DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

### Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

# Actualización nº 405. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 25.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.06.2021) 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 3.782.463 casos confirmados de COVID-19 y 80.779 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 25.06.2021

CCAA	Casos	Casos diagnosticados	Casos diagnosticados en los últimos 14 días			nosticados en nos 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	el día previo	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	614.309	220	13.974	165,09	5.983	70,68	4.844	57,23	941	11,12
Aragón	126.512	69	1.039	78,16	523	39,34	564	42,43	197	14,82
Asturias	53.736	93	761	74,70	415	40,73	69	6,77	28	2,75
Baleares	61.520	36	609	51,98	363	30,98	500	42,68	266	22,71
Canarias	60.067	178	2.251	103,45	1.228	56,44	1.308	60,11	541	24,86
Cantabria	31.296	106	710	121,80	499	85,61	395	67,76	192	32,94
Castilla La Mancha	196.253	3	1.149	56,18	420	20,54	536	26,21	141	6,89
Castilla y León	235.012	108	1.612	67,31	692	28,89	964	40,25	320	13,36
Cataluña	639.380	255	8.816	113,31	4.639	59,62	4.232	54,39	1.927	24,77
Ceuta**	5.981	4	15	17,81	8	9,50	7	8,31	6	7,13
C. Valenciana	399.794	12	2.831	55,98	1.622	32,07	1.438	28,43	522	10,32
Extremadura	77.087	65	662	62,22	332	31,20	306	28,76	115	10,81
Galicia	129.180	78	1.193	44,16	626	23,17	611	22,61	252	9,33
Madrid	729.222	406	5.328	78,59	2.616	38,58	2.926	43,16	1.040	15,34
Melilla	9.257	19	56	64,31	35	40,19	26	29,86	9	10,34
Murcia	114.559	58	854	56,51	420	27,79	512	33,88	210	13,90
Navarra	63.732	51	642	97,10	310	46,88	382	57,77	146	22,08
País Vasco	203.716	186	2.158	97,19	1.037	46,70	11	0,50	3	0,14
La Rioja	31.850	40	433	135,35	201	62,83	258	80,65	84	26,26
ESPAÑA	3.782.463	1.987	45.093	95,03	21.969	46,30	19.889	41,91	6.940	14,63

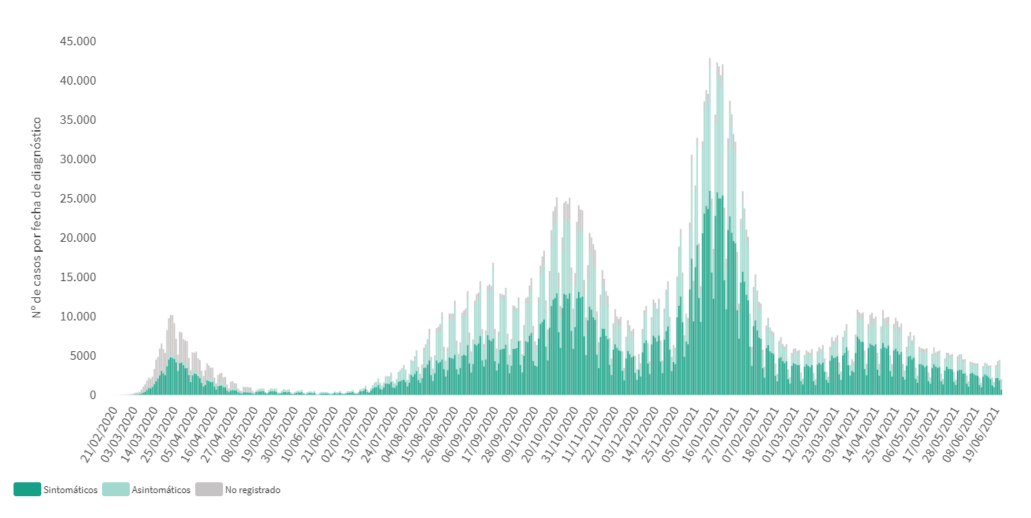
<sup>\*</sup> IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

<sup>\*\*</sup> Para el cálculo de la IA en Ceuta no se tienen en cuenta 9 casos positivos importados en los últimos 14 días tras la reciente entrada masiva de personas



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España a 24.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.06.2021).





