DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Actualización nº 451. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 30.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 30.08.2021) 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 4.847.298 casos confirmados de COVID-19 y 84.146 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 30.08.2021

| CCAA | Casos | Casos diagnosticados | Lan (14) 4 4 4/44 | | 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* | Nο | IA* |
| Andalucía | 784.342 | 49 | 19.973 | 235,96 | 7.893 | 93,25 | 2.692 | 31,80 | 664 | 7,84 |
| Aragón | 157.459 | 63 | 3.248 | 244,32 | 1.470 | 110,58 | 1.761 | 132,47 | 581 | 43,70 |
| Asturias | 70.235 | 32 | 961 | 94,33 | 420 | 41,23 | 92 | 9,03 | 24 | 2,36 |
| Baleares | 95.990 | 40 | 3.520 | 300,46 | 1.332 | 113,70 | 2.329 | 198,80 | 643 | 54,88 |
| Canarias | 91.858 | 112 | 3.268 | 150,19 | 1.359 | 62,46 | 1.626 | 74,73 | 502 | 23,07 |
| Cantabria *** | 44.262 | - | 1.921 | 329,56 | 878 | 150,62 | 1.088 | 186,65 | 374 | 64,16 |
| Castilla La Mancha | 230.851 | 1 | 5.904 | 288,67 | 2.402 | 117,44 | 2.809 | 137,34 | 771 | 37,70 |
| Castilla y León *** | 294.166 | - | 6.617 | 276,29 | 2.965 | 123,80 | 3.531 | 147,44 | 1.124 | 46,93 |
| Cataluña | 891.922 | 219 | 15.878 | 204,07 | 5.961 | 76,61 | 6.630 | 85,21 | 1.399 | 17,98 |
| Ceuta** | 7.222 | 9 | 460 | 546,31 | 177 | 210,21 | 202 | 239,90 | 60 | 71,26 |
| C. Valenciana | 500.963 | 6 | 9.966 | 197,06 | 3.993 | 78,95 | 4.858 | 96,06 | 933 | 18,45 |
| Extremadura | 99.911 | 126 | 4.988 | 468,80 | 2.184 | 205,27 | 2.215 | 208,18 | 722 | 67,86 |
| Galicia | 182.234 | 104 | 7.228 | 267,52 | 3.033 | 112,26 | 3.806 | 140,87 | 1.168 | 43,23 |
| Madrid | 874.732 | 206 | 17.654 | 260,39 | 7.662 | 113,01 | 5.949 | 87,74 | 1.277 | 18,84 |
| Melilla | 10.557 | 14 | 404 | 463,96 | 195 | 223,94 | 185 | 212,46 | 62 | 71,20 |
| Murcia | 137.341 | 31 | 3.740 | 247,48 | 1.481 | 98,00 | 1.976 | 130,75 | 490 | 32,42 |
| Navarra | 81.304 | 69 | 1.570 | 237,45 | 617 | 93,32 | 854 | 129,16 | 262 | 39,63 |
| País Vasco | 253.046 | 276 | 6.594 | 296,96 | 2.680 | 120,69 | 30 | 1,35 | 6 | 0,27 |
| La Rioja | 38.903 | 23 | 1.024 | 320,09 | 409 | 127,85 | 544 | 170,05 | 139 | 43,45 |
| ESPAÑA | 4.847.298 | 1.380 | 114.918 | 242,18 | 47.111 | 99,28 | 43.177 | 90,99 | 11.201 | 23,61 |

