

Actualización nº 312. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 15.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.02.2021)

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 3.086.286 casos confirmados de COVID-19 y 65.449 fallecidos. Los datos se pueden obtener en [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 15.02.2021

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	461.623	195	41.934	498,37	14.267	169,56	11.560	137,39	1.750	20,80
Aragón	104.237	101	5.720	433,57	2.251	170,62	2.712	205,56	768	58,21
Asturias	41.495	138	4.259	416,41	1.575	153,99	329	32,17	96	9,39
Baleares	55.092	32	2.144	186,52	774	67,34	1.838	159,90	500	43,50
Canarias	38.668	151	2.858	132,72	1.325	61,53	1.305	60,60	447	20,76
Cantabria	23.884	93	1.294	222,69	549	94,48	606	104,29	209	35,97
Castilla La Mancha	165.110	12	8.113	399,09	2.356	115,90	2.802	137,84	553	27,20
Castilla y León	201.669	186	12.198	508,35	4.077	169,91	6.340	264,22	1.402	58,43
Cataluña	550.114	50	24.979	325,45	10.006	130,37	10.549	137,44	2.969	38,68
Ceuta	4.391	23	404	476,54	183	215,86	260	306,69	93	109,70
C. Valenciana	364.945	2	25.303	505,68	6.168	123,27	7.781	155,50	1.155	23,08
Extremadura	68.295	30	2.574	241,08	786	73,62	736	68,93	149	13,96
Galicia	108.132	166	10.096	374,00	3.573	132,36	3.853	142,73	925	34,27
Madrid	563.644	243	37.273	559,37	14.508	217,73	9.618	144,34	2.413	36,21
Melilla	6.646	10	533	616,28	211	243,97	256	296,00	71	82,09
Murcia	104.655	8	4.291	287,24	1.339	89,63	1.852	123,97	438	29,32
Navarra	50.526	48	1.831	279,88	631	96,45	949	145,06	252	38,52
País Vasco	145.970	363	8.972	406,38	3.736	169,22	63	2,85	12	0,54
La Rioja	27.190	25	1.283	404,99	301	95,01	492	155,30	83	26,20
ESPAÑA	3.086.286	1.876	196.059	416,91	68.616	145,91	63.901	135,88	14.285	30,38

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 14.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.02.2021).

