

Actualización nº 324. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 03.03.2021 *(datos consolidados a las 14:00 horas del 03.03.2021)*

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 3.136.321 casos confirmados de COVID-19 y 70.247 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 03.03.2021

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	480.334	77	12.149	144,39	4.390	52,17	3.698	43,95	530	6,30
Aragón	107.224	224	2.468	187,07	1.132	85,80	1.224	92,78	398	30,17
Asturias	43.866	150	2.045	199,94	970	94,84	170	16,62	69	6,75
Baleares	56.236	22	793	68,99	331	28,80	571	49,68	174	15,14
Canarias	41.250	166	2.299	106,76	1.129	52,43	1.208	56,10	420	19,50
Cantabria	24.786	48	729	125,46	314	54,04	376	64,71	108	18,59
Castilla La Mancha	169.814	23	1.946	95,73	749	36,84	755	37,14	214	10,53
Castilla y León	206.650	194	3.721	155,07	1.546	64,43	2.199	91,64	710	29,59
Cataluña	504.832	196	15.295	199,28	6.261	81,57	8.317	108,36	2.484	32,36
Ceuta	4.693	22	243	286,63	153	180,47	103	121,50	38	44,82
C. Valenciana	380.091	116	4.571	91,35	1.569	31,36	1.700	33,97	412	8,23
Extremadura	69.150	38	540	50,58	230	21,54	212	19,86	70	6,56
Galicia	112.351	92	3.286	121,73	1.260	46,68	1.400	51,86	360	13,34
Madrid	590.216	1.212	17.413	261,32	7.574	113,67	8.095	121,48	2.200	33,02
Melilla	7.047	28	326	376,94	145	167,66	184	212,75	64	74,00
Murcia	106.579	53	1.297	86,82	512	34,27	656	43,91	179	11,98
Navarra	51.497	57	849	129,77	392	59,92	512	78,26	199	30,42
País Vasco	152.199	278	4.830	218,77	2.079	94,17	103	4,67	20	0,91
La Rioja	27.506	25	242	76,39	112	35,35	124	39,14	41	12,94
ESPAÑA	3.136.321	3.021	75.042	159,57	30.848	65,60	31.607	67,21	8.690	18,48

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

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 02.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.03.2021).

