

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 403. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 23.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.06.2021) 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 3.773.032 casos confirmados de COVID-19 y 80.748 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 23.06.2021

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	611.513	259	14.323	169,21	6.212	73,39	5.621	66,41	1.208	14,27
Aragón	126.354	114	1.100	82,74	542	40,77	568	42,73	193	14,52
Asturias	53.585	68	729	71,56	370	36,32	69	6,77	24	2,36
Baleares	61.351	31	519	44,30	273	23,30	423	36,11	175	14,94
Canarias	59.670	177	2.159	99,22	1.171	53,82	1.199	55,10	463	21,28
Cantabria	31.101	41	553	94,87	391	67,08	284	48,72	165	28,31
Castilla La Mancha	196.050	11	1.323	64,69	450	22,00	550	26,89	149	7,29
Castilla y León	234.790	88	1.764	73,66	700	29,23	1.002	41,84	310	12,94
Cataluña	637.252	480	7.875	101,21	3.947	50,73	3.603	46,31	1.343	17,26
Ceuta**	5.976	1	15	17,81	5	5,94	8	9,50	3	3,56
C. Valenciana	398.973	58	2.382	47,10	1.282	25,35	1.399	27,66	504	9,97
Extremadura	76.966	49	633	59,49	333	31,30	294	27,63	115	10,81
Galicia	128.920	53	1.122	41,53	568	21,02	539	19,95	196	7,25
Madrid	728.107	390	5.261	77,60	2.343	34,56	2.717	40,07	779	11,49
Melilla	9.236	2	35	40,19	26	29,86	24	27,56	14	16,08
Murcia	114.398	53	780	51,61	407	26,93	479	31,70	165	10,92
Navarra	63.643	59	666	100,73	316	47,79	380	57,47	160	24,20
País Vasco	203.369	166	2.265	102,00	1.028	46,30	13	0,59	2	0,09
La Rioja	31.778	24	423	132,22	209	65,33	253	79,08	78	24,38
ESPAÑA	3.773.032	2.124	43.927	92,57	20.573	43,36	19.425	40,94	6.046	12,74

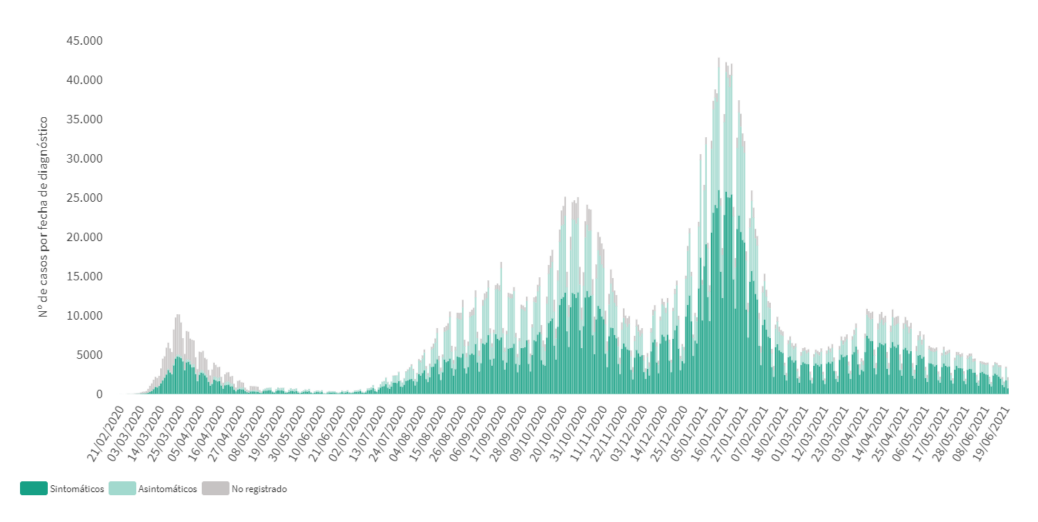
^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

^{**} Para el cálculo de la IA en Ceuta no se tienen en cuenta 15 casos positivos importados en los últimos 14 días tras la entrada masiva de personas ocurrida recientemente



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 22.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.06.2021).



