

Actualización nº 368. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 05.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.05.2021)

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 3.551.262 casos confirmados de COVID-19 y 78.566 fallecidos. Los datos se pueden obtener en [aquí](#).

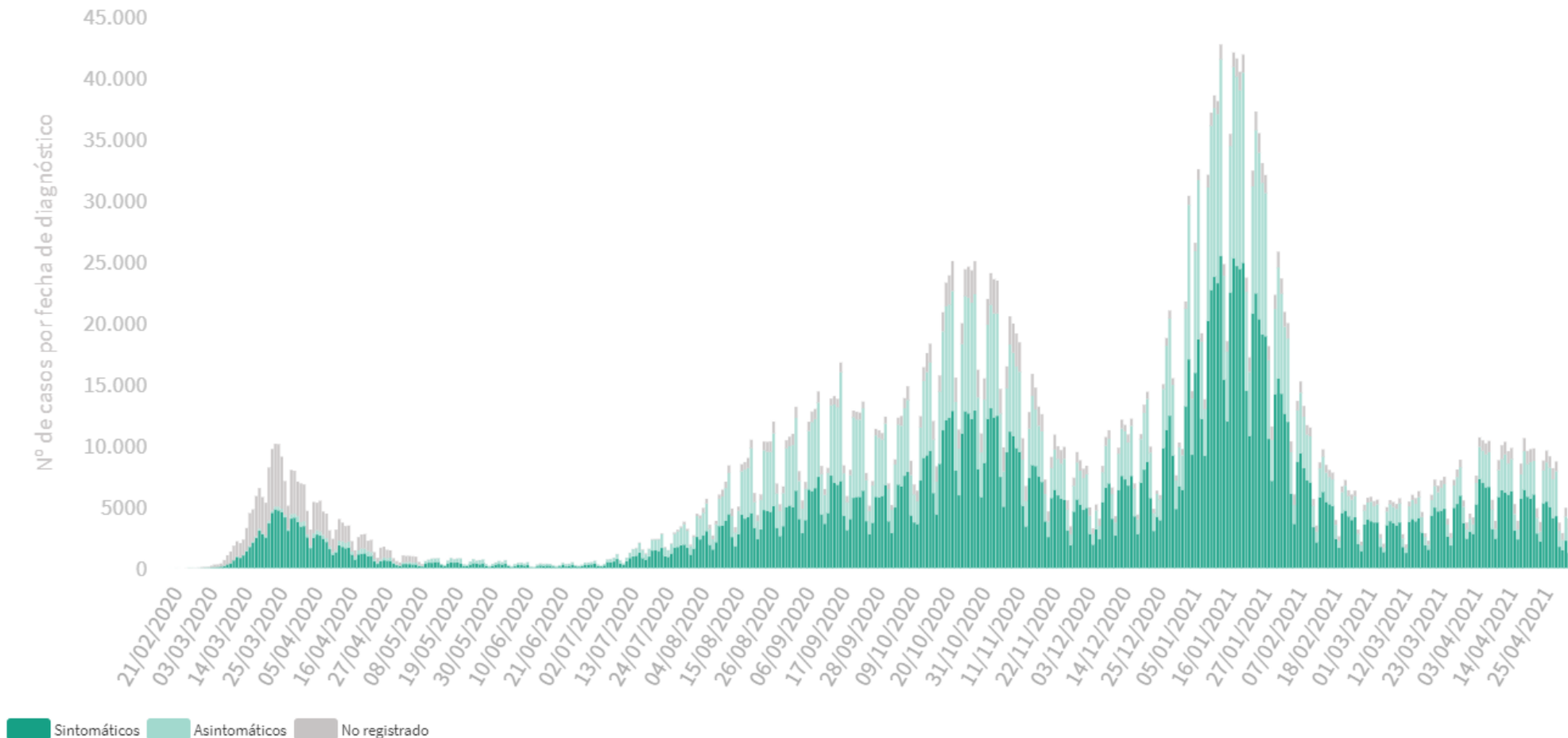
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 05.05.2021