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	<b>Total Pacientes COVID</b>	% Camas	Número Pacientes	% Camas Ocupadas	Ingresos COVID	Altas COVID	
	hospitalizados	Ocupadas COVID	COVID en UCI	UCI COVID	últimas 24h	últimas 24h	
Andalucía	527	2,93%	128	6,85%	48	70	
Aragón	74	1,80%	19	8,48%	7	13	
Asturias	60	1,79%	13	4,26%	8	7	
Baleares	27	0,84%	6	2,21%	4	4	
Canarias	122	2,20%	21	4,41%	9	6	
Cantabria	20	1,44%	0	0,00%	5	5	
Castilla La Mancha	79	1,59%	27	7,34%	7	13	
Castilla y León	114	1,77%	49	11,24%	7	7	
Cataluña	434	1,76%	132	10,75%	50	35	
Ceuta	3	1,52%	1	5,88%	0	0	
C. Valenciana	106	0,94%	13	1,52%	22	9	
Extremadura	14	0,48%	4	2,16%	1	4	
Galicia	46	0,55%	11	1,47%	6	11	
Madrid	492	3,02%	163	14,32%	40	50	
Melilla	2	1,10%	1	5,88%	1	0	
Murcia	19	0,46%	6	1,26%	2	7	
Navarra	20	1,06%	7	5,79%	0	4	
País Vasco	190	3,93%	34	8,50%	25	30	
La Rioja	17	2,38%	6	11,32%	1	0	
Total general	2.366	1,93%	641	6,90%	243	275	

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.

<sup>(1)</sup> Información referida al día 24/06/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 25 de Junio de 2021

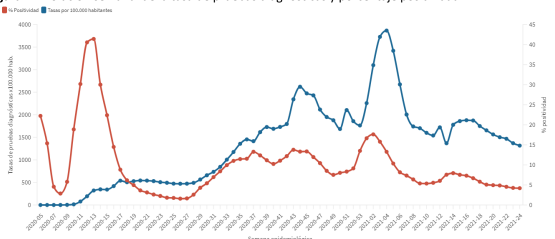
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

## Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales con información actualizada a 25.06.2021)

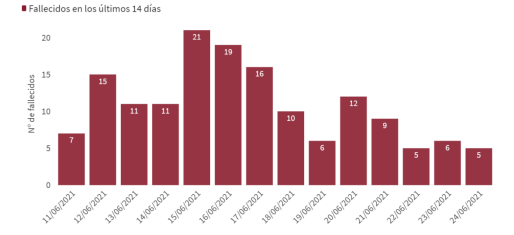
	Del 15.06.2021 al 21.06.2021					Procesadas el 22.06.2021					
CCAA	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	PCR	Test de antígeno	Total de pruebas	Tasa por 100.000 hab.	Positividad	
Andalucía	65.118	39.349	104.467	1.241,55	7,85%	10.968	6.334	17.302	205,63	7,22%	
Aragón	8.002	3.411	11.413	865,09	5,32%	1.398	591	1.989	150,76	5,48%	
Asturias	13.797	1.416	15.213	1.487,39	2,89%	2.142	227	2.369	231,62	3,59%	
Baleares	12.508	7.440	19.948	1.735,42	1,80%	1.714	1.018	2.732	237,68	3,40%	
Canarias	18.684	9.606	28.290	1.313,74	4,58%	2.933	1.678	4.611	214,13	3,90%	
Cantabria	7.656	709	8.365	1.439,57	4,93%	1.509	75	1.584	272,60	4,42%	
Castilla La Mancha	11.205	4.191	15.396	757,36	4,01%	1.838	654	2.492	122,59	4,45%	
Castilla y León	18.962	8.135	27.097	1.129,25	4,06%	3.183	1.037	4.220	175,87	3,53%	
Cataluña	69.845	36.564	106.409	1.386,40	4,08%	10.737	6.933	17.670	230,22	5,60%	
Ceuta	317	447	764	901,19	1,18%	53	69	122	143,91	6,56%	
C. Valenciana	37.022	16.059	53.081	1.060,82	3,65%	4.206	1.305	5.511	110,14	5,99%	
Extremadura	9.059	5.778	14.837	1.389,61	2,95%	1.325	1.112	2.437	228,25	2,71%	
Galicia	22.601	10.798	33.399	1.237,23	2,14%	3.890	1.650	5.540	205,22	2,38%	
Madrid	58.319	52.591	110.910	1.664,47	3,12%	8.782	8.310	17.092	256,51	3,32%	
Melilla	338	589	927	1.071,84	2,05%	65	107	172	198,87	1,74%	
Murcia	8.541	4.369	12.910	864,18	3,29%	1.692	718	2.410	161,32	2,86%	
Navarra	6.685	4.784	11.469	1.753,10	4,49%	1.254	755	2.009	307,09	4,23%	
País Vasco	22.662	9.569	32.231	1.459,89	3,10%	3.182	1.651	4.833	218,91	3,64%	
La Rioja	2.722	2.482	5.204	1.642,69	4,67%	341	322	663	209,28	3,62%	
ESPAÑA	394.043	218.287	612.330	1.302,10	4,27%	61.212	34.546	95.758	203,63	4,70%	

