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

Actualización nº 371. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 10.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 10.05.2021) 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 3.581.392 casos confirmados de COVID-19 y 78.895 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 10.05.2021

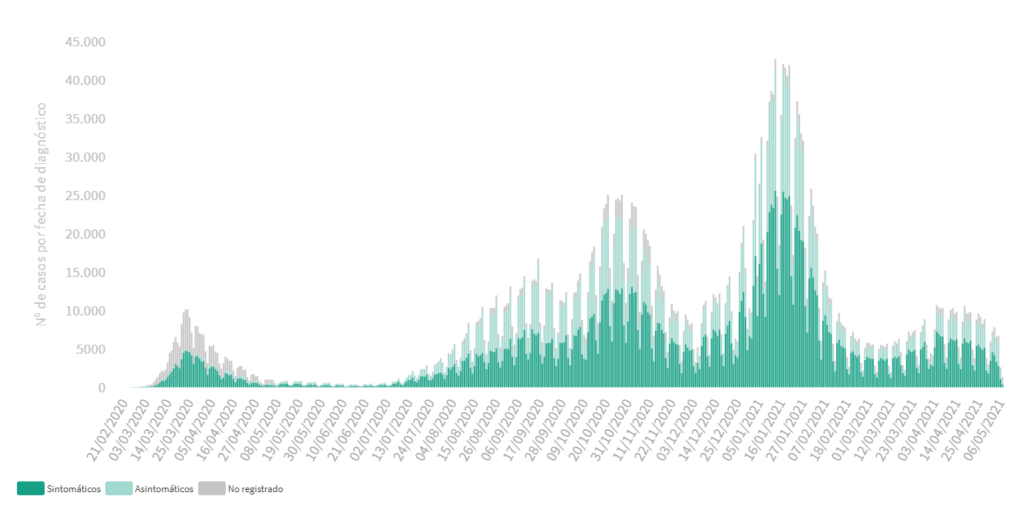
CCAA	Casos	Casos diagnosticados . el día previo	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
	totales		Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	561.585	67	15.288	180,62	6.568	77,60	5.307	62,70	1.032	12,19
Aragón	120.814	84	3.866	290,81	1.686	126,82	2.026	152,40	631	47,47
Asturias	51.306	37	973	95,51	386	37,89	71	6,97	33	3,24
Baleares	59.737	12	684	58,38	281	23,99	483	41,23	213	18,18
Canarias	53.909	74	1.867	85,80	855	39,29	968	44,49	338	15,53
Cantabria	29.505	30	1.196	205,18	446	76,51	585	100,36	160	27,45
Castilla La Mancha	188.225	18	3.947	192,99	1.634	79,89	1.760	86,05	477	23,32
Castilla y León	225.660	116	3.975	165,98	1.787	74,62	2.352	98,21	843	35,20
Cataluña	596.039	65	19.343	248,61	8.131	104,51	8.697	111,78	2.839	36,49
Ceuta	5.771	0	45	53,44	7	8,31	18	21,38	2	2,38
C. Valenciana	391.899	40	1.801	35,61	748	14,79	780	15,42	221	4,37
Extremadura	74.582	28	964	90,60	403	37,88	389	36,56	110	10,34
Galicia	123.811	95	2.524	93,42	1.246	46,12	1.131	41,86	424	15,69
Madrid	695.627	226	20.521	302,67	8.426	124,28	7.959	117,39	1.970	29,06
Melilla	8.866	8	225	258,39	126	144,70	108	124,03	46	52,83
Murcia	111.413	14	1.019	67,43	486	32,16	551	36,46	177	11,71
Navarra	61.032	60	1.782	269,51	780	117,97	945	142,92	318	48,09
País Vasco	191.513	344	8.910	401,26	3.844	173,11	11	0,50	2	0,09
La Rioja	30.098	31	736	230,06	300	93,78	371	115,97	103	32,20
ESPAÑA	3.581.392	1.349	89.666	188,97	38.140	80,38	34.512	72,73	9.939	20,95

^{*} 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



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 09.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 10.05.2021).