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	570	3,17%	136	7,28%	68	103
Aragón	82	2,00%	20	8,93%	14	12
Asturias	66	1,96%	16	5,25%	11	6
Baleares	23	0,72%	6	2,21%	3	5
Canarias	127	2,30%	22	4,61%	19	6
Cantabria	20	1,44%	1	0,94%	4	5
Castilla La Mancha	90	1,81%	28	7,63%	6	21
Castilla y León	134	2,08%	53	11,94%	9	23
Cataluña	423	1,71%	139	11,07%	38	74
Ceuta	3	1,52%	1	5,88%	0	0
C. Valenciana	90	0,80%	13	1,52%	19	17
Extremadura	18	0,61%	3	1,54%	2	0
Galicia	52	0,62%	13	1,74%	13	6
Madrid	535	3,25%	170	14,99%	33	66
Melilla	2	1,10%	1	5,88%	0	0
Murcia	25	0,61%	8	1,68%	2	6
Navarra	25	1,34%	8	7,21%	0	0
País Vasco	200	4,09%	41	10,17%	22	45
La Rioja	19	2,66%	4	7,55%	2	3
Total general	2.504	2,04%	683	7,20%	265	398

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 22/06/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 23 de Junio de 2021

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

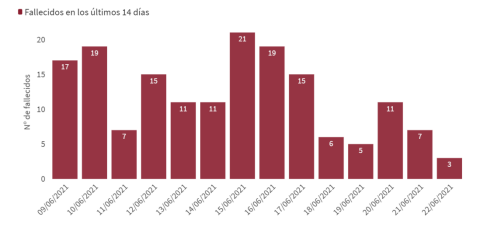
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 23.06.2021)

		De	13.06.2021 al 1	19.06.2021	Procesadas el 20.06.2021					
CCAA	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	66.304	39.731	106.035	1.260,19	7,87%	4.689	2.652	7.341	87,24	6,69%
Aragón	8.141	3.445	11.586	878,20	5,30%	505	285	790	59,88	3,54%
Asturias	13.986	1.400	15.386	1.504,30	2,84%	1.574	112	1.686	164,84	3,44%
Baleares	12.452	7.700	20.152	1.753,17	1,57%	1.086	849	1.935	168,34	1,71%
Canarias	18.672	9.422	28.094	1.304,64	3,94%	1.943	769	2.712	125,94	6,23%
Cantabria	6.841	670	7.511	1.292,60	4,54%	897	97	994	171,06	6,64%
Castilla La Mancha	11.688	4.500	16.188	796,32	4,15%	692	355	1.047	51,50	4,20%
Castilla y León	19.622	8.279	27.901	1.162,76	4,12%	1.329	642	1.971	82,14	2,44%
Cataluña	71.075	35.110	106.185	1.383,48	3,85%	3.109	2.176	5.285	68,86	4,37%
Ceuta	280	413	693	817,44	0,87%	36	17	53	62,52	0,00%
C. Valenciana	36.961	15.533	52.494	1.049,09	3,38%	2.256	1.547	3.803	76,00	2,79%
Extremadura	9.214	5.889	15.103	1.414,52	2,93%	643	484	1.127	105,55	1,24%
Galicia	23.086	11.667	34.753	1.287,39	1,96%	2.405	1.078	3.483	129,02	2,38%
Madrid	56.200	50.109	106.309	1.595,42	3,15%	2.772	1.861	4.633	69,53	3,50%
Melilla	320	593	913	1.055,65	1,86%	48	31	79	91,34	0,00%
Murcia	8.874	4.499	13.373	895,17	3,25%	719	164	883	59,11	1,36%
Navarra	6.721	4.868	11.589	1.771,44	4,44%	677	412	1.089	166,46	3,49%
País Vasco	23.507	9.769	33.276	1.507,22	3,14%	2.056	764	2.820	127,73	3,09%
La Rioja	2.633	2.377	5.010	1.581,45	4,77%	267	203	470	148,36	4,68%
ESPAÑA	396.577	215.974	612.551	1.302,57	4,17%	27.703	14.498	42.201	89,74	4,01%

Puede acceder a los datos en abierto de las pruebas realizadas <u>aquí</u>.