Figura 2. Evolución semanal de la tasa de pruebas diagnósticas y porcentaje positividad



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

**Figura 3.** Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 24.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.06.2021).





**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 24.06.2021.

		Con fecha de defunción	Letalidad global
CCAA	Total	en los últimos 7 días	de la pandemia
Andalucía	10.028	13	1,6%
Aragón	3.544	1	2,8%
Asturias	1.977	2	3,7%
Baleares	844	0	1,4%
Canarias	789	5	1,3%
Cantabria	568	1	1,8%
Castilla La Mancha	6.011	3	3,1%
Castilla y León	6.919	5	2,9%
Cataluña	14.731	1	2,3%
Ceuta	116	0	1,9%
C. Valenciana	7.410	1	1,9%
Extremadura	1.807	2	2,3%
Galicia	2.422	4	1,9%
Madrid	15.419	7	2,1%
Melilla	97	0	1,0%
Murcia	1.606	0	1,4%
Navarra	1.184	1	1,9%
País Vasco	4.529	5	2,2%
La Rioja	778	3	2,4%
ESPAÑA	80.779	54	2,1%

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

**Figura 4.** Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 24.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.06.2021).

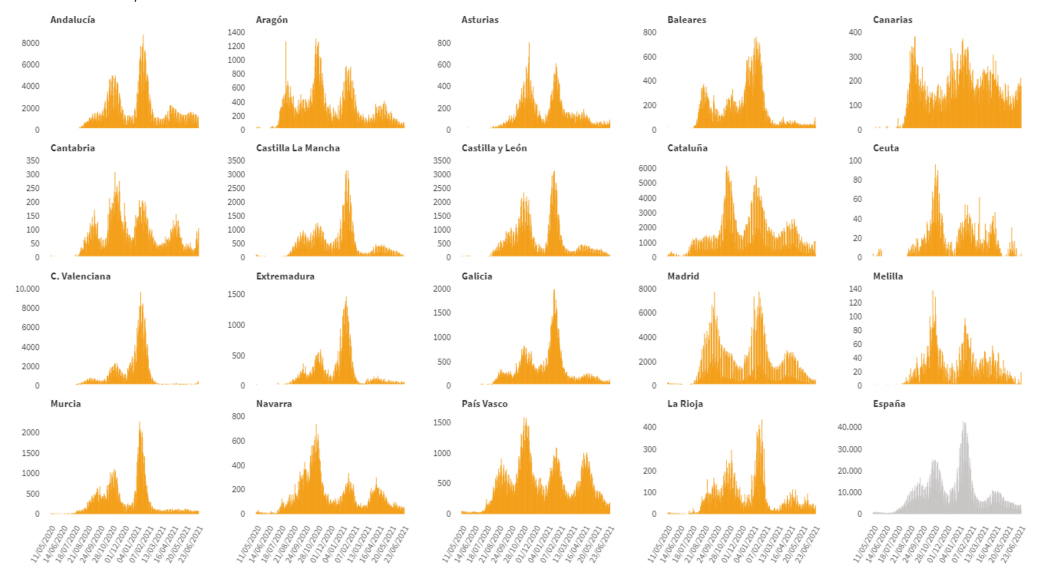




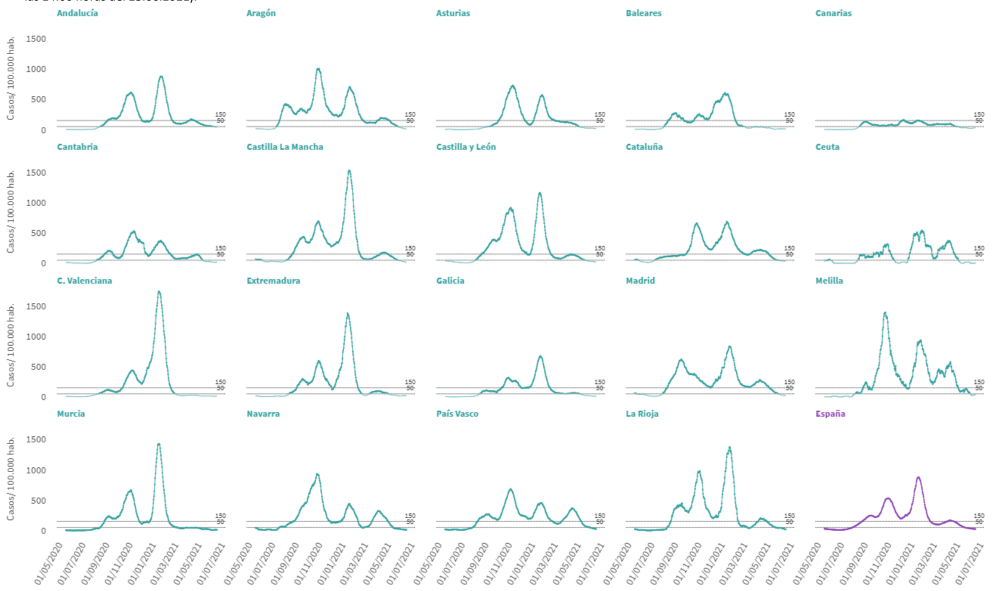
Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 24.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.06.2021).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

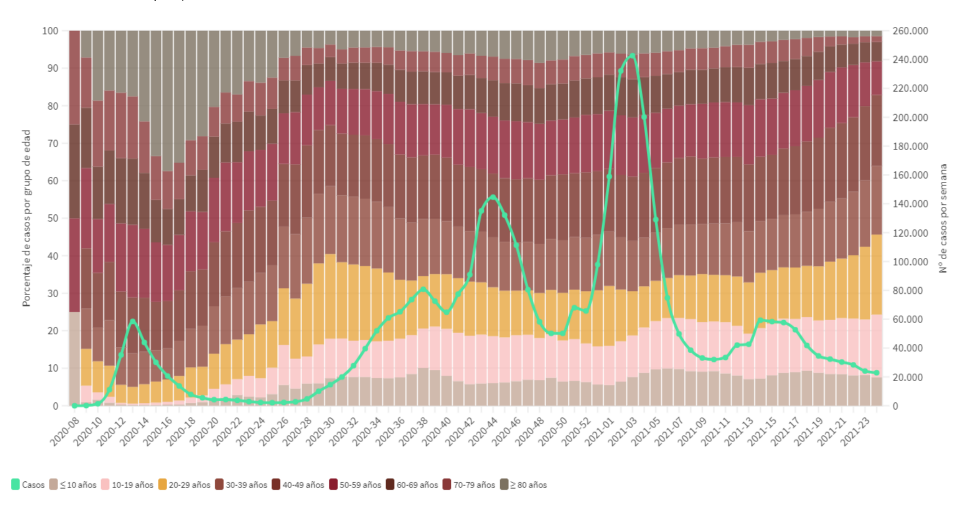
**Figura 6.** Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 24.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.06.2021).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

**Figura 7.** Distribución de casos de COVID-19 notificados por semana epidemiológica de diagnóstico y proporción de casos por grupos de edad desde el inicio de la pandemia (Datos hasta la última semana completa)



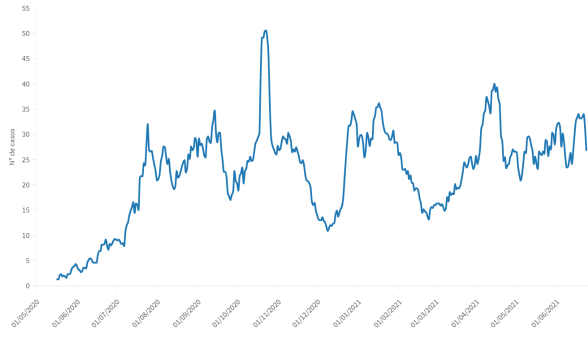
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

