

Actualización nº 366. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 03.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.05.2021)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

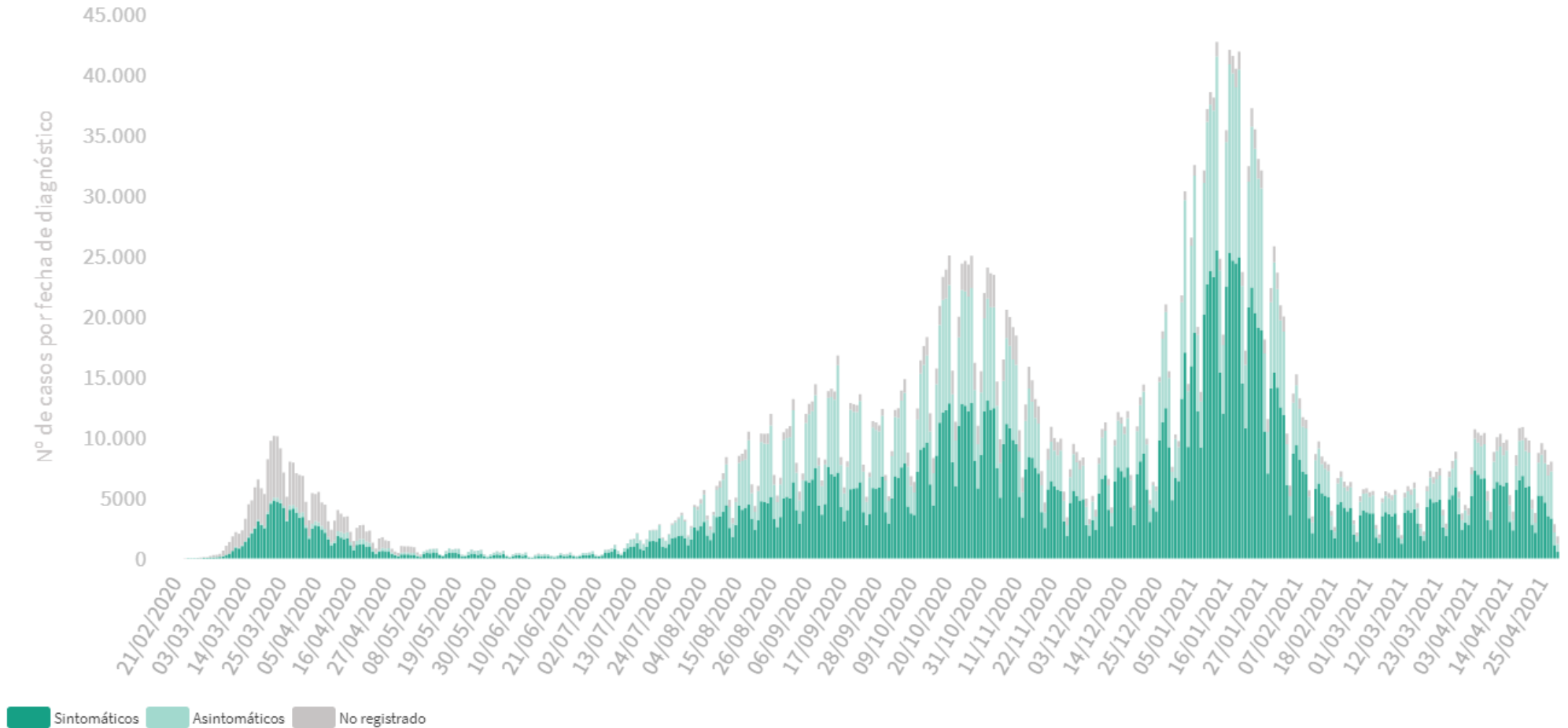
El presente informe se ha realizado con los datos individualizados notificados por las CCAA a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (al sistema SiViEs). Se incluyen los casos notificados confirmados con una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) tal como se establece en la [Estrategia 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 3.540.430 casos confirmados de COVID-19 y 78.293 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 03.05.2021