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 22.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.06.2021).



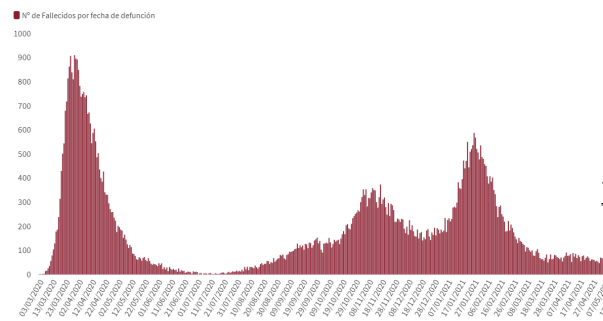


Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 22.06.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia	
Andalucía	10.025	15	1,6%	
Aragón	3.543	4	2,8%	
Asturias	1.976	2	3,7%	
Baleares	844	1	1,4%	
Canarias	787	4	1,3%	
Cantabria	568	2	1,8%	
Castilla La Mancha	6.004	5	3,1%	
Castilla y León	6.917	3	2,9%	
Cataluña	14.729	3	2,3%	
Ceuta	116	0	1,9%	
C. Valenciana	7.410	2	1,9%	
Extremadura	1.807	2	2,3%	
Galicia	2.421	4	1,9%	
Madrid	15.412	5	2,1%	
Melilla	97	0	1,1%	
Murcia	1.606	1	1,4%	
Navarra	1.181	2	1,9%	
País Vasco	4.529	10	2,2%	
La Rioja	776	1	2,4%	
ESPAÑA	80.748	66	2,1%	

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 22.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.06.2021).

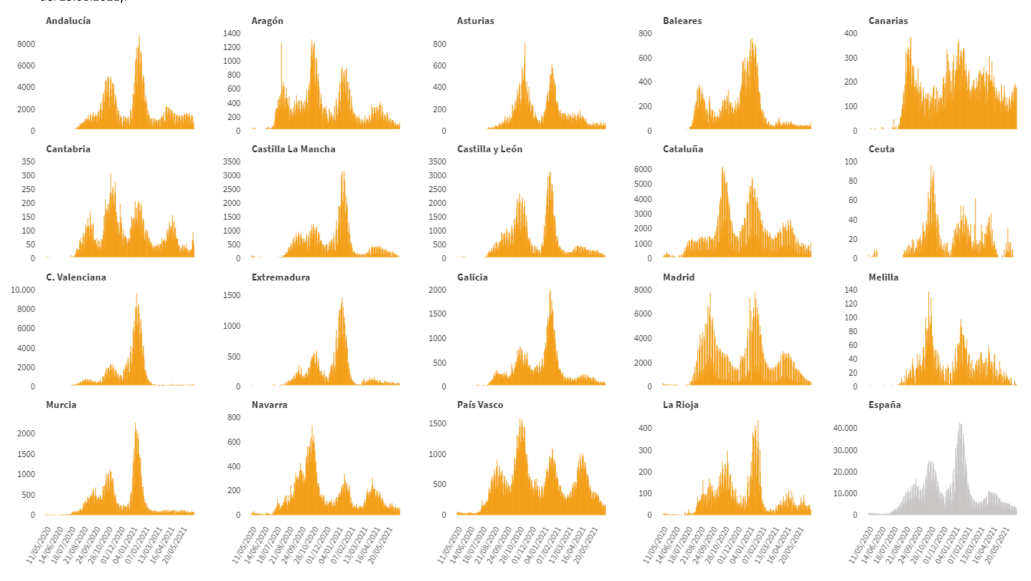


Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 22.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.06.2021).





Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 24.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 22.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 23.06.2021).