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	556.194	252	16.719	197,52	6.921	81,77	5.321	62,86	821	9,70
Aragón	119.698	375	3.960	297,88	2.097	157,74	2.129	160,15	711	53,48
Asturias	51.047	51	1.253	122,99	528	51,83	71	6,97	27	2,65
Baleares	59.515	18	718	61,29	327	27,91	513	43,79	211	18,01
Canarias	53.332	153	2.089	96,00	994	45,68	1.063	48,85	374	17,19
Cantabria	29.212	70	1.434	246,01	683	117,17	748	128,32	245	42,03
Castilla La Mancha	186.828	70	4.172	203,99	1.810	88,50	1.927	94,22	524	25,62
Castilla y León**	224.396	280	4.241	177,08	1.953	81,55	2.613	109,11	967	40,38
Cataluña	589.156	248	19.754	253,89	7.835	100,70	9.287	119,36	2.625	33,74
Ceuta	5.768	2	104	123,51	22	26,13	39	46,32	11	13,06
C. Valenciana	391.270	82	2.129	42,10	870	17,20	989	19,56	270	5,34
Extremadura	74.321	67	1.092	102,63	542	50,94	451	42,39	150	14,10
Galicia	122.812	92	2.575	95,31	1.115	41,27	1.165	43,12	360	13,32
Madrid	688.562	1.349	22.314	329,12	9.126	134,60	8.703	128,36	1.981	29,22
Melilla	8.772	18	285	327,30	92	105,65	118	135,51	34	39,05
Murcia	111.090	49	1.083	71,66	476	31,50	619	40,96	191	12,64
Navarra	60.487	109	2.074	313,67	945	142,92	1.110	167,88	375	56,72
País Vasco	188.890	638	10.620	478,27	4.705	211,89	22	0,99	3	0,14
La Rioja	29.912	84	906	283,20	416	130,03	476	148,79	138	43,14
ESPAÑA	3.551.262	4.007	97.522	205,52	41.457	87,37	37.364	78,74	10.018	21,11

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

** Se han eliminado 1.273 casos duplicados de Castilla y León producidos debido a un error en la generación del identificador único de caso en la carga de datos del 4 de mayo.

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 04.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.05.2021).



A continuación se presenta la situación de la capacidad asistencia y actividad COVID-19 en los hospitales españoles. Para el análisis de los casos confirmados que han precisado ingreso, tanto hospitalario como específicamente en UCI, se puede consultar los datos disponibles [aquí](#).

Tabla 2. 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	1.283	7,09%	334	17,62%	164	210
Aragón	368	8,73%	72	31,30%	46	47
Asturias	187	5,34%	53	16,46%	15	19
Baleares	61	1,85%	24	8,70%	5	10
Canarias	236	4,26%	71	14,88%	21	18
Cantabria	114	7,51%	27	22,88%	13	16
Castilla La Mancha	446	8,96%	88	23,91%	36	47
Castilla y León	459	6,71%	127	24,42%	41	63
Cataluña	1.821	7,18%	505	35,19%	185	270
Ceuta	21	10,55%	6	35,29%	0	0
C. Valenciana	187	1,64%	53	5,78%	14	17
Extremadura	50	1,70%	10	4,78%	3	11
Galicia	203	2,42%	47	6,06%	30	26
Madrid	2.636	15,03%	558	41,95%	284	408
Melilla	18	9,89%	4	23,53%	0	3
Murcia	74	1,80%	28	5,89%	9	6
Navarra	158	8,11%	31	22,63%	12	19
País Vasco	746	14,89%	174	38,16%	90	116
La Rioja	64	8,85%	19	35,85%	7	13
Total general	9.132	7,26%	2.231	22,25%	975	1.319

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 04/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 5 de Mayo de 2021

