

Actualización nº 373. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 12.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.05.2021)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

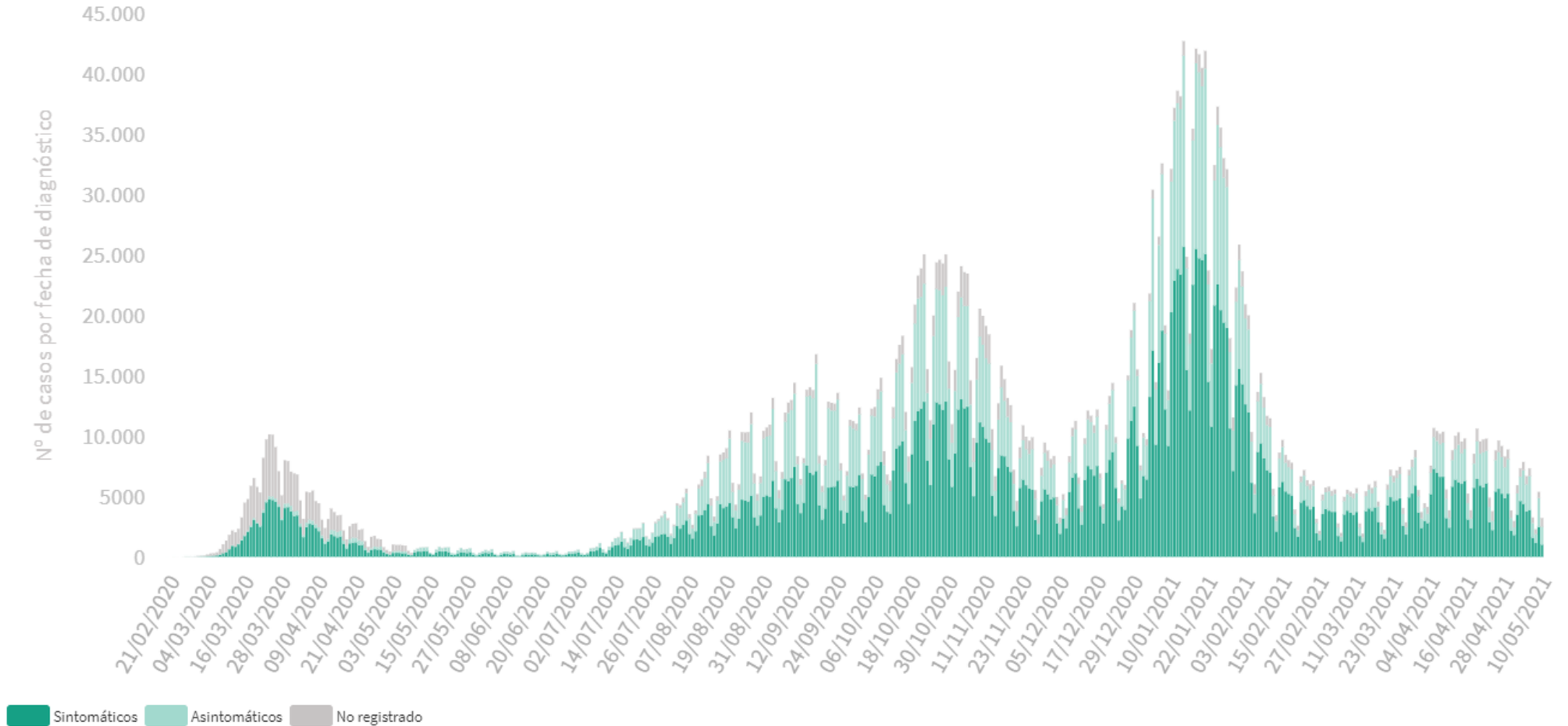
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia 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 3.592.751 casos confirmados de COVID-19 y 79.208 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 12.05.2021