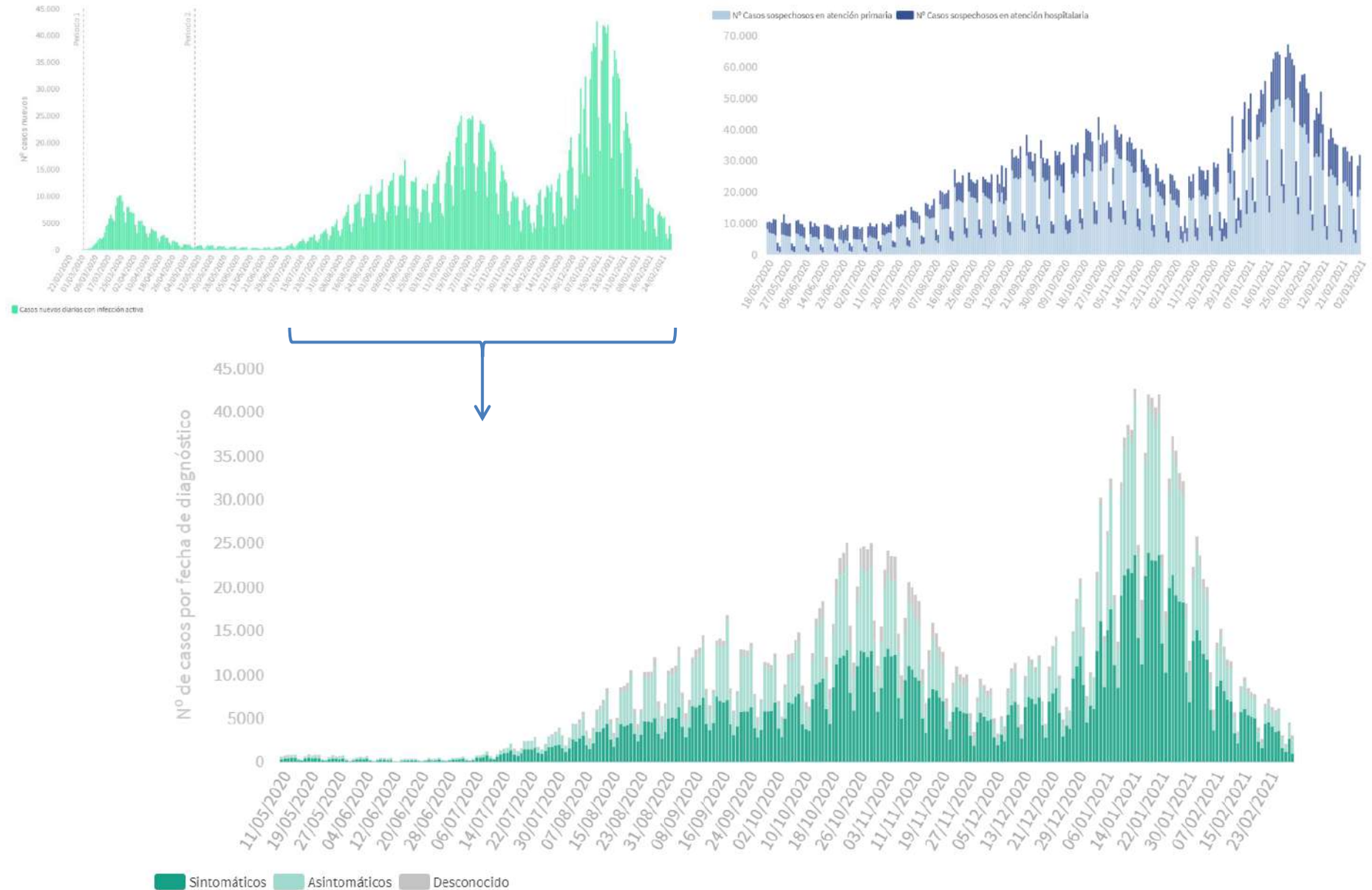


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

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	38.162	381	3.763	23
Aragón	12.330	148	1.121	15
Asturias	7.361	133	552	13
Baleares	4.378	20	649	3
Canarias	4.214	80	809	9
Cantabria	2.588	45	348	11
Castilla La Mancha	18.070	27	1.291	4
Castilla y León	24.854	182	1.947	17
Cataluña	36.302	203	2.908	6
Ceuta	258	0	30	0
C. Valenciana	31.541	125	2.831	8
Extremadura	5.688	12	495	1
Galicia	12.094	173	1.611	27
Madrid	88.260	416	6.366	42
Melilla	500	17	76	3
Murcia	8.537	64	1.091	8
Navarra	5.143	23	451	6
País Vasco	12.689	82	1.072	10
La Rioja	3.195	19	355	2
ESPAÑA	316.164	2.150	27.766	208

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 02.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.03.2021).

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	1.681	9,30%	388	20,45%	153	249
Aragón	339	8,05%	73	30,93%	30	47
Asturias	386	11,02%	108	32,43%	45	33
Islas Baleares	143	4,30%	44	15,12%	10	17
Islas Canarias	287	5,27%	85	18,05%	23	14
Cantabria	101	6,38%	22	16,92%	11	9
Castilla La Mancha	320	6,22%	106	25,36%	12	40
Castilla y León	685	9,81%	199	33,90%	57	78
Cataluña	2.189	8,67%	558	37,58%	225	301
Ceuta	24	12,06%	6	35,29%	1	3
C Valenciana	823	7,12%	240	23,62%	58	118
Extremadura	59	2,01%	20	9,76%	1	14
Galicia	411	4,87%	95	12,13%	43	51
Madrid	2.427	14,12%	533	40,23%	197	254
Melilla	17	9,34%	3	17,65%	3	3
Murcia	201	4,87%	72	14,81%	21	18
Navarra	75	3,86%	21	16,03%	12	6
País Vasco	512	10,30%	114	26,15%	47	59
La Rioja	58	6,93%	22	25,29%	3	12
TOTAL	10.788	8,57%	2.709	26,26%	952	1.326

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 02/03/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 3 de Marzo de 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 21.02.2021 al 27.02.2021					Procesadas el 28.02.2021				
	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	56.607	42.757	99.364	1.180,90	7,84%	4.258	1.749	6.007	71,39	7,29%
Aragón	10.661	4.735	15.396	1.166,99	9,79%	514	274	788	59,73	7,99%
Asturias	22.379	1.734	24.113	2.357,55	5,53%	2.349	148	2.497	244,13	6,05%
Baleares	13.681	3.416	17.097	1.487,39	3,40%	1.252	209	1.461	127,10	3,90%
Canarias	19.217	7.717	26.934	1.250,77	5,35%	2.020	494	2.514	116,75	4,93%
Cantabria	10.211	496	10.707	1.842,61	4,54%	894	49	943	162,28	3,92%
Castilla La Mancha	11.692	5.679	17.371	854,51	5,81%	699	351	1.050	51,65	3,43%
Castilla y León	19.592	14.294	33.886	1.412,18	7,98%	1.521	721	2.242	93,43	8,74%
Cataluña	135.282	55.562	190.844	2.486,50	5,80%	3.695	2.166	5.861	76,36	7,76%
Ceuta	227	1.307	1.534	1.809,45	7,82%	17	197	214	252,43	5,14%
C. Valenciana	39.225	12.545	51.770	1.034,62	9,19%	1.444	634	2.078	41,53	5,92%
Extremadura	8.770	5.576	14.346	1.343,62	2,60%	625	432	1.057	99,00	1,99%
Galicia	43.332	18.262	61.594	2.281,68	3,80%	4.314	2.140	6.454	239,08	2,18%
Madrid	66.768	86.399	153.167	2.298,63	7,61%	3.026	4.187	7.213	108,25	5,41%
Melilla	281	562	843	974,71	10,44%	-	-	-	-	-
Murcia	9.639	5.827	15.466	1.035,28	5,44%	903	166	1.069	71,56	7,11%
Navarra	9.597	4.723	14.320	2.188,89	3,76%	609	290	899	137,42	5,12%
País Vasco	32.725	16.051	48.776	2.209,28	5,40%	3.211	1.167	4.378	198,30	5,23%
La Rioja	2.463	2.204	4.667	1.473,18	3,84%	299	11	310	97,85	4,52%
ESPAÑA	512.349	289.846	802.195	1.705,85	6,41%	31.650	15.385	47.035	100,02	5,54%

Información actualizada a 03.03.2021

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 02.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.03.2021).