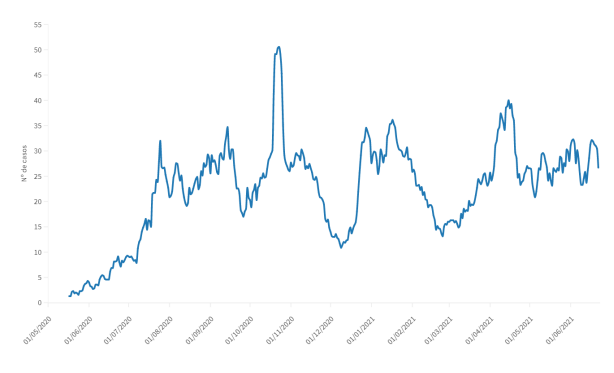
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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	1.964	35
Aragón	292	2
Asturias	31	0
Baleares	419	11
Canarias	1.407	16
Cantabria	109	0
Castilla La Mancha	302	1
Castilla y León	371	6
Cataluña	806	17
euta	155	0
. Valenciana	804	14
xtremadura	269	3
alicia	512	13
Madrid	1.022	67
⁄lelilla	4	0
Murcia	370	2
Navarra	151	0
País Vasco	61	0
₋a Rioja	24	0
SPAÑA	9.073	187



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 23.06.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 54.001.623 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	5.760.002	2.204	0,04%	59,8	110.858	52	1,9%
Turquía	5.375.593	5.294	0,11%	100,0	49.236	51	0,9%
Rusia	5.350.919	16.715	0,31%	141,9	130.347	546	2,4%
Reino Unido	4.651.988	11.625	0,22%	186,2	128.008	27	2,8%
Italia	4.254.294	835	0,02%	31,0	127.322	31	3,0%
Alemania	3.723.798	1.016	0,02%	21,5	90.523	51	2,4%
Polonia	2.879.030	190	0,01%	8,7	74.858	29	2,6%
Ucrania	2.230.142	296	0,03%	32,1	52.053	21	2,3%
Países Bajos	1.679.542	559	0,05%	87,5	17.727	1	1,1%
Chequia	1.666.192	110	0,01%	20,8	30.283	3	1,8%
Suecia	1.084.636	-	0,02%	64,3	14.574	-	1,3%
Rumanía	1.080.323	41	0,01%	6,4	32.465	74	3,0%
Bélgica	1.079.640	225	0,04%	73,1	25.141	5	2,3%
Portugal	866.826	1.020	0,13%	128,4	17.074	6	2,0%
Suiza	698.872	364	0,03%	42,2	10.270	4	1,5%
Austria	645.609	77	0,02%	29,0	10.419	2	1,6%
Irlanda	269.321	389	0,12%	100,8	4.941	0	1,8%

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



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 178.701.170 casos y 3.877.316 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^{4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	33.382.705	7.319	0,03%	50,6	599.751	393	1,8%
India	29.977.861	42.640	0,14%	72,5	389.302	1.167	1,3%
Brasil	17.927.928	44.178	0,42%	468,2	501.825	1.025	2,8%
Argentina	4.268.789	10.395	0,49%	704,3	89.043	301	2,1%
Colombia	3.945.166	27.818	0,72%	753,5	99.934	599	2,5%
Irán	3.105.620	10.485	0,31%	165,5	83.101	136	2,7%
México	2.477.283	1.578	0,13%	34,5	231.187	36	9,3%
Perú	2.029.625	2.896	0,18%	144,0	190.425	223	9,4%
Indonesia	2.018.113	13.668	0,66%	57,9	55.291	335	2,7%
Sudáfrica	1.832.479	9.160	0,64%	229,5	58.795	93	3,2%
Chile	1.522.223	5.205	0,38%	466,3	31.645	132	2,1%
Canadá	1.408.835	712	0,07%	43,3	26.076	22	1,9%
Filipinas	1.364.239	5.224	0,45%	82,7	23.749	128	1,7%
Iraq	1.292.700	5.235	0,37%	165,4	16.910	25	1,3%
Pakistán	949.175	907	0,11%	7,3	22.007	30	2,3%
Japón	786.298	1.011	0,18%	17,8	14.454	31	1,8%
Corea del Sur	151.901	395	0,31%	13,2	2.006	2	1,3%
China	117.651	103	0,14%	0,2	5.415	20	4,6%
Singapur	62.430	16	0,03%	3,9	35	1	0,1%
			ŕ	ŕ			ŕ

⁴ 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.

[5] (-) sin actualizar

⁶ 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.

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