

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 399. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 17.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.06.2021) 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 3.753.228 casos confirmados de COVID-19 y 80.634 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 17.06.2021

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	605.431	252	15.015	177,39	6.549	77,37	6.111	72,20	1.423	16,81
Aragón	125.915	97	1.258	94,63	557	41,90	647	48,67	222	16,70
Asturias	53.250	35	696	68,32	345	33,86	67	6,58	29	2,85
Baleares	61.074	10	469	40,03	214	18,27	377	32,18	139	11,86
Canarias	58.642	149	1.804	82,91	977	44,90	1.020	46,88	400	18,38
Cantabria	30.728	20	350	60,04	165	28,31	146	25,05	41	7,03
Castilla La Mancha	195.494	15	1.591	77,79	613	29,97	755	36,92	185	9,05
Castilla y León	234.173	94	2.167	90,48	973	40,63	1.248	52,11	458	19,12
Cataluña	633.391	345	7.684	98,76	3.677	47,26	3.618	46,50	1.236	15,89
Ceuta**	5.972	1	31	36,82	9	10,69	22	26,13	2	2,38
C. Valenciana	397.642	37	1.999	39,53	898	17,76	1.146	22,66	355	7,02
Extremadura	76.688	50	665	62,50	311	29,23	286	26,88	104	9,77
Galicia	128.384	33	1.093	40,45	506	18,73	519	19,21	178	6,59
Madrid	725.722	362	6.228	91,86	2.577	38,01	3.177	46,86	875	12,91
Melilla	9.212	3	53	60,87	11	12,63	22	25,27	5	5,74
Murcia	114.032	46	730	48,30	391	25,87	412	27,26	181	11,98
Navarra	63.375	46	715	108,14	349	52,78	410	62,01	145	21,93
País Vasco	202.503	172	2.812	126,64	1.170	52,69	15	0,68	8	0,36
La Rioja	31.600	34	497	155,35	225	70,33	284	88,77	95	29,70
ESPAÑA	3.753.228	1.801	45.857	96,64	20.517	43,24	20.282	42,74	6.081	12,82

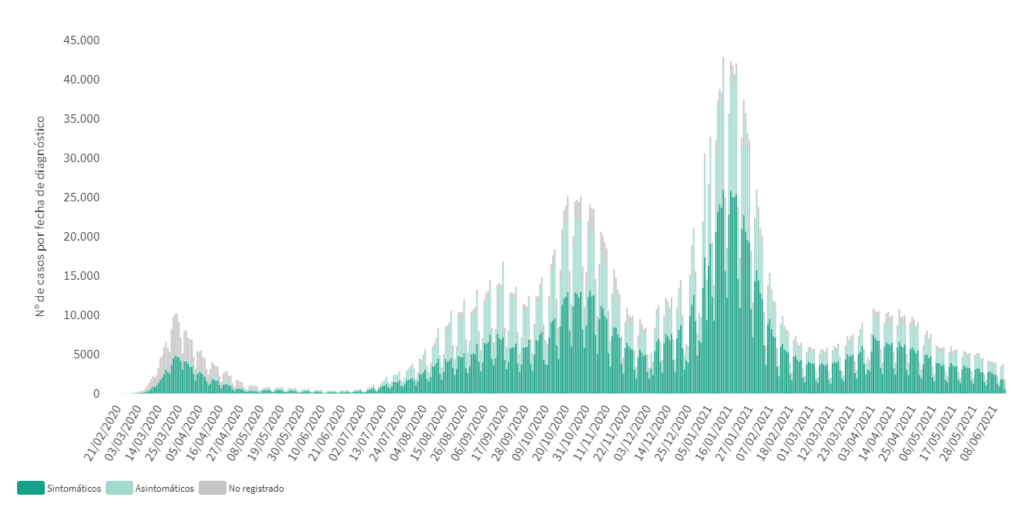
^{*} IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

^{**} Para el cálculo de la IA en Ceuta no se tienen en cuenta 32 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 16.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.06.2021).