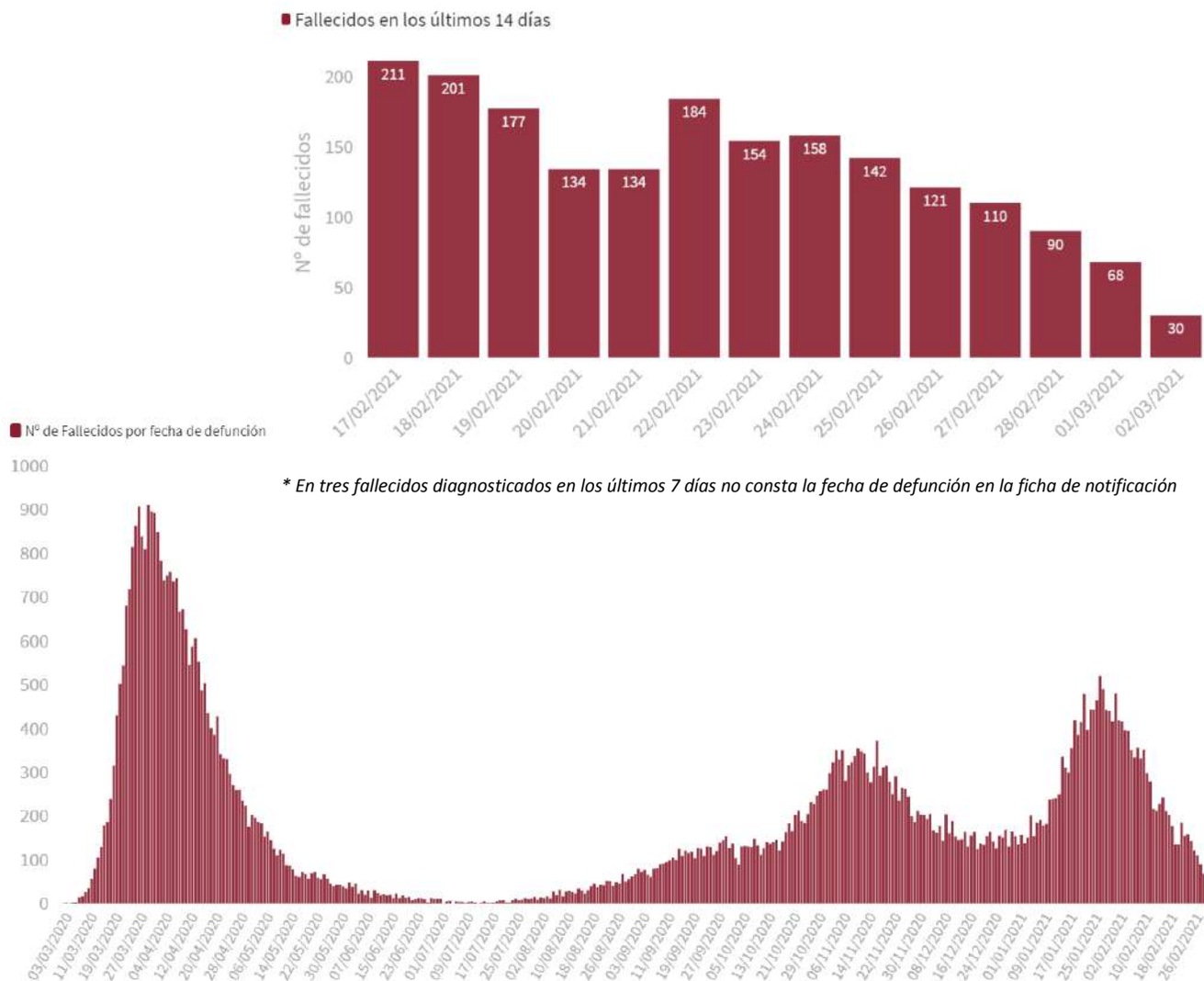
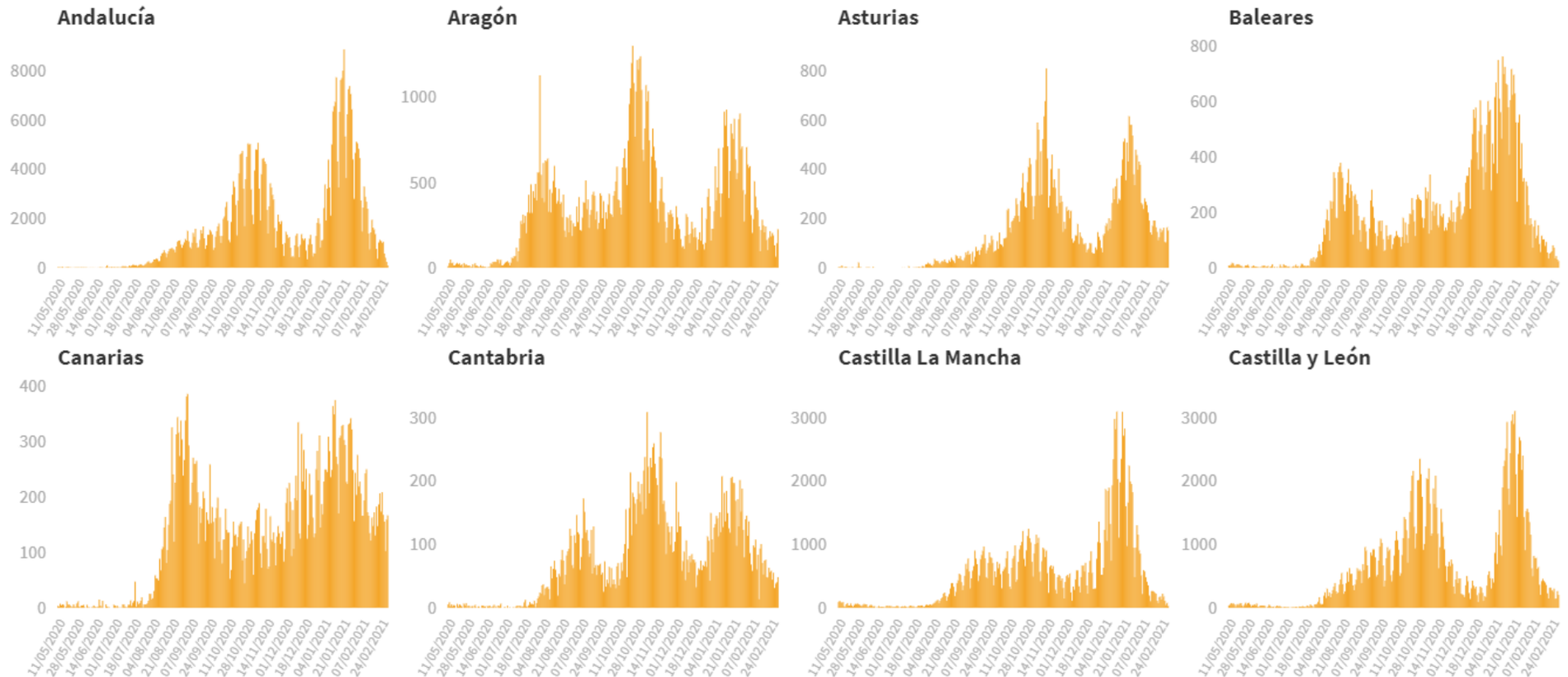


Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 02.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.03.2021).

CCAA	Fallecidos	
	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días
Andalucía	8.475	128
Aragón	3.286	45
Asturias	1.780	43
Baleares	727	2
Canarias	606	17
Cantabria	515	8
Castilla La Mancha	5.643	33
Castilla y León	6.432	75
Cataluña	10.821	35
Ceuta	83	2
C. Valenciana	6.728	73
Extremadura	1.726	17
Galicia	2.233	54
Madrid	14.015	109
Melilla	72	3
Murcia	1.496	29
Navarra	1.099	3
País Vasco	3.782	43
La Rioja	728	3
ESPAÑA	70.247	722

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 02.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico



Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

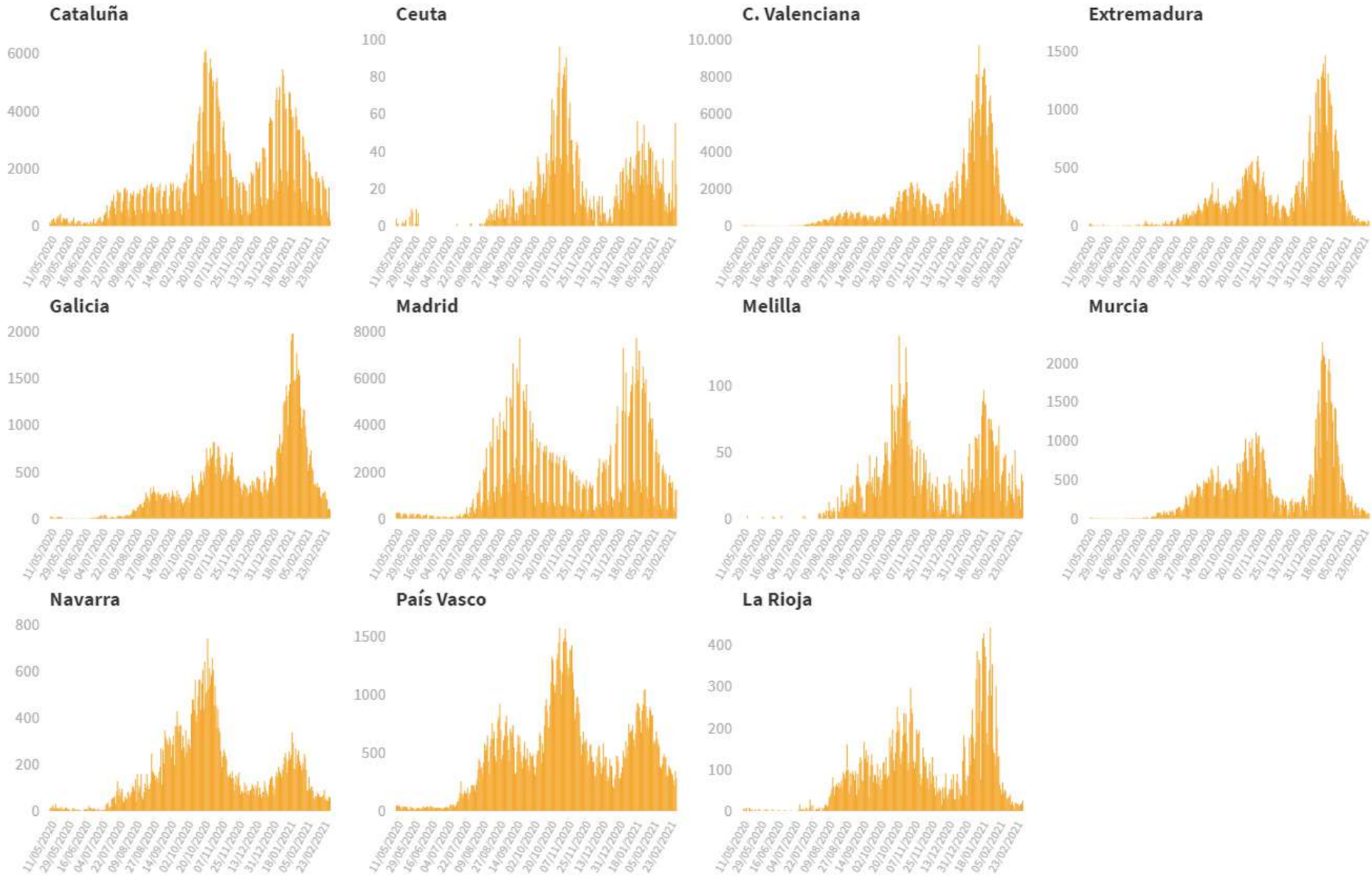
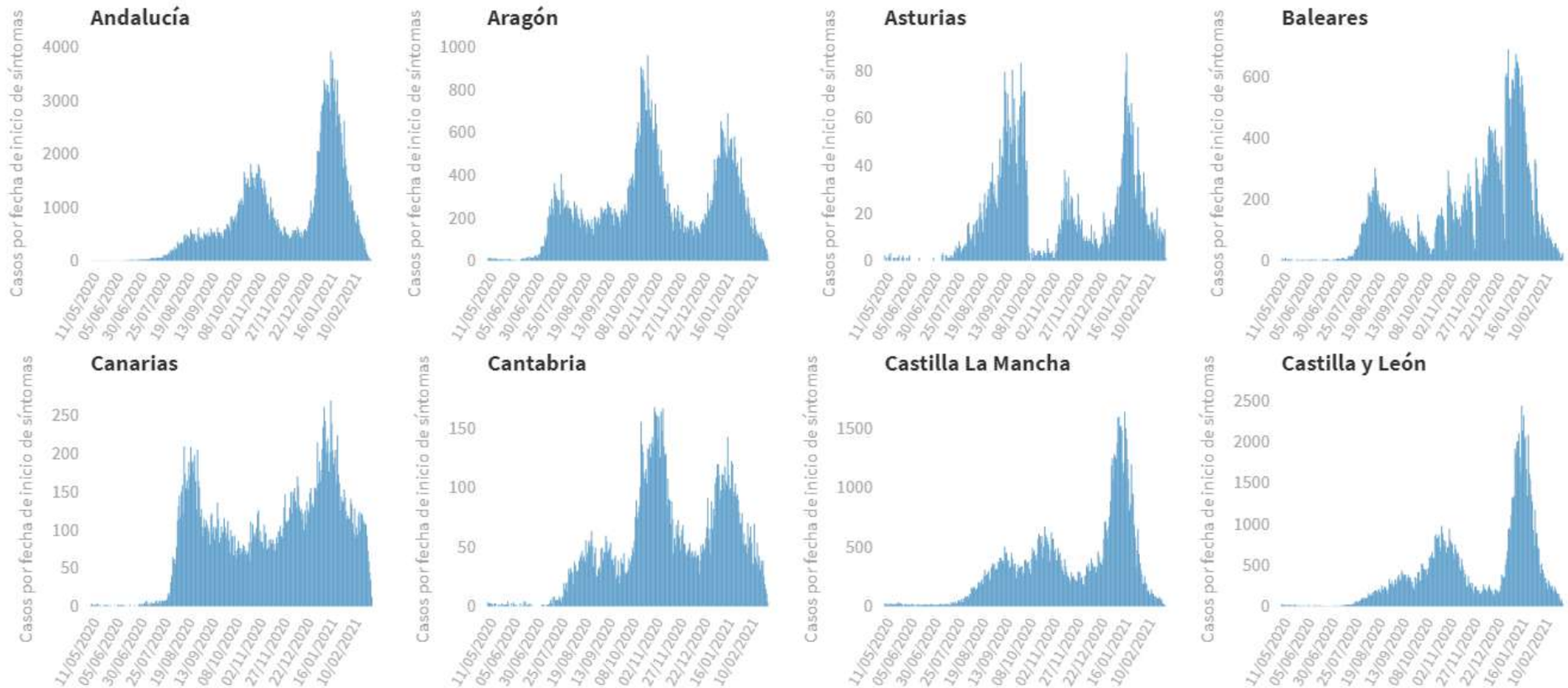