Figura 8. 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	1.973	21	
Aragón	291	0	55
Asturias	31	0	50 -
Baleares	424	14	45 -
Canarias	1.407	13	40
Cantabria	110	0	
Castilla La Mancha	302	2	35 -
Castilla y León	376	6	80 30 -
Cataluña	815	20	90 30 - 90 25 -
Ceuta	155	0	20
C. Valenciana	817	22	20
Extremadura	272	4	15
Galicia	531	24	10 -
Madrid	1.046	58	5-
Melilla	4	0	~~~
Murcia	373	4	0
Navarra	151	0	authara analas
País Vasco	61	0	0, 0, 0,
La Rioja	24	0	
ESPAÑA	9.163	188	



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

#### **PERSONAL SANITARIO**

Hasta el 24.06.2021 se han notificado 133.120 casos confirmados en personal sanitario (utilizando la información agregada hasta el día 10 de mayo y la información individualizada desde el día 11 de mayo). A continuación se reflejan los datos recogidos según la nueva estrategia de vigilancia desde el 11.05.2020

Tabla 6. Casos confirmados en personal sanitario desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 24.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.06.2021).

	Total	Diagnosticados en los	Diagnosticados en los	Con fecha de inicio de	Con fecha de inicio de síntomas
	notificados	últimos 14 días	últimos 7 días	síntomas en los últimos 14d.	en los últimos 7d.
Andalucía	11.146	55	24	30	11
Aragón	4.063	13	4	5	0
Asturias	1.711	2	2	1	1
Baleares	1.639	3	3	3	1
Canarias	1.380	17	11	12	4
Cantabria	1.716	8	7	5	2
Castilla La Mancha	5.631	22	7	10	3
Castilla y León	8.226	25	4	13	1
Cataluña	11.711	41	18	27	12
Ceuta	105	0	0	0	0
C. Valenciana	12.790	39	21	25	8
Extremadura	2.341	5	3	2	1
Galicia	4.224	15	5	4	1
Madrid	6.894	33	15	19	7
Melilla	416	1	0	1	0
Murcia	3.731	13	9	8	4
Navarra	3.087	13	6	8	1
País Vasco	439	7	1	2	0
La Rioja	1.450	4	4	1	1
ESPAÑA	82.700	316	144	176	58

Tabla 7. Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 24.06.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.06.2021).

Ambito de exposición (ámbito probable de contagio)	Personal sanitario de centro sanitario	Personal sanitario de centro sociosanitario	Personal sanitario de otro tipo de centro	Total
Centro Sanitario	11.688	351	269	12.308
Centro Sociosanitario	656	8.204	165	9.025
Domicilio	9.085	2.781	2.519	14.385
Escolar	60	33	44	137
Laboral	7.338	3.535	1.284	12.157
Social*	695	213	239	1.147
Otros	2.698	952	885	4.535
Desconocido	19.703	6.071	3.232	29.006
ESPAÑA	51.923	22.140	8.637	82.700

<sup>\*</sup> La clasificación de ámbito social está disponible desde el día 17 de noviembre



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

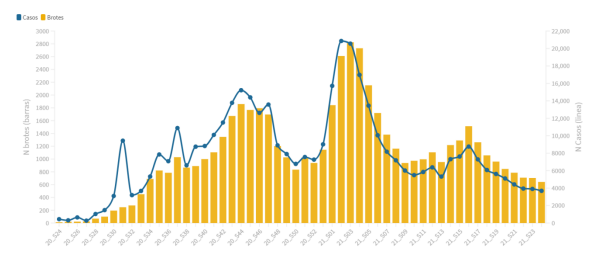
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

### INFORME DE SITUACIÓN DE BROTES COVID-19. 25 de junio de 2021

Los datos presentados en este informe hacen referencia a los casos que se han podido trazar y asociar a un brote, y en los que se puede especificar el ámbito en el que se han producido. A efectos de notificación al CCAES se define brote como cualquier agrupación de 3 o más casos con infección activa en los que se ha establecido un vínculo epidemiológico. Se excluyen en la notificación aquellos que afectan únicamente a los convivientes de un mismo domicilio. Entre las limitaciones de este informe está el hecho de que en ciertos ámbitos puede ser complicado identificar la fuente de infección y, por lo tanto, pueden estar infraestimados como, por ejemplo, los brotes asociados a espacios de uso público y eventos o a lugares donde se reúnen personas desconocidas, particularmente en interiores. Otra limitación de esta información es que sobredimensiona aquellos ámbitos en las que se puede hacer trazabilidad de los casos, como pueden ser las residencias de mayores o los centros educativos, así como aquellos brotes que se producen entre familiares y personas que se conocen.