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	658	3,66%	143	7,64%	80	103
Aragón	105	2,53%	28	12,17%	9	6
Asturias	73	2,15%	18	5,90%	4	12
Baleares	26	0,81%	6	2,21%	3	3
Canarias	104	1,89%	23	4,82%	7	166
Cantabria	31	2,24%	7	6,60%	3	2
Castilla La Mancha	102	2,05%	36	9,78%	4	19
Castilla y León	162	2,49%	62	13,72%	16	24
Cataluña	484	1,94%	159	12,49%	53	76
Ceuta	4	2,01%	2	11,76%	1	0
C. Valenciana	111	0,99%	18	2,11%	23	17
Extremadura	19	0,65%	2	1,03%	2	3
Galicia	63	0,75%	18	2,42%	17	8
Madrid	708	4,24%	233	20,07%	58	79
Melilla	1	0,55%	1	5,88%	0	0
Murcia	26	0,63%	10	2,11%	4	7
Navarra	27	1,42%	9	7,32%	2	4
País Vasco	233	4,79%	55	13,75%	24	35
La Rioja	22	3,04%	5	9,43%	3	6
Total general	2.959	2,40%	835	8,89%	313	570

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 16/06/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 17 de Junio de 2021

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 17.06.2021)

		De	l 07.06.2021 al 1	13.06.2021			Procesadas el 14.06.2021						
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	67.721	39.743	107.464	1.277,17	8,20%	10.040	7.211	17.251	205,02	6,57%			
Aragón	8.905	3.939	12.844	973,55	5,36%	1.723	618	2.341	177,44	5,98%			
Asturias	15.942	1.475	17.417	1.702,87	2,88%	-	-	-	<u>-</u>	-			
Baleares	13.554	7.907	21.461	1.867,05	1,45%	1.898	1.191	3.089	268,73	1,94%			
Canarias	18.191	9.827	28.018	1.301,11	3,68%	2.851	1.441	4.292	199,31	2,54%			
Cantabria	6.484	633	7.117	1.224,79	2,88%	1.001	99	1.100	189,30	3,18%			
Castilla La Mancha	11.779	5.153	16.932	832,91	5,60%	2.297	856	3.153	155,10	3,81%			
Castilla y León	19.778	9.409	29.187	1.216,35	5,05%	3.790	1.548	5.338	222,46	4,66%			
Cataluña	72.043	34.652	106.695	1.390,12	3,61%	11.421	6.701	18.122	236,11	3,74%			
Ceuta	339	734	1.073	1.265,67	2,33%	26	76	102	120,32	1,96%			
C. Valenciana	36.759	12.791	49.550	990,25	2,96%	6.479	2.087	8.566	171,19	2,88%			
Extremadura	8.985	6.131	15.116	1.415,74	2,63%	1.495	1.105	2.600	243,51	1,81%			
Galicia	26.725	13.122	39.847	1.476,09	1,70%	3.087	2.233	5.320	197,07	1,54%			
Madrid	58.762	53.835	112.597	1.689,78	3,66%	8.672	8.831	17.503	262,67	2,95%			
Melilla	323	682	1.005	1.162,02	2,39%	51	124	175	202,34	0,57%			
Murcia	7.459	4.146	11.605	776,83	2,85%	1.811	921	2.732	182,88	2,34%			
Navarra	7.340	5.058	12.398	1.895,10	4,43%	996	980	1.976	302,04	2,73%			
País Vasco	25.765	11.699	37.464	1.696,91	3,73%	3.978	1.679	5.657	256,23	2,47%			
La Rioja	1.851	2.498	4.349	1.372,80	5,33%	367	435	802	253,16	4,74%			
ESPAÑA	408.705	223.434	632.139	1.344,23	4,28%	61.983	38.136	100.119	212,90	3,71%			

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 16.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.06.2021).

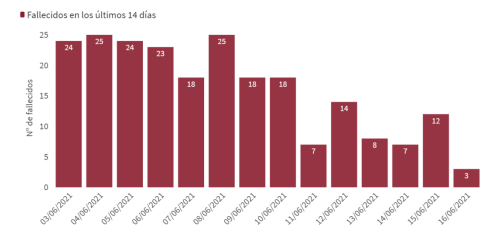




Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 16.06.2021.

CCAA	Total	Con fecha de defunción en los últimos 7 días	Letalidad global de la pandemia	
Andalucía	10.008	22	1,7%	
Aragón	3.537	2	2,8%	
Asturias	1.974	2	3,7%	
Baleares	843	1	1,4%	
Canarias	783	3	1,3%	
Cantabria	567	1	1,8%	
Castilla La Mancha	5.991	9	3,1%	
Castilla y León	6.913	8	3,0%	
Cataluña	14.713	2	2,3%	
Ceuta	116	0	1,9%	
C. Valenciana	7.407	2	1,9%	
Extremadura	1.805	0	2,4%	
Galicia	2.417	2	1,9%	
Madrid	15.393	9	2,1%	
Melilla	97	0	1,1%	
Murcia	1.604	0	1,4%	
Navarra	1.178	0	1,9%	
País Vasco	4.513	7	2,2%	
La Rioja	775	0	2,5%	
ESPAÑA	80.634	70	2,1%	

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 16.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.06.2021).

