

Actualización nº 246. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 09.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.11.2020)

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 antes del 11 de mayo en los que está registrada una prueba diagnóstica positiva de infección activa (PDIA) así como todos aquellos 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. A partir del 11 de mayo se incluyen todos los casos notificados confirmados según una PDIA tal como se establece en la estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19. Cualquier futura actualización que realicen las CCAA quedarán reflejadas en los informes diarios. En España hasta el momento se han notificado un total de 1.381.218 casos confirmados de COVID-19 y 39.345 fallecidos (Tabla 1, Tabla 5, Figura 1, Figura 2).

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 09.11.2020

| CCAA | Casos totales | 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. | |
|--------------------|------------------|------------------------------------|---|---------------|--|---------------|--|---------------|---|--------------|
| | | | Nº | IA* | Nº | IA* | Nº | IA* | Nº | IA* |
| Andalucía | 173.357 | 356 | 48.530 | 576,76 | 20.957 | 249,07 | 5.864 | 69,69 | 1.427 | 16,96 |
| Aragón | 64.835 | 387 | 13.257 | 1004,86 | 5.641 | 427,58 | 5.761 | 436,67 | 1.715 | 129,99 |
| Asturias | 15.583 | 470 | 5.219 | 510,27 | 2.878 | 281,38 | 17 | 1,66 | 1 | 0,10 |
| Baleares | 20.617 | 51 | 2.989 | 260,04 | 1.426 | 124,06 | 1.685 | 146,59 | 872 | 75,86 |
| Canarias | 18.547 | 92 | 1.774 | 82,38 | 960 | 44,58 | 972 | 45,14 | 341 | 15,84 |
| Cantabria | 11.750 | 236 | 2.739 | 471,37 | 1.552 | 267,09 | 388 | 66,77 | 124 | 21,34 |
| Castilla La Mancha | 72.554 | 46 | 10.501 | 516,56 | 4.102 | 201,78 | 4.110 | 202,18 | 1.018 | 50,08 |
| Castilla y León | 97.687 | 2 | 19.973 | 832,37 | 8.378 | 349,15 | 5.148 | 214,54 | 1.338 | 55,76 |
| Cataluña | 267.218 | 540 | 54.588 | 711,22 | 24.000 | 312,69 | 5.326 | 69,39 | 844 | 11,00 |
| Ceuta | 2.217 | 23 | 876 | 1033,30 | 459 | 541,42 | 521 | 614,55 | 126 | 148,63 |
| C. Valenciana | 73.151 | 29 | 12.413 | 248,07 | 4.521 | 90,35 | 4.487 | 89,67 | 747 | 14,93 |
| Extremadura | 23.870 | 277 | 6.096 | 570,94 | 2.862 | 268,05 | 846 | 79,23 | 184 | 17,23 |
| Galicia | 39.740 | 396 | 8.882 | 329,02 | 4.139 | 153,32 | 2.357 | 87,31 | 661 | 24,49 |
| Madrid | 322.960 | 131 | 23.684 | 355,43 | 10.286 | 154,37 | 6.584 | 98,81 | 1.714 | 25,72 |
| Melilla | 3.401 | 11 | 958 | 1107,68 | 308 | 356,12 | 370 | 427,81 | 72 | 83,25 |
| Murcia | 44.511 | 37 | 10.630 | 711,56 | 4.953 | 331,55 | 5.165 | 345,74 | 1.543 | 103,29 |
| Navarra | 36.354 | 182 | 6.334 | 968,18 | 2.354 | 359,82 | 2.677 | 409,19 | 846 | 129,32 |
| País Vasco | 78.589 | 1.075 | 16.983 | 769,24 | 8.847 | 400,72 | 80 | 3,62 | 12 | 0,54 |
| La Rioja | 14.277 | 100 | 2.546 | 803,67 | 1.311 | 413,83 | 1.168 | 368,69 | 379 | 119,63 |
| ESPAÑA | 1.381.218 | 4.441 | 248.972 | 529,43 | 109.934 | 233,77 | 53.526 | 113,82 | 13.964 | 29,69 |

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

Figura 1. Casos diarios confirmados y sospechosos de COVID-19 en España a 08.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.11.2020).