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	563.882	212	14.778	174,59	6.430	75,97	4.504	53,21	870	10,28
Aragón	121.190	225	3.584	269,60	1.498	112,68	1.815	136,53	544	40,92
Asturias	51.403	45	887	87,06	362	35,53	76	7,46	31	3,04
Baleares	59.837	11	655	55,91	284	24,24	481	41,06	198	16,90
Canarias	54.222	185	1.883	86,54	880	40,44	944	43,38	338	15,53
Cantabria	29.602	46	1.073	184,08	390	66,91	500	85,78	129	22,13
Castilla La Mancha	188.753	51	3.714	181,59	1.472	71,97	1.622	79,31	468	22,88
Castilla y León	226.223	184	3.711	154,95	1.707	71,28	2.260	94,37	821	34,28
Cataluña	597.957	141	16.525	212,39	6.538	84,03	7.772	99,89	2.200	28,28
Ceuta	5.772	0	26	30,88	4	4,75	13	15,44	1	1,19
C. Valenciana	392.131	74	1.664	32,90	719	14,22	808	15,98	247	4,88
Extremadura	74.719	86	942	88,53	398	37,41	358	33,65	114	10,71
Galicia	124.176	96	2.473	91,53	1.226	45,38	1.107	40,97	404	14,95
Madrid	698.584	1.225	18.793	277,19	9.089	134,06	8.200	120,95	2.411	35,56
Melilla	8.913	18	232	266,43	140	160,78	119	136,66	44	50,53
Murcia	111.551	44	952	62,99	431	28,52	510	33,75	166	10,98
Navarra	61.178	66	1.637	247,58	690	104,36	840	127,04	258	39,02
País Vasco	192.477	457	8.250	371,54	3.488	157,08	14	0,63	3	0,14
La Rioja	30.181	44	683	213,49	265	82,83	365	114,09	118	36,88
ESPAÑA	3.592.751	3.210	82.462	173,78	36.011	75,89	32.308	68,09	9.365	19,74

* 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

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 11.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.05.2021).



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	1.150	6,35%	305	16,10%	139	179
Aragón	356	8,44%	70	30,43%	31	41
Asturias	133	3,85%	39	12,79%	8	19
Baleares	50	1,52%	19	6,88%	6	9
Canarias	196	3,56%	73	15,30%	13	17
Cantabria	100	6,59%	24	20,34%	8	14
Castilla La Mancha	390	7,82%	87	23,64%	29	49
Castilla y León	383	5,61%	123	23,65%	35	44
Cataluña	1.468	5,83%	431	30,83%	120	225
Ceuta	14	7,00%	4	23,53%	0	4
C. Valenciana	143	1,25%	39	4,33%	14	23
Extremadura	55	1,87%	10	4,72%	4	5
Galicia	193	2,30%	35	4,64%	34	19
Madrid	2.166	12,34%	508	39,50%	163	254
Melilla	17	9,34%	1	5,88%	5	5
Murcia	67	1,63%	30	6,32%	7	10
Navarra	119	6,14%	23	16,79%	11	11
País Vasco	628	12,58%	153	33,05%	80	109
La Rioja	68	9,41%	17	32,08%	8	11
Total general	7.696	6,13%	1.991	20,11%	715	1.048

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 11/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 12 de Mayo de 2021

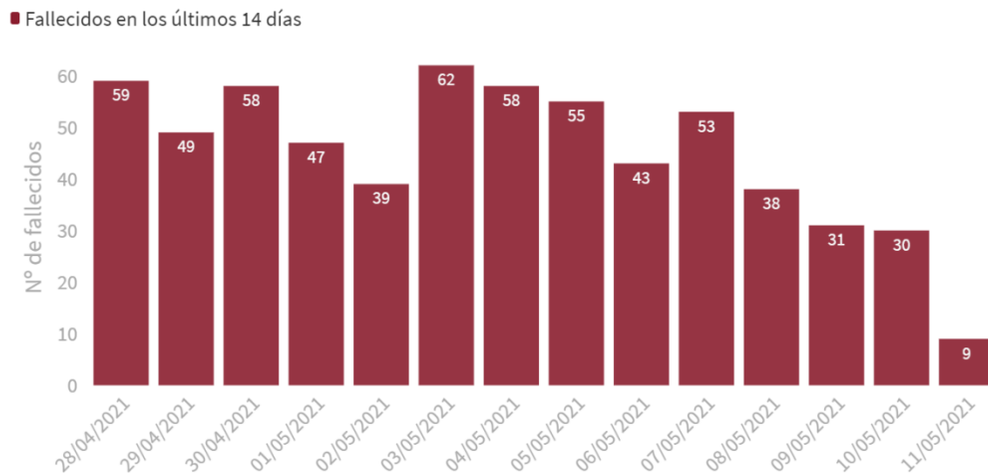
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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 12.05.2021)