^{*} 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

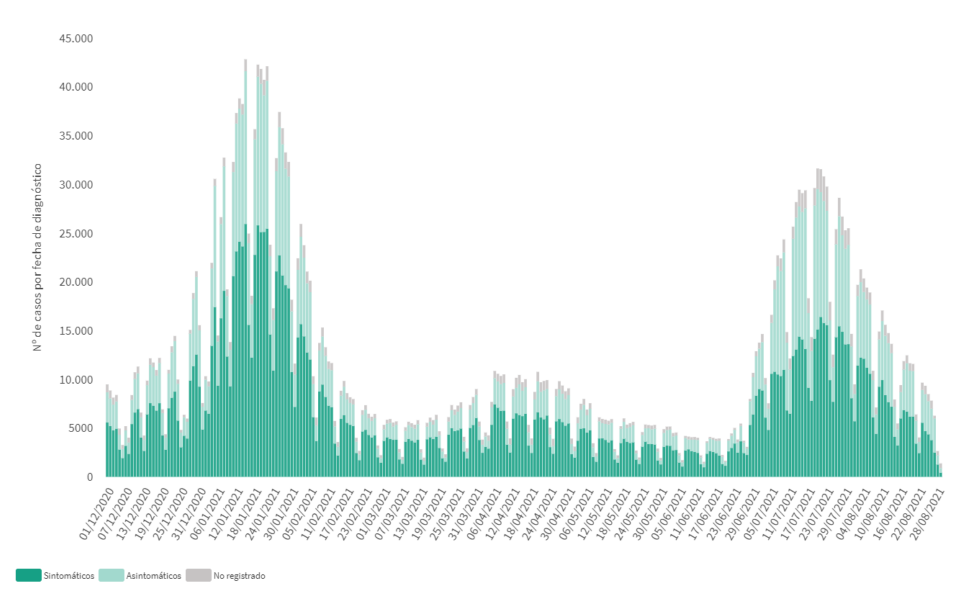
^{**} De los 177 casos diagnosticados en Ceuta en los últimos 7 días 63 casos corresponden con casos asociados a brotes en centros de acogida. La incidencia acumulada en 7 días de la ciudad sería de 135,4 por 100.000 habitantes con una tasa de ataque en 7 días de 5,1% en los centros de acogida..

^{***} Cantabria no ha actualizado sus datos por festividad y Castilla y León por problemas técnicos. Los datos corresponden con los del último informe

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 en España desde el 01.12.2020 a 29.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 30.08.2021).





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 | 1.018 | 12,03 | 5,75% | 206 | 2,43 | 11,08% | 153 | 115 |
| Aragón | 213 | 16,02 | 5,36% | 50 | 3,76 | 22,52% | 9 | 9 |
| Asturias | 77 | 7,56 | 2,34% | 21 | 2,06 | 7,05% | 10 | 0 |
| Baleares | 272 | 23,22 | 8,11% | 75 | 6,40 | 20,95% | 16 | 10 |
| Canarias | 320 | 14,71 | 5,78% | 86 | 3,95 | 17,30% | 18 | 8 |
| Cantabria | 72 | 12,35 | 5,28% | 15 | 2,57 | 12,71% | 8 | 4 |
| Castilla La Mancha | 286 | 13,98 | 6,01% | 50 | 2,44 | 13,89% | 25 | 17 |
| Castilla y León | 312 | 13,03 | 4,97% | 61 | 2,55 | 14,66% | 40 | 26 |
| Cataluña | 1.508 | 19,38 | 6,49% | 413 | 5,31 | 33,74% | 84 | 81 |
| Ceuta | 9 | 10,69 | 4,48% | 2 | 2,38 | 11,76% | 0 | 0 |
| C. Valenciana | 449 | 8,88 | 4,11% | 111 | 2,19 | 14,30% | 56 | 25 |
| Extremadura | 147 | 13,82 | 5,10% | 22 | 2,07 | 11,70% | 9 | 4 |
| Galicia | 240 | 8,88 | 2,96% | 58 | 2,15 | 7,82% | 28 | 7 |
| Madrid | 1.545 | 22,79 | 10,69% | 335 | 4,94 | 31,69% | 88 | 52 |
| Melilla | 21 | 24,12 | 11,54% | 4 | 4,59 | 23,53% | 2 | 2 |
| Murcia | 150 | 9,93 | 3,72% | 36 | 2,38 | 7,78% | 26 | 25 |
| Navarra | 71 | 10,74 | 3,99% | 25 | 3,78 | 20,49% | 7 | 5 |
| País Vasco | 376 | 16,93 | 8,64% | 76 | 3,42 | 20,43% | 30 | 19 |
| La Rioja | 28 | 8,75 | 3,98% | 6 | 1,88 | 11,32% | 2 | 2 |
| Total general | 7.114 | 14,99 | 6,07% | 1.652 | 3,48 | 18,04% | 611 | 411 |

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 29/08/2021, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 30 de Agosto de 2021