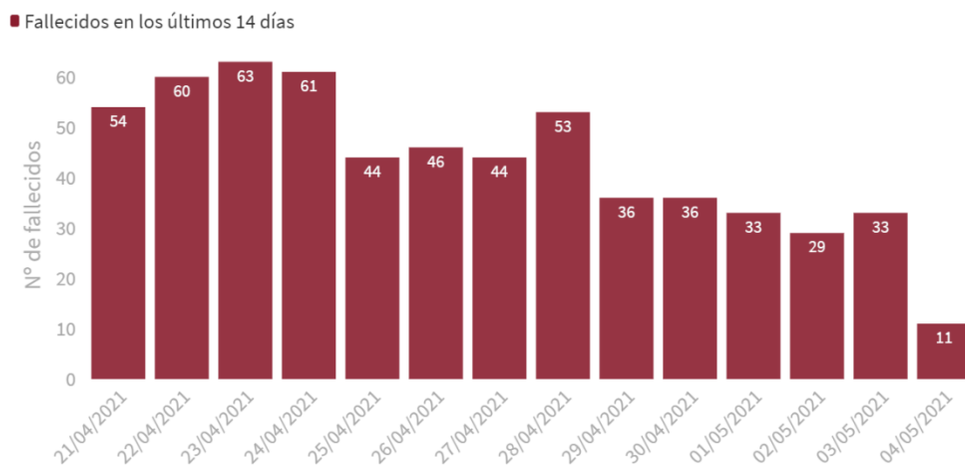
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

Puede acceder a los datos en abierto de la capacidad asistencial [aquí](#).

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 05.05.2021)

CCAA	Del 25.04.2021 al 01.05.2021					Procesadas el 02.05.2021				
	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	69.084	39.208	108.292	1.287,01	9,03%	4.016	2.187	6.203	73,72	7,29%
Aragón	15.055	5.420	20.475	1.551,97	12,10%	810	366	1.176	89,14	9,95%
Asturias	18.132	1.302	19.434	1.900,08	4,76%	1.943	103	2.046	200,04	3,08%
Baleares	15.037	6.357	21.394	1.861,22	2,96%	1.196	686	1.882	163,73	2,18%
Canarias	21.485	10.759	32.244	1.497,36	3,71%	1.899	655	2.554	118,60	5,21%
Cantabria	13.509	495	14.004	2.410,00	6,60%	1.428	56	1.484	255,39	5,05%
Castilla La Mancha	17.112	7.171	24.283	1.194,52	9,40%	869	505	1.374	67,59	5,75%
Castilla y León	21.608	15.854	37.462	1.561,21	7,24%	1.577	1.008	2.585	107,73	7,12%
Cataluña	136.796	49.318	186.114	2.424,87	6,26%	5.625	2.613	8.238	107,33	6,85%
Ceuta	427	1.061	1.488	1.755,19	5,51%	34	65	99	116,78	6,06%
C. Valenciana	34.861	9.924	44.785	895,03	3,47%	1.554	666	2.220	44,37	1,53%
Extremadura	12.728	11.701	24.429	2.287,98	3,25%	1.239	516	1.755	164,37	3,25%
Galicia	56.582	14.157	70.739	2.620,45	2,24%	5.061	1.317	6.378	236,27	2,12%
Madrid	77.881	73.847	151.728	2.277,04	9,50%	3.759	2.264	6.023	90,39	8,70%
Melilla	516	885	1.401	1.619,90	6,78%	24	61	85	98,28	2,35%
Murcia	9.171	5.300	14.471	968,67	3,79%	517	165	682	45,65	2,64%
Navarra	12.119	6.677	18.796	2.873,07	6,59%	1.214	386	1.600	244,57	7,69%
País Vasco	39.864	24.328	64.192	2.907,54	7,97%	5.060	2.086	7.146	323,67	6,79%
La Rioja	2.979	6.847	9.826	3.101,66	4,46%	480	309	789	249,05	6,34%
ESPAÑA	574.946	290.611	865.557	1.840,58	6,75%	38.305	16.014	54.319	115,51	5,78%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 04.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.05.2021).