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	1.252	6,91%	322	17,00%	102	73
Aragón	383	9,09%	74	32,17%	29	10
Asturias	169	4,88%	43	13,56%	8	5
Baleares	63	1,91%	24	8,70%	3	1
Canarias	218	3,94%	72	15,09%	10	4
Cantabria	116	7,65%	30	25,42%	14	2
Castilla La Mancha	422	8,54%	88	24,18%	18	16
Castilla y León	448	6,62%	125	24,80%	39	13
Cataluña	1.611	6,39%	466	32,61%	109	99
Ceuta	19	9,55%	5	29,41%	0	0
C. Valenciana	166	1,46%	44	4,82%	27	5
Extremadura	59	2,00%	13	6,13%	7	3
Galicia	205	2,45%	43	5,70%	20	4
Madrid	2.432	13,97%	541	41,39%	149	77
Melilla	20	10,99%	1	5,88%	4	0
Murcia	72	1,75%	30	6,32%	11	5
Navarra	133	6,82%	29	21,17%	10	2
País Vasco	670	13,55%	167	36,07%	46	27
La Rioja	73	10,10%	17	32,08%	6	2
Total general	8.531	6,81%	2.134	21,43%	612	348

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 09/05/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 10 de Mayo de 2021

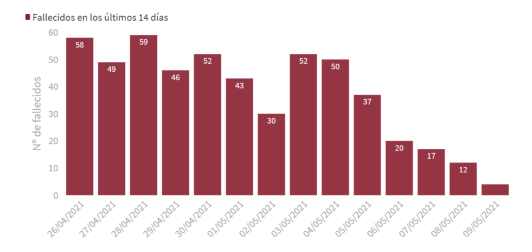


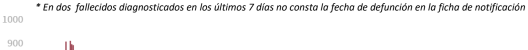
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 10.05.2021)

		De	l 30.04.2021 al (06.05.2021			Procesadas el 07.05.2021				
CCAA	PCR	Test de	Total de	Tasa por 100.000	Positividad	PCR	Test de	Total de	Tasa por 100.000	Positividad	
CCAA	PCR	antígeno	pruebas	hab.	Positividad	PCK	antígeno	pruebas	hab.		
Andalucía	63.953	40.702	104.655	1.243,78	8,28%	9.253	4.827	14.080	167,34	9,79%	
Aragón	14.517	5.416	19.933	1.510,89	10,80%	2.192	899	3.091	234,29	9,87%	
Asturias	19.364	1.287	20.651	2.019,07	3,60%	2.450	190	2.640	258,11	2,88%	
Baleares	15.094	6.557	21.651	1.883,58	2,34%	2.055	790	2.845	247,51	3,16%	
Canarias	19.882	10.719	30.601	1.421,06	3,66%	2.257	1.501	3.758	174,52	2,79%	
Cantabria	12.370	495	12.865	2.213,99	5,53%	1.667	76	1.743	299,96	4,59%	
Castilla La Mancha	16.733	6.837	23.570	1.159,45	8,86%	2.265	1.227	3.492	171,78	7,62%	
Castilla y León	20.143	14.155	34.298	1.429,35	6,80%	3.034	2.373	5.407	225,33	7,75%	
Cataluña	136.751	46.101	182.852	2.382,37	5,43%	19.725	6.623	26.348	343,29	4,95%	
Ceuta	367	639	1.006	1.186,64	3,68%	63	70	133	156,88	3,01%	
C. Valenciana	33.124	9.963	43.087	861,09	2,86%	4.540	1.341	5.881	117,53	3,25%	
Extremadura	12.839	10.884	23.723	2.221,86	2,85%	1.708	1.531	3.239	303,36	2,50%	
Galicia	50.690	14.341	65.031	2.409,00	2,28%	8.638	2.458	11.096	411,04	2,17%	
Madrid	70.186	61.448	131.634	1.975,48	8,82%	12.530	11.659	24.189	363,01	9,14%	
Melilla	376	786	1.162	1.343,55	8,26%	37	123	160	185,00	7,50%	
Murcia	8.981	5.413	14.394	963,52	3,33%	1.366	864	2.230	149,27	4,17%	
Navarra	11.404	6.305	17.709	2.706,91	6,13%	1.414	860	2.274	347,59	7,17%	
País Vasco	37.862	21.867	59.729	2.705,39	7,16%	5.155	3.107	8.262	374,22	6,90%	
La Rioja	3.074	3.778	6.852	2.162,89	6,12%	387	526	913	288,20	7,45%	
ESPAÑA	547.710	267.693	815.403	1.733,93	6,09%	80.736	41.045	121.781	258,96	6,29%	

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 09.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 10.05.2021).