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 02.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.03.2021).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

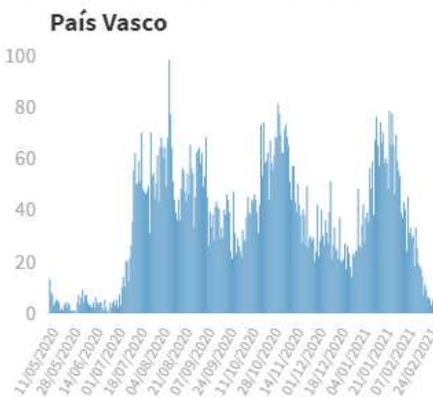
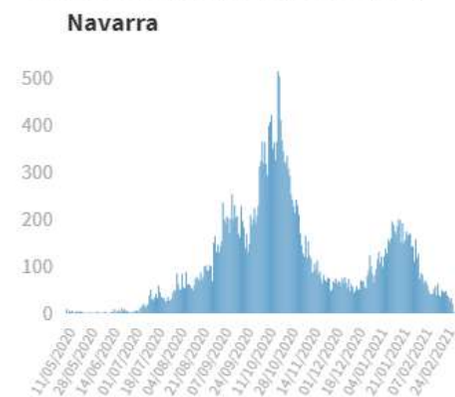
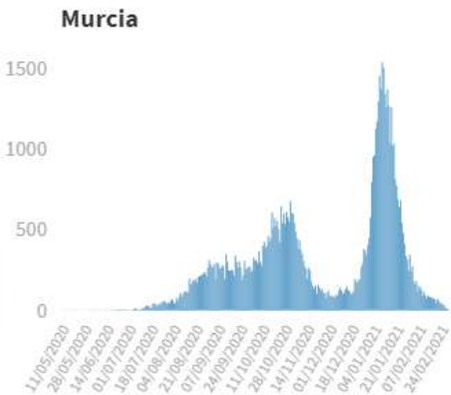