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Tabla 3. Total de Pruebas diagnósticas realizadas del 20.08.2021 al 26.08.2021 (Datos provisionales con información actualizada a 30.08.2021)

| CCAA | PCR | Test de antígeno | Total de pruebas | Tasa por 100.000 hab. | Positividad |
|--------------------|---------|------------------|------------------|-----------------------|-------------|
| Andalucía | 71.220 | 32.272 | 103.492 | 1.229,96 | 12,76% |
| Aragón | 9.897 | 4.413 | 14.310 | 1.084,67 | 13,09% |
| Asturias | 12.371 | 1.259 | 13.630 | 1.332,62 | 5,12% |
| Baleares | 18.275 | 10.951 | 29.226 | 2.542,59 | 6,75% |
| Canarias | 20.225 | 10.515 | 30.740 | 1.427,52 | 6,10% |
| Cantabria | 8.413 | 944 | 9.357 | 1.610,28 | 10,91% |
| Castilla La Mancha | 17.126 | 5.610 | 22.736 | 1.118,42 | 13,97% |
| Castilla y León | 26.134 | 9.291 | 35.425 | 1.476,32 | 11,33% |
| Cataluña | 96.167 | 59.250 | 155.417 | 2.024,92 | 6,17% |
| Ceuta | 551 | 1.678 | 2.229 | 2.629,25 | 11,44% |
| C. Valenciana | 38.417 | 17.285 | 55.702 | 1.113,20 | 11,85% |
| Extremadura | 19.191 | 13.739 | 32.930 | 3.084,17 | 9,65% |
| Galicia | 34.257 | 20.428 | 54.685 | 2.025,75 | 8,11% |
| Madrid | 54.804 | 60.458 | 115.262 | 1.729,78 | 9,44% |
| Melilla | 663 | 853 | 1.516 | 1.752,86 | 9,76% |
| Murcia | 13.076 | 4.170 | 17.246 | 1.154,43 | 11,16% |
| Navarra | 6.744 | 3.778 | 10.522 | 1.608,34 | 9,74% |
| País Vasco | 23.184 | 7.589 | 30.773 | 1.393,85 | 11,42% |
| La Rioja | 3.550 | 2.535 | 6.085 | 1.920,78 | 8,59% |
| ESPAÑA | 474.265 | 267.018 | 741.283 | 1.576,32 | 9,43% |

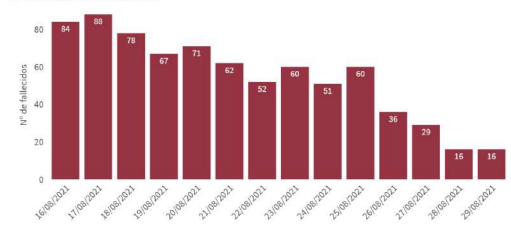
Puede acceder a los datos en abierto de las pruebas realizadas <u>aquí</u>.

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 29.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 30.08.2021).