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

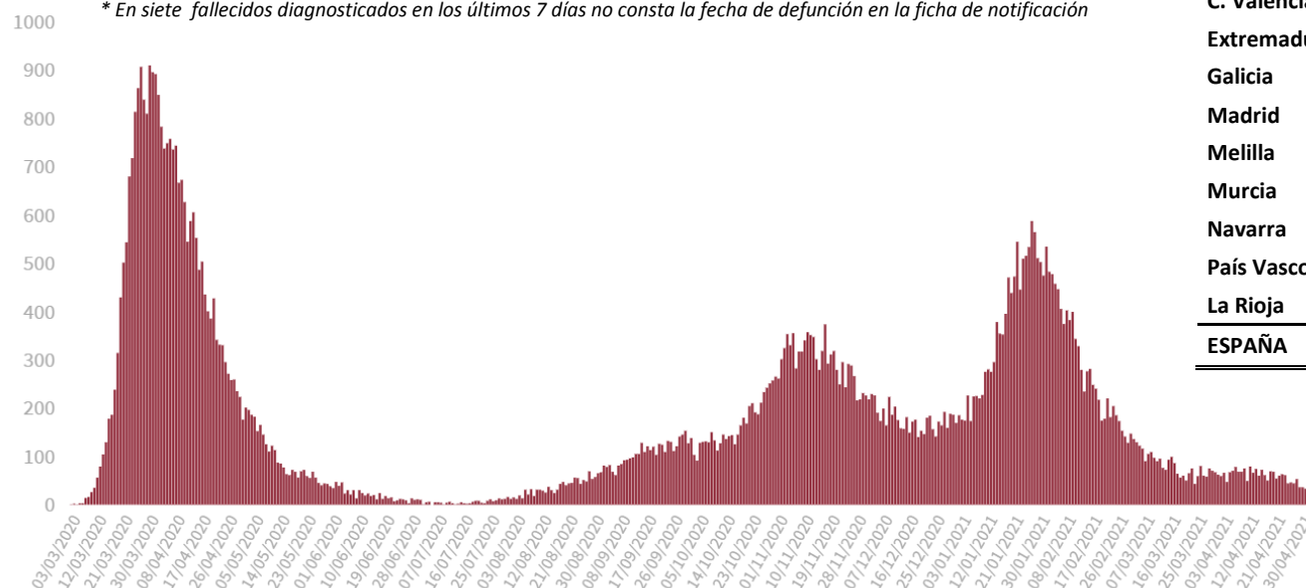


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 04.05.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.681	50	1,7%
Aragón	3.454	12	2,9%
Asturias	1.946	3	3,8%
Baleares	824	2	1,4%
Canarias	735	8	1,4%
Cantabria	558	2	1,9%
Castilla La Mancha	5.880	25	3,1%
Castilla y León	6.776	20	3,0%
Cataluña	14.271	24	2,4%
Ceuta	108	4	1,9%
C. Valenciana	7.322	7	1,9%
Extremadura	1.793	5	2,4%
Galicia	2.378	6	1,9%
Madrid	15.041	43	2,2%
Melilla	92	3	1,0%
Murcia	1.590	3	1,4%
Navarra	1.165	11	1,9%
País Vasco	4.191	6	2,2%
La Rioja	761	4	2,5%
ESPAÑA	78.566	238	2,2%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 04.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.05.2021).