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	553.953	74	17.955	212,12	7.558	89,29	6.517	76,99	1.201	14,19
Aragón	119.153	160	3.950	297,13	2.207	166,02	1.760	132,39	626	47,09
Asturias	50.925	41	1.390	136,44	590	57,91	73	7,17	22	2,16
Baleares	59.427	10	722	61,63	368	31,41	542	46,26	227	19,38
Canarias	53.026	118	2.133	98,03	987	45,36	1.092	50,18	364	16,73
Cantabria	29.059	111	1.483	254,42	750	128,67	799	137,07	285	48,89
Castilla La Mancha	186.199	12	4.330	211,71	1.928	94,27	2.028	99,16	605	29,58
Castilla y León	223.750	148	4.415	184,35	2.131	88,98	2.725	113,78	1.035	43,22
Cataluña	588.394	59	23.212	298,34	9.998	128,50	10.905	140,16	2.684	34,50
Ceuta	5.764	2	127	150,83	38	45,13	60	71,26	13	15,44
C. Valenciana	390.994	52	2.173	42,97	958	18,94	1.007	19,91	197	3,90
Extremadura	74.181	39	1.132	106,39	560	52,63	483	45,40	191	17,95
Galicia	122.477	47	2.607	96,49	1.196	44,27	1.249	46,23	410	15,17
Madrid	685.903	295	25.017	368,99	11.374	167,76	9.739	143,65	2.483	36,62
Melilla	8.735	0	303	347,97	94	107,95	134	153,89	30	34,45
Murcia	110.919	11	1.076	71,20	496	32,82	606	40,10	180	11,91
Navarra	60.249	105	2.197	332,28	999	151,09	1.228	185,72	421	63,67
País Vasco	187.530	483	11.034	496,91	4.977	224,14	22	0,99	3	0,14
La Rioja	29.792	45	917	286,64	434	135,66	528	165,04	154	48,14
ESPAÑA	3.540.430	1.812	106.173	223,75	47.643	100,41	41.497	87,45	11.131	23,46

* 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 02.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.05.2021).



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	1.376	7,59%	358	18,88%	127	79
Aragón	388	9,24%	65	28,26%	34	15
Asturias	195	5,57%	54	16,88%	16	4
Baleares	72	2,18%	24	8,70%	9	2
Canarias	242	4,37%	70	14,68%	12	5
Cantabria	116	7,65%	24	20,34%	14	4
Castilla La Mancha	480	9,62%	87	23,64%	34	7
Castilla y León	521	7,63%	135	25,42%	45	13
Cataluña	1.930	7,75%	519	35,84%	162	120
Ceuta	23	11,33%	5	29,41%	1	0
C. Valenciana	222	1,94%	59	6,43%	25	10
Extremadura	58	1,97%	13	6,22%	3	3
Galicia	222	2,64%	49	6,32%	29	5
Madrid	2.762	15,82%	594	44,70%	208	117
Melilla	24	13,19%	5	29,41%	2	1
Murcia	75	1,82%	25	5,26%	11	4
Navarra	172	8,78%	36	26,28%	14	17
País Vasco	791	15,89%	179	38,83%	65	55
La Rioja	78	10,79%	22	41,51%	6	5
Total general	9.747	7,78%	2.323	23,10%	817	466

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida al día 02/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 3 de Mayo de 2021

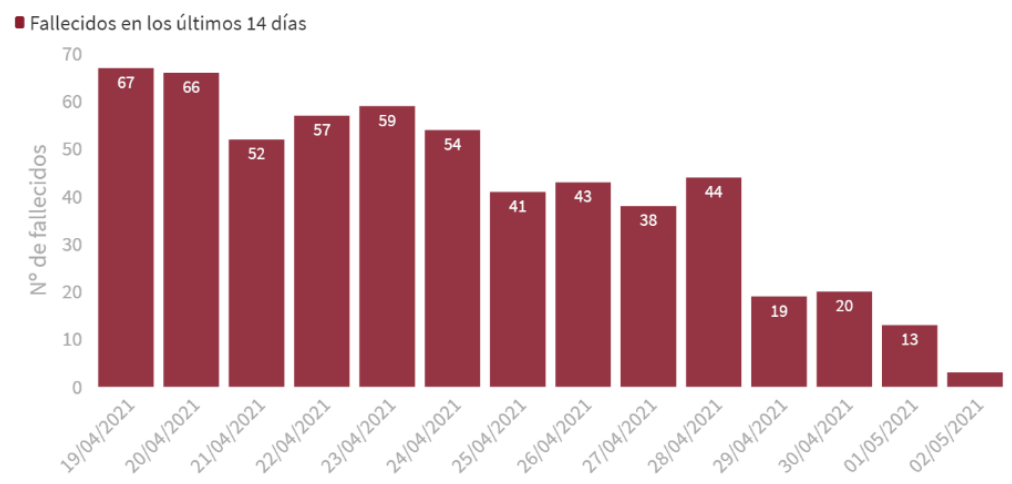
Nota: El criterio de cómputo incluye a pacientes que presentan clínica Covid que debe ser tratada en régimen de hospitalización, bien con infección confirmada bien pendiente de confirmar.