Fallecidos en los últimos 14 días



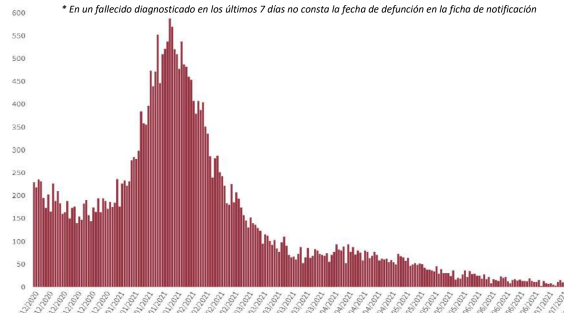


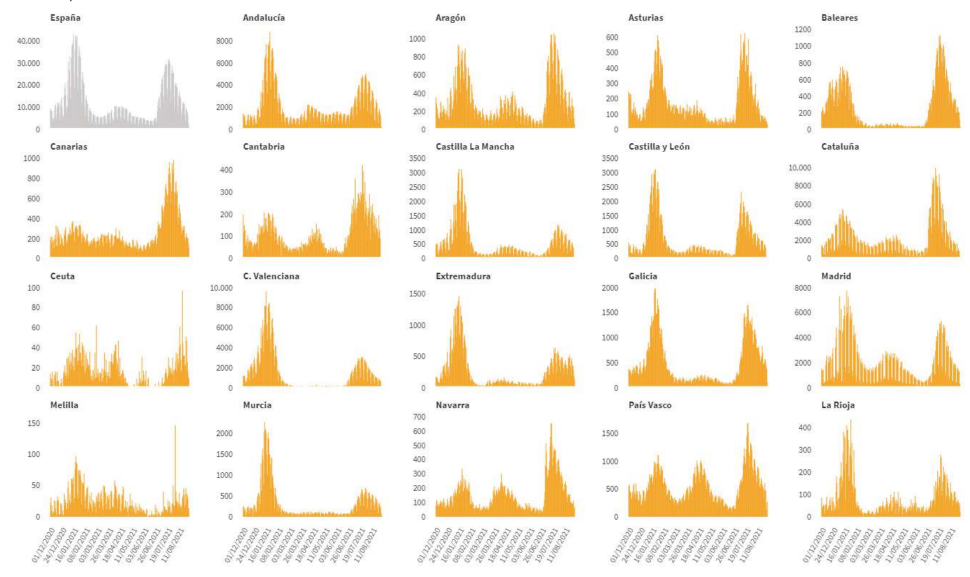
Tabla 4. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) y letalidad por Comunidades Autónomas en España a 29.08.2021.

| CCAA | Total | Con fecha de defunción en los últimos 7 días | Letalidad global de la pandemia |
|--------------------|--------|---|------------------------------------|
| Andalucía | 10.777 | 55 | 1,4% |
| Aragón | 3.722 | 4 | 2,4% |
| Asturias | 2.051 | 4 | 2,9% |
| Baleares | 916 | 3 | 1,0% |
| Canarias | 939 | 22 | 1,0% |
| Cantabria | 596 | 4 | 1,3% |
| Castilla La Mancha | 6.219 | 37 | 2,7% |
| Castilla y León | 7.171 | 20 | 2,4% |
| Cataluña | 15.213 | 18 | 1,7% |
| Ceuta | 125 | 2 | 1,7% |
| C. Valenciana | 7.616 | 17 | 1,5% |
| Extremadura | 1.883 | 17 | 1,9% |
| Galicia | 2.561 | 17 | 1,4% |
| Madrid | 15.792 | 15 | 1,8% |
| Melilla | 102 | 1 | 1,0% |
| Murcia | 1.685 | 13 | 1,2% |
| Navarra | 1.224 | 9 | 1,5% |
| País Vasco | 4.736 | 6 | 1,9% |
| La Rioja | 818 | 5 | 2,1% |
| ESPAÑA | 84.146 | 269 | 1,7% |

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

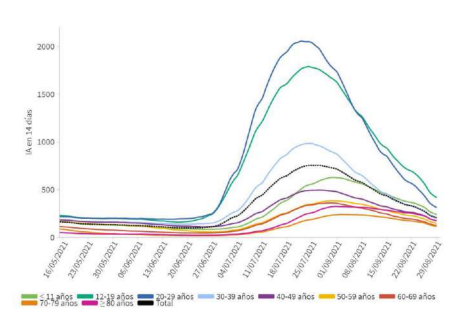
Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 01.12.2020 por Comunidades Autónomas, a 29.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 30.08.2021).



DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 4. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 15.05.2021 en España, a 29.08.2021.