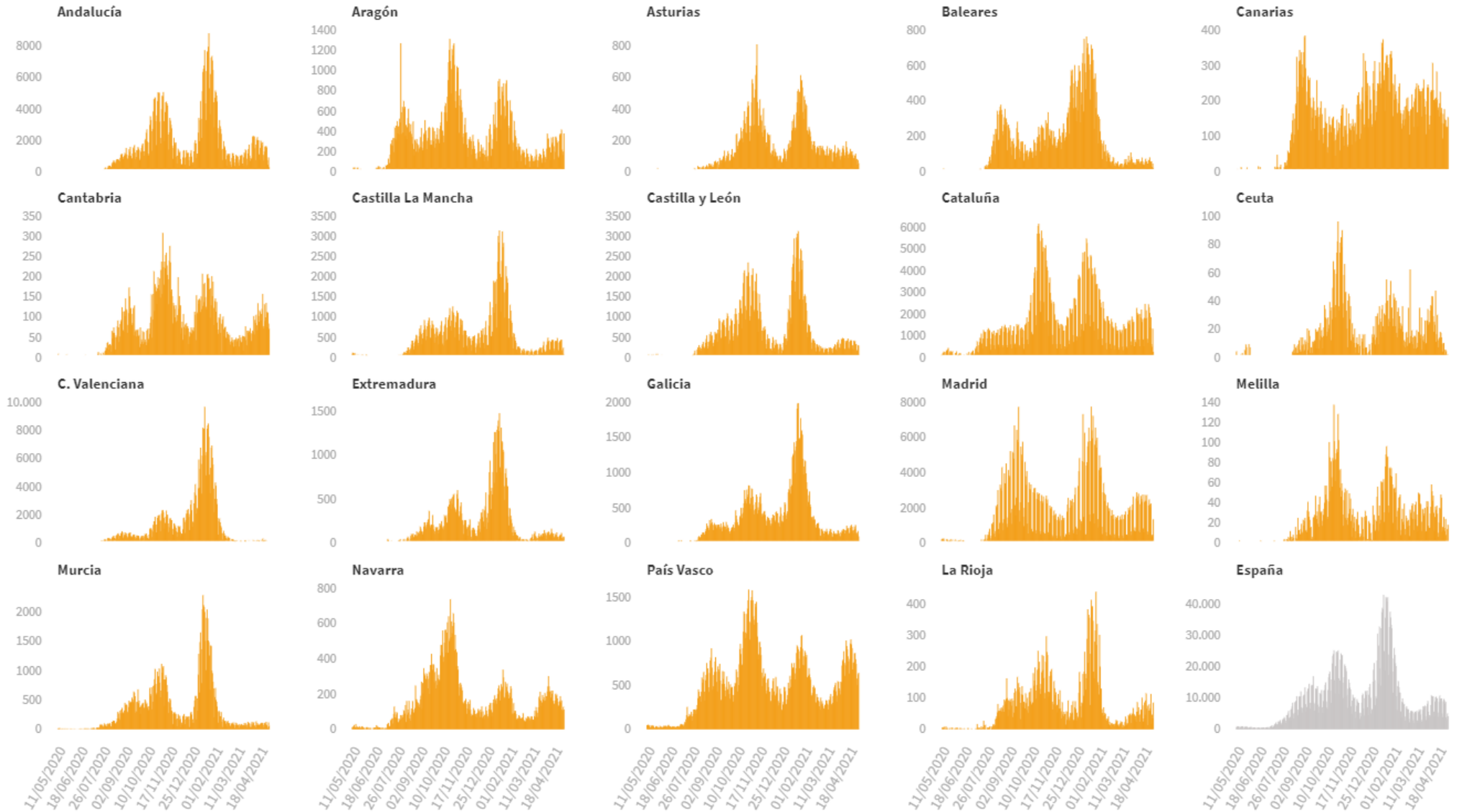


Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 04.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.05.2021).