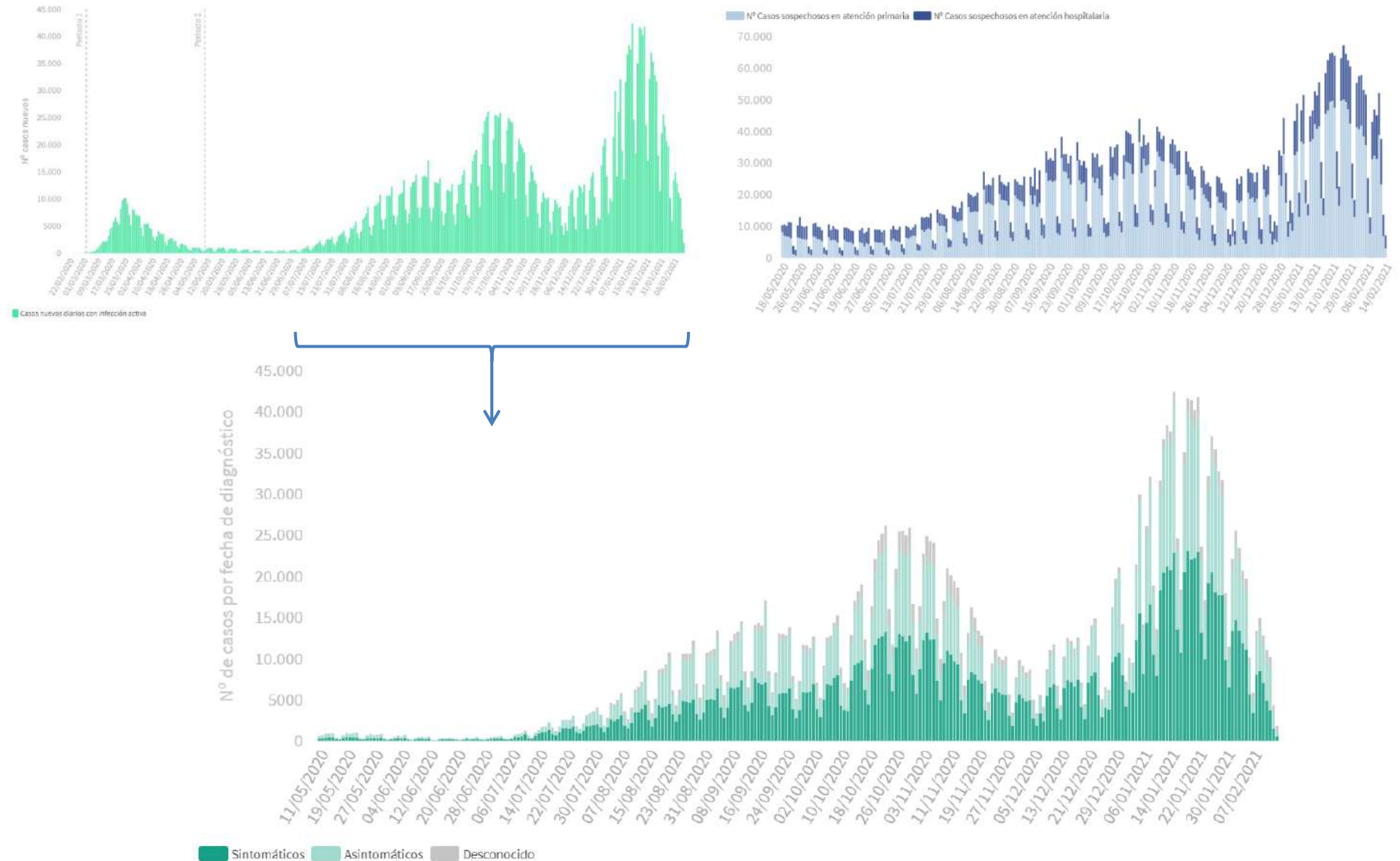


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	34.092	726	3.340	39
Aragón	11.944	300	1.070	27
Asturias	6.931	281	512	23
Baleares	4.211	45	624	3
Canarias	3.999	99	752	16
Cantabria	2.443	85	321	12
Castilla La Mancha	17.180	69	1.183	5
Castilla y León	23.904	324	1.825	19
Cataluña	37.572	262	2.959	15
Ceuta	256	4	30	0
C. Valenciana	29.450	460	2.538	27
Extremadura	5.591	92	482	13
Galicia	11.490	454	1.515	63
Madrid	85.191	865	6.134	78
Melilla	472	18	71	2
Murcia	8.255	120	1.052	13
Navarra	5.062	59	435	4
País Vasco	11.784	3	985	6
La Rioja	3.129	50	350	5
ESPAÑA	302.956	4.316	26.178	370

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 14.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.02.2021).

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	3.429	18,94%	664	34,35%	191	204
Aragón	670	15,94%	89	37,71%	34	13
Asturias	668	19,13%	131	39,34%	42	16
Islas Baleares	296	8,87%	92	30,77%	10	6
Islas Canarias	274	5,01%	88	18,64%	12	4
Cantabria	150	9,27%	27	20,77%	11	7
Castilla La Mancha	911	17,09%	213	44,01%	35	46
Castilla y León	1.611	22,39%	296	49,01%	68	59
Cataluña	3.652	14,51%	617	40,06%	191	171
Ceuta	28	14,00%	7	41,18%	1	1
C Valenciana	2.469	20,05%	570	46,04%	111	117
Extremadura	257	8,66%	50	23,58%	8	8
Galicia	986	11,69%	233	29,61%	73	72
Madrid	4.046	22,87%	689	48,73%	180	140
Melilla	36	19,78%	8	47,06%	1	0
Murcia	491	11,72%	121	24,69%	49	41
Navarra	130	6,69%	24	17,91%	8	18
País Vasco	758	15,16%	161	35,70%	47	37
La Rioja	168	20,07%	48	55,17%	1	8
TOTAL	21.030	16,47%	4.128	37,95%	1.073	968

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 14.02.2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 15.02.2021

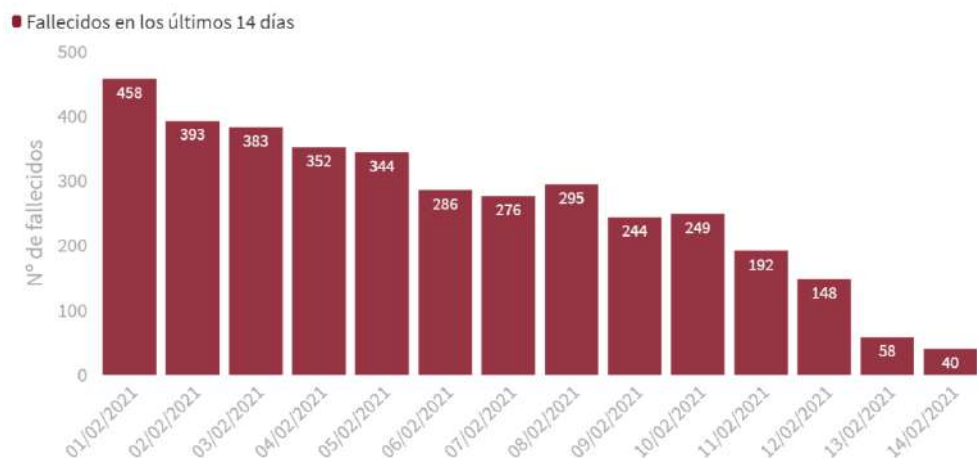