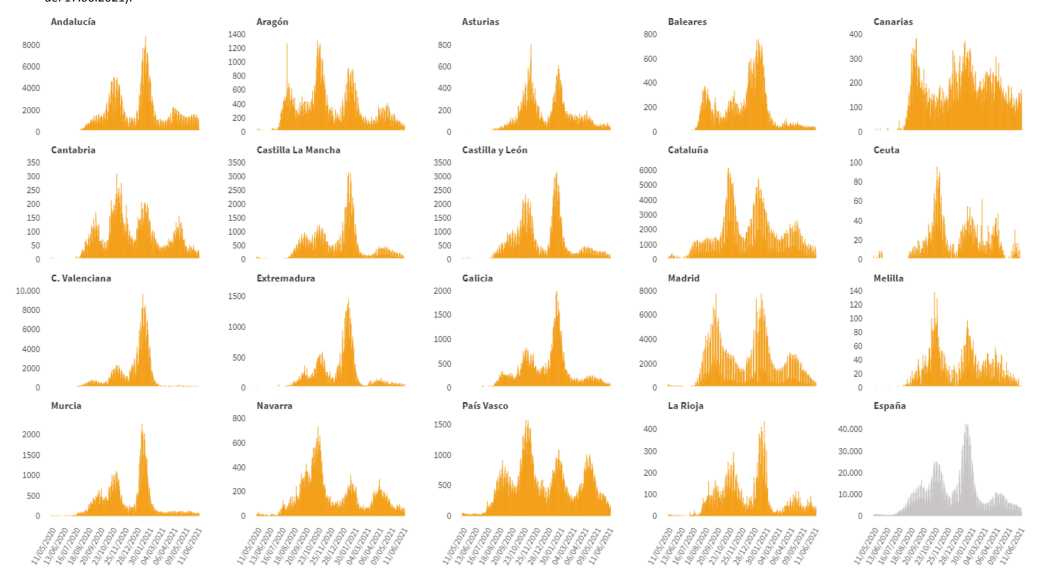


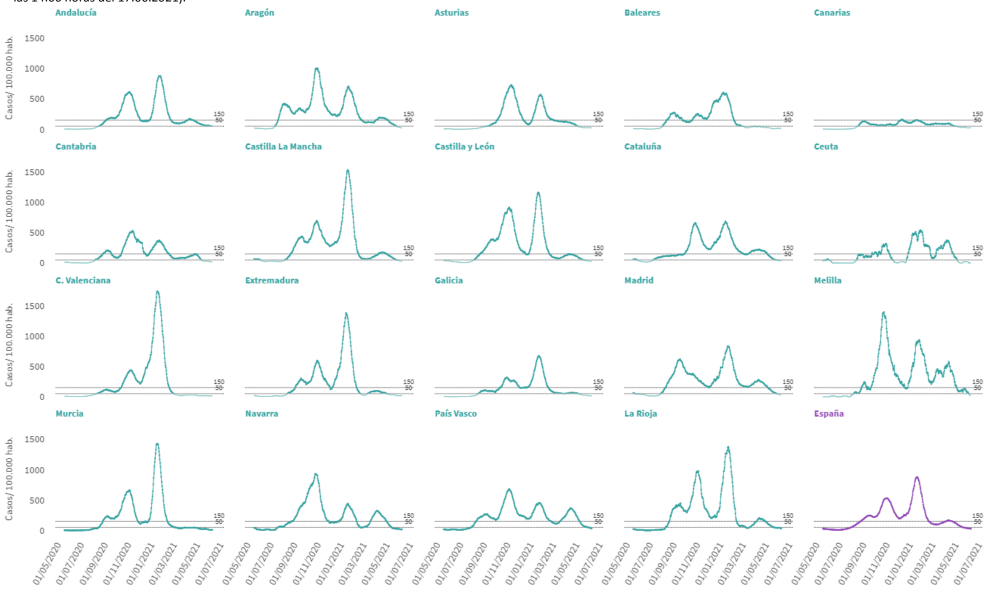
Figura 4. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 16.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.06.2021).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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 16.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 17.06.2021).