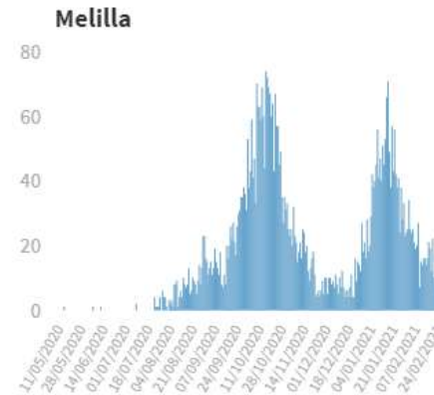
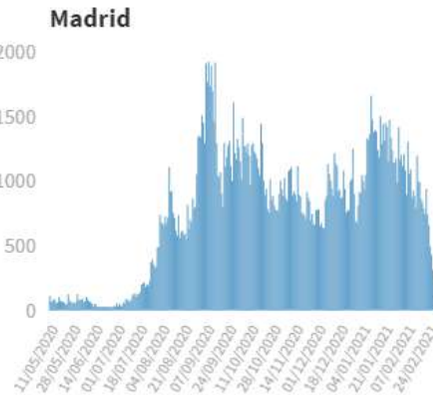
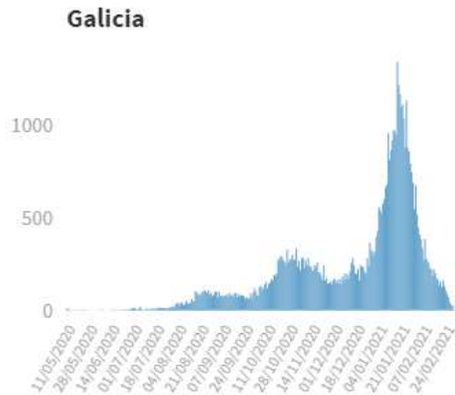
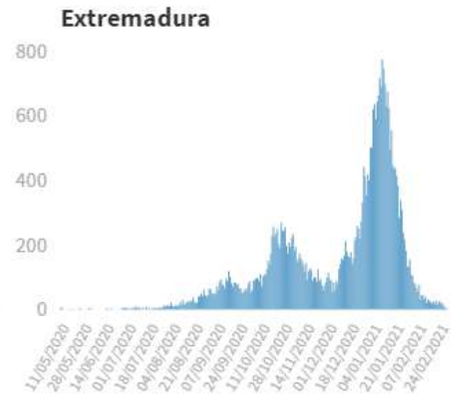
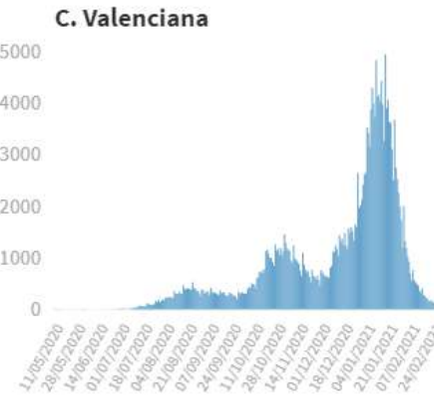
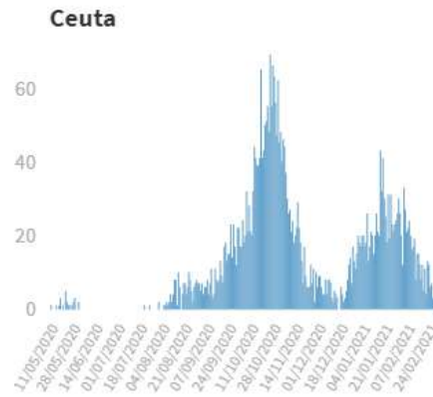
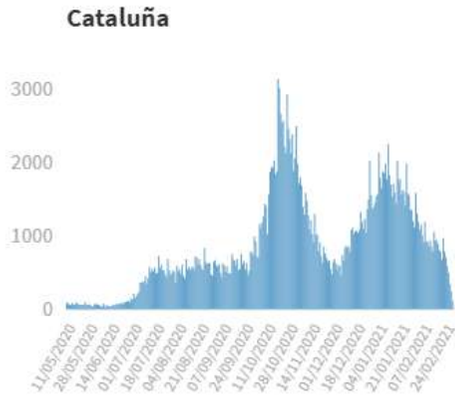
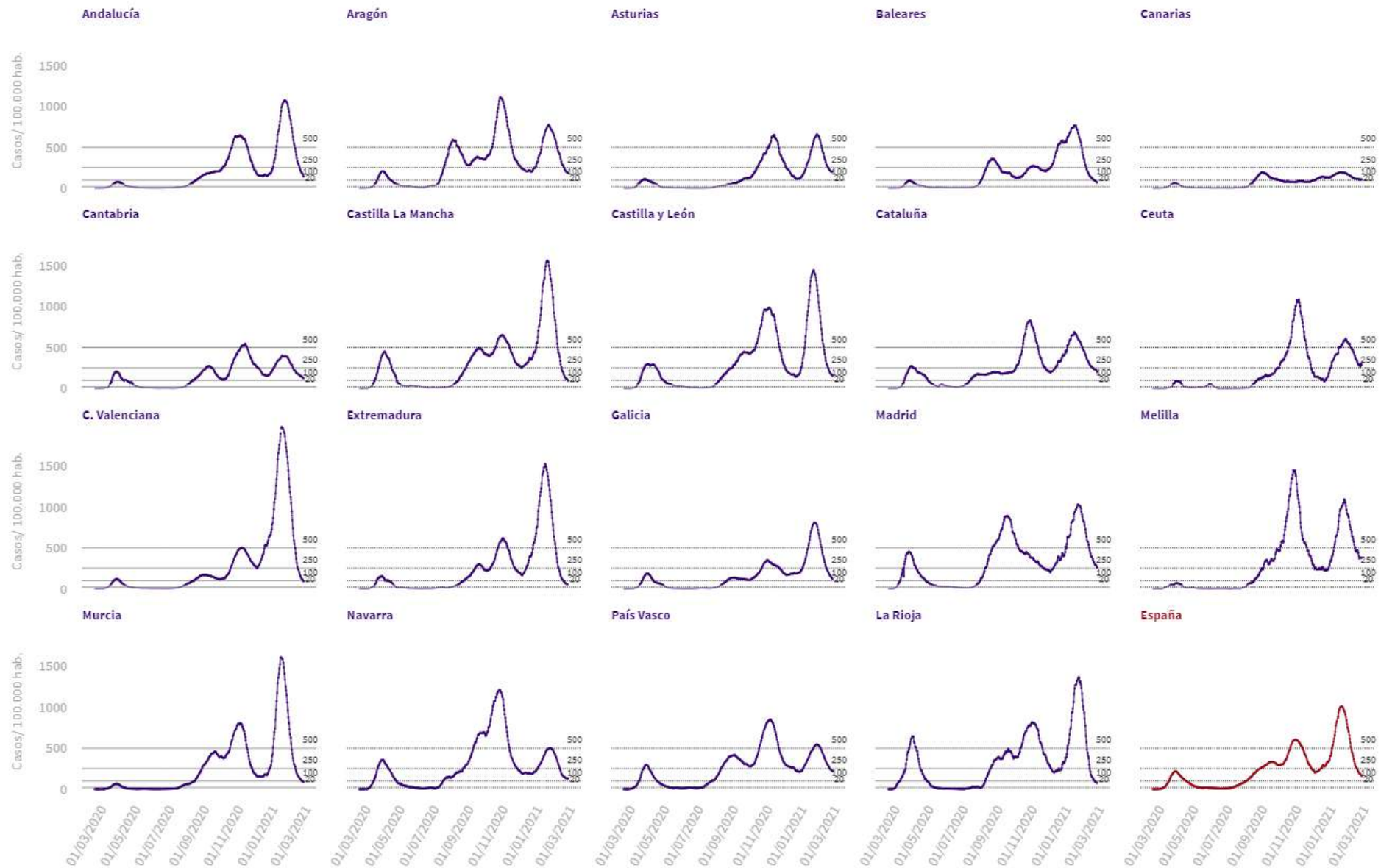