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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

CCAA	Del 05.02.2021 al 11.02.2021					Procesadas el 12.02.2021				
	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad
Andalucía	111.129	68.869	179.998	2.139,21	13,48%	13.284	8.790	22.074	262,34	12,18%
Aragón	16.104	6.342	22.446	1.701,37	13,60%	2.526	972	3.498	265,14	12,18%
Asturias	34.703	2.437	37.140	3.631,21	7,62%	4.359	357	4.716	461,09	7,55%
Baleares	20.260	7.832	28.092	2.443,93	5,43%	2.606	535	3.141	273,26	6,97%
Canarias	24.599	9.695	34.294	1.592,56	5,03%	3.239	1.586	4.825	224,07	4,10%
Cantabria	13.238	517	13.755	2.367,15	5,68%	2.191	69	2.260	388,93	5,49%
Castilla La Mancha	22.089	7.166	29.255	1.439,10	12,28%	2.714	1.119	3.833	188,55	9,37%
Castilla y León	32.637	86.817	119.454	4.978,19	6,32%	4.282	6.051	10.333	430,62	9,89%
Cataluña	167.318	114.892	282.210	3.676,90	5,38%	20.978	21.767	42.745	556,92	4,57%
Ceuta	314	1.435	1.749	2.063,06	12,41%	49	164	213	251,25	13,15%
C. Valenciana	80.035	18.909	98.944	1.977,39	17,72%	9.007	2.317	11.324	226,31	15,72%
Extremadura	11.851	10.962	22.813	2.136,63	7,86%	1.545	1.202	2.747	257,28	5,39%
Galicia	83.589	76.887	160.476	5.944,66	3,95%	7.822	11.140	18.962	702,43	3,79%
Madrid	92.757	142.659	235.416	3.532,97	10,09%	13.504	21.277	34.781	521,97	9,07%
Melilla	559	928	1.487	1.719,33	13,79%	68	165	233	269,40	12,88%
Murcia	16.223	8.769	24.992	1.672,94	9,59%	2.187	1.246	3.433	229,80	10,72%
Navarra	13.323	6.071	19.394	2.964,47	5,41%	1.711	814	2.525	385,96	4,20%
País Vasco	53.028	25.403	78.431	3.552,49	6,68%	5.851	3.583	9.434	427,31	6,83%
La Rioja	4.397	2.675	7.072	2.232,34	9,52%	185	224	409	129,10	13,20%
ESPAÑA	798.153	599.265	1.397.418	2.971,57	8,57%	98.108	83.378	181.486	385,93	7,92%