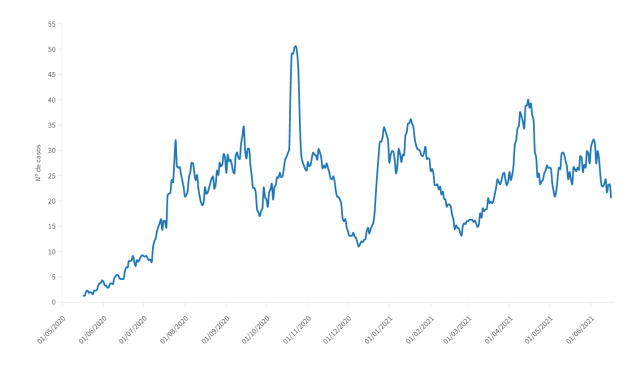
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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	1.909	21
Aragón	290	0
Asturias	31	1
Baleares	407	3
Canarias	1.388	10
Cantabria	108	0
Castilla La Mancha	303	4
Castilla y León	366	2
Cataluña	787	9
Ceuta	155	15
C. Valenciana	786	28
Extremadura	266	2
Galicia	498	6
Madrid	948	40
Melilla	4	0
Murcia	369	4
Navarra	151	0
País Vasco	61	0
La Rioja	24	0
ESPAÑA	8.851	145



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 17.06.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 53.718.502 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	5.747.647	3.058	0,06%	92,1	110.607	45	1,9%
Turquía	5.342.028	5.955	0,11%	104,3	48.879	84	0,9%
Rusia	5.249.990	13.397	0,26%	110,5	127.576	396	2,4%
Reino Unido	4.589.814	9.055	0,17%	142,9	127.926	9	2,8%
Italia	4.248.432	1.400	0,04%	41,8	127.153	52	3,0%
Alemania	3.718.955	1.330	0,04%	31,9	90.179	105	2,4%
Polonia	2.878.061	242	0,01%	11,9	74.688	62	2,6%
Ucrania	2.226.037	1.045	0,05%	45,7	51.847	78	2,3%
Países Bajos	1.674.628	1.032	0,08%	132,2	17.715	1	1,1%
Chequia	1.665.526	199	0,01%	31,0	30.254	25	1,8%
Suecia	1.084.636	1.180	0,05%	158,0	14.574	0	1,3%
Rumanía	1.079.879	103	0,01%	8,9	31.957	96	3,0%
Bélgica	1.077.087	508	0,07%	118,6	25.099	6	2,3%
Portugal	860.395	1.350	0,10%	98,6	17.055	6	2,0%
Suiza	697.860	243	0,04%	63,8	10.251	2	1,5%
Austria	644.778	137	0,03%	42,2	10.407	6	1,6%
Irlanda	267.289	283	0,14%	110,5	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 176.303.596 casos y 3.820.026 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	33.315.272	12.322	0,04%	60,8	597.965	376	1,8%
India	29.633.105	62.224	0,21%	98,0	379.573	2.542	1,3%
Brasil	17.452.612	39.846	0,39%	433,0	488.228	827	2,8%
Argentina	4.145.482	21.292	0,59%	817,5	86.029	686	2,1%
Colombia	3.777.600	24.376	0,72%	747,5	96.366	588	2,6%
Irán	3.049.648	10.216	0,33%	155,0	82.351	134	2,7%
México	2.455.351	1.175	0,12%	33,0	230.187	37	9,4%
Perú	2.004.252	627	0,14%	152,5	188.921	213	9,4%
Indonesia	1.937.652	9.944	0,51%	41,5	53.476	196	2,8%
Sudáfrica	1.761.066	8.436	0,47%	158,9	58.041	157	3,3%
Chile	1.487.239	4.576	0,46%	522,6	30.865	61	2,1%
Canadá	1.403.285	1.159	0,09%	57,7	25.944	13	1,8%
Filipinas	1.327.431	5.378	0,51%	86,2	22.963	118	1,7%
Iraq	1.264.301	4.618	0,36%	153,0	16.762	26	1,3%
Pakistán	943.027	838	0,12%	9,5	21.782	59	2,3%
Japón	777.643	1.336	0,22%	22,6	14.187	61	1,8%
Corea del Sur	149.191	544	0,34%	15,0	1.993	1	1,3%
China	116.665	158	0,21%	0,3	5.306	8	4,5%
Singapur	62.315	14	0,02%	4,4	34	0	0,1%

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