

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 420. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 16.07.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.07.2021) 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 4.100.222 casos confirmados de COVID-19 y 81.096 fallecidos. Los datos se pueden obtener en aquí.

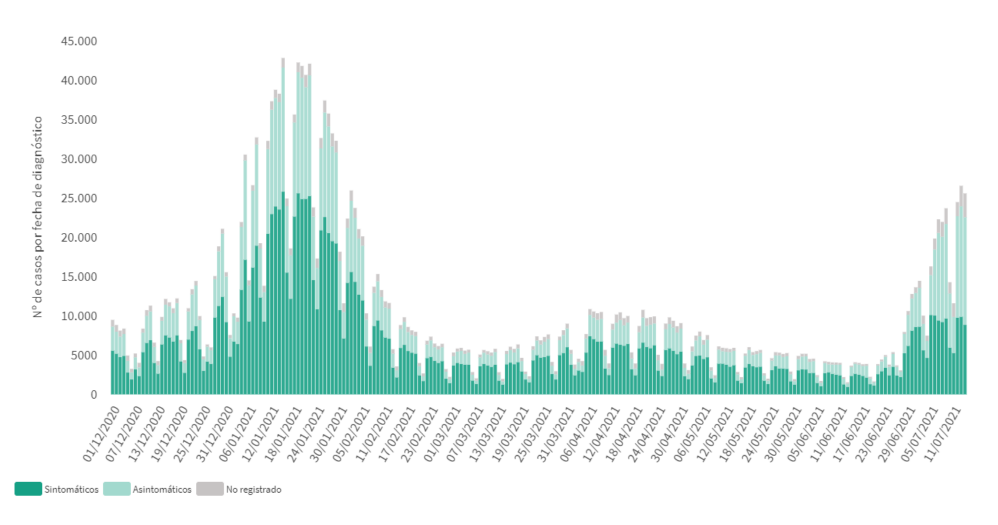
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 16.07.2021

| CCAA | Casos | Casos diagnosticados | مسلطان مما | osticados en os 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 | el día previo | Nº | IA* | Nº | IA* | Nº | IA* | Nº | IA* |
| Andalucía | 654.594 | 608 | 29.723 | 351,15 | 15.735 | 185,90 | 10.252 | 121,12 | 3.156 | 37,29 |
| Aragón | 135.940 | 1.009 | 8.598 | 646,76 | 5.452 | 410,11 | 5.603 | 421,47 | 2.559 | 192,49 |
| Asturias | 60.542 | 538 | 6.033 | 592,18 | 3.485 | 342,07 | 686 | 67,34 | 316 | 31,02 |
| Baleares | 69.076 | 283 | 6.001 | 512,23 | 3.169 | 270,50 | 5.164 | 440,79 | 2.283 | 194,87 |
| Canarias | 68.341 | 695 | 6.510 | 299,18 | 3.844 | 176,66 | 4.016 | 184,56 | 1.843 | 84,70 |
| Cantabria | 35.513 | 300 | 3.303 | 566,64 | 1.661 | 284,95 | 1.959 | 336,08 | 673 | 115,46 |
| Castilla La Mancha | 200.965 | 25 | 3.491 | 170,69 | 1.919 | 93,83 | 2.158 | 105,51 | 943 | 46,11 |
| Castilla y León | 258.616 | 1.665 | 20.661 | 862,70 | 11.471 | 478,97 | 10.733 | 448,16 | 4.405 | 183,93 |
| Cataluña | 752.417 | 4.649 | 90.286 | 1.160,42 | 46.713 | 600,39 | 19.155 | 246,19 | 4.756 | 61,13 |
| Ceuta | 6.079 | 19 | 85 | 100,95 | 64 | 76,01 | 75 | 89,07 | 45 | 53,44 |
| C. Valenciana** | 429.001 | 467 | 21.870 | 432,44 | 11.569 | 228,76 | 11.090 | 219,28 | 4.363 | 86,27 |
| Extremadura | 81.930 | 401 | 3.954 | 371,62 | 2.321 | 218,14 | 1.256 | 118,05 | 582 | 54,70 |
| Galicia | 139.652 | 832 | 8.677 | 321,15 | 6.031 | 223,22 | 4.192 | 155,15 | 1.854 | 68,62 |
| Madrid | 761.716 | 3.078 | 26.224 | 386,79 | 17.394 | 256,55 | 7.266 | 107,17 | 2.635 | 38,86 |
| Melilla | 9.438 | 10 | 138 | 158,48 | 107 | 122,88 | 63 | 72,35 | 33 | 37,90 |
| Murcia | 118.827 | 278 | 3.572 | 236,36 | 2.249 | 148,82 | 2.534 | 167,68 | 1.258 | 83,24 |
| Navarra | 69.840 | 622 | 5.712 | 863,89 | 3.312 | 500,91 | 3.637 | 550,06 | 1.894 | 286,45 |
| País Vasco | 214.569 | 1.160 | 9.054 | 407,75 | 5.621 | 253,14 | 27 | 1,22 | 6 | 0,27 |
| La Rioja | 33.166 | 28 | 1.082 | 338,22 | 622 | 194,43 | 733 | 229,12 | 286 | 89,40 |
| ESPAÑA | 4.100.222 | 16.667 | 254.974 | 537,34 | 142.739 | 300,81 | 90.599 | 190,93 | 33.890 | 71,42 |

^{*} 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 desde el 01.12.2020 a 15.07.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.07.2021).