Información actualizada a 15.02.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 14.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.02.2021).



■ 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

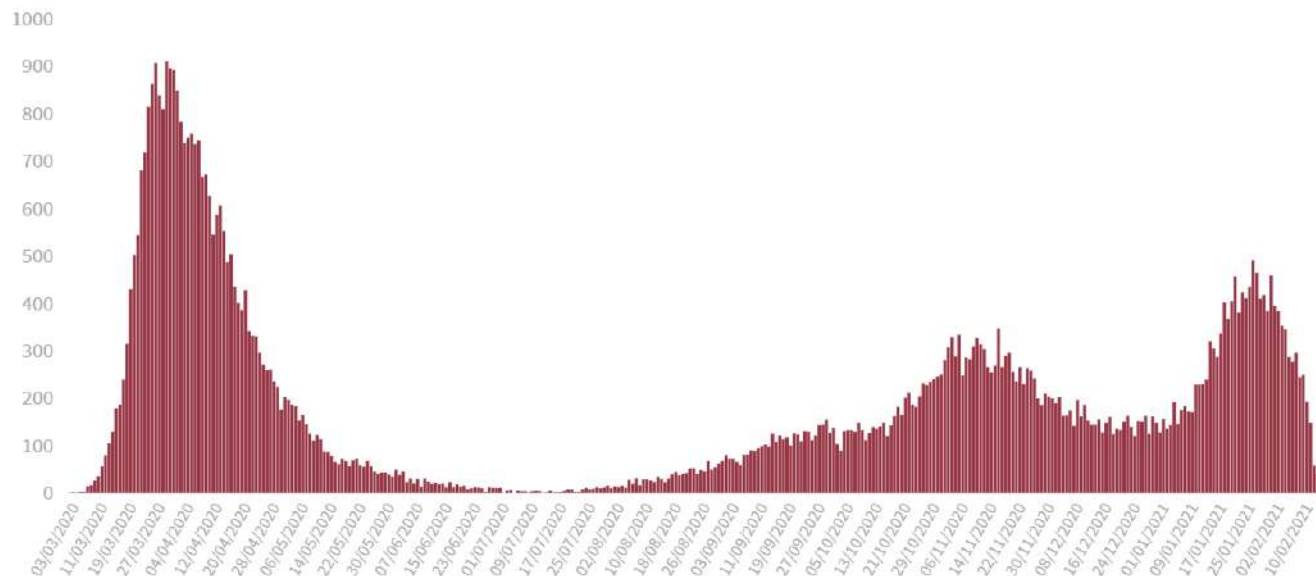
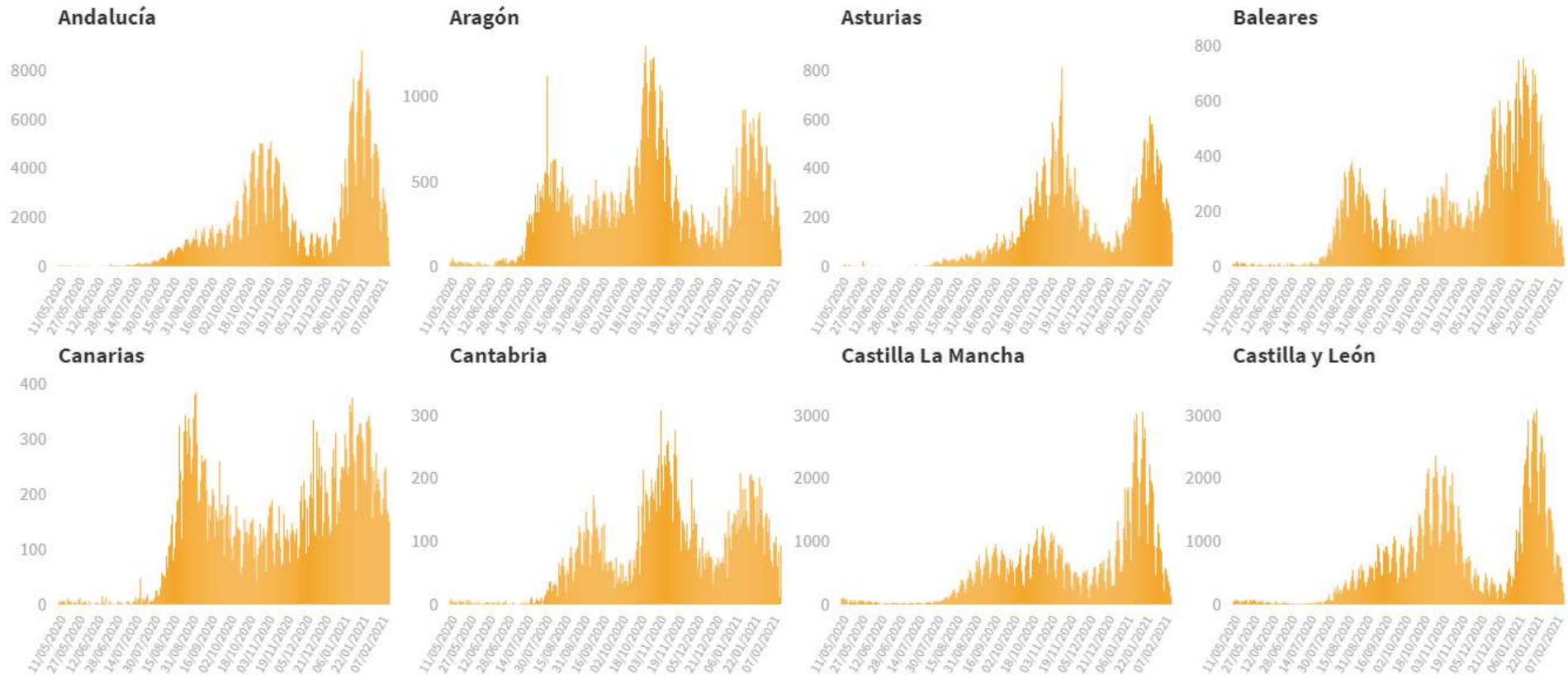