CCAA	Del 02.05.2021 al 08.05.2021					Procesadas el 09.05.2021				
	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	65.120	40.893	106.013	1.259,92	8,05%	4.466	2.140	6.606	78,51	7,36%
Aragón	13.968	5.483	19.451	1.474,35	10,41%	782	344	1.126	85,35	6,48%
Asturias	19.153	1.282	20.435	1.997,95	3,07%	1.535	86	1.621	158,49	2,78%
Baleares	15.448	6.626	22.074	1.920,38	2,33%	1.005	871	1.876	163,21	2,13%
Canarias	19.836	10.115	29.951	1.390,88	3,53%	2.027	688	2.715	126,08	3,20%
Cantabria	11.363	488	11.851	2.039,49	5,43%	800	60	860	148,00	6,86%
Castilla La Mancha	15.948	6.844	22.792	1.121,18	8,63%	957	532	1.489	73,25	5,57%
Castilla y León	20.187	13.882	34.069	1.419,81	6,78%	1.649	939	2.588	107,85	6,11%
Cataluña	132.240	45.878	178.118	2.320,69	5,19%	4.308	2.322	6.630	86,38	5,93%
Ceuta	349	544	893	1.053,35	2,91%	34	21	55	64,88	0,00%
C. Valenciana	33.075	9.637	42.712	853,60	2,74%	1.735	629	2.364	47,24	1,52%
Extremadura	12.095	9.965	22.060	2.066,10	2,65%	1.071	575	1.646	154,16	2,37%
Galicia	52.310	13.943	66.253	2.454,27	2,32%	8.616	1.337	9.953	368,70	1,84%
Madrid	71.115	61.012	132.127	1.982,88	8,51%	4.362	2.149	6.511	97,71	6,62%
Melilla	346	728	1.074	1.241,81	9,50%	24	67	91	105,22	4,40%
Murcia	9.381	5.547	14.928	999,27	3,53%	722	183	905	60,58	3,09%
Navarra	11.146	5.782	16.928	2.587,53	6,50%	1.052	396	1.448	221,33	6,56%
País Vasco	36.766	20.813	57.579	2.608,01	6,94%	4.402	1.636	6.038	273,49	5,70%
La Rioja	3.310	2.745	6.055	1.911,31	5,81%	291	305	596	188,13	6,71%
ESPAÑA	543.156	262.207	805.363	1.712,58	5,90%	39.838	15.280	55.118	117,21	4,76%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 11.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.05.2021).



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

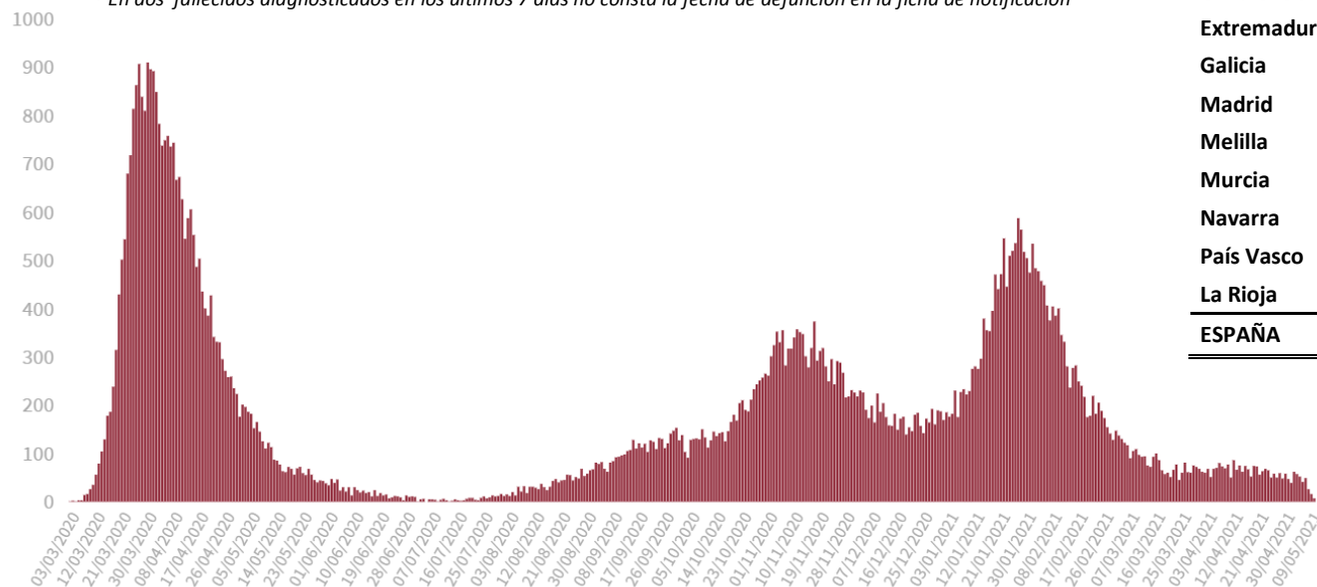


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 11.05.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.778	53	1,7%
Aragón	3.473	22	2,9%
Asturias	1.952	6	3,8%
Baleares	830	2	1,4%
Canarias	754	9	1,4%
Cantabria	560	2	1,9%
Castilla La Mancha	5.892	7	3,1%
Castilla y León	6.794	11	3,0%
Cataluña	14.409	30	2,4%
Ceuta	112	3	1,9%
C. Valenciana	7.349	8	1,9%
Extremadura	1.796	2	2,4%
Galicia	2.382	3	1,9%
Madrid	15.155	63	2,2%
Melilla	96	4	1,1%
Murcia	1.592	1	1,4%
Navarra	1.166	4	1,9%
País Vasco	4.353	27	2,3%
La Rioja	765	4	2,5%
ESPAÑA	79.208	261	2,2%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 11.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.05.2021).