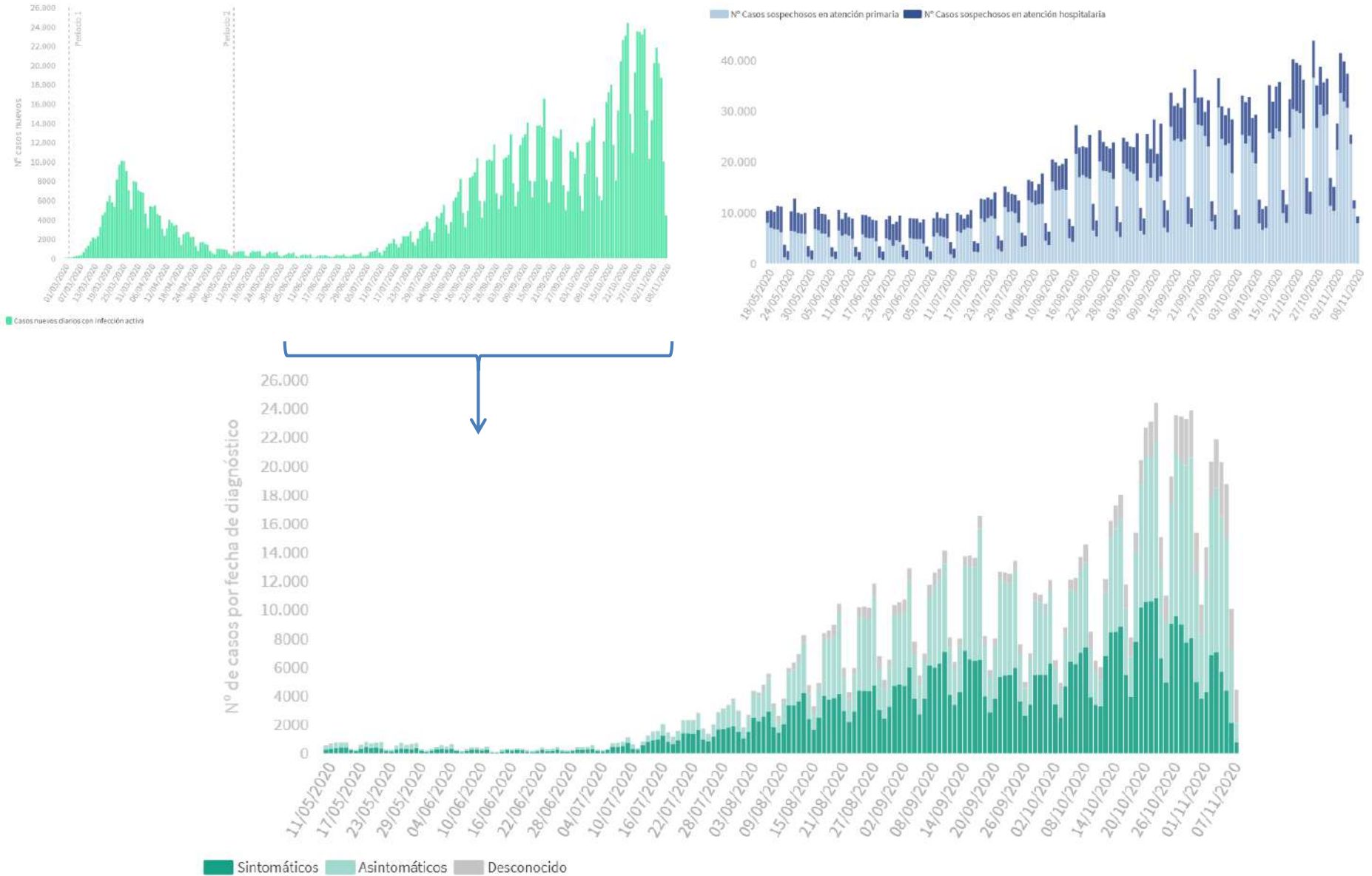


Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización e ingreso en UCI.

| CCAA | Casos que han precisado hospitalización | | Casos que han ingresado en UCI | |
|--------------------|---|--|--------------------------------|---|
| | Total | Con fecha de ingreso en los últimos 7 días | Total | Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días |
| Andalucía | 15.249 | 839 | 1.392 | 42 |
| Aragón | 7.450 | 382 | 664 | 29 |
| Asturias | 2.771 | 432 | 234 | 17 |
| Baleares | 2.211 | 50 | 319 | 4 |
| Canarias | 2346 | 68 | 452 | 10 |
| Cantabria | 838 | 58 | 86 | 5 |
| Castilla La Mancha | 12.323 | 78 | 722 | 3 |
| Castilla y León | 14.387 | 791 | 1052 | 52 |
| Cataluña | 25.244 | 268 | 2.100 | 13 |
| Ceuta | 123 | 16 | 18 | 0 |
| C. Valenciana | 10.554 | 288 | 1167 | 17 |
| Extremadura | 2.692 | 149 | 232 | 14 |
| Galicia | 5.373 | 346 | 599 | 43 |
| Madrid | 50.202 | 283 | 3.604 | 8 |
| Melilla | 237 | 19 | 32 | 9 |
| Murcia | 3763 | 250 | 499 | 20 |
| Navarra | 4.035 | 168 | 318 | 22 |
| País Vasco | 7.900 | 24 | 560 | 5 |
| La Rioja | 1.923 | 95 | 185 | 11 |
| ESPAÑA | 169.621 | 4.604 | 14.235 | 324 |

Fuente: Notificación de las comunidades autónomas a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes que han requerido hospitalización. Información actualizada a 08.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.11.2020).

Tabla 3. 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 | 3.273 | 20,87% | 429 | 28,28% | 305 | 141 |
| Aragón | 1.009 | 24,53% | 116 | 50,43% | 66 | 33 |
| Asturias | 925 | 27,19% | 128 | 45,88% | 89 | 23 |
| Baleares | 305 | 9,09% | 53 | 18,34% | 24 | 11 |
| Canarias | 236 | 4,40% | 46 | 10,38% | 17 | 4 |
| Cantabria | 171 | 10,67% | 24 | 20,34% | 15 | 12 |
| Castilla La Mancha | 940 | 19,51% | 114 | 30,65% | 74 | 37 |
| Castilla y León | 1.840 | 27,11% | 223 | 44,60% | 173 | 51 |
| Cataluña