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 | Tasa de ocupación hospitalaria por 100.000 hab. | % Camas Ocupadas COVID | Número Pacientes COVID en UCI | Tasa de ocupación UCI por 100.000 hab. | % Camas Ocupadas UCI COVID | Ingresos COVID últimas 24h | Altas COVID últimas 24h |
|--------------------|--|---|------------------------------|-------------------------------------|--|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| Andalucía | 685 | 8,09 | 3,82% | 134 | 1,58 | 7,17% | 135 | 118 |
| Aragón | 151 | 11,36 | 3,78% | 21 | 1,58 | 9,63% | 47 | 65 |
| Asturias | 98 | 9,62 | 2,95% | 18 | 1,77 | 6,04% | 18 | 8 |
| Baleares | 144 | 12,29 | 4,38% | 31 | 2,65 | 11,27% | 31 | 17 |
| Canarias | 234 | 10,75 | 4,27% | 45 | 2,07 | 9,74% | 37 | 22 |
| Cantabria | 64 | 10,98 | 4,77% | 6 | 1,03 | 5,66% | 18 | 10 |
| Castilla La Mancha | 93 | 4,55 | 1,94% | 17 | 0,83 | 4,90% | 14 | 5 |
| Castilla y León | 295 | 12,32 | 4,63% | 45 | 1,88 | 10,32% | 57 | 22 |
| Cataluña | 1.793 | 23,04 | 7,32% | 312 | 4,01 | 26,02% | 322 | 225 |
| Ceuta | 2 | 2,38 | 1,00% | 0 | 0,00 | 0,00% | 0 | 0 |
| C. Valenciana | 447 | 8,84 | 4,03% | 62 | 1,23 | 7,47% | 83 | 50 |
| Extremadura | 35 | 3,29 | 1,22% | 3 | 0,28 | 1,62% | 8 | 3 |
| Galicia | 106 | 3,92 | 1,30% | 18 | 0,67 | 2,42% | 30 | 10 |
| Madrid | 590 | 8,70 | 3,86% | 106 | 1,56 | 10,01% | 104 | 39 |
| Melilla | 5 | 5,74 | 2,75% | 3 | 3,45 | 17,65% | 1 | 1 |
| Murcia | 44 | 2,91 | 1,09% | 7 | 0,46 | 1,51% | 15 | 89 |
| Navarra | 40 | 6,05 | 2,24% | 10 | 1,51 | 8,55% | 10 | 4 |
| País Vasco | 208 | 9,37 | 4,50% | 30 | 1,35 | 7,63% | 49 | 38 |
| La Rioja | 22 | 6,88 | 3,13% | 4 | 1,25 | 7,55% | 5 | 3 |
| Total general | 5.056 | 10,66 | 4,22% | 872 | 1,84 | 9,59% | 984 | 729 |

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 15/07/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 16 de Julio de 2021



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas del 06.06.2021 al 12.07.2021 (Datos provisionales con información actualizada a 16.07.2021)

| CCAA | PCR | Test de antígeno | Total de pruebas | Tasa por 100.000 hab. | Positividad |
|--------------------|---------|------------------|------------------|--------------------------|-------------|
| Andalucía | 80.381 | 47.631 | 128.012 | 1.521,37 | 13,94% |
| Aragón | 19.948 | 6.982 | 26.930 | 2.041,25 | 18,50% |
| Asturias | 22.164 | 2.032 | 24.196 | 2.365,66 | 14,73% |
| Baleares | 23.814 | 12.576 | 36.390 | 3.165,83 | 13,20% |
| Canarias | 27.036 | 15.254 | 42.290 | 1.963,88 | 8,38% |
| Cantabria | 13.668 | 1.009 | 14.677 | 2.525,82 | 12,24% |
| Castilla La Mancha | 14.118 | 5.143 | 19.261 | 947,48 | 9,89% |
| Castilla y León | 43.983 | 33.316 | 77.299 | 3.221,40 | 17,31% |
| Cataluña | 158.814 | 110.825 | 269.639 | 3.513,11 | 19,84% |
| Ceuta | 350 | 457 | 807 | 951,91 | 6,20% |
| C. Valenciana | 69.563 | 33.394 | 102.957 | 2.057,59 | 14,39% |
| Extremadura | 17.480 | 12.805 | 30.285 | 2.836,44 | 8,12% |
| Galicia | 39.728 | 18.215 | 57.943 | 2.146,44 | 7,59% |
| Madrid | 70.588 | 74.521 | 145.109 | 2.177,70 | 10,14% |
| Melilla | 367 | 595 | 962 | 1.112,31 | 4,47% |
| Murcia | 12.634 | 6.875 | 19.509 | 1.305,91 | 8,81% |
| Navarra | 11.615 | 6.926 | 18.541 | 2.834,09 | 19,11% |
| País Vasco | 30.374 | 14.548 | 44.922 | 2.034,72 | 9,67% |
| La Rioja | 3.641 | 2.688 | 6.329 | 1.997,80 | 10,35% |
| ESPAÑA | 660.266 | 405.792 | 1.066.058 | 2.266,94 | 14,26% |
| | | | | <u> </u> | |