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

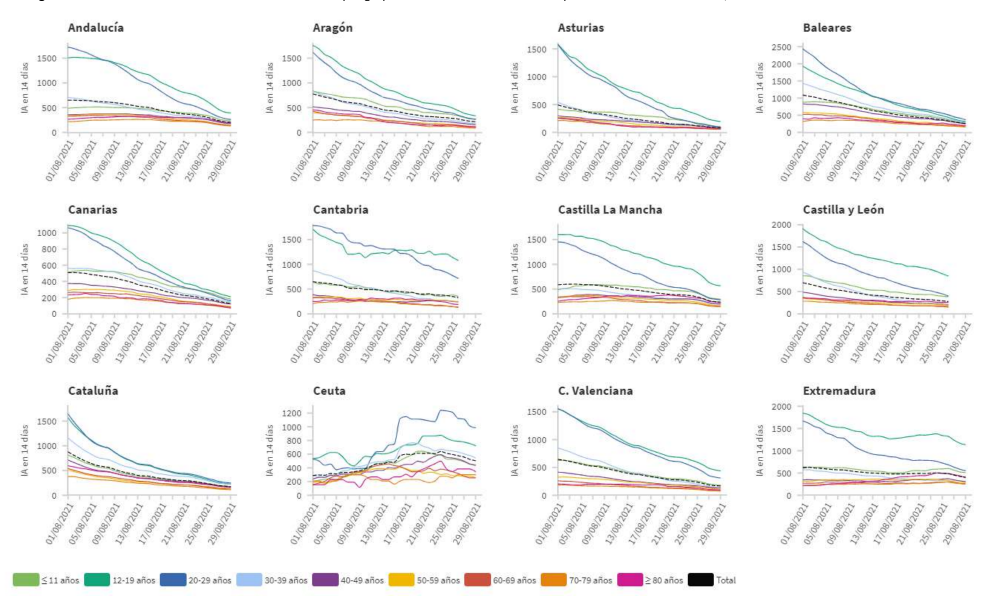
Tabla 5. Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad en España y por Comunidades Autónomas, a 29.08.2021 (datos consolidados a las 17:00 horas del 30.08.2021).

| | ≤ 11 | 12-19 | 20-29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70-79 | ≥ 80 |
|--------------------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------|
| CCAA | años | años | años | años | años | años | años | años | ≥ 80 años |
| Andalucía | 231,22 | 391,02 | 261,45 | 191,02 | 177,82 | 146,64 | 142,44 | 128,85 | 195,64 |
| Aragón | 260,65 | 331,69 | 268,40 | 177,13 | 153,53 | 115,00 | 106,16 | 84,91 | 109,30 |
| Asturias | 98,99 | 193,75 | 97,33 | 84,75 | 79,64 | 63,33 | 53,46 | 60,41 | 69,46 |
| Baleares | 281,69 | 319,44 | 369,00 | 290,91 | 251,73 | 187,58 | 167,19 | 158,97 | 199,83 |
| Canarias | 183,10 | 210,24 | 161,67 | 144,73 | 120,64 | 91,87 | 83,37 | 77,65 | 70,93 |
| Cantabria * | 380,65 | 757,59 | 399,38 | 252,35 | 254,99 | 218,55 | 185,86 | 181,65 | 289,95 |
| Castilla La Mancha | 296,48 | 566,18 | 282,45 | 189,17 | 201,15 | 165,54 | 146,49 | 154,62 | 228,56 |
| Castilla y León * | 225,74 | 311,20 | 329,82 | 285,65 | 214,92 | 169,91 | 160,58 | 140,57 | 207,29 |
| Cataluña | 176,95 | 224,64 | 246,26 | 220,17 | 167,84 | 133,09 | 124,76 | 112,07 | 160,33 |
| Ceuta | 445,72 | 723,21 | 984,77 | 546,49 | 435,06 | 259,61 | 254,55 | 301,07 | 345,49 |
| C. Valenciana | 181,93 | 436,72 | 309,81 | 139,19 | 129,64 | 109,92 | 83,86 | 76,28 | 96,19 |
| Extremadura | 510,18 | 1.133,92 | 550,65 | 255,47 | 309,73 | 280,12 | 255,39 | 254,69 | 390,76 |
| Galicia | 251,49 | 768,30 | 548,96 | 155,84 | 163,35 | 152,01 | 94,54 | 108,02 | 137,43 |
| Madrid | 273,96 | 361,31 | 329,30 | 260,84 | 194,77 | 166,53 | 159,81 | 123,17 | 233,44 |
| Melilla | 359,16 | 229,79 | 516,88 | 387,37 | 541,58 | 292,06 | 332,18 | 320,17 | 596,00 |
| Murcia | 254,58 | 368,59 | 287,96 | 192,34 | 195,94 | 143,96 | 108,23 | 112,73 | 140,46 |
| Navarra | 273,04 | 354,69 | 324,39 | 196,70 | 175,92 | 155,13 | 119,17 | 114,71 | 99,60 |
| País Vasco | 317,47 | 593,10 | 580,05 | 266,37 | 202,69 | 197,66 | 128,52 | 106,53 | 205,76 |
| La Rioja | 286,56 | 940,00 | 462,93 | 208,55 | 202,09 | 218,19 | 135,21 | 103,11 | 130,59 |
| ESPAÑA | 240,41 | 417,83 | 312,94 | 201,56 | 175,03 | 147,63 | 125,93 | 116,31 | 173,99 |

Cantabria no ha actualizado sus datos por festividad y Castilla y León por problemas técnicos. Los datos corresponden con los del último informe

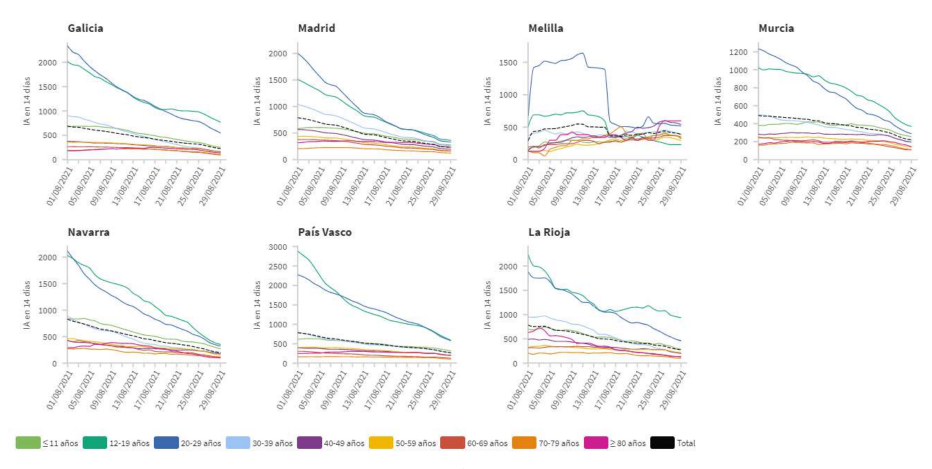
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 5. Evolución de la incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.08.2021 por Comunidades Autónomas, a 29.08.2021.



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 5(cont.). Incidencia acumulada en 14 días por grupos de edad desde el 01.08.2021 por Comunidades Autónomas, a 29.08.2021.



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

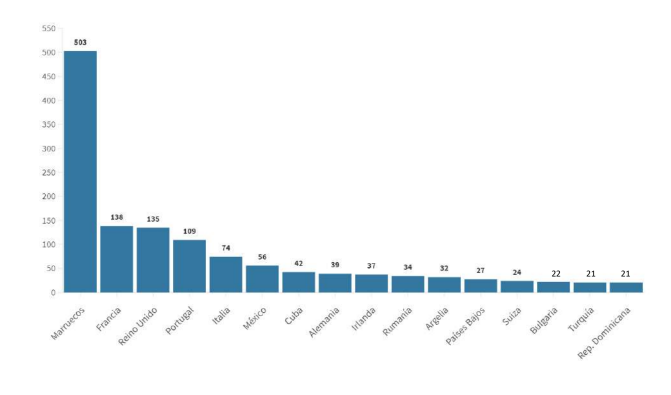
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

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

Figura 6. 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 | 2.988 | 21 |
| Aragón | 405 | 8 |
| Asturias | 52 | 0 |
| Baleares | 662 | 13 |
| Canarias | 2.053 | 81 |
| Cantabria | 135 | 3 |
| Castilla La Mancha | 397 | 5 |
| Castilla y León | 619 | 2 |
| Cataluña | 989 | 41 |
| Ceuta | 168 | 2 |
| C. Valenciana | 1.417 | 65 |
| Extremadura | 277 | 5 |
| Galicia | 708 | 7 |
| Madrid | 1.850 | 58 |
| Melilla | 174 | 0 |
| Murcia | 516 | 19 |
| Navarra | 240 | 7 |
| País Vasco | 83 | 0 |
| La Rioja | 32 | 5 |
| ESPAÑA | 13.765 | 342 |



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 30.08.2021)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 62.849.645 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 | 6.882.827 | 19.286 | 0,28% | 195,1 | 181.637 | 797 | 2,6% |
| Francia | 6.742.488 | 13.630 | 0,26% | 405,1 | 114.210 | 53 | 1,7% |
| Reino Unido | 6.731.423 | 33.196 | 0,52% | 696,6 | 132.437 | 61 | 2,0% |
| Turquía | 6.329.549 | 17.912 | 0,30% | 329,0 | 55.958 | 245 | 0,9% |
| Italia | 4.530.246 | 5.959 | 0,14% | 148,4 | 129.093 | 37 | 2,8% |
| Alemania | 3.937.106 | 4.559 | 0,24% | 137,3 | 92.140 | 10 | 2,3% |
| Polonia | 2.888.231 | 203 | 0,01% | 7,6 | 75.340 | 0 | 2,6% |
| Ucrania | 2.284.191 | 1.906 | 0,06% | 43,5 | 53.720 | 34 | 2,4% |
| Países Bajos | 1.934.283 | 2.494 | 0,13% | 200,4 | 17.994 | 9 | 0,9% |
| Chequia | 1.678.862 | 131 | 0,01% | 25,1 | 30.402 | 1 | 1,8% |
| Bélgica | 1.177.909 | - | 0,17% | 244,8 | 25.360 | - | 2,2% |
| Suecia | 1.123.413 | - | 0,09% | 129,7 | 14.685 | - | 1,3% |
| Rumanía | 1.096.753 | 868 | 0,08% | 44,6 | 34.528 | 19 | 3,1% |
| Portugal | 1.034.947 | 1.782 | 0,22% | 307,6 | 17.721 | 10 | 1,7% |
| Suiza | 767.394 | - | 0,34% | 411,5 | 10.424 | - | 1,4% |
| Austria | 680.174 | 1.408 | 0,19% | 189,2 | 10.571 | 3 | 1,6% |
| Irlanda | 348.067 | 1.997 | 0,53% | 511,4 | 5.092 | 0 | 1,5% |

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 216.229.741 casos y 4.496.681 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 | 38.709.295 | 176.742 | 0,32% | 618,4 | 634.157 | 1.329 | 1,6% |
| India | 32.695.030 | 45.083 | 0,14% | 37,1 | 437.830 | 460 | 1,3% |
| Brasil | 20.703.906 | 27.345 | 0,12% | 183,7 | 578.326 | 761 | 2,8% |
| Argentina | 5.167.733 | 5.807 | 0,12% | 209,1 | 111.270 | 153 | 2,2% |
| Colombia | 4.901.163 | 2.078 | 0,05% | 81,7 | 124.648 | 81 | 2,5% |
| Irán | 4.895.448 | 26.034 | 0,77% | 623,9 | 105.901 | 614 | 2,2% |
| Indonesia | 4.073.831 | 7.427 | 0,34% | 82,0 | 131.923 | 551 | 3,2% |
| México | 3.311.317 | 19.556 | 0,50% | 192,5 | 257.150 | 863 | 7,8% |
| Sudáfrica | 2.757.191 | 10.173 | 0,41% | 302,5 | 81.461 | 274 | 3,0% |
| Perú | 2.147.285 | 1.116 | 0,05% | 49,9 | 198.115 | 51 | 9,2% |
| Filipinas | 1.935.495 | 18.829 | 0,85% | 195,5 | 33.008 | 167 | 1,7% |
| Iraq | 1.868.352 | 5.369 | 0,38% | 259,2 | 20.632 | 73 | 1,1% |
| Malasia | 1.685.510 | 22.597 | 1,34% | 955,1 | 15.802 | 252 | 0,9% |
| Chile | 1.637.234 | 607 | 0,04% | 47,7 | 36.841 | 34 | 2,3% |
| Bangladesh | 1.493.537 | 3.948 | 0,31% | 46,2 | 26.015 | 89 | 1,7% |
| Japón | 1.434.370 | 22.927 | 1,67% | 242,8 | 15.896 | 45 | 1,1% |
| Corea del Sur | 248.564 | 1.618 | 0,72% | 47,9 | 2.279 | 3 | 0,9% |
| China | 122.942 | 45 | 0,03% | 0,0 | 5.681 | 0 | 4,6% |
| Singapur | 67.171 | 121 | 0,16% | 18,7 | 55 | 3 | 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