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 02.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.03.2021).



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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 02.03.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.03.2021).



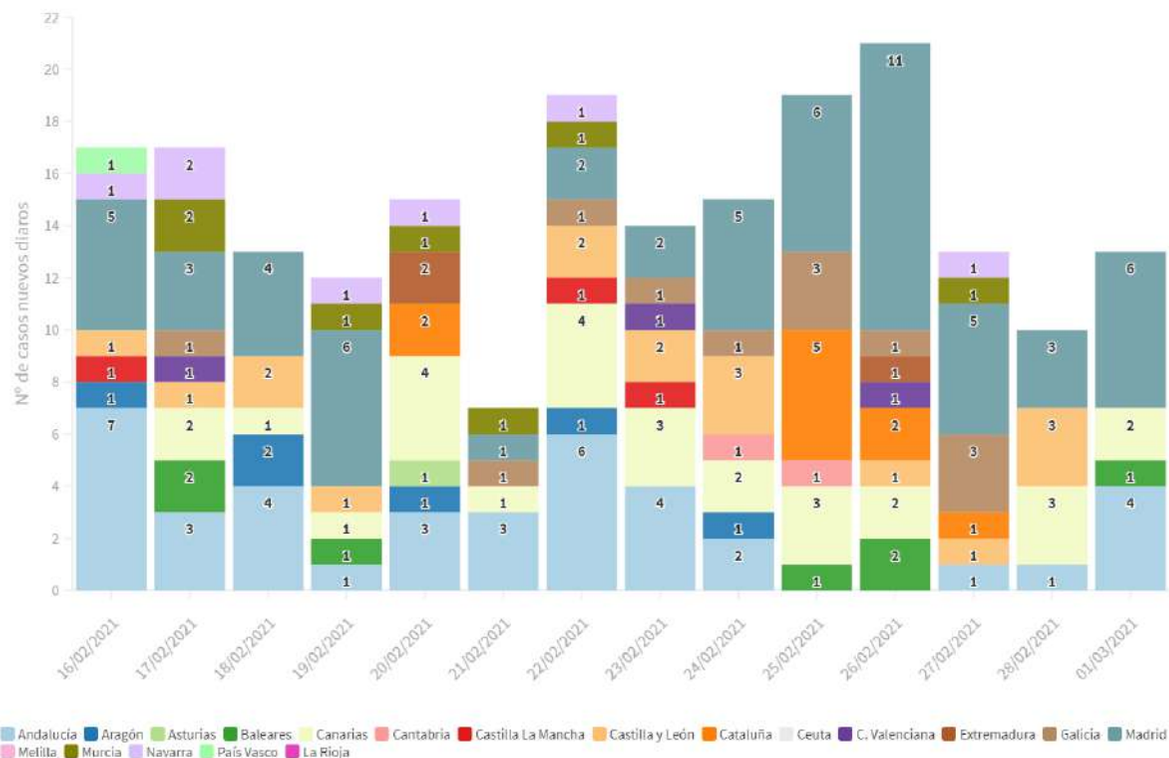
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos del 24 de febrero al 2 de marzo
Andalucía	1.340	11
Aragón	251	1
Asturias	20	0
Baleares	184	4
Canarias	1.057	13
Cantabria	77	2
Castilla La Mancha	263	1
Castilla y León	304	9
Cataluña	579	10
Ceuta	16	0
C. Valenciana	510	2
Extremadura	167	1
Galicia	315	8
Madrid	432	26
Melilla	4	0
Murcia	328	1
Navarra	119	1
País Vasco	60	0
La Rioja	17	0
ESPAÑA	6.043	90