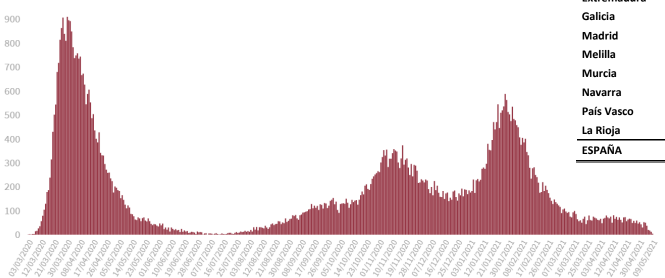
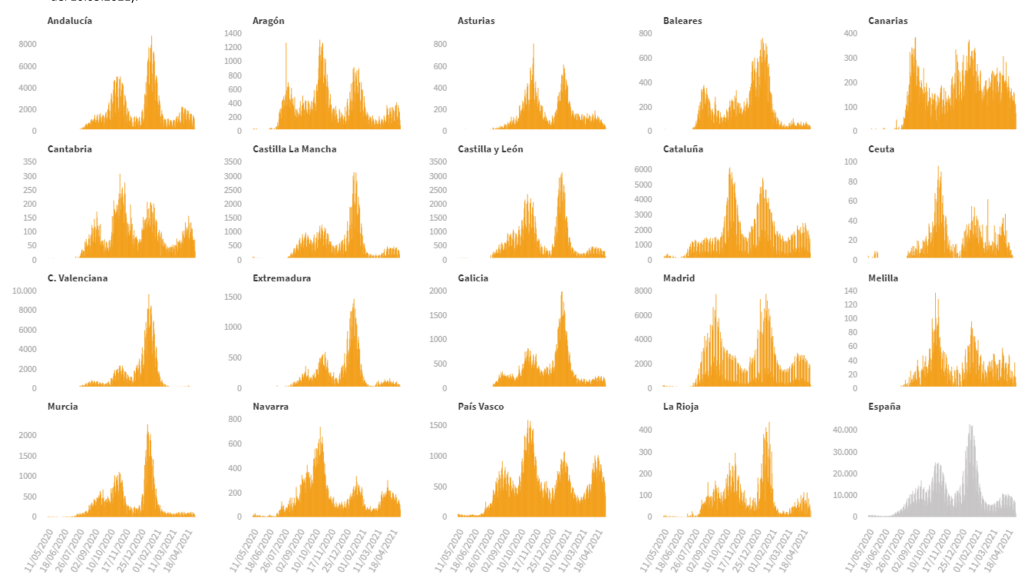


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 09.05.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	9.708	34	1,7%
Aragón	3.460	13	2,9%
Asturias	1.951	6	3,8%
Baleares	829	1	1,4%
Canarias	752	10	1,4%
Cantabria	560	3	1,9%
Castilla La Mancha	5.884	7	3,1%
Castilla y León	6.785	11	3,0%
Cataluña	14.342	20	2,4%
Ceuta	112	6	1,9%
C. Valenciana	7.336	7	1,9%
Extremadura	1.795	3	2,4%
Galicia	2.381	3	1,9%
Madrid	15.105	49	2,2%
Melilla	95	6	1,1%
Murcia	1.590	1	1,4%
Navarra	1.167	6	1,9%
País Vasco	4.281	6	2,2%
La Rioja	762	2	2,5%
ESPAÑA	78.895	194	2,2%

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

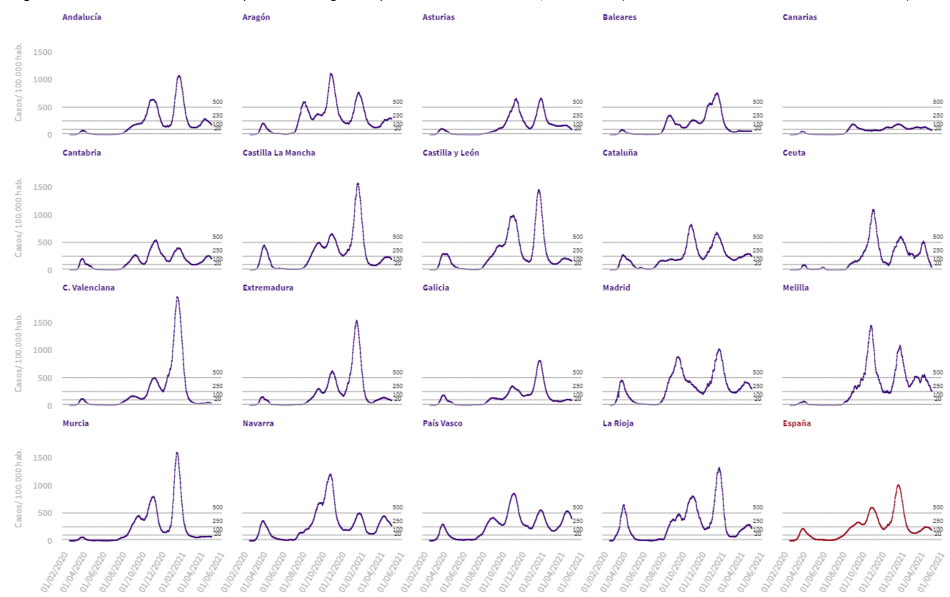
Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 09.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 10.05.2021).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 09.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 10.05.2021).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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 09.05.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 10.05.2021).



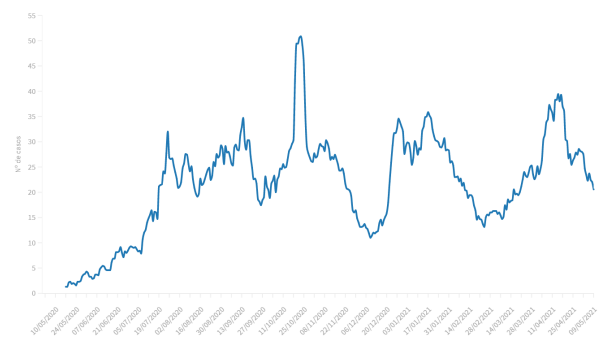
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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	1.727	24
Aragón	287	1
Asturias	26	0
Baleares	341	10
Canarias	1.280	14
Cantabria	105	1
Castilla La Mancha	282	0
Castilla y León	342	7
Cataluña	695	7
Ceuta	19	0
C. Valenciana	663	13
Extremadura	256	2
Galicia	479	13
Madrid	757	48
Melilla	4	0
Murcia	358	4
Navarra	140	0
País Vasco	60	0
La Rioja	22	0
ESPAÑA	7.843	144



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 10.05.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 51.538.813 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	5.777.087	9.128	0,31%	416,4	106.421	116	1,8%
Turquía	5.016.141	18.052	0,48%	518,0	42.746	281	0,9%
Rusia	4.880.262	8.419	0,17%	81,4	113.326	334	2,3%
Reino Unido	4.434.860	1.770	0,05%	45,0	127.605	2	2,9%
Italia	4.111.210	8.292	0,23%	246,1	122.833	139	3,0%
Alemania	3.527.251	6.922	0,42%	274,5	84.829	54	2,4%
Polonia	2.833.052	3.856	0,15%	195,4	70.012	126	2,5%
Ucrania	2.119.510	5.372	0,25%	224,5	46.393	193	2,2%
Chequia	1.645.061	726	0,10%	256,1	29.667	20	1,8%
Países Bajos	1.553.469	7.521	0,48%	580,6	17.319	29	1,1%
Rumanía	1.065.254	1.305	0,12%	96,2	28.903	104	2,7%
Bélgica	1.014.351	-	0,30%	369,3	24.511	-	2,4%
Suecia	1.007.792	-	0,50%	678,9	14.173	-	1,4%
Portugal	839.258	406	0,03%	57,0	16.991	2	2,0%
Suiza	667.557	-	0,23%	280,0	10.057	-	1,5%
Austria	626.067	1.251	0,22%	255,7	10.110	14	1,6%
Irlanda	251.474	-	0,12%	107,5	4.921	-	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.



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 157.289.118 casos y 3.277.272 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	32.481.455	34.159	0,12%	193,0	578.520	579	1,8%
India	22.296.414	403.738	1,84%	394,4	242.362	4.092	1,1%
Brasil	15.082.449	78.886	0,41%	403,5	419.114	2.165	2,8%
Argentina	3.118.134	22.552	0,66%	659,7	66.872	609	2,1%
Colombia	2.968.626	17.525	0,54%	459,4	76.867	453	2,6%
Irán	2.640.670	13.576	0,69%	324,8	74.524	283	2,8%
México	2.361.874	3.043	0,10%	30,5	218.657	484	9,3%
Perú	1.839.465	6.794	0,31%	293,2	63.519	296	3,5%
Indonesia	1.709.762	6.130	0,31%	27,3	46.842	179	2,7%
Sudáfrica	1.594.817	2.191	0,11%	35,4	54.724	37	3,4%
Canadá	1.273.169	7.849	0,62%	288,9	24.529	40	1,9%
Chile	1.235.778	-	0,36%	389,6	27.021	-	2,2%
Iraq	1.108.558	4.608	0,50%	216,7	15.741	39	1,4%
Pakistán	854.240	4.109	0,49%	30,3	18.797	120	2,2%
Israel	838.887	97	0,01%	10,3	6.376	5	0,8%
Japón	633.027	6.505	0,84%	56,3	10.823	121	1,7%
Corea del Sur	127.309	564	0,47%	16,4	1.874	9	1,5%
China	103.796	22	0,02%	0,0	4.858	0	4,7%
Singapur	61.331	20	0,04%	6,5	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