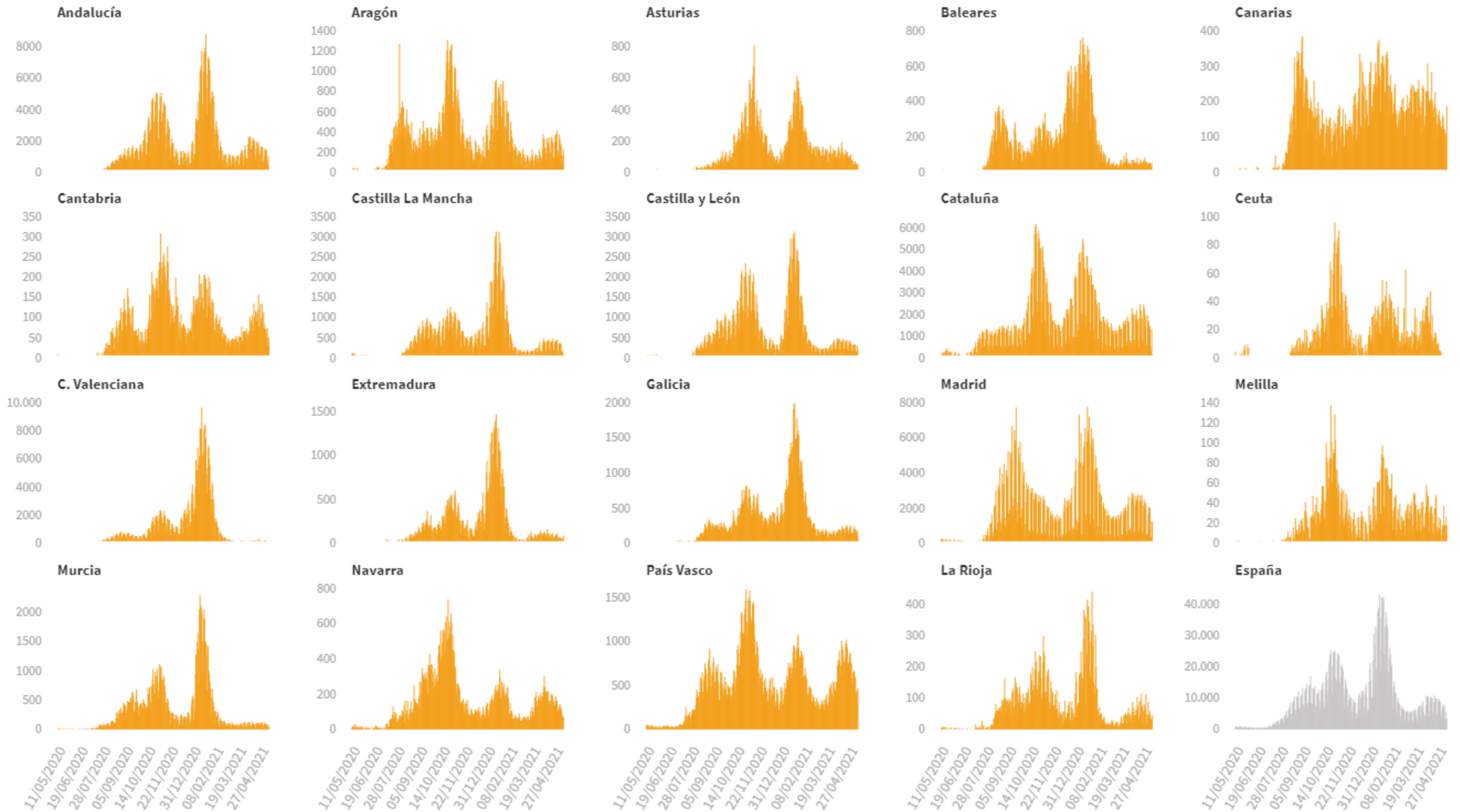


Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 11.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.05.2021).



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 11.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 12.05.2021).