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 14.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.02.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	7.610	245
Aragón	3.152	70
Asturias	1.665	57
Baleares	668	11
Canarias	565	15
Cantabria	486	6
Castilla La Mancha	5.410	80
Castilla y León	6.140	121
Cataluña	9.940	55
Ceuta	76	1
C. Valenciana	5.940	240
Extremadura	1.658	50
Galicia	2.088	114
Madrid	13.310	54
Melilla	62	4
Murcia	1.326	55
Navarra	1.080	16
País Vasco	3.567	14
La Rioja	706	22
ESPAÑA	65.449	1.230

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 14.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.02.2021).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

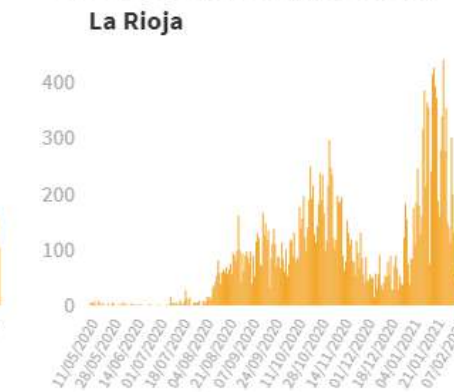
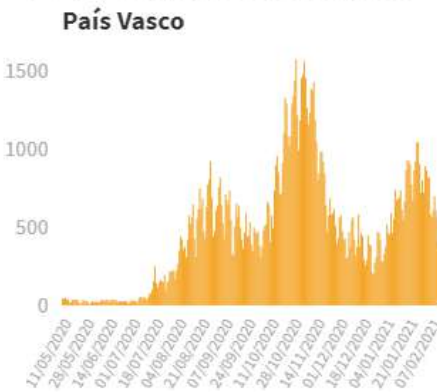
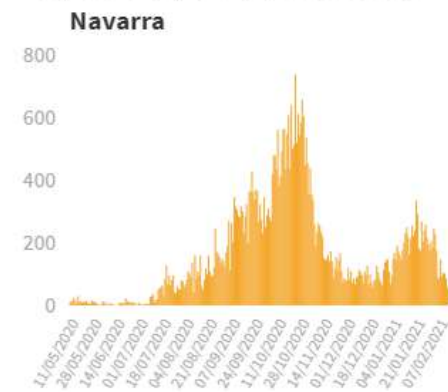
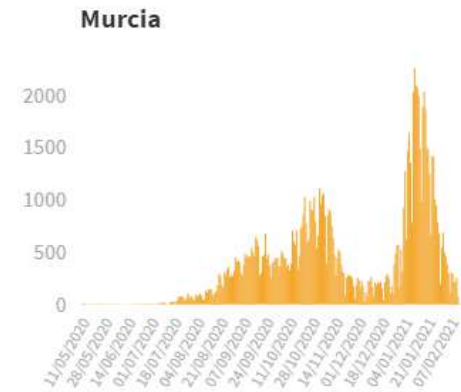
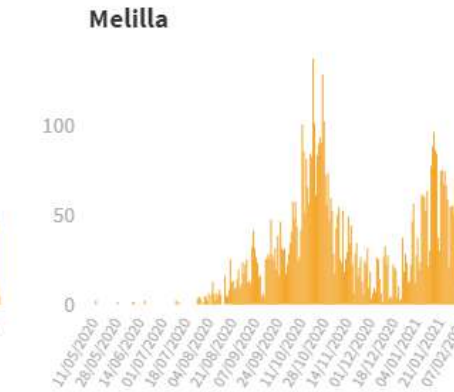
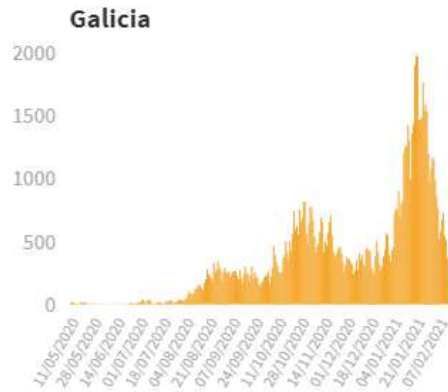
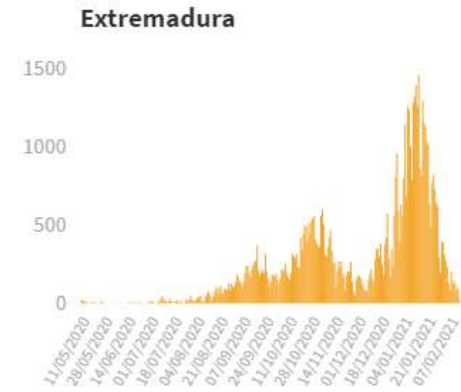
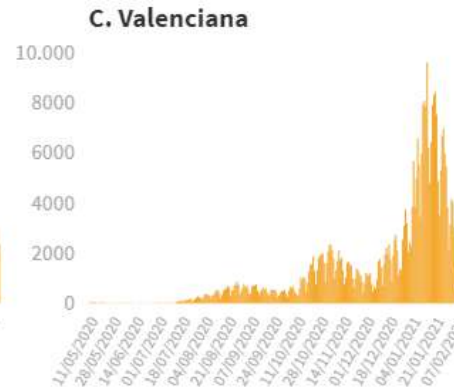
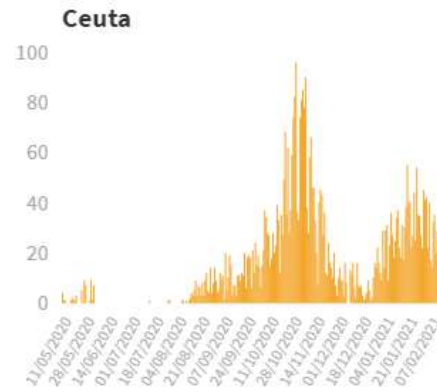
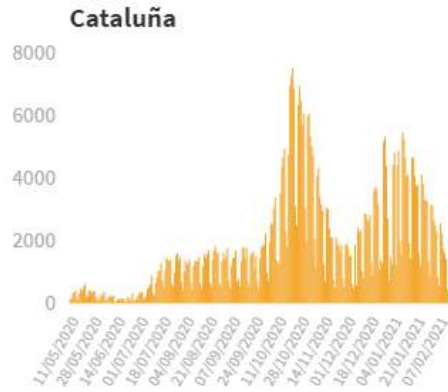
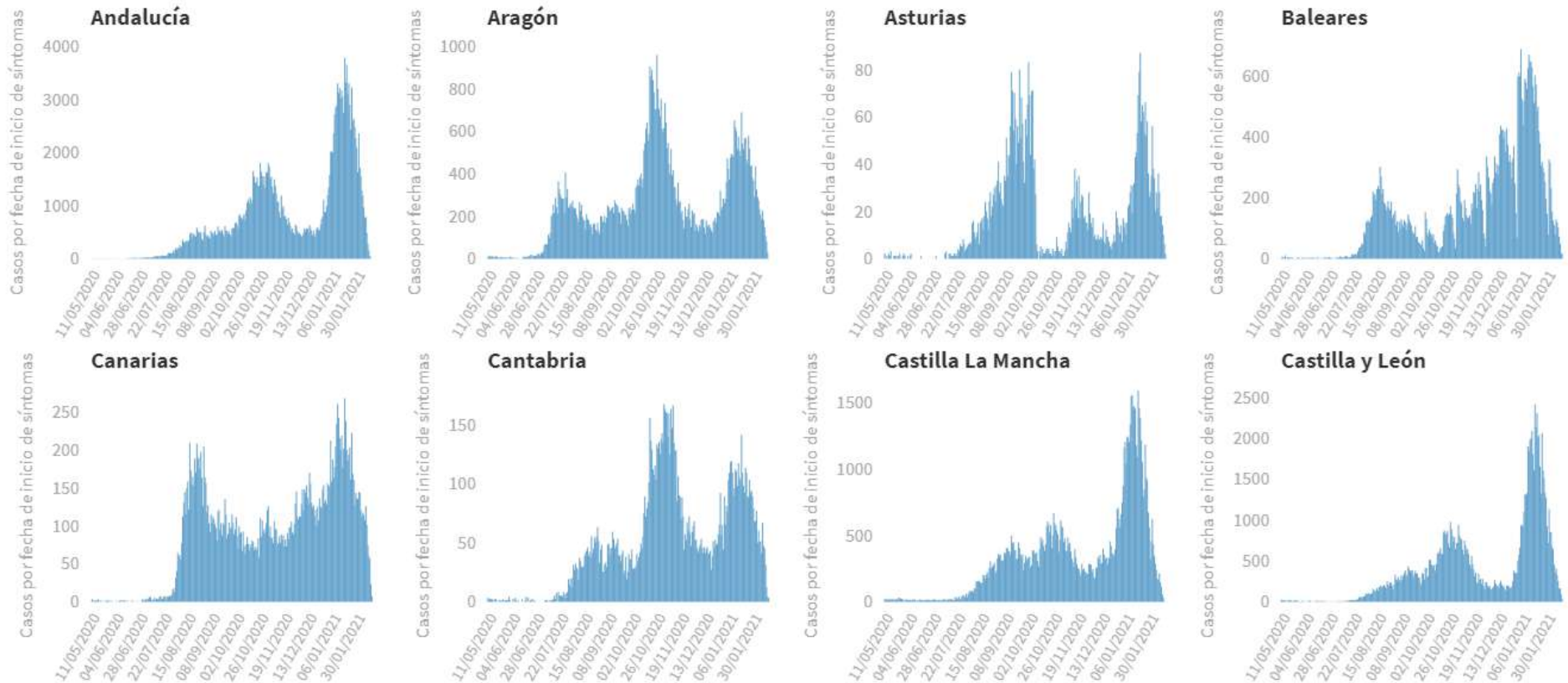


