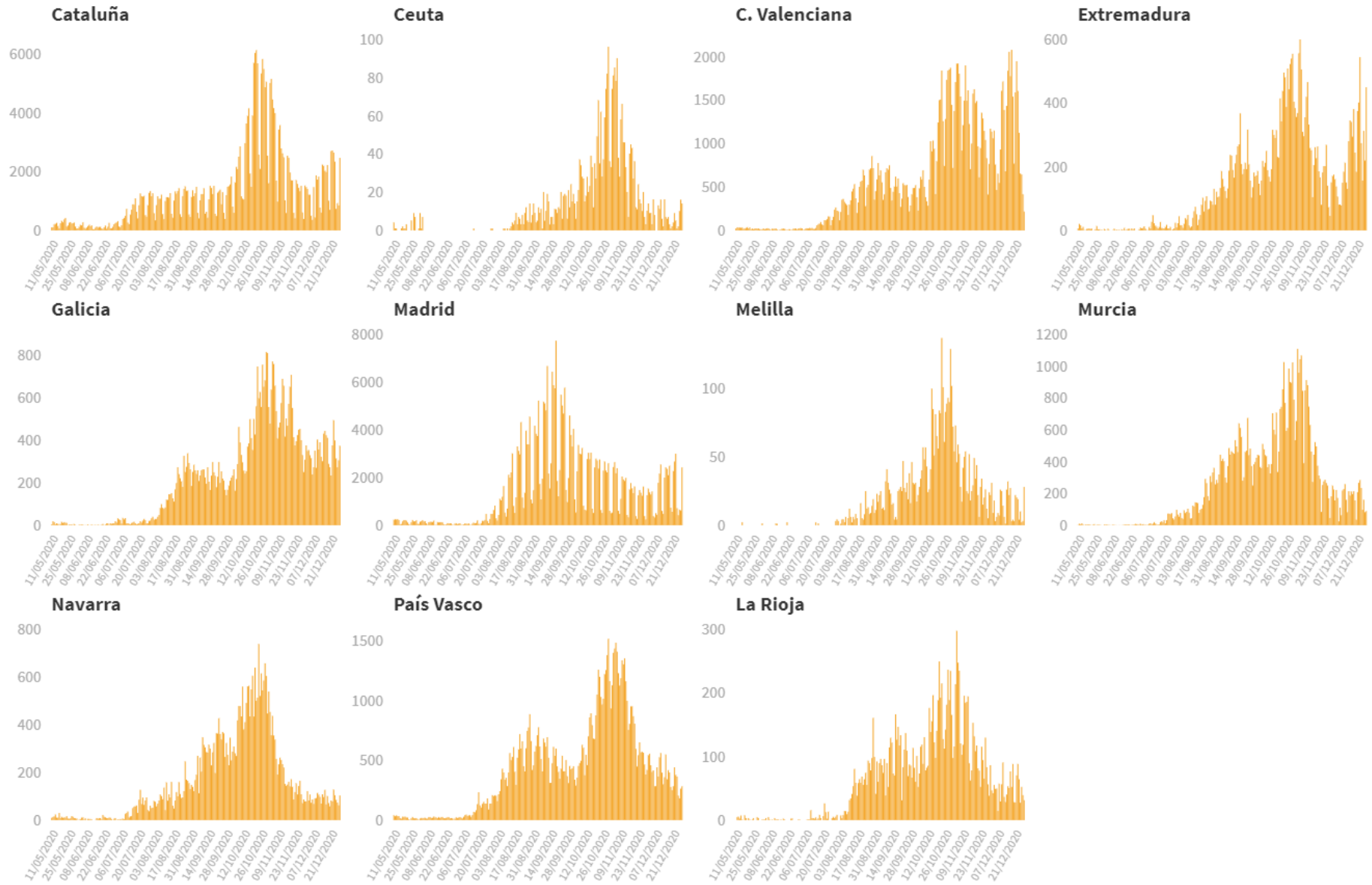
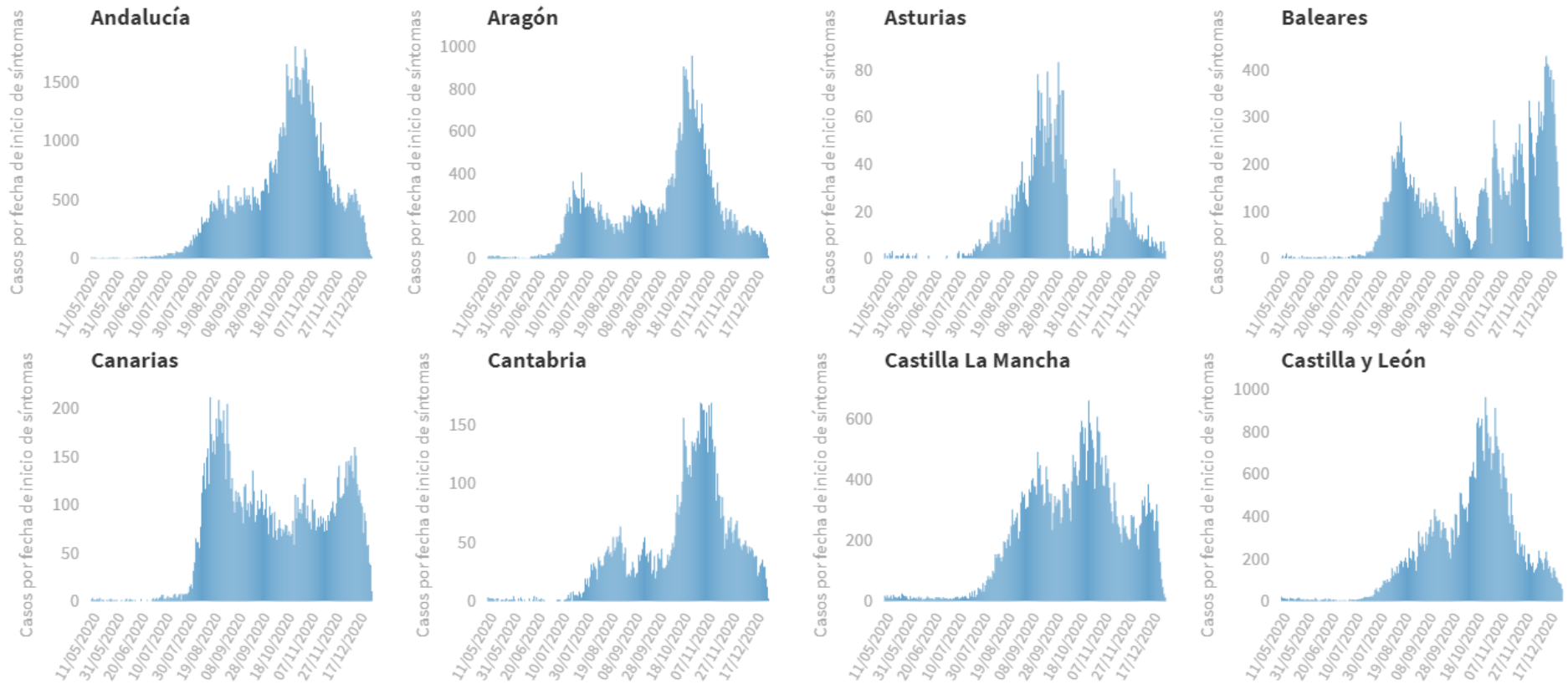


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.12.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

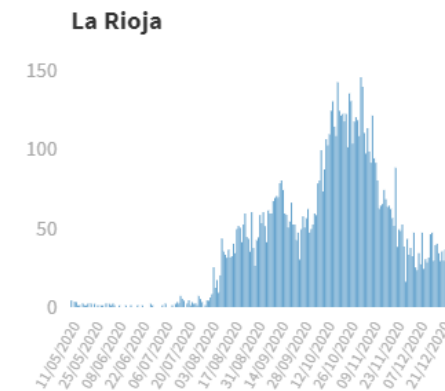
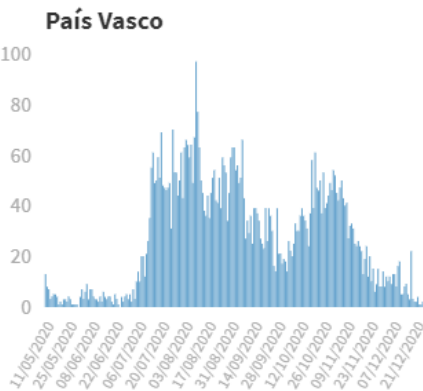
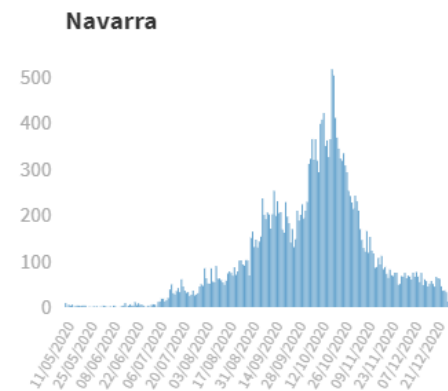
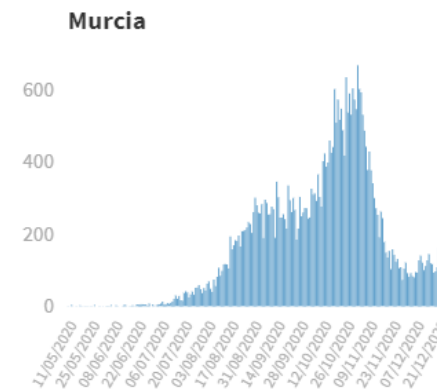
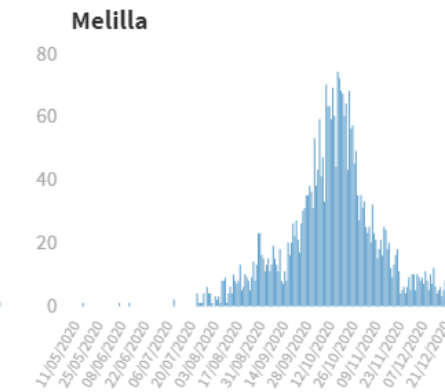
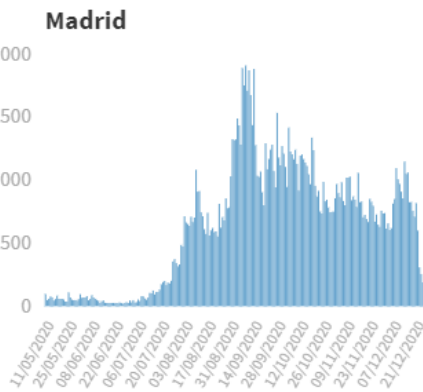
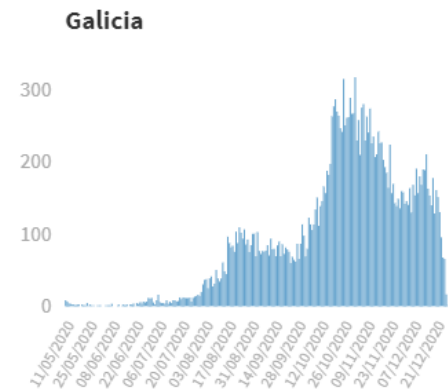
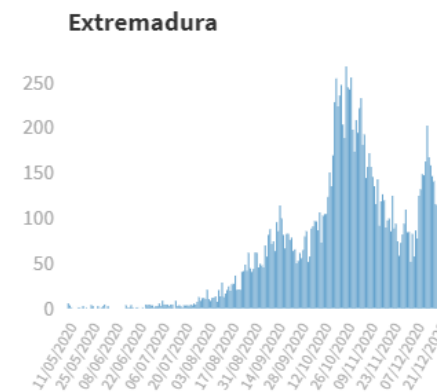
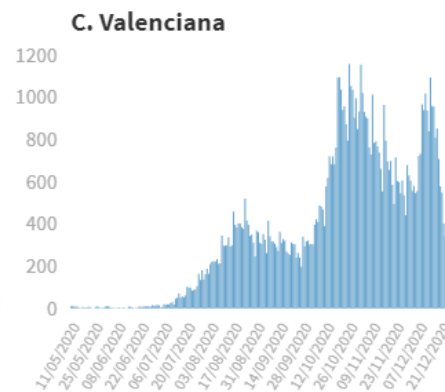
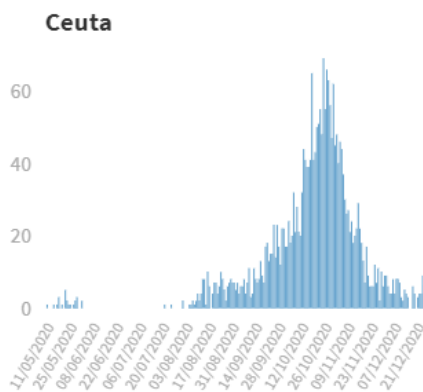
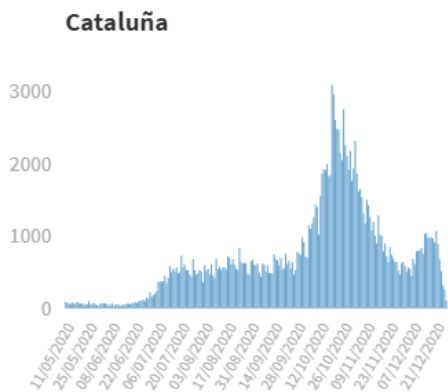


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 28.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.12.2020).



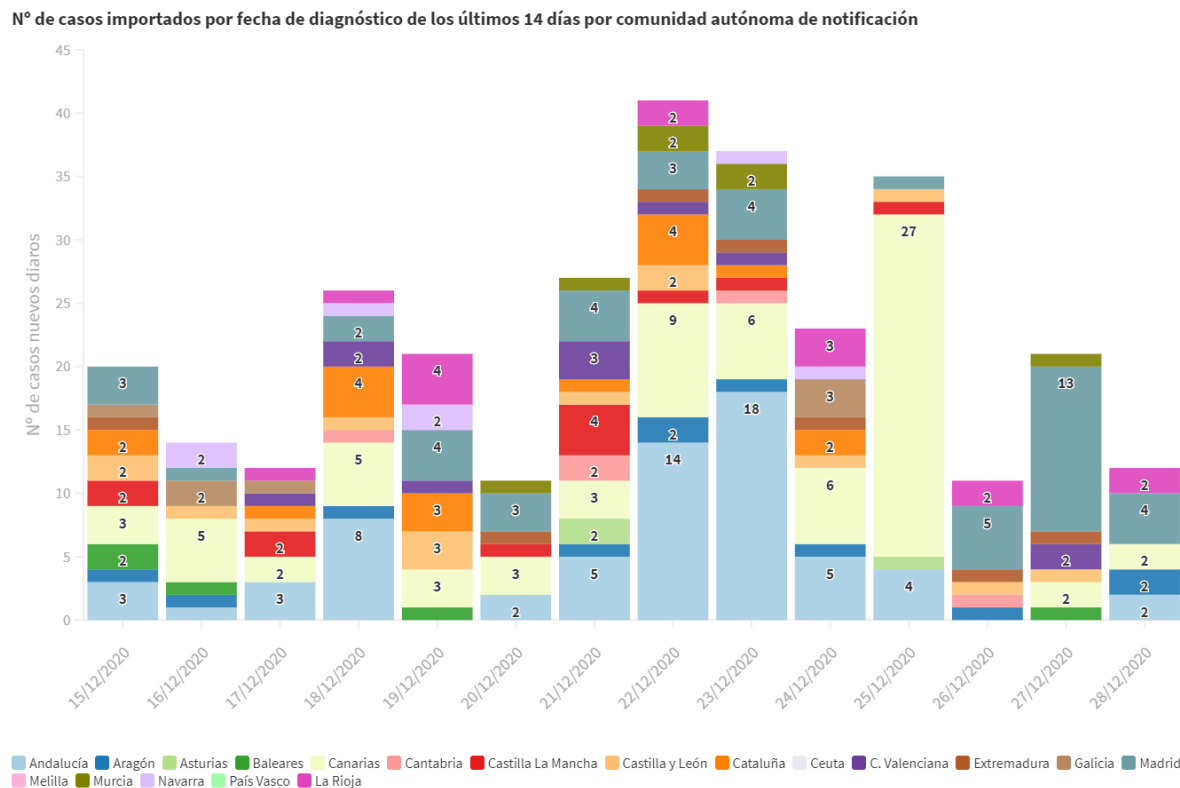
Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 28.12.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 29.12.2020).



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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 22 al 28 de diciembre
Andalucía	858	43
Aragón	211	7
Asturias	14	1
Baleares	147	1
Canarias	874	52
Cantabria	58	2
Castilla La Mancha	190	3
Castilla y León	191	6
Cataluña	488	7
Ceuta	14	0
C. Valenciana	435	4
Extremadura	134	5
Galicia	230	3
Madrid	283	30
Melilla	3	0
Murcia	275	5
Navarra	78	2
País Vasco	51	0
La Rioja	46	9
ESPAÑA	4.580	180

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 29.12.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 24.813.339 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	3.078.035	Serbia	326.060	Albania	56.254
Francia	2.562.646	Hungría	316.669	Montenegro	46.740
Reino Unido	2.329.730	Georgia	222.143	Luxemburgo	45.830
Italia	2.056.277	Azerbaiyán	214.711	Noruega	44.932
España	1.893.502	Croacia	205.246	Letonia	36.330
Alemania	1.664.726	Bulgaria	197.716	Finlandia	34.084
Turquía	1.333.240	Bielorrusia	186.747	Estonia	25.808
Polonia	1.261.010	Eslovaquia	168.092	Chipre	19.657
Ucrania	1.030.374	Armenia	157.261	Malta	12.325
Países Bajos	763.279	Dinamarca	153.347	Andorra	7.821
Chequia	674.340	Moldavia	141.355	Islandia	5.726
Bélgica	638.877	Grecia	135.456	San Marino	2.276
Rumanía	615.809	Lituania	132.369	Liechtenstein	1.998
Suiza	426.199	Eslovenia	114.806	Gibraltar	1.593
Portugal	396.666	Bosnia y Herzegovina	109.691	Mónaco	797
Suecia	396.048	Irlanda	86.129	Islas Feroe	579
Austria	349.735	Macedonia Norte	81.721		

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 50.577 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	3.078.035	27.787	0,97%	274,6	55.265	487	1,8%
Francia	2.562.646	2.960	0,47%	272,7	63.109	364	2,5%
Reino Unido	2.329.730	41.385	1,67%	690,3	71.109	357	3,1%
Italia	2.056.277	8.585	0,66%	332,2	72.730	445	3,5%
España	1.893.502			255,6	50.442		2,7%
Alemania	1.664.726	12.892	1,21%	377,3	30.978	852	1,9%
Turquía	1.333.240	14.205	1,39%	379,1	19.878	254	1,5%
Polonia	1.261.010	3.211	0,62%	330,1	27.147	29	2,2%
Ucrania	1.030.374	4.385	0,85%	309,0	17.849	75	1,7%
Países Bajos	763.279	9.108	1,46%	869,2	11.003	29	1,4%
Chequia	674.340	3.741	1,04%	885,2	11.152	108	1,7%
Bélgica	638.877	847	0,29%	268,3	19.200	42	3,0%
Rumanía	615.809	2.049	0,58%	278,6	15.230	122	2,5%
Suiza	426.199	-	0,84%	628,6	6.508	-	1,5%
Portugal	396.666	2.093	0,77%	445,0	6.677	58	1,7%
Suecia	396.048	-	1,11%	742,4	8.279	-	2,1%
Austria	349.735	1.376	0,56%	335,3	5.794	42	1,7%
Irlanda	86.129	735	1,14%	202,8	2.204	4	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 79.931.215 casos y 1.765.265 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	19.055.869	Sudáfrica	1.004.413	India	10.207.871
Brasil	7.465.806	Marruecos	432.079	Irán	1.200.465
Colombia	1.584.903	Egipto	132.541	Indonesia	713.365
Argentina	1.578.267	Túnez	131.592	Iraq	591.597
México	1.377.217	Etiopia	122.413	Bangladesh	509.148
Perú	1.006.318	Libia	98.381	Pakistán	471.335
Chile	600.105	Argelia	98.249	Filipinas	469.886
Canadá	543.353	Kenia	95.843	Israel	383.715
Panamá	228.724	Nigeria	84.414	Arabia Saudí	362.220
Ecuador	209.355	Ghana	54.401	Jordania	287.946
Casos confirmados a nivel global: 79.931.215					
Fallecidos: 1.765.265					

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	19.055.869	145.959	0,99%	896,6	332.246	1.345	1,7%
India	10.207.871	20.021	0,20%	23,9	147.901	279	1,4%
Brasil	7.465.806	17.246	0,49%	279,6	190.795	307	2,6%
Colombia	1.584.903	10.196	0,83%	338,0	41.943	253	2,6%
Argentina	1.578.267	3.713	0,38%	188,1	42.501	79	2,7%
México	1.377.217	4.974	0,68%	107,6	122.026	189	8,9%
Irán	1.200.465	5.502	0,51%	113,6	54.693	119	4,6%
Perú	1.006.318	772	0,15%	72,8	37.414	46	3,7%
Sudáfrica	1.004.413	9.502	1,23%	248,3	26.735	214	2,7%
Indonesia	713.365	6.528	1,01%	35,7	21.237	243	3,0%
Chile	600.105	1.711	0,35%	150,5	16.443	39	2,7%
Iraq	591.597	818	0,18%	44,1	12.780	13	2,2%
Canadá	543.353	4.055	1,15%	235,4	14.785	4	2,7%
Bangladesh	509.148	1.049	0,24%	11,5	7.452	24	1,5%
Filipinas	469.886	881	0,31%	19,2	9.109	42	1,9%
Japón	220.236	2.924	1,49%	32,2	3.252	39	1,5%
China	96.417	93	0,09%	0,1	4.778	1	5,0%
Singapur	58.524	5	0,02%	3,6	29	0	0,0%
Corea del Sur	57.680	808	1,89%	27,6	819	11	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