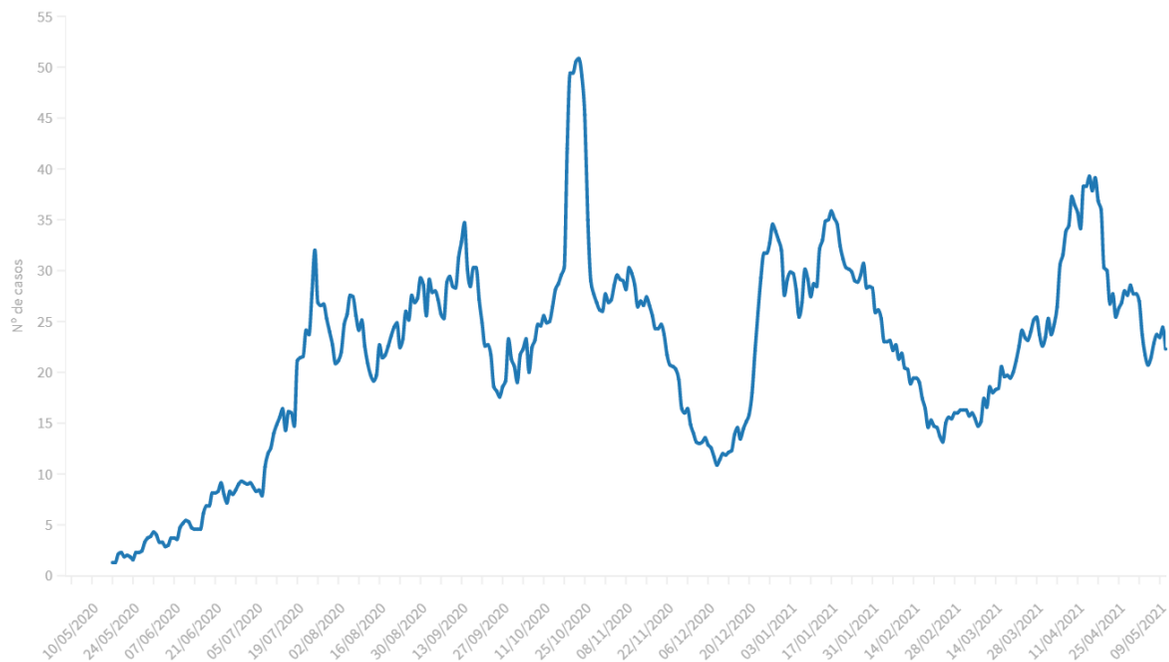


Tabla 5. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.737	26
Aragón	287	0
Asturias	26	0
Baleares	343	9
Canarias	1.299	27
Cantabria	104	0
Castilla La Mancha	282	0
Castilla y León	344	9
Cataluña	698	7
Ceuta	19	0
C. Valenciana	670	18
Extremadura	256	2
Galicia	488	19
Madrid	747	33
Melilla	4	0
Murcia	359	5
Navarra	141	1
País Vasco	60	0
La Rioja	22	0
ESPAÑA	7.886	156

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.

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



SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 10:00 horas del 12.05.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 51.709.930 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 u otros países de interés 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	5.800.170	19.791	0,30%	396,7	106.964	236	1,8%
Turquía	5.044.936	13.604	0,42%	460,6	43.311	282	0,9%
Rusia	4.888.727	8.465	0,14%	75,6	113.647	321	2,3%
Reino Unido	4.439.691	2.474	0,05%	45,1	127.629	20	2,9%
Italia	4.123.230	6.946	0,22%	234,8	123.282	251	3,0%
Alemania	3.548.285	14.909	0,40%	259,9	85.380	268	2,4%
Polonia	2.838.180	3.097	0,15%	184,7	70.336	302	2,5%
Ucrania	2.124.535	2.208	0,25%	205,5	46.631	119	2,2%
Chequia	1.646.981	1.533	0,09%	229,7	29.749	38	1,8%
Países Bajos	1.565.880	5.858	0,46%	570,2	17.340	17	1,1%
Rumanía	1.066.731	620	0,11%	90,0	29.034	68	2,7%
Bélgica	1.017.876	1.267	0,30%	364,8	24.583	32	2,4%
Suecia	1.007.792	-	0,50%	678,9	14.173	-	1,4%
Portugal	840.008	268	0,05%	48,8	16.994	1	2,0%
Suiza	671.230	3.673	0,22%	261,2	10.072	15	1,5%
Austria	627.746	670	0,20%	235,4	10.137	16	1,6%
Irlanda	253.189	380	0,16%	124,8	4.921	0	1,9%

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 158.651.638 casos y 3.299.764 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 u otros países de interés 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	32.571.814	22.258	0,13%	197,2	579.366	415	1,8%
India	22.992.517	329.942	1,46%	395,9	249.992	3.876	1,1%
Brasil	15.184.790	38.911	0,41%	402,9	422.340	1.024	2,8%
Argentina	3.147.740	11.582	0,66%	644,8	67.325	283	2,1%
Colombia	3.002.758	17.222	0,53%	459,8	77.854	495	2,6%
Irán	2.673.219	18.408	0,64%	315,4	75.261	351	2,8%
México	2.365.792	1.175	0,10%	29,6	218.985	57	9,3%
Perú	1.850.290	5.234	0,31%	277,3	64.103	277	3,5%
Indonesia	1.718.575	4.891	0,31%	26,7	47.218	206	2,7%
Sudáfrica	1.597.724	1.129	0,11%	37,0	54.825	90	3,4%
Canadá	1.286.666	6.695	0,60%	286,5	24.626	58	1,9%
Chile	1.252.808	10.832	0,43%	412,1	27.318	217	2,2%
Iraq	1.117.627	4.902	0,49%	207,6	15.800	29	1,4%
Pakistán	861.473	3.447	0,46%	28,8	18.993	78	2,2%
Israel	838.993	61	0,01%	9,0	6.378	1	0,8%
Japón	645.817	5.773	0,87%	59,3	10.941	65	1,7%
Corea del Sur	128.283	511	0,46%	16,3	1.879	4	1,5%
China	103.842	33	0,02%	0,0	4.858	0	4,7%
Singapur	61.378	19	0,03%	5,8	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