Desde el incio del seguimiento, se han comunicado al CCAES 57.485 brotes con 424.744 casos. En la figura 9 se observa que la distribución de brotes ha presentado tres picos, coincidentes con la curva de incidencia acumulada en la comunidad. Desde la semana epidemiológica 17 se observa una disminución en el número de brotes notificados. De los brotes comunicados, 642 brotes con 3.680 casos asociados se han notificado en la semana epidemiológica 24, continuando la tendencia descendente de las semanas previas (figura 9), con un tamaño promedio de 6 casos por brote. La distribución de brotes y casos asociados por ámbito puede observarse en la figura 10.

Figura 9. Distribución de brotes y casos asociados por semana epidemiológica de notificación a la comunidad autónoma. Datos hasta la semana 24 (14-20 de junio).

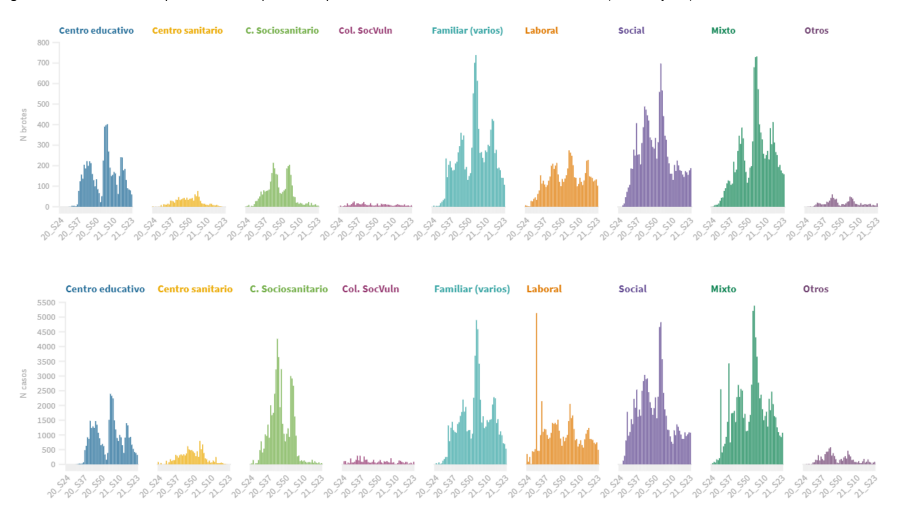




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

- Los brotes en el **ámbito social** y aquellos que afectan a **miembros de la misma familia no convivientes** han tenido una evolución similar en los últimos meses, si bien, en las últimas semanas, se observa un descenso de los brotes familiares y un aumento de los brotes de origen social. En la semana 24 se han notificado 107 brotes en el ámbito familiar y 188 en el ámbito social. Las reuniones familiares y de amigos continúan siendo el ámbito de ocurrencia más frecuente, seguido de eventos organizados y establecimientos de restauración.
- En la semana 24 se han notificado 59 brotes en **centros educativos**, continuando la tendencia descendente de las semanas anteriores. La mayoría de los brotes en este ámbito ocurren en Educación Secundaria, seguido de Primaria. El curso académico ha terminado o está a punto de finalizar en la mayoría de las ciudades y comunidades autónomas. En todas las semanas del tercer trimestre, más del 99% de las aulas han estado en funcionamiento sin estar cuarentenadas.
- En el **ámbito laboral**, en la semana 24 se han notificado 102 brotes. El sector empresarial, industrial y de la construcción continúa siendo el más frecuente dentro de este ámbito, seguido de los establecimientos de restauración y la industria alimentaria.
- En la semana 3 se inició un descenso en los brotes notificados en centros **socio-sanitarios**. En la semana 24 se han notificado 5 brotes, en línea con la estabilidad de las últimas semanas. No se ha comunicado ningún brote en **centros sanitarios**.
- Los brotes en el **ámbito mixto**, donde la transmisión se extiende del ámbito familiar a otros ámbitos, como el laboral, social o educativo y en diferentes sentidos, siguen una tendencia similar a los brotes sociales y familiares con afectación de varios domicilios. En la semana 24 se han notificado 158 brotes, disminuyendo respecto a la semana anterior. De éstos, el 36% presenta un componente social, el 37% presentan un componente laboral y un 11% presentan un componente educativo.

Figura 10. Número de brotes y casos asociados por ámbito y semana de notificación. Datos hasta la semana 24 (14-20 de junio).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias **Sanitarias** 

#### **SITUACIÓN INTERNACIONAL** (datos consultados hasta las 10:00 horas del 25.06.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 54.120.568 casos confirmados. En la tabla 8 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los países de Europa con más casos confirmados.

**Tabla 8.** Detalles de los países con más casos confirmados u otros países de interés de Europa<sup>1,2,3</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Francia	5.764.329	2.007	0,03%	51,3	110.935	45	1,9%
Rusia	5.388.695	20.182	0,33%	152,8	131.463	568	2,4%
Turquía	5.387.545	5.809	0,10%	98,6	49.358	65	0,9%
Reino Unido	4.684.572	16.703	0,26%	212,7	128.048	21	2,7%
Italia	4.255.700	927	0,02%	26,2	127.362	28	3,0%
Alemania	3.725.580	774	0,02%	16,9	90.678	62	2,4%
Polonia	2.879.336	144	0,01%	7,0	74.917	24	2,6%
Ucrania	2.231.914	937	0,03%	28,8	52.181	58	2,3%
Países Bajos	1.680.880	652	0,04%	77,1	17.734	4	1,1%
Chequia	1.666.521	196	0,01%	17,8	30.291	2	1,8%
Suecia	1.088.518	504	0,05%	64,7	14.616	8	1,3%
Bélgica	1.081.061	1.026	0,04%	67,2	25.149	5	2,3%
Rumanía	1.080.457	68	0,01%	5,4	32.771	145	3,0%
Portugal	869.883	1.556	0,14%	140,6	17.079	2	2,0%
Suiza	699.155	152	0,02%	34,2	10.273	2	1,5%
Austria	645.789	108	0,02%	24,1	10.435	12	1,6%
Irlanda	269.793	298	0,12%	99,6	4.979	0	1,8%

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 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.
<sup>2</sup> 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

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> (-) sin actualizar



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 179.241.734 casos y 3.889.723 fallecidos. En la tabla 9 se presenta información detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

**Tabla 9**. Detalles de los países con más casos confirmados u otros países de interés fuera de Europa<sup>4,5,6</sup>

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento promedio en los últimos 7 días	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Estados Unidos	33.409.895	13.376	0,04%	50,4	600.442	354	1,8%
India	30.082.778	54.069	0,18%	66,5	391.981	1.321	1,3%
Brasil	18.054.653	87.822	0,42%	485,7	504.717	2.131	2,8%
Argentina	4.298.782	21.387	0,43%	651,9	90.281	791	2,1%
Colombia	3.997.021	28.616	0,72%	776,3	101.302	720	2,5%
Irán	3.128.395	11.059	0,32%	169,6	83.329	112	2,7%
México	2.482.784	4.233	0,13%	35,5	231.505	261	9,3%
Indonesia	2.053.995	20.574	0,74%	66,1	55.949	355	2,7%
Perú	2.033.606	2.995	0,18%	142,8	190.906	261	9,4%
Sudáfrica	1.861.065	17.493	0,68%	256,4	59.258	166	3,2%
Chile	1.528.409	2.746	0,35%	441,2	31.746	56	2,1%
Canadá	1.410.206	599	0,06%	39,4	26.155	68	1,9%
Filipinas	1.372.232	4.338	0,42%	80,6	23.928	119	1,7%
Iraq	1.305.000	6.297	0,40%	174,7	16.968	33	1,3%
Pakistán	950.768	930	0,10%	6,9	22.073	39	2,3%
Japón	789.440	1.790	0,18%	17,2	14.553	<i>57</i>	1,8%
Corea del Sur	153.155	610	0,32%	13,3	2.008	1	1,3%
China	117.880	121	0,13%	0,2	5.445	24	4,6%
Singapur	62.470	22	0,03%	4,4	35	0	0,1%

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> 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.

<sup>5 (-)</sup> sin actualizar.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> 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

<sup>\*</sup> Los casos y fallecidos nuevos notificados diariamente pueden corresponder a casos diagnosticados y fallecidos de días previos