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

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

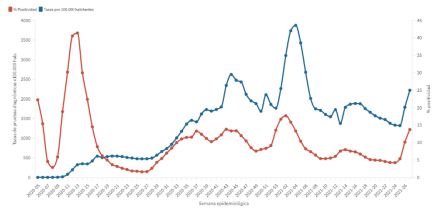
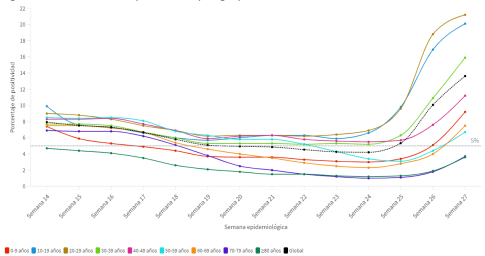
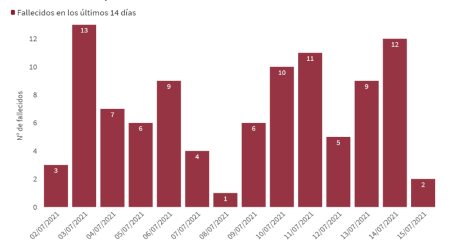


Figura 3. Evolución de la positividad por grupos de edad desde la semana 14 de 2021



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 4. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 15.07.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.07.2021).



* En un fallecido diagnosticado en los últimos 7 días no consta la fecha de defunción en la ficha de notificación

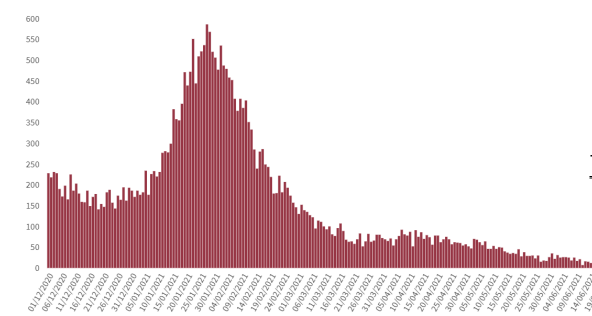


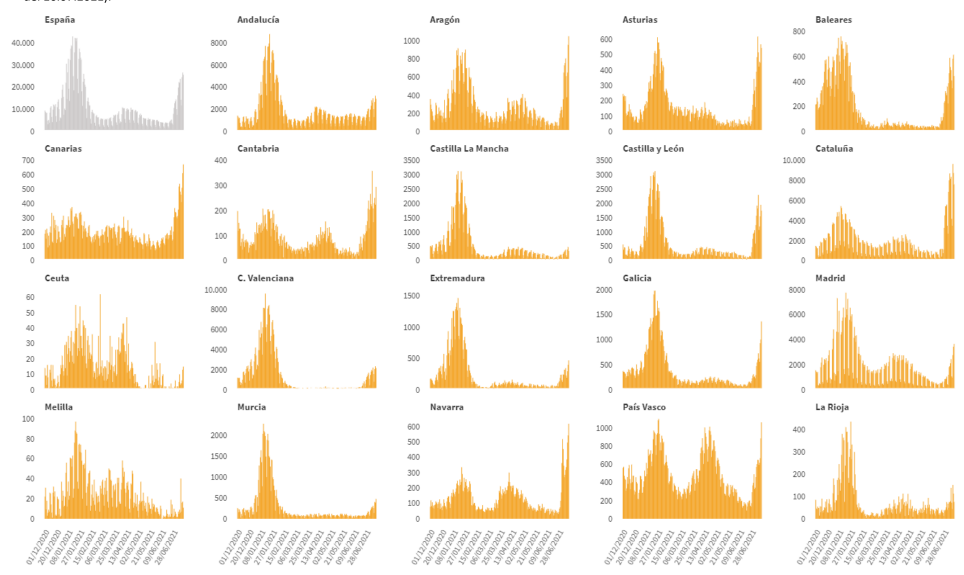
Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 15.07.2021.

| CCAA | Total | Con fecha de defunción en los últimos 7 días | Letalidad global de la pandemia |
|--------------------|--------|---|------------------------------------|
| Andalucía | 10.107 | 9 | 1,5% |
| Aragón | 3.557 | 4 | 2,6% |
| Asturias | 1.982 | 3 | 3,3% |
| Baleares | 846 | 2 | 1,2% |
| Canarias | 803 | 8 | 1,2% |
| Cantabria | 571 | 0 | 1,6% |
| Castilla La Mancha | 6.019 | 2 | 3,0% |
| Castilla y León | 6.938 | 5 | 2,7% |
| Cataluña | 14.762 | 3 | 2,0% |
| Ceuta | 117 | 0 | 1,9% |
| C. Valenciana | 7.432 | 9 | 1,7% |
| Extremadura | 1.809 | 3 | 2,2% |
| Galicia | 2.428 | 2 | 1,7% |
| Madrid | 15.502 | 4 | 2,0% |
| Melilla | 97 | 0 | 1,0% |
| Murcia | 1.606 | 0 | 1,4% |
| Navarra | 1.184 | 0 | 1,7% |
| País Vasco | 4.558 | 2 | 2,1% |
| La Rioja | 778 | 0 | 2,3% |
| ESPAÑA | 81.096 | 56 | 2,0% |



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

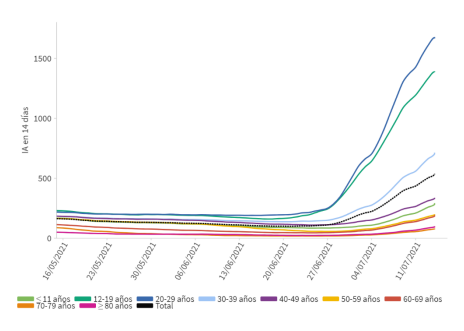
Figura 5. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 01.12.2020 por Comunidades Autónomas, a 15.07.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.07.2021).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 6. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 15.05.2021 en España, a 15.07.2021.



Los grupos de edad corresponden con los mismos de los que se hace seguimiento de la cobertura de vacunación

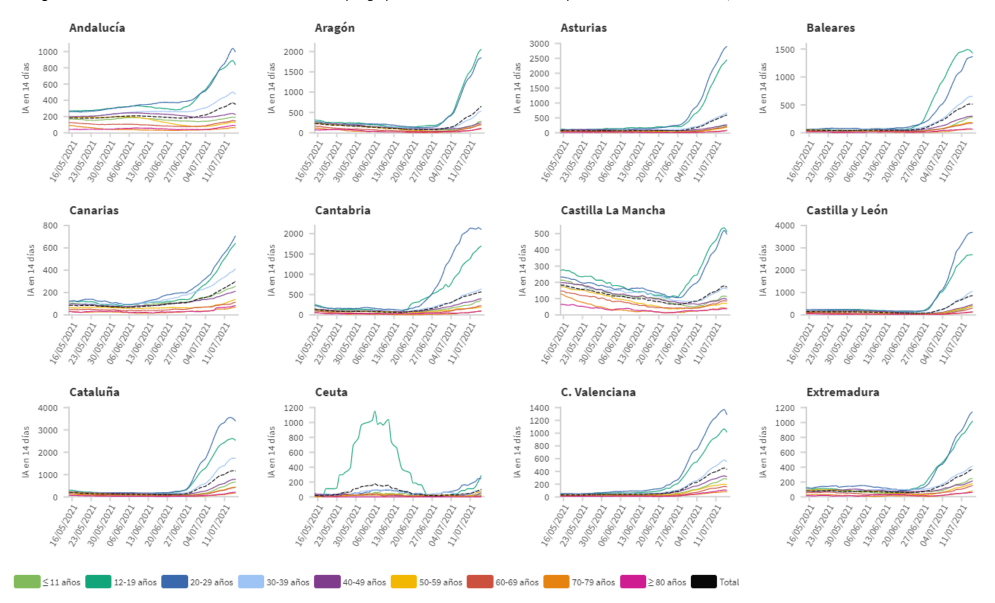
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 5. Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas, a 15.07.2021.

| CCAA | ≤ 11 años | 12-19 años | 20-29 años | 30-39 años | 40-49 años | 50-59 años | 60-69 años | 70-79 años | ≥ 80 años |
|--------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|
| Andalucía | 187,76 | 837,69 | 996,48 | 475,87 | 224,31 | 129,01 | 145,61 | 61,50 | 87,54 |
| Aragón | 282,83 | 2.053,17 | 1.846,61 | 532,61 | 242,39 | 199,23 | 198,89 | 94,99 | 109,30 |
| Asturias | 245,12 | 2.445,31 | 2.898,46 | 664,91 | 267,08 | 178,92 | 206,48 | 74,14 | 86,53 |
| Baleares | 275,83 | 1.425,43 | 1.362,17 | 649,33 | 296,84 | 181,55 | 173,16 | 65,83 | 64,59 |
| Canarias | 256,07 | 640,17 | 706,26 | 411,02 | 211,64 | 138,08 | 113,15 | 69,24 | 82,01 |
| Cantabria | 369,19 | 1.694,61 | 2.104,74 | 638,54 | 398,90 | 191,19 | 226,26 | 101,76 | 90,15 |
| Castilla La Mancha | 112,50 | 512,15 | 496,59 | 159,83 | 94,98 | 69,27 | 85,15 | 40,23 | 36,24 |
| Castilla y León | 412,96 | 2.691,39 | 3.692,31 | 1.063,17 | 462,70 | 376,73 | 301,03 | 115,72 | 138,61 |
| Cataluña | 667,24 | 2.538,38 | 3.401,57 | 1.735,89 | 793,31 | 436,44 | 429,09 | 173,46 | 215,12 |
| Ceuta | 30,22 | 284,90 | 246,19 | 84,08 | 55,37 | 77,88 | 12,73 | 23,16 | 0,00 |
| C. Valenciana | 279,14 | 1.016,18 | 1.289,41 | 557,06 | 317,05 | 191,01 | 159,11 | 78,11 | 104,51 |
| Extremadura | 247,85 | 1.017,11 | 1.143,66 | 410,55 | 215,06 | 178,47 | 150,84 | 79,45 | 59,21 |
| Galicia | 203,38 | 1.175,51 | 1.254,22 | 444,95 | 176,89 | 102,74 | 84,74 | 48,66 | 36,70 |
| Madrid | 152,00 | 963,07 | 1.225,90 | 529,99 | 256,87 | 130,14 | 116,31 | 43,34 | 63,71 |
| Melilla | 30,96 | 658,03 | 275,11 | 189,57 | 41,66 | 53,10 | 12,78 | 0,00 | 42,57 |
| Murcia | 104,92 | 552,53 | 701,31 | 254,54 | 116,07 | 88,63 | 85,09 | 34,99 | 28,67 |
| Navarra | 240,47 | 4.226,08 | 2.950,37 | 564,29 | 209,26 | 224,42 | 216,67 | 69,90 | 63,16 |
| País Vasco | 267,58 | 1.470,29 | 1.352,63 | 479,00 | 234,44 | 156,48 | 134,94 | 47,87 | 67,74 |
| La Rioja | 144,67 | 1.135,83 | 1.201,65 | 434,90 | 186,98 | 117,49 | 79,54 | 14,22 | 63,04 |
| ESPAÑA | 187,76 | 837,69 | 996,48 | 475,87 | 224,31 | 129,01 | 145,61 | 61,50 | 87,54 |

.

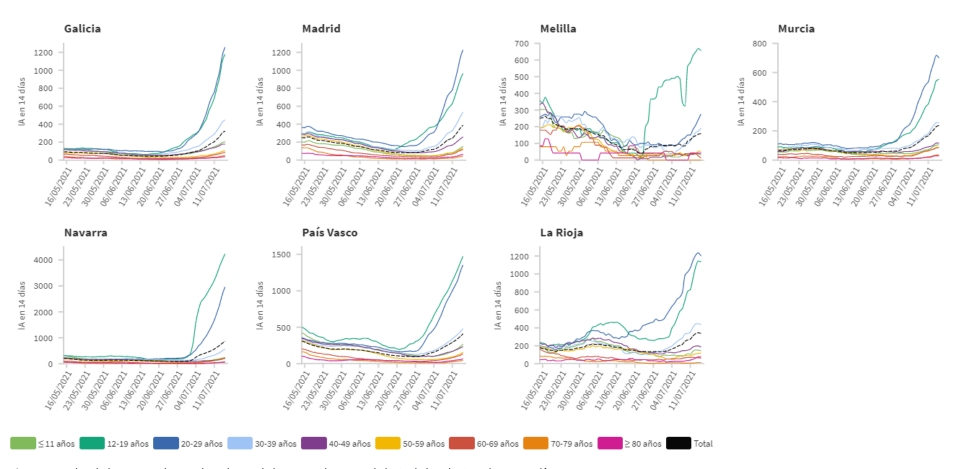
Figura 7. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 15.05.2021 por Comunidades Autónomas, a 15.07.2021.





Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 7(cont.). Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 15.05.2021 por Comunidades Autónomas, a 15.07.2021.

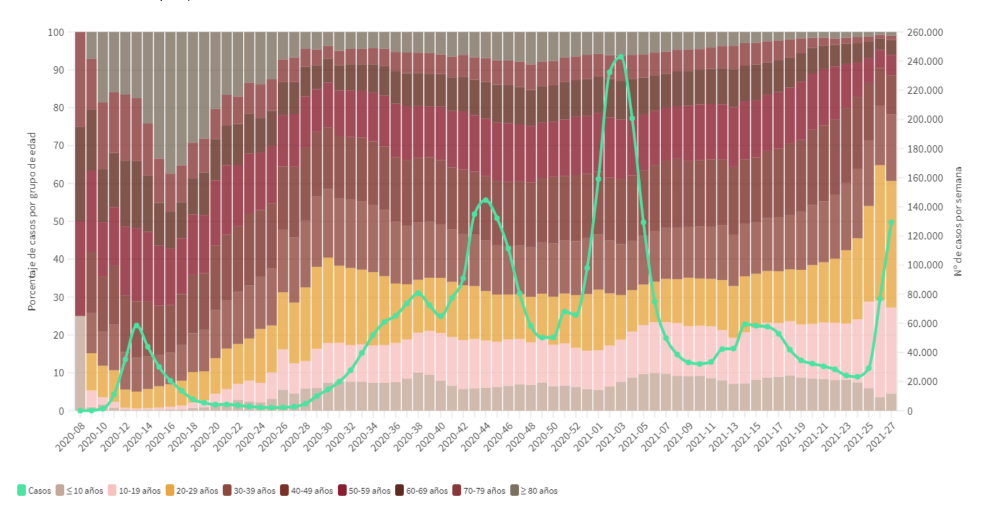


Los grupos de edad corresponden con los mismos de los que se hace seguimiento de la cobertura de vacunación



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Figura 8. 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)



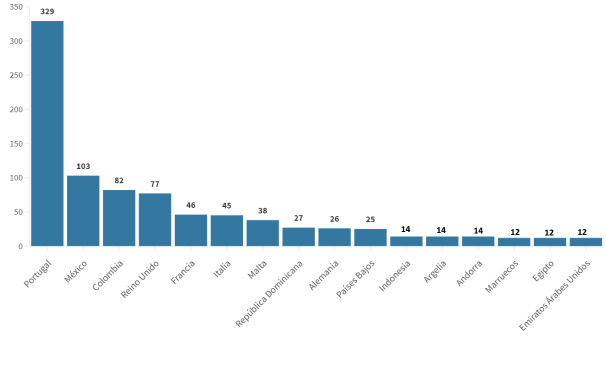
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

Figura 9. Nº de casos importados según país de origen (los países más frecuentes en las últimas 4 semanas)

| | Diagnósticos desde el 11 de mayo | Diagnósticos en los últimos 7 días | | | | | | | |
|--------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-------|-------|--------|------------------|-------|-------|--------|
| Andalucía | 2.312 | 81 | 350 ¬ | 329 | | | | | |
| Aragón | 309 | 7 | | 329 | | | | | |
| Asturias | 32 | 0 | 300 - | | | | | | |
| Baleares | 507 | 29 | | | | | | | |
| Canarias | 1.514 | 30 | 250 – | | | | | | |
| Cantabria | 98 | 5 | 200 - | | | | | | |
| Castilla La Mancha | 318 | 7 | 200 | | | | | | |
| Castilla y León | 434 | 29 | 150 - | | | | | | |
| Cataluña | 718 | 11 | | | 103 | | | | |
| Ceuta | 157 | 1 | 100 - | | | 82 | 77 | | |
| C. Valenciana | 956 | 37 | 50 | | | | | 46 | 45 |
| Extremadura | 283 | 1 | 50 - | | | | | | |
| Galicia | 659 | 17 | 0 | | | | | | |
| Madrid | 1.492 | 244 | | 60 | ى: | vis | .80 | 10 | Italia |
| Melilla | 4 | 0 | 80 | Hugal | wexico | olomic | Olyma | Franc | Ko |
| Murcia | 401 | 11 | | | | δ ₆ , | | | |
| Navarra | 160 | 2 | | | | | | | |
| País Vasco | 68 | 1 | | | | | | | |
| La Rioja | 24 | 0 | | | | | | | |
| ESPAÑA | 10.446 | 513 | | | | | | | |



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 15.07.2021 se han notificado 135.646 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 15.07.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.07.2021).

| | 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 | 11.368 | 189 | 119 | 106 | 44 |
| Aragón | 4.321 | 185 | 127 | 121 | 59 |
| Asturias | 1.726 | 11 | 10 | 0 | 0 |
| Baleares | 1.664 | 21 | 12 | 20 | 8 |
| Canarias | 1.457 | 61 | 36 | 33 | 17 |
| Cantabria | 1.853 | 87 | 46 | 60 | 19 |
| Castilla La Mancha | 5.708 | 52 | 26 | 38 | 14 |
| Castilla y León | 8.426 | 163 | 78 | 131 | 53 |
| Cataluña | 12.179 | 365 | 173 | 274 | 111 |
| Ceuta | 108 | 3 | 2 | 3 | 2 |
| C. Valenciana | 13.160 | 275 | 130 | 174 | 65 |
| Extremadura | 2.382 | 33 | 21 | 13 | 9 |
| Galicia | 4.416 | 142 | 81 | 71 | 28 |
| Madrid | 7.027 | 97 | 51 | 75 | 27 |
| Melilla | 420 | 3 | 3 | 1 | 1 |
| Murcia | 3.822 | 74 | 46 | 53 | 30 |
| Navarra | 3.263 | 165 | 116 | 117 | 68 |
| País Vasco | 445 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| La Rioja | 1.481 | 30 | 19 | 18 | 8 |
| ESPAÑA | 85.226 | 1.957 | 1.096 | 1.309 | 563 |

Tabla 7. Ámbito de exposición en personal sanitario en función del centro de trabajo desde el 11.05.2020 a 15.07.2021 (datos consolidados a las 14:00 horas del 16.07.2021).

| 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 | 11.750 | 351 | 280 | 12.381 |
| Centro Sociosanitario | 652 | 8.186 | 163 | 9.001 |
| Domicilio | 9.332 | 2.850 | 2.594 | 14.776 |
| Escolar | 54 | 34 | 45 | 133 |
| Laboral | 7.305 | 3.502 | 1.287 | 12.094 |
| Social* | 890 | 258 | 299 | 1.447 |
| Otros | 2.751 | 980 | 907 | 4.638 |
| Desconocido | 20.859 | 6.438 | 3.459 | 30.756 |
| ESPAÑA | 53.593 | 22.599 | 9.034 | 85.226 |

^{*} La clasificación de ámbito social está disponible desde el día 17 de noviembre



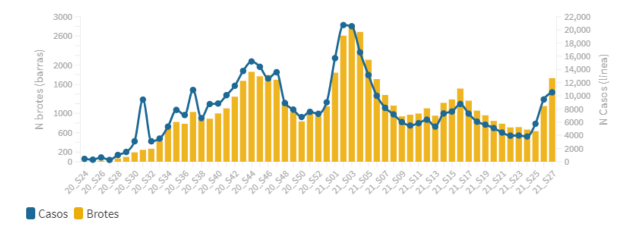
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

INFORME DE SITUACIÓN DE BROTES COVID-19. 16 de julio 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 61.106 brotes con 450.723 casos. En la figura 9 se observa que la distribución de brotes ha presentado picos, coincidentes con la curva de incidencia acumulada en la comunidad. La tendencia descendente en la notificación de brotes y casos que se observaba desde la semana epidemiológica 17 cambió en la semana 25, con un importante aumento del número de brotes y casos asociados notificados en las últimas semanas. De los brotes comunicados, 1.728 brotes con 10.529 casos asociados se han notificado en la semana 27, lo que supone cifras similares a las de la semana 6. 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 27 (5-11 de julio).

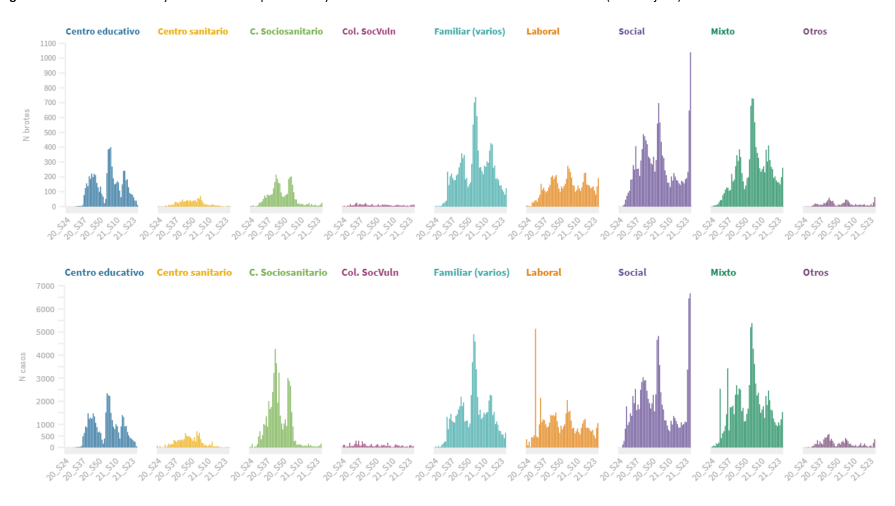




DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

- Desde la semana 25 se ha observado un incremento importante en el número de brotes vinculados al **ámbito social**. En la semana 27 se han comunicado 1.038 brotes con 6.672 casos. La gran mayoría de estos brotes y casos están vinculados a reuniones de familiares y/o amigos en ámbito privado, seguido de viajes con motivos de ocio e interacciones sociales en locales de ocio, establecimientos de restauración y eventos organizados.
- En la semana 27 se han notificado 10 brotes en **centros educativos**, disminuyendo con respecto la semana anterior. La mayoría de ellos en educación infantil, único nivel educativo que permanece activo.
- En la semana 27 se han comunicado 46 brotes con 278 casos en campamentos infanto-juveniles, aumentando con respecto la semana anterior
- En el **ámbito laboral**, en la semana 27, se han notificado 192 brotes con 1.049 casos, continuando la tendencia ascendente iniciada la semana anterior. El sector empresarial, industrial y de la construcción continúa siendo el más frecuente dentro de este ámbito, seguido de los establecimientos de restauración.
- En la semana 27 se han notificado 24 brotes con 156 casos en **centros sociosanitarios**, aumentando con respecto las semanas anteriores, y 3 brotes **en centros sanitarios**, encontrándose éstos en una situación estable.
- En la semana 27 se han notificado 260 brotes con 1.524 de **ámbito mixto**, donde la transmisión se extiende en diferentes ámbitos. En la última semana se observa un aumento con respecto a la semana anterior, siguiendo la tendencia de los brotes de ámbito social. De estos brotes mixtos, el 62% presenta un componente social y el 24% presentan un componente laboral.

Figura 10. Número de brotes y casos asociados por ámbito y semana de notificación. Datos hasta la semana 27 (5-11 de julio).





DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

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

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 10:00 horas del 16.07.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 56.052.227 casos confirmados. En la tabla 7 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 7. 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 |
|--------------|----------------------|-------------------|--|--|------------|-------------------|-----------|
| Rusia | 5.882.295 | 25.293 | 0,43% | 238,2 | 146.069 | 791 | 2,5% |
| Francia | 5.833.341 | 3.617 | 0,08% | 82,6 | 111.458 | 16 | 1,9% |
| Turquía | 5.500.151 | 6.907 | 0,10% | 90,9 | 50.367 | 43 | 0,9% |
| Reino Unido | 5.281.098 | 48.553 | 0,72% | 679,8 | 128.593 | 63 | 2,4% |
| Italia | 4.278.319 | 2.455 | 0,04% | 29,0 | 127.840 | 9 | 3,0% |
| Alemania | 3.741.781 | 1.456 | 0,03% | 14,6 | 91.337 | 18 | 2,4% |
| Polonia | 2.881.151 | 105 | 0,00% | 3,0 | 75.191 | 12 | 2,6% |
| Ucrania | 2.242.868 | 623 | 0,02% | 16,8 | 52.685 | 20 | 2,3% |
| Países Bajos | 1.755.126 | 10.426 | 0,49% | 405,8 | 17.770 | 1 | 1,0% |
| Chequia | 1.670.348 | <i>275</i> | 0,01% | 27,6 | 30.335 | 0 | 1,8% |
| Bélgica | 1.100.616 | 2.284 | 0,12% | 135,2 | 25.207 | 0 | 2,3% |
| Suecia | 1.093.576 | 367 | 0,02% | 35,1 | 14.642 | 0 | 1,3% |
| Rumanía | 1.081.467 | 62 | 0,00% | 3,0 | 34.245 | 3 | 3,2% |
| Portugal | 920.200 | 3.641 | 0,33% | 371,7 | 17.187 | 5 | 1,9% |
| Suiza | 703.620 | 526 | 0,05% | 43,7 | 10.314 | 0 | 1,5% |
| Austria | 647.930 | 268 | 0,02% | 19,1 | 10.518 | 4 | 1,6% |
| Irlanda | 279.790 | 737 | 0,22% | 160,7 | 5.018 | 12 | 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 188.128.952 casos y 4.059.339 fallecidos. En la tabla 8 se presenta información detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 8. 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 | 33.797.400 | 33.292 | 0,08% | 91,5 | 605.905 | 310 | 1,8% |
| India | 30.987.880 | 41.806 | 0,14% | 42,6 | 411.989 | 581 | 1,3% |
| Brasil | 19.151.993 | 45.022 | 0,22% | 304,9 | 535.838 | 1.605 | 2,8% |
| Argentina | 4.682.960 | 20.023 | 0,34% | 528,8 | 99.640 | 385 | 2,1% |
| Colombia | 4.548.142 | 17.532 | 0,47% | 674,9 | 113.839 | 504 | 2,5% |
| Irán | 3.440.400 | 23.371 | 0,58% | 290,6 | 86.391 | 184 | 2,5% |
| Indonesia | 2.726.803 | 111.274 | 1,74% | 195,6 | 70.192 | 1.973 | 2,6% |
| México | 2.604.711 | 11.137 | 0,30% | 72,5 | 235.277 | 219 | 9,0% |
| Sudáfrica | 2.236.805 | 17.489 | 0,82% | 454,9 | 65.595 | 453 | 2,9% |
| Perú | 2.083.567 | 2.010 | 0,10% | 98,5 | 194.606 | 118 | 9,3% |
| Chile | 1.592.130 | 1.243 | 0,14% | 193,4 | 34.049 | 33 | 2,1% |
| Filipinas | 1.485.457 | 3.797 | 0,34% | 68,3 | 26.232 | 140 | 1,8% |
| Iraq | 1.457.192 | 9.635 | 0,60% | 289,6 | 17.677 | 47 | 1,2% |
| Canadá | 1.421.447 | 339 | 0,03% | 17,9 | 26.450 | 12 | 1,9% |
| Pakistán | 978.662 | 1.980 | 0,19% | 10,0 | 22.642 | 24 | 2,3% |
| Japón | 827.772 | 3.183 | 0,28% | 22,1 | 14.990 | 19 | 1,8% |
| Corea del Sur | 173.511 | 1.600 | 0,81% | 30,7 | 2.050 | 2 | 1,2% |
| China | 119.485 | 57 | 0,05% | 0,1 | 5.601 | 6 | 4,7% |
| Singapur | 62.804 | 60 | 0,03% | 4,0 | 36 | 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