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 03.03.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 37.760.121 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	4.268.215	Austria	456.538	Macedonia Norte	103.020
Reino Unido	4.188.400	Hungría	432.925	Letonia	86.458
Francia	3.783.528	Eslovaquia	311.002	Montenegro	76.282
España	3.136.321	Bielorrusia	288.267	Noruega	71.002
Italia	2.955.434	Georgia	271.379	Estonia	67.739
Turquía	2.711.479	Bulgaria	249.626	Finlandia	58.645
Alemania	2.460.030	Croacia	243.458	Luxemburgo	55.480
Polonia	1.719.708	Azerbaiyán	235.014	Chipre	35.009
Ucrania	1.357.470	Irlanda	220.273	Malta	22.657
Chequia	1.252.242	Dinamarca	211.692	Andorra	10.889
Países Bajos	1.092.452	Lituania	199.825	Islandia	6.055
Portugal	805.647	Grecia	192.270	Gibraltar	4.239
Rumanía	804.090	Eslovenia	190.324	San Marino	3.716
Bélgica	772.294	Moldavia	186.447	Liechtenstein	2.652
Suecia	657.309	Armenia	172.456	Mónaco	1.965
Suiza	554.840	Bosnia y Herzegovina	132.361	Islas Feroe	658
Serbia	462.728	Albania	107.931		

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 69.680 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	4.268.215	10.565	0,27%	116,9	86.896	441	2,0%
Reino Unido	4.188.400	6.391	0,18%	195,0	123.296	343	2,9%
Francia	3.783.528	22.857	0,59%	439,3	87.246	266	2,3%
España	3.136.321			159,6	70.247		2,2%
Italia	2.955.434	17.063	0,61%	357,6	98.288	343	3,3%
Turquía	2.711.479	9.891	0,35%	143,1	28.638	69	1,1%
Alemania	2.460.030	9.019	0,34%	132,1	70.881	418	2,9%
Polonia	1.719.708	7.936	0,60%	324,0	44.008	215	2,6%
Ucrania	1.357.470	5.336	0,49%	192,6	26.212	162	1,9%
Chequia	1.252.242	12.191	0,99%	1.448,3	20.701	232	1,7%
Países Bajos	1.092.452	3.762	0,42%	349,3	15.584	21	1,4%
Portugal	805.647	691	0,12%	166,3	16.389	38	2,0%
Rumanía	804.090	2.096	0,41%	191,1	20.403	53	2,5%
Bélgica	772.294	783	0,31%	286,4	22.106	29	2,9%
Suecia	657.309	-	0,40%	478,0	12.826	-	2,0%
Suiza	554.840	2.550	0,19%	166,2	9.235	16	1,7%
Austria	456.538	426	0,44%	287,3	8.430	16	1,8%
Irlanda	220.273	681	0,30%	201,3	4.319	0	2,0%

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 114.315.846 casos y 2.539.427 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	28.456.860	Sudáfrica	1.513.959	India	11.124.527
Brasil	10.551.259	Marruecos	483.766	Irán	1.639.679
Colombia	2.251.690	Túnez	233.669	Indonesia	1.341.314
Argentina	2.112.023	Egipto	183.010	Israel	777.079
México	2.086.938	Etiopia	159.972	Iraq	699.088
Perú	1.329.805	Nigeria	156.017	Pakistán	581.365
Canadá	866.503	Libia	134.127	Filipinas	578.381
Chile	829.770	Argelia	113.255	Bangladesh	546.801
Panamá	340.915	Kenia	106.125	Japón	433.504
Ecuador	286.367	Ghana	84.023	Jordania	397.158

Casos confirmados a nivel global: 114.315.846
Fallecidos: 2.539.427

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	28.456.860	74.811	0,26%	278,6	513.122	2.412	1,8%
India	11.124.527	12.286	0,11%	14,7	157.248	91	1,4%
Brasil	10.551.259	34.027	0,53%	342,1	254.942	721	2,4%
Colombia	2.251.690	3.555	0,16%	114,1	59.766	106	2,7%
Argentina	2.112.023	4.658	0,29%	193,8	52.077	112	2,5%
México	2.086.938	2.810	0,32%	74,6	185.715	458	8,9%
Irán	1.639.679	8.510	0,51%	140,0	60.181	108	3,7%
Sudáfrica	1.513.959	566	0,09%	36,4	50.077	84	3,3%
Indonesia	1.341.314	6.680	0,57%	43,8	36.325	159	2,7%
Perú	1.329.805	5.942	0,51%	295,4	46.494	195	3,5%
Canadá	866.503	2.307	0,35%	108,3	21.994	34	2,5%
Chile	829.770	4.145	0,47%	268,2	20.660	88	2,5%
Israel	777.079	12.288	0,65%	576,7	5.759	90	0,7%
Iraq	699.088	3.599	0,57%	136,5	13.428	22	1,9%
Pakistán	581.365	1.392	0,22%	8,1	12.896	36	2,2%
Japón	433.504	731	0,23%	12,5	7.933	46	1,8%
China	101.945	25	0,03%	0,0	4.845	1	4,8%
Corea del Sur	90.372	343	0,43%	11,7	1.606	1	1,8%
Singapur	59.948	12	0,02%	2,5	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