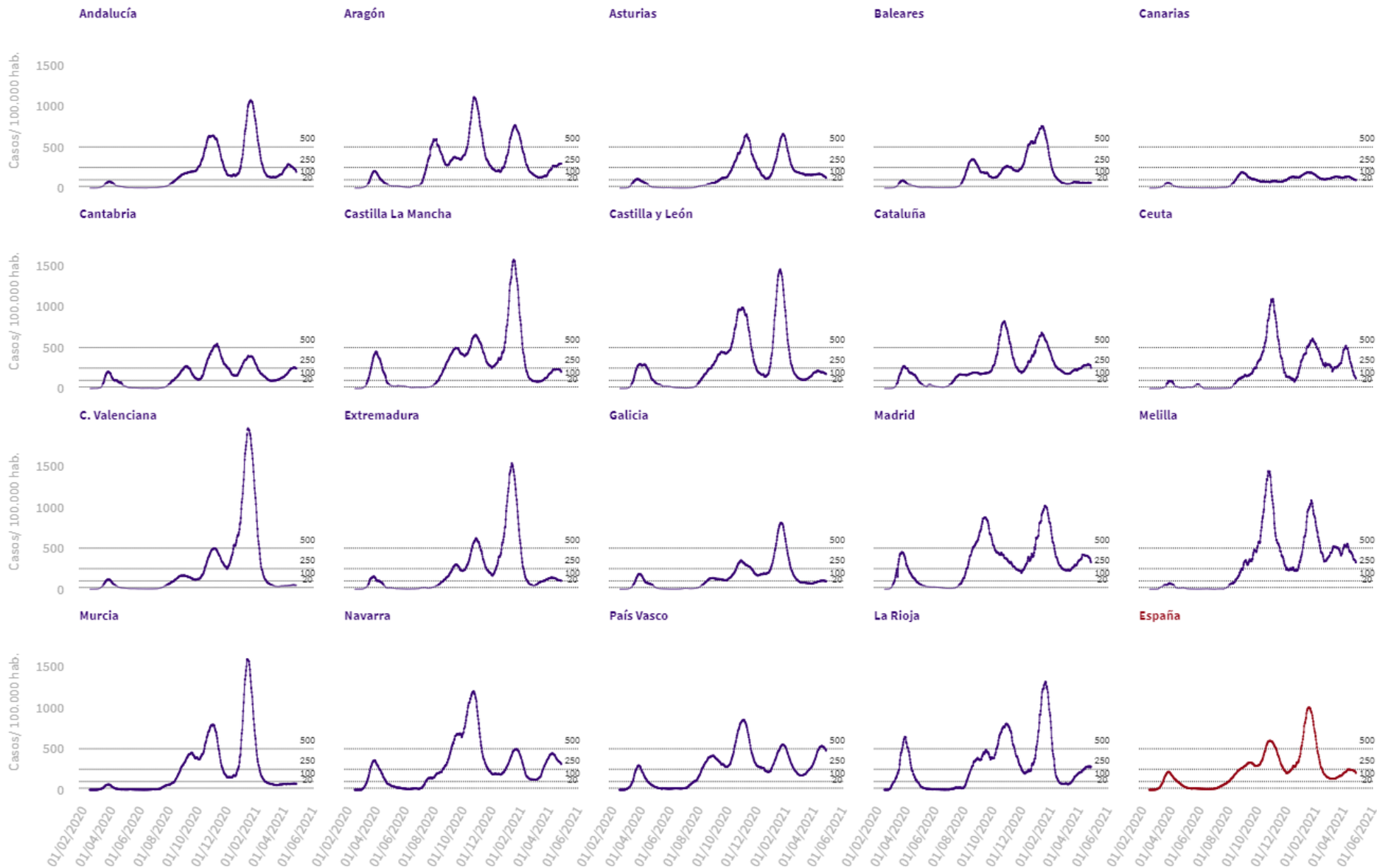


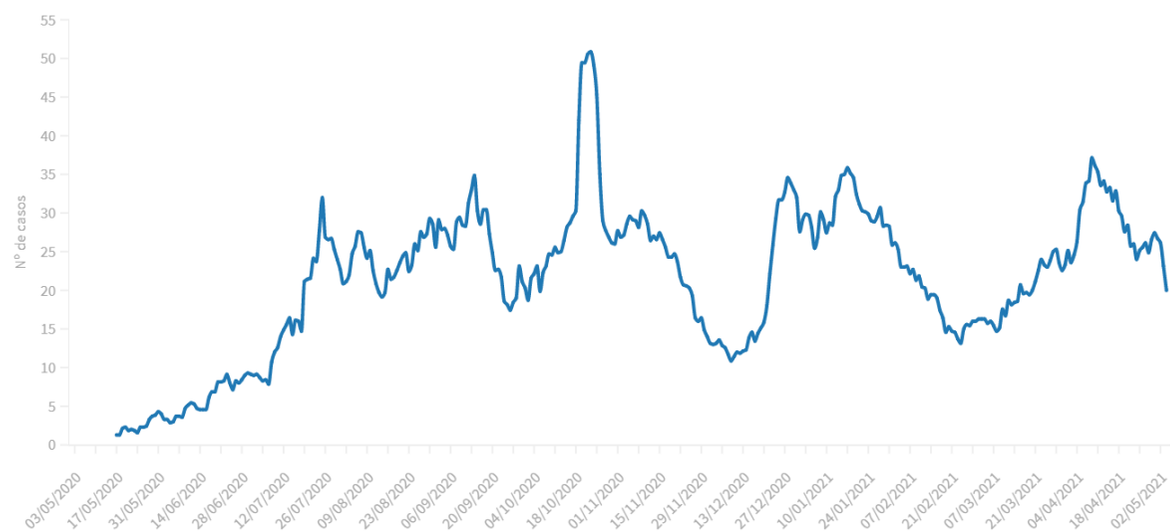
Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 04.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 05.05.2021).