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 14.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.02.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

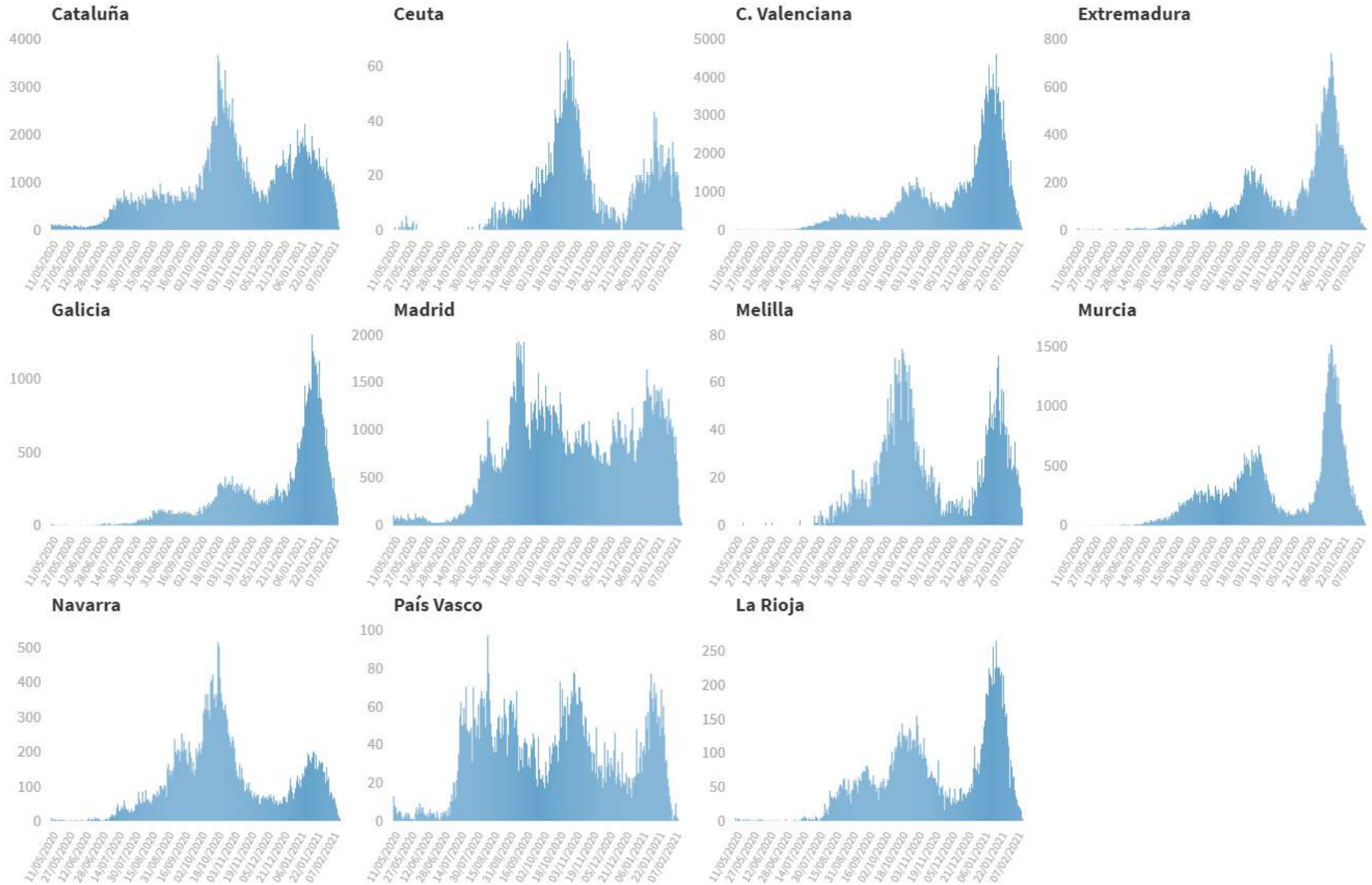


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 14.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.02.2021).

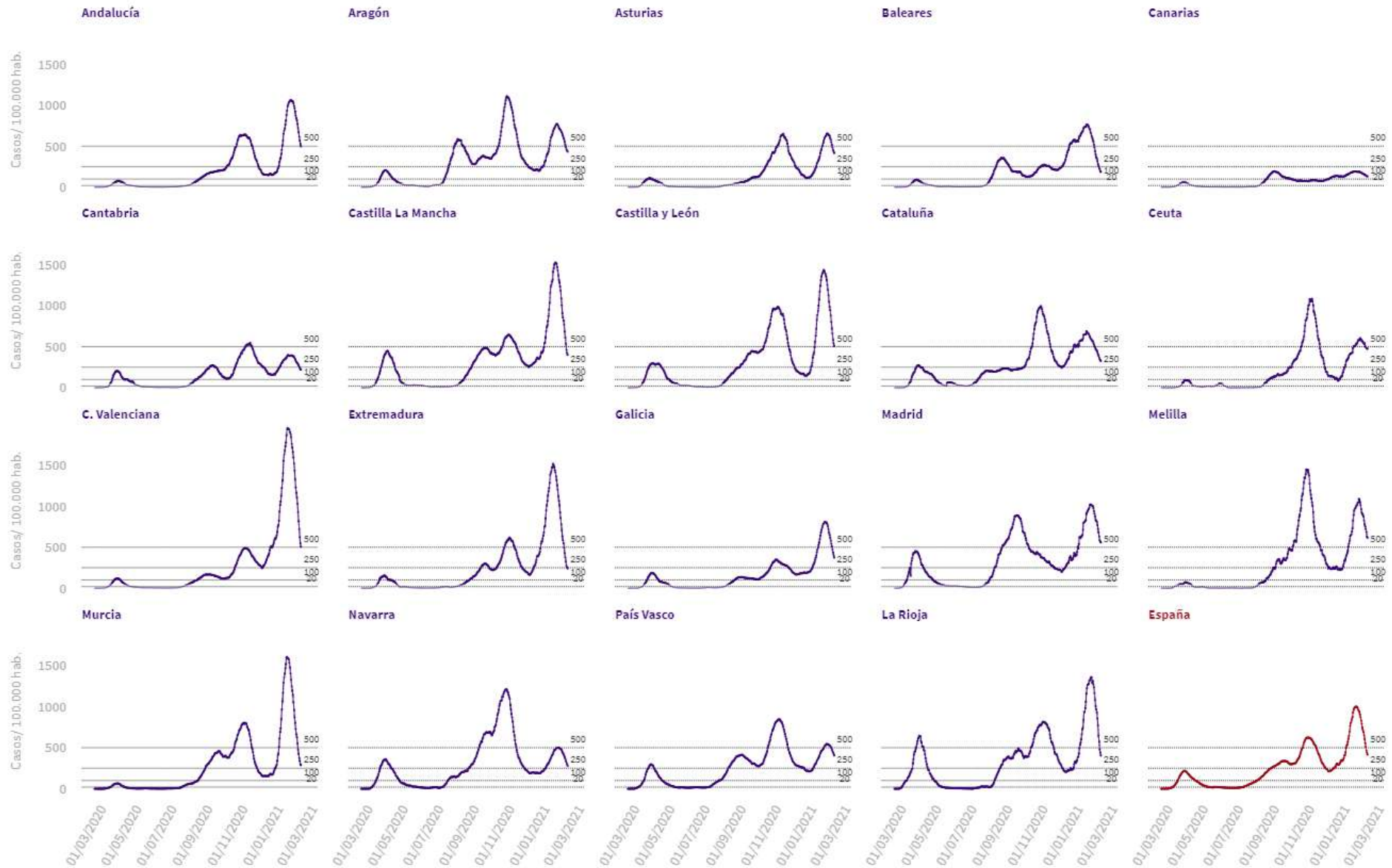


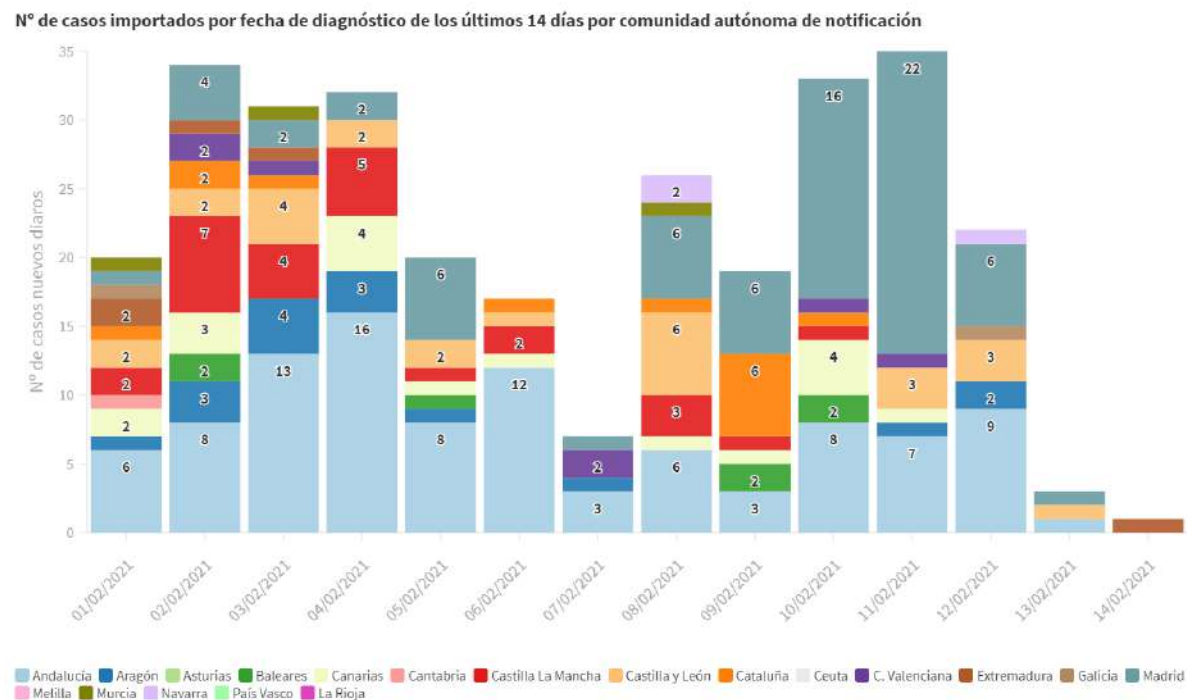
Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 14.02.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 15.02.2021).



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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 8 al 14 de febrero
Andalucía	1.264	34
Aragón	257	3
Asturias	19	0
Baleares	176	4
Canarias	1.011	7
Cantabria	74	0
Castilla La Mancha	364	5
Castilla y León	274	13
Cataluña	668	8
Ceuta	16	0
C. Valenciana	478	2
Extremadura	169	1
Galicia	296	1
Madrid	416	57
Melilla	4	0
Murcia	314	1
Navarra	111	3
País Vasco	58	0
La Rioja	16	0
ESPAÑA	5.985	139

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 15.02.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 35.567.723 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	4.071.883	Serbia	419.493	Albania	91.987
Reino Unido	4.038.078	Hungría	387.462	Letonia	76.282
Francia	3.465.163	Eslovaquia	276.234	Montenegro	68.476
España	3.086.286	Bielorrusia	267.029	Noruega	66.236
Italia	2.721.879	Georgia	265.557	Luxemburgo	52.699
Turquía	2.579.896	Croacia	237.657	Estonia	52.416
Alemania	2.338.987	Azerbaiyán	231.995	Finlandia	49.572
Polonia	1.588.955	Bulgaria	229.516	Chipre	32.390
Ucrania	1.271.143	Irlanda	208.796	Malta	19.651
Chequia	1.088.009	Dinamarca	204.067	Andorra	10.463
Países Bajos	1.025.837	Lituania	190.724	Islandia	6.033
Portugal	785.756	Eslovenia	179.148	Gibraltar	4.212
Rumanía	760.091	Grecia	171.466	San Marino	3.304
Bélgica	737.115	Moldavia	169.805	Liechtenstein	2.611
Suecia	608.411	Armenia	169.167	Mónaco	1.755
Suiza	538.116	Bosnia y Herzegovina	125.642	Islas Feroe	657
Austria	428.692	Macedonia Norte	96.872		

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 64.052 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	IA por 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Rusia	4.071.883	15.038	0,40%	161,9	80.126	553	2,0%
Reino Unido	4.038.078	13.494	0,39%	382,5	117.166	678	2,9%
Francia	3.465.163	21.063	0,57%	411,9	81.814	371	2,4%
España	3.086.286			416,9	65.449		2,1%
Italia	2.721.879	15.137	0,47%	278,2	93.577	391	3,4%
Turquía	2.579.896	8.642	0,32%	130,5	27.377	95	1,1%
Alemania	2.338.987	9.860	0,34%	153,3	65.076	556	2,8%
Polonia	1.588.955	7.013	0,34%	194,9	40.807	456	2,6%
Ucrania	1.271.143	5.039	0,30%	123,1	24.330	124	1,9%
Chequia	1.088.009	9.537	0,71%	951,9	18.143	130	1,7%
Países Bajos	1.025.837	3.183	0,34%	296,9	14.793	78	1,4%
Portugal	785.756	3.480	0,55%	904,8	15.321	167	1,9%
Rumanía	760.091	3.048	0,33%	158,7	19.325	79	2,5%
Bélgica	737.115	2.617	0,29%	273,1	21.634	40	2,9%
Suecia	608.411	4.070	0,47%	388,8	12.428	138	2,0%
Suiza	538.116	1.598	0,26%	237,4	8.982	17	1,7%
Austria	428.692	1.433	0,31%	208,6	8.088	29	1,9%
Irlanda	208.796	999	0,46%	300,9	3.931	42	1,9%

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 Suiza, 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 108.153.741 casos y 2.381.295 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	27.417.468	Sudáfrica	1.490.063	India	10.904.940
Brasil	9.765.455	Marruecos	478.135	Irán	1.510.873
Colombia	2.185.169	Túnez	222.504	Indonesia	1.210.703
Argentina	2.021.553	Egipto	173.202	Israel	720.393
México	1.978.954	Etiopía	145.704	Iraq	641.628
Perú	1.220.748	Nigeria	145.664	Pakistán	561.625
Canadá	820.306	Libia	126.881	Filipinas	547.255
Chile	772.395	Argelia	110.513	Bangladesh	540.266
Panamá	330.985	Kenia	102.792	Japón	414.472
Ecuador	265.527	Ghana	75.118	Arabia Saudí	372.410
Casos confirmados a nivel global: 108.153.741					
Fallecidos: 2.381.295					

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	IA por 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos notificados diarios*	Letalidad
Estados Unidos	27.417.468	97.309	0,39%	509,2	482.536	3.645	1,8%
India	10.904.940	12.923	0,12%	12,6	155.642	108	1,4%
Brasil	9.765.455	51.486	0,48%	318,0	237.489	1.350	2,4%
Colombia	2.185.169	5.442	0,35%	252,9	57.196	217	2,6%
Argentina	2.021.553	7.794	0,36%	242,9	50.188	158	2,5%
México	1.978.954	10.738	0,55%	125,1	172.557	1.701	8,7%
Irán	1.510.873	7.585	0,50%	119,1	58.883	61	3,9%
Sudáfrica	1.490.063	3.159	0,19%	89,6	47.821	276	3,2%
Perú	1.220.748	5.557	0,57%	279,9	43.255	159	3,5%
Indonesia	1.210.703	8.776	0,90%	59,5	32.936	191	2,7%
Canadá	820.306	2.677	0,44%	143,1	21.162	74	2,6%
Chile	772.395	2.387	0,46%	270,6	19.443	21	2,5%
Israel	720.393	13.981	1,28%	1.003,6	5.335	75	0,7%
Iraq	641.628	2.282	0,26%	47,6	13.164	6	2,1%
Pakistán	561.625	1.072	0,22%	9,5	12.276	62	2,2%
Japón	414.472	1.826	0,48%	27,3	6.912	121	1,7%
China	101.515	21	0,04%	0,1	4.838	1	4,8%
Corea del Sur	83.525	504	0,47%	10,7	1.522	10	1,8%
Singapur	59.786	15	0,03%	6,3	29	0	0,0%

⁸ Japón, China, Corea del Sur y Singapur 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