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 03.05.2021)

CCAA	Del 23.04.2021 al 29.04.2021					Procesadas el 30.04.2021				
	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	70.630	39.752	110.382	1.311,85	9,47%	10.448	5.081	15.529	184,56	9,96%
Aragón	13.702	4.930	18.632	1.412,27	12,54%	2.484	898	3.382	256,35	10,70%
Asturias	18.496	1.354	19.850	1.940,75	5,09%	2.100	182	2.282	223,11	5,48%
Baleares	14.059	5.944	20.003	1.740,21	2,99%	1.964	793	2.757	239,85	2,72%
Canarias	22.263	10.326	32.589	1.513,38	3,81%	3.085	2.131	5.216	242,22	3,20%
Cantabria	12.890	517	13.407	2.307,26	6,95%	2.083	63	2.146	369,31	6,06%
Castilla La Mancha	17.358	7.114	24.472	1.203,82	9,49%	3.213	1.207	4.420	217,43	9,71%
Castilla y León	20.635	14.432	35.067	1.461,40	7,50%	3.359	2.680	6.039	251,67	6,87%
Cataluña	135.630	49.121	184.751	2.407,11	6,52%	23.022	6.929	29.951	390,23	5,95%
Ceuta	452	1.243	1.695	1.999,36	6,55%	64	125	189	222,94	4,23%
C. Valenciana	35.250	9.845	45.095	901,22	3,71%	5.440	1.339	6.779	135,48	3,36%
Extremadura	11.832	11.587	23.419	2.193,39	3,19%	2.185	1.933	4.118	385,69	3,52%
Galicia	56.050	13.760	69.810	2.586,04	2,42%	9.144	2.460	11.604	429,86	1,63%
Madrid	82.425	78.232	160.657	2.411,04	9,49%	10.822	11.623	22.445	336,84	9,51%
Melilla	508	907	1.415	1.636,08	7,92%	50	129	179	206,97	8,38%
Murcia	9.103	5.365	14.468	968,47	4,22%	1.113	935	2.048	137,09	3,52%
Navarra	12.539	6.872	19.411	2.967,07	6,63%	1.642	1.315	2.957	451,99	6,36%
País Vasco	40.913	24.851	65.764	2.978,74	8,17%	5.511	3.754	9.265	419,65	7,88%
La Rioja	3.287	6.904	10.191	3.216,88	4,21%	526	1.684	2.210	697,61	6,20%
ESPAÑA	578.022	293.056	871.078	1.852,32	6,99%	88.255	45.261	133.516	283,92	6,65%

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 02.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.05.2021).



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

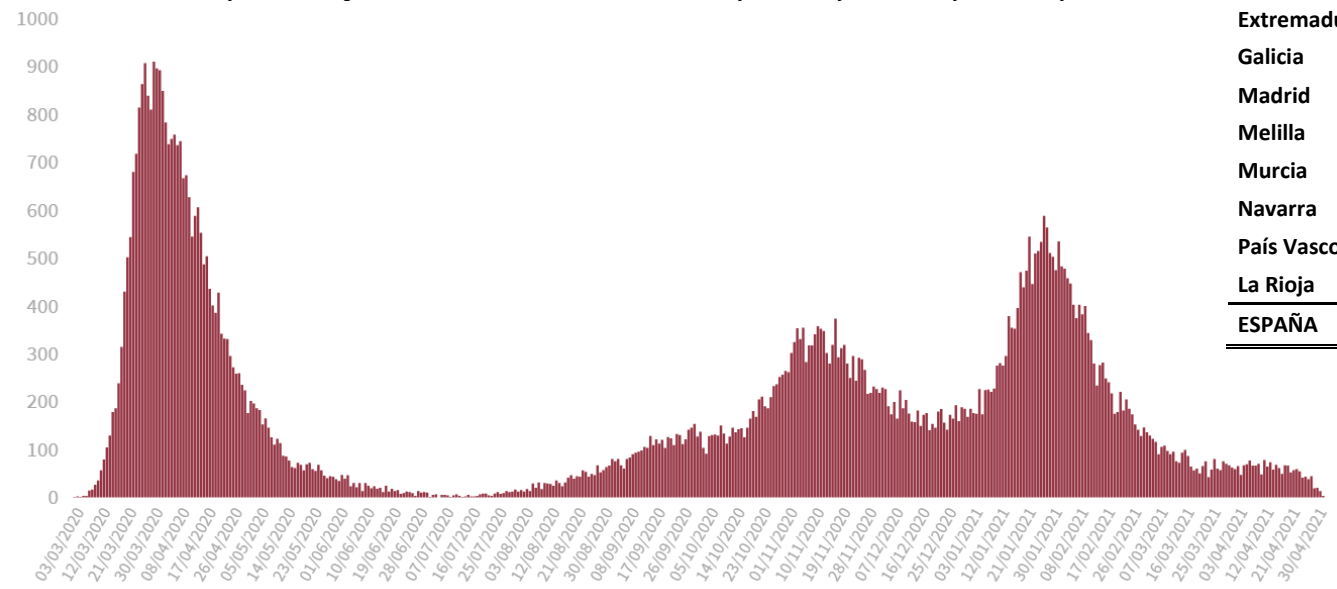


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 02.05.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.634	32	1,7%
Aragón	3.444	16	2,9%
Asturias	1.945	3	3,8%
Baleares	822	1	1,4%
Canarias	732	7	1,4%
Cantabria	557	2	1,9%
Castilla La Mancha	5.861	13	3,1%
Castilla y León	6.759	12	3,0%
Cataluña	14.152	12	2,4%
Ceuta	106	3	1,8%
C. Valenciana	7.313	4	1,9%
Extremadura	1.791	4	2,4%
Galicia	2.377	6	1,9%
Madrid	15.015	48	2,2%
Meiilla	89	0	1,0%
Murcia	1.587	2	1,4%
Navarra	1.163	13	1,9%
País Vasco	4.186	6	2,2%
La Rioja	760	3	2,6%
ESPAÑA	78.293	187	2,2%

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 02.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.05.2021).

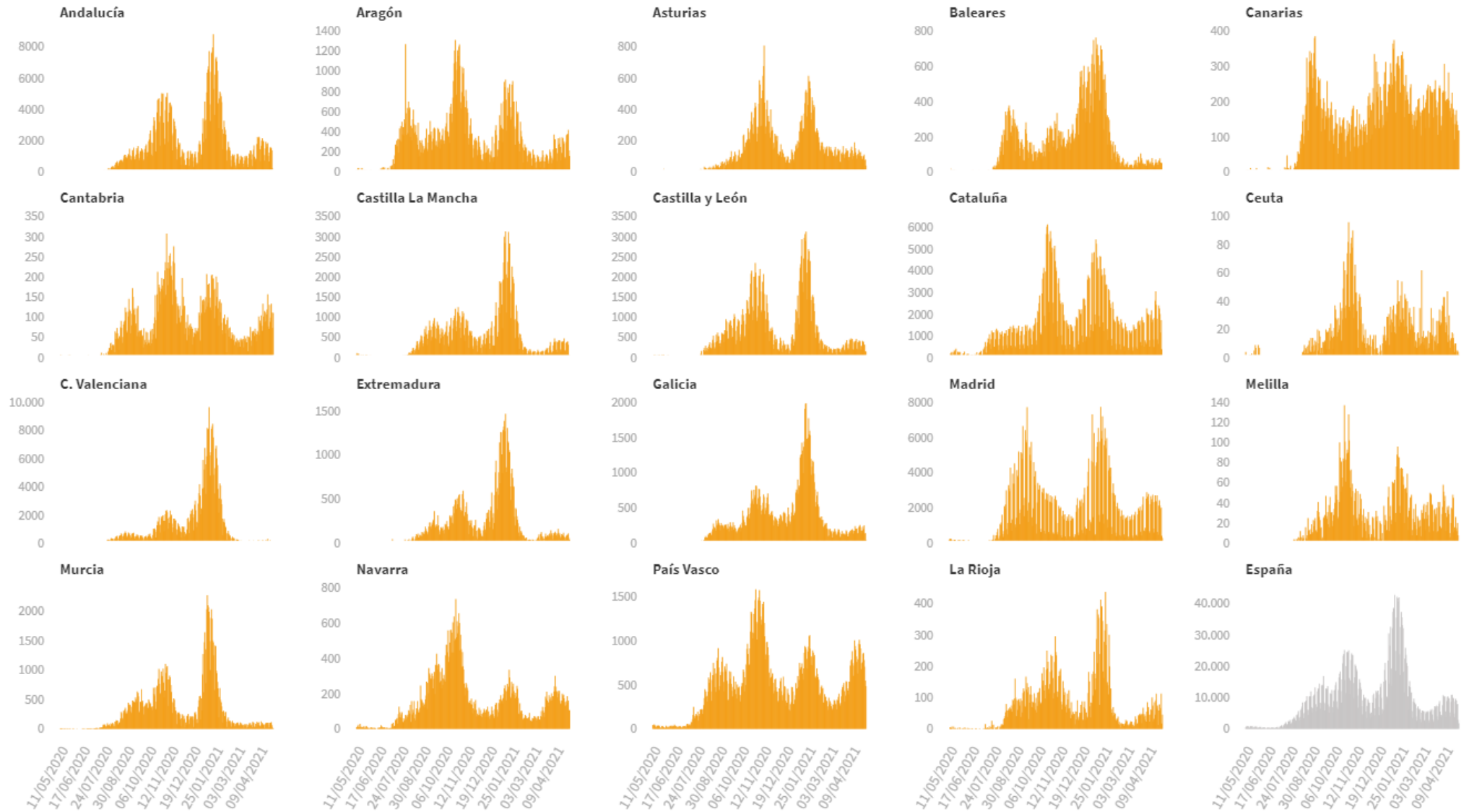


Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 02.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.05.2021).

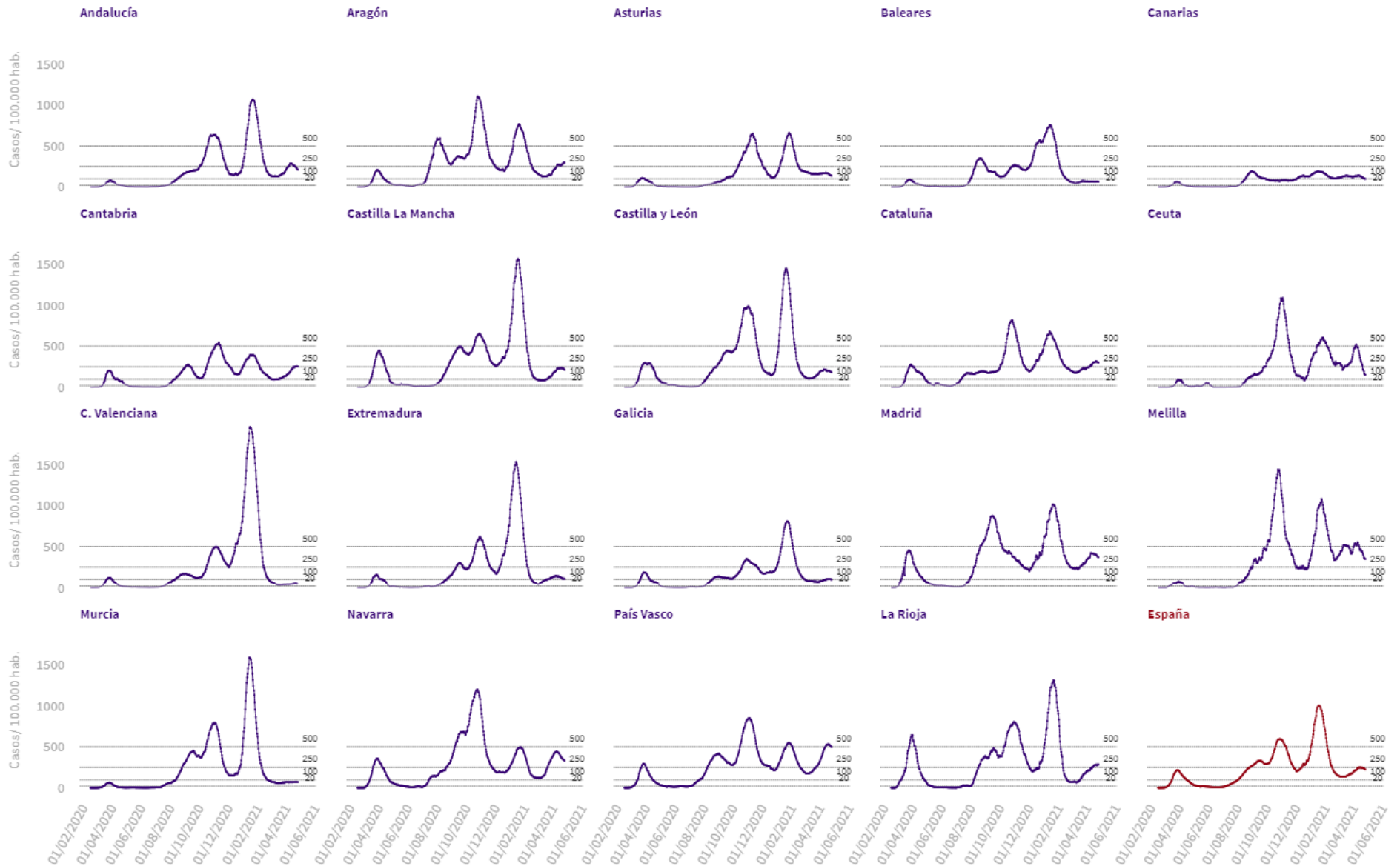


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 02.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 03.05.2021).

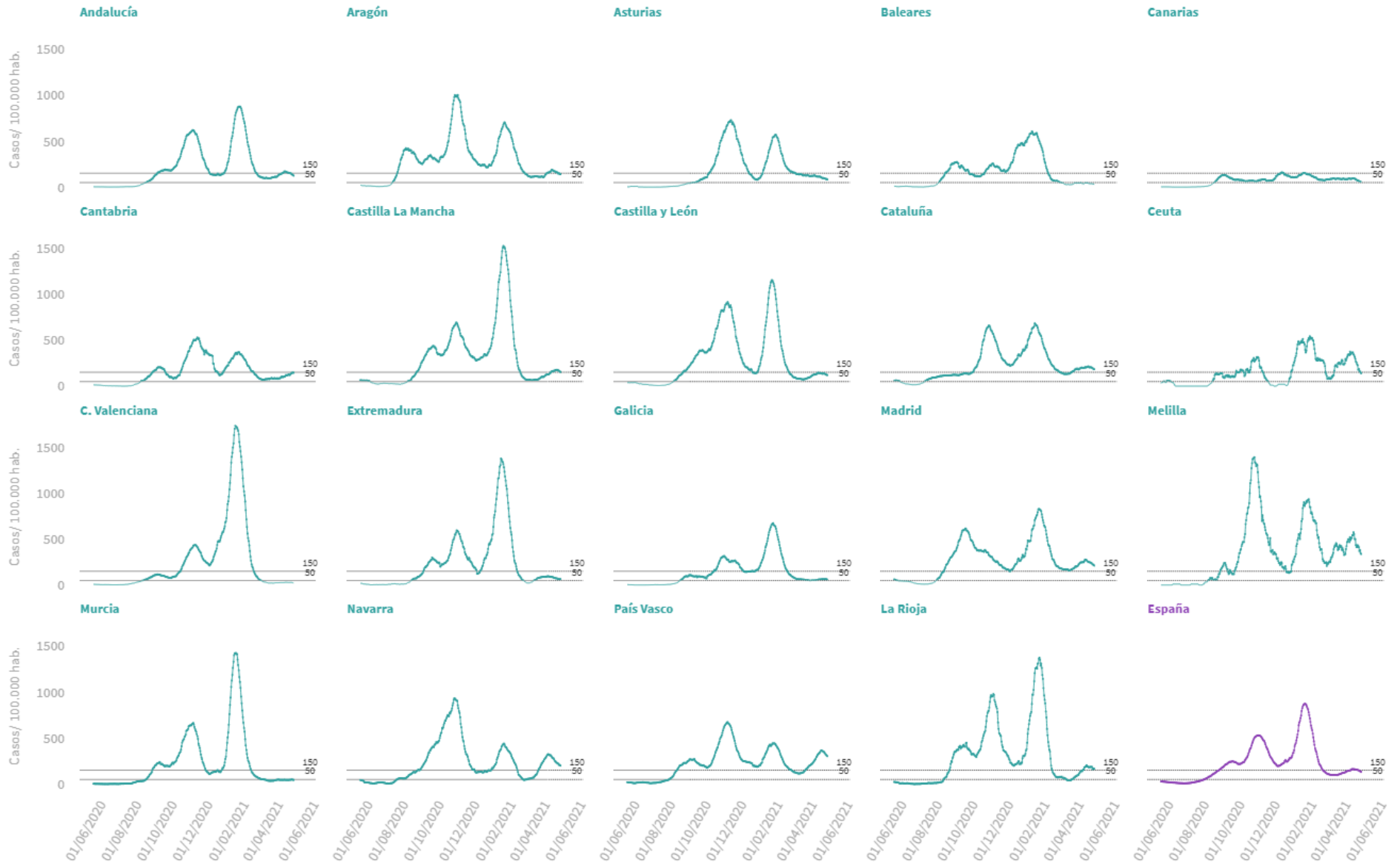
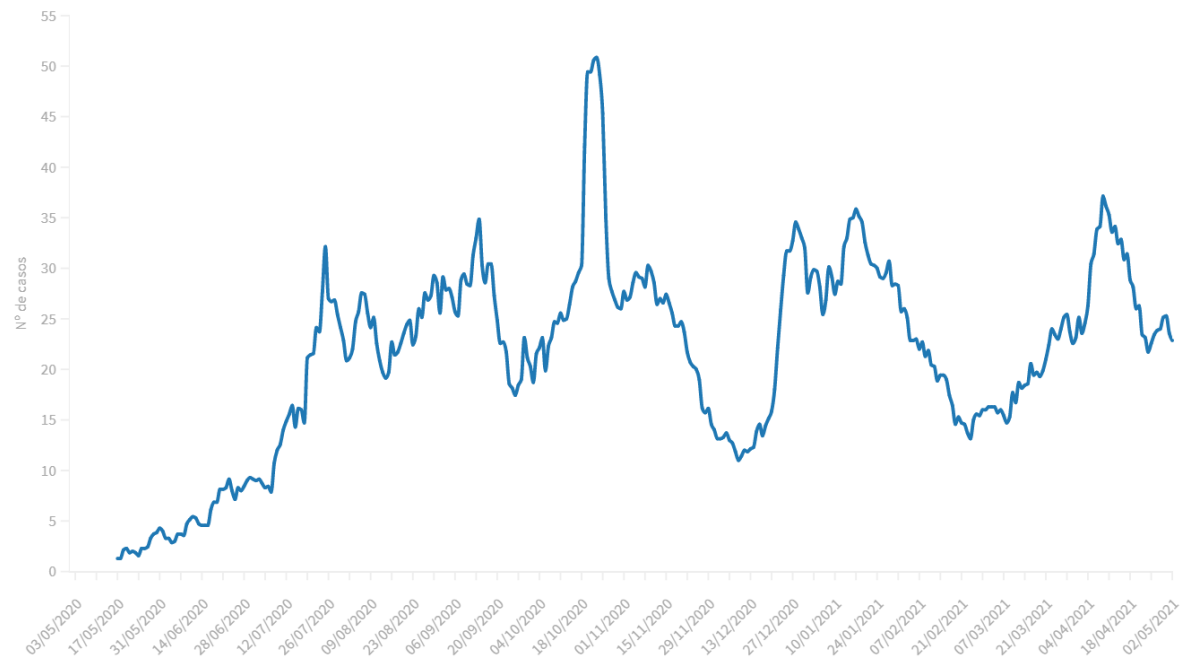