Tabla 5. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.687	13
Aragón	287	7
Asturias	26	0
Baleares	330	11
Canarias	1.267	8
Cantabria	103	1
Castilla La Mancha	282	1
Castilla y León	336	2
Cataluña	688	3
Ceuta	19	0
C. Valenciana	647	12
Extremadura	192	1
Galicia	466	17
Madrid	745	63
Melilla	4	0
Murcia	354	1
Navarra	140	0
País Vasco	60	0
La Rioja	22	0
ESPAÑA	7.655	140

Figura 6. Media diaria en la última semana de casos importados notificados por fecha de diagnóstico



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 05.05.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 50.849.381 casos confirmados. En la tabla 6 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 6. Detalles de los países con más casos confirmados de Europa^{1,2}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Francia	5.680.378	24.371	0,37%	508,0	105.416	243	1,9%
Turquía	4.900.121	24.733	0,70%	703,1	41.191	347	0,8%
Rusia	4.839.514	7.770	0,18%	83,5	111.535	337	2,3%
Reino Unido	4.423.796	1.946	0,05%	45,7	127.543	4	2,9%
Italia	4.059.821	9.116	0,28%	279,6	121.738	305	3,0%
Alemania	3.451.550	18.034	0,50%	317,2	83.876	285	2,4%
Polonia	2.808.052	2.296	0,21%	272,5	68.133	28	2,4%
Ucrania	2.088.410	2.472	0,35%	301,2	44.916	166	2,2%
Chequia	1.636.836	2.217	0,12%	292,4	29.421	56	1,8%
Países Bajos	1.516.802	9.187	0,47%	612,5	17.189	17	1,1%
Rumanía	1.058.337	682	0,15%	127,7	28.380	98	2,7%
Bélgica	996.896	1.334	0,30%	395,2	24.322	31	2,4%
Suecia	973.604	-	0,53%	718,1	14.048	-	1,4%
Portugal	837.277	-	0,04%	54,8	16.977	-	2,0%
Suiza	660.916	3.964	0,26%	309,5	9.987	16	1,5%
Austria	619.234	888	0,29%	306,8	10.014	25	1,6%
Irlanda	250.290	452	0,19%	130,1	4.906	0	2,0%

¹ 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.

² (-) 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 153.187.889 casos y 3.209.109 fallecidos. En la tabla 7 se presenta información detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 7. Detalles de los países con más casos confirmados fuera de Europa^{3,4}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	32.267.958	32.460	0,15%	221,4	574.679	404	1,8%
India	20.282.833	357.229	1,79%	366,7	222.408	3.449	1,1%
Brasil	14.754.910	28.935	0,41%	387,5	407.639	1.202	2,8%
Argentina	3.005.259	11.394	0,71%	699,6	64.252	156	2,1%
Colombia	2.893.655	15.909	0,60%	484,8	74.700	485	2,6%
Irán	2.555.587	20.732	0,80%	362,4	72.875	391	2,9%
México	2.348.873	1.093	0,13%	34,3	217.233	65	9,2%
Perú	1.810.998	6.083	0,40%	332,1	62.126	337	3,4%
Indonesia	1.682.004	4.730	0,30%	27,2	45.949	153	2,7%
Sudáfrica	1.584.961	897	0,08%	30,2	54.452	35	3,4%
Canadá	1.234.180	7.145	0,66%	299,8	24.300	39	2,0%
Chile	1.215.815	4.895	0,48%	451,0	26.659	98	2,2%
Iraq	1.079.998	5.068	0,57%	247,3	15.566	30	1,4%
Israel	838.664	88	0,01%	17,4	6.369	3	0,8%
Pakistán	834.146	4.213	0,59%	34,3	18.149	79	2,2%
Japón	607.626	4.764	0,89%	55,8	10.419	58	1,7%
Corea del Sur	124.269	541	0,51%	17,6	1.840	6	1,5%
China	103.694	27	0,03%	0,0	4.858	0	4,7%
Singapur	61.235	17	0,04%	6,8	31	0	0,1%

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 (-) sin actualizar

* Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos