DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 382. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 25.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.05.2021) 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 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 3.652.879 casos confirmados de COVID-19 y 79.801 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 25.05.2021

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	577.638	104	13.862	163,77	6.413	75,76	4.611	54,48	884	10,44
Aragón	123.454	125	2.496	187,76	1.268	95,38	1.224	92,07	421	31,67
Asturias	52.062	35	704	69,10	361	35,43	72	7,07	33	3,24
Baleares	60.262	12	440	37,56	203	17,33	329	28,08	119	10,16
Canarias	55.855	90	1.808	83,09	840	38,60	915	42,05	313	14,38
Cantabria	30.054	43	495	84,92	241	41,34	261	44,78	97	16,64
Castilla La Mancha	191.626	5	2.617	127,96	920	44,98	1.145	55,98	280	13,69
Castilla y León	229.794	221	3.158	131,86	1.609	67,18	2.031	84,80	780	32,57
Cataluña	608.353	70	9.671	124,30	3.931	50,52	4.353	55,95	1.326	17,04
Ceuta**	5.810	0	11	13,06	4	4,75	11	13,06	6	7,13
C. Valenciana	393.803	24	1.504	29,74	710	14,04	785	15,52	256	5,06
Extremadura	75.520	77	887	83,37	434	40,79	416	39,10	151	14,19
Galicia	126.181	46	2.082	77,06	1.041	38,53	972	35,98	376	13,92
Madrid	711.411	806	13.715	202,29	6.177	91,11	6.216	91,68	1.507	22,23
Melilla	9.064	20	169	194,08	80	91,87	90	103,36	31	35,60
Murcia	112.606	68	1.092	72,26	574	37,98	672	44,47	241	15,95
Navarra	62.007	53	899	135,97	400	60,50	516	78,04	185	27,98
País Vasco	196.767	259	4.712	212,20	2.196	98,90	8	0,36	2	0,09
La Rioja	30.612	42	470	146,91	250	78,15	279	87,21	133	41,57
ESPAÑA	3.652.879	2.100	60.792	128,12	27.652	58,28	24.906	52,49	7.141	15,05

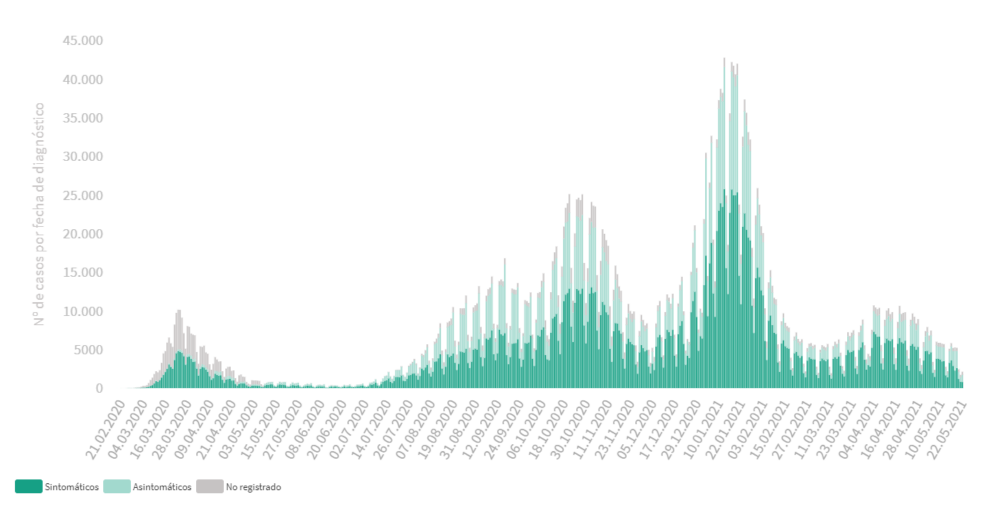
^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

^{**} Para el cálculo de la IA en Ceuta no se tienen en cuenta los 27 casos positivos importados tras la entrada masiva de personas ocurrida en los últimos días



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 24.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.05.2021).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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	889	4,91%	228	12,08%	125	144
Aragón	247	5,84%	57	24,78%	26	29
Asturias	103	2,98%	29	9,51%	9	8
Baleares	45	1,37%	12	4,35%	7	5
Canarias	186	3,38%	50	10,64%	15	11
Cantabria	45	2,97%	16	13,56%	2	1
Castilla La Mancha	297	5,99%	85	23,10%	23	34
Castilla y León	281	4,13%	111	21,43%	36	39
Cataluña	902	3,60%	302	22,45%	67	106
Ceuta	4	1,99%	3	17,65%	0	0
C. Valenciana	124	1,09%	28	3,23%	24	15
Extremadura	34	1,15%	12	5,74%	6	8
Galicia	135	1,59%	27	3,58%	26	17
Madrid	1.504	8,87%	427	34,16%	121	192
Melilla	9	4,95%	1	5,88%	3	2
Murcia	69	1,68%	26	5,47%	8	14
Navarra	58	3,03%	13	9,77%	4	9
País Vasco	439	8,87%	111	26,18%	47	76
La Rioja	41	5,67%	14	26,42%	0	5
Total general	5.412	4,34%	1.552	15,97%	549	715

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

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.

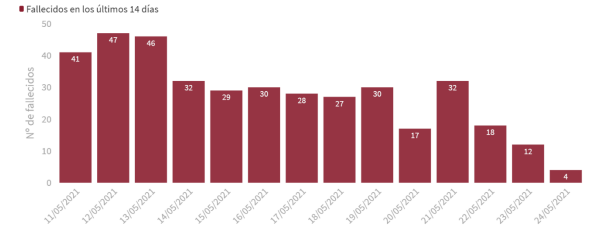
⁽¹⁾ Información referida al día 24/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 25 de Mayo de 2021

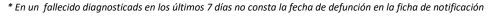
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 25.05.2021)

		De	l 15.05.2021 al 2	21.05.2021	Procesadas el 22.05.2021						
CCAA	PCR	Test de	Total de	Tasa por 100.000	Positividad	PCR	Test de	Total de	Tasa por 100.000	Positividad	
CCAA	ren	antígeno	pruebas	hab.	Positividad	PCR	antígeno	pruebas	hab.		
Andalucía	65.694	37.160	102.854	1.222,38	7,67%	6.883	1.975	8.858	105,27	8,03%	
Aragón	11.619	5.012	16.631	1.260,60	9,04%	793	374	1.167	88,46	7,28%	
Asturias	14.625	1.413	16.038	1.568,05	2,99%	1.634	106	1.740	170,12	3,68%	
Baleares	17.341	8.578	25.919	2.254,88	1,39%	1.781	817	2.598	226,02	2,04%	
Canarias	21.605	10.462	32.067	1.489,14	3,19%	2.328	818	3.146	146,10	2,83%	
Cantabria	7.976	534	8.510	1.464,52	3,84%	872	58	930	160,05	4,62%	
Castilla La Mancha	14.894	6.342	21.236	1.044,64	6,84%	1.249	488	1.737	85,45	6,33%	
Castilla y León	19.480	13.644	33.124	1.380,43	6,31%	1.910	1.066	2.976	124,02	5,65%	
Cataluña	90.995	39.616	130.611	1.701,72	3,99%	4.552	2.195	6.747	87,91	4,36%	
Ceuta	368	497	865	1.020,32	0,46%	38	53	91	107,34	5,49%	
C. Valenciana	31.777	10.304	42.081	840,99	2,62%	2.823	678	3.501	69,97	3,08%	
Extremadura	11.262	9.433	20.695	1.938,26	2,45%	1.456	460	1.916	179,45	2,56%	
Galicia	38.672	13.266	51.938	1.923,99	2,48%	5.763	1.349	7.112	263,46	2,81%	
Madrid	71.152	68.515	139.667	2.096,03	6,30%	6.863	2.881	9.744	146,23	6,16%	
Melilla	415	856	1.271	1.469,59	3,70%	56	76	132	152,62	4,55%	
Murcia	9.833	5.894	15.727	1.052,75	3,99%	1.425	408	1.833	122,70	4,15%	
Navarra	9.253	5.597	14.850	2.269,90	4,76%	890	382	1.272	194,43	6,68%	
País Vasco	29.516	15.482	44.998	2.038,16	4,93%	3.457	1.323	4.780	216,51	5,02%	
La Rioja	2.869	1.865	4.734	1.494,33	4,86%	391	193	584	184,34	6,68%	
ESPAÑA	469.346	254.470	723.816	1.539,18	4,96%	45.164	15.700	60.864	129,43	4,97%	

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 24.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.05.2021).





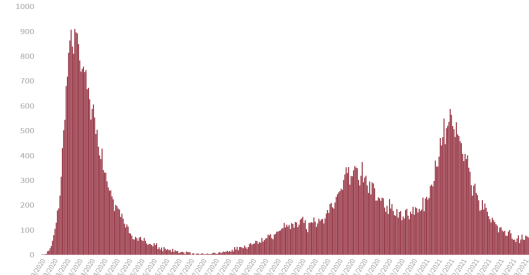


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 24.05.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.867	20	1,7%
Aragón	3.503	12	2,8%
Asturias	1.965	5	3,8%
Baleares	839	0	1,4%
Canarias	768	5	1,4%
Cantabria	563	2	1,9%
Castilla La Mancha	5.911	5	3,1%
Castilla y León	6.875	8	3,0%
Cataluña	14.511	6	2,4%
Ceuta	114	0	2,0%
C. Valenciana	7.383	4	1,9%
Extremadura	1.800	3	2,4%
Galicia	2.400	4	1,9%
Madrid	15.243	42	2,1%
Melilla	97	0	1,1%
Murcia	1.596	3	1,4%
Navarra	1.170	0	1,9%
País Vasco	4.425	20	2,2%
La Rioja	771	2	2,5%
ESPAÑA	79.801	141	2,2%

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 24.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.05.2021).

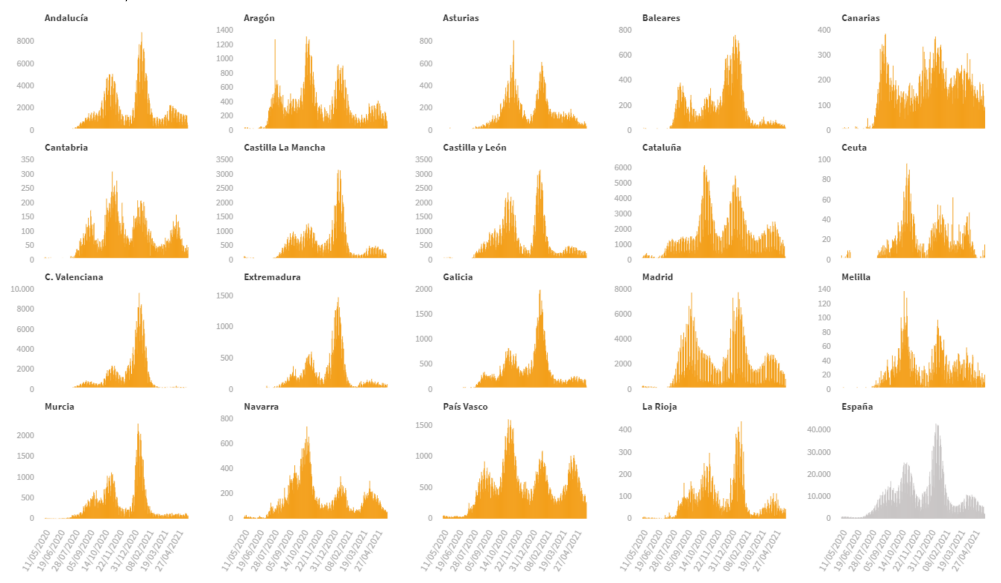




Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 24.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.05.2021).

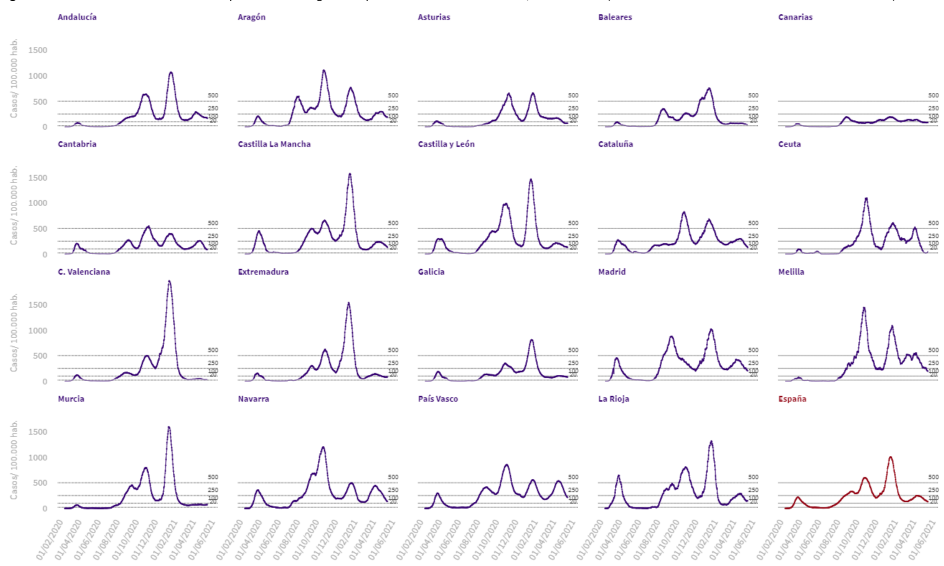




Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 24.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.05.2021).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

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

	Diagnósticos desde el 11 de mayo	Diagnósticos en los últimos 7 días	
Andalucía	1801	21	Media diaria de casos importados en la última semana por fecha de diagnóstico
Aragón	289	2	55
Asturias	29	0	50 –
Baleares	367	13	45 –
Canarias	1332	9	
Cantabria	104	0	40 –
Castilla La Mancha	293	3	35 –
Castilla y León	355	7	§ 30-
Cataluña	726	13	
Ceuta	46	27	
C. Valenciana	718	16	20 -
Extremadura	260	2	
Galicia	512	5	
Madrid	816	40	10 –
Melilla	4	0	5-
Murcia	362	2	
Navarra	144	2	
País Vasco	60	0	The page of the pa
La Rioja	22	0	
ESPAÑA	8240	162	-

Fuente: Casos notificados a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica por las comunidades autónomas clasificados como importados de otro país. Las pesonas han podido llegar a través de diferentes medios de transporte, incluyendo pateras.



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 10:00 horas del 25.05.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 52.477.520 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^{1,2,3}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Francia ⁴	5.605.895	2.229	-	-	108.687	62	1,9%
Turquía	5.186.487	7.839	0,19%	189,2	46.268	197	0,9%
Rusia	5.009.911	8.406	0,17%	89,7	118.801	319	2,4%
Reino Unido	4.464.900	2.439	0,04%	41,5	127.724	3	2,9%
Italia	4.194.672	2.490	0,11%	129,9	125.335	110	3,0%
Alemania	3.653.551	1.911	0,20%	144,8	87.456	33	2,4%
Polonia	2.866.181	559	0,05%	81,9	72.945	17	2,5%
Ucrania	2.183.855	1.334	0,18%	146,6	49.436	68	2,3%
Chequia	1.658.092	199	0,04%	120,0	30.028	8	1,8%
Países Bajos	1.626.232	3.422	0,25%	383,1	17.544	7	1,1%
Rumanía	1.075.543	307	0,05%	44,2	29.941	56	2,8%
Suecia	1.058.341	-	0,29%	494,1	14.366	-	1,4%
Bélgica	1.048.881	1.753	0,23%	281,7	24.842	19	2,4%
Portugal	845.465	241	0,05%	55,7	17.018	1	2,0%
Suiza	684.265	-	0,16%	195,0	10.169	-	1,5%
Austria	637.381	520	0,10%	116,3	10.283	3	1,6%
Irlanda	258.258	438	0,19%	111,1	4.941	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

³ Suiza, Austria e Irlanda ya no se encuentra entre los quince países con más casos confirmados de Europa. Se sigue incluyendo en la tabla por su histórico

⁴ Francia ha realizado recientemente una depuración de la serie de casos. No se calculan los indicadores del día de hoy.



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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 166.860.081 casos y 3.459.996 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^{5,6,7}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	32.947.548	13.186	0,07%	121,3	587.342	220	1,8%
India	26.752.447	222.315	0,84%	302,3	303.720	4.454	1,1%
Brasil	16.047.439	76.490	0,42%	430,3	448.208	1.899	2,8%
Argentina	3.514.683	32.171	0,94%	850,8	73.688	297	2,1%
Colombia	3.210.787	18.737	0,49%	453,7	84.228	509	2,6%
Irán	2.832.518	8.631	0,42%	219,0	78.597	216	2,8%
México	2.395.330	2.586	0,09%	24,3	221.597	341	9,3%
Perú	1.920.851	5.285	0,27%	236,9	67.807	238	3,5%
Indonesia	1.775.220	5.280	0,29%	23,0	49.328	123	2,8%
Sudáfrica	1.635.465	2.893	0,19%	67,3	55.802	30	3,4%
Canadá	1.352.121	-	0,30%	191,9	25.162	-	1,9%
Chile	1.329.918	6.505	0,47%	469,5	28.518	132	2,1%
Filipinas	1.179.812	1.595	0,44%	72,9	19.951	5	1,7%
Iraq	1.167.940	3.791	0,35%	143,7	16.190	32	1,4%
Pakistán	900.552	3.084	0,38%	20,0	20.251	74	2,2%
Japón	718.864	4.590	0,73%	62,6	12.312	76	1,7%
Corea del Sur	136.467	538	0,45%	16,9	1.934	3	1,4%
China	107.195	480	0,37%	0,2	4.869	6	4,5%
Singapur	61.824	25	0,06%	8,2	32	0	0,1%

⁵ 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.

⁶ (-) sin actualizar

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

⁷ China, Singapur, Japón y Corea del Sur ya no se encuentran entre los quince países con más casos confirmados fuera de Europa. Se siguen incluyendo en la tabla por su histórico.