Tabla 5. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días
Andalucía	1.684	19
Aragón	282	3
Asturias	26	0
Baleares	323	11
Canarias	1.263	13
Cantabria	104	1
Castilla La Mancha	282	3
Castilla y León	341	6
Cataluña	688	7
Ceuta	19	0
C. Valenciana	639	13
Extremadura	192	2
Galicia	418	9
Madrid	739	73
Melilla	4	0
Murcia	354	0
Navarra	140	0
País Vasco	60	0
La Rioja	22	0
ESPAÑA	7.580	160

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 03.05.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 50.634.371 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	5.652.247	9.888	0,40%	541,3	104.848	328	1,9%
Rusia	4.823.255	8.697	0,18%	83,8	110.862	342	2,3%
Turquía	4.849.408	28.817	0,78%	776,5	40.504	373	0,8%
Reino Unido	4.420.201	1.671	0,05%	48,6	127.538	14	2,9%
Italia	4.044.762	13.389	0,31%	289,3	121.177	144	3,0%
Alemania	3.425.982	9.160	0,54%	328,0	83.276	84	2,4%
Polonia	2.803.233	4.616	0,23%	303,4	68.068	144	2,4%
Ucrania	2.083.180	5.094	0,40%	325,6	44.596	160	2,1%
Chequia	1.634.114	1.182	0,14%	320,5	29.343	27	1,8%
Países Bajos	1.502.107	5.836	0,47%	617,9	17.169	21	1,1%
Rumanía	1.056.572	1.307	0,16%	138,3	28.194	85	2,7%
Bélgica	993.434	3	0,31%	405,3	24.258	4	2,4%
Suecia	973.604	-	0,53%	718,1	14.048	0	1,4%
Portugal	836.493	576	0,06%	53,4	16.974	7	2,0%
Suiza	656.952	-	0,30%	320,2	9.971	0	1,5%
Austria	616.614	1.655	0,31%	321,9	9.978	16	1,6%
Irlanda	249.437	567	0,19%	126,4	4.906	3	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 152.387.917 casos y 3.195.624 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	32.191.342	50.065	0,14%	227,5	573.780	560	1,8%
India	19.557.457	392.488	2,05%	352,5	215.542	3.689	1,1%
Brasil	14.659.011	68.333	0,42%	394,5	403.781	2.595	2,8%
Argentina	2.977.363	22.420	0,76%	716,4	63.865	357	2,1%
Colombia	2.859.724	17.790	0,61%	484,0	73.720	490	2,6%
Irán	2.516.157	17.080	0,82%	370,5	72.090	332	2,9%
México	2.344.755	3.821	0,13%	35,5	216.907	460	9,3%
Perú	1.799.445	7.447	0,43%	345,1	61.477	376	3,4%
Indonesia	1.672.880	4.512	0,31%	27,3	45.652	131	2,7%
Sudáfrica	1.582.842	1.632	0,08%	29,7	54.406	56	3,4%
Canadá	1.219.425	8.342	0,66%	301,6	24.219	50	2,0%
Chile	1.204.755	6.510	0,51%	466,7	26.457	104	2,2%
Iraq	1.070.366	5.167	0,62%	258,6	15.498	33	1,4%
Israel	838.535	54	0,01%	18,1	6.365	2	0,8%
Pakistán	825.519	4.696	0,63%	35,5	17.957	146	2,2%
Japón	597.225	5.623	0,87%	53,5	10.296	67	1,7%
Corea del Sur	123.240	606	0,52%	17,7	1.833	2	1,5%
China	103.649	27	0,03%	0,0	4.858	1	4,7%
Singapur	61.179	34	0,05%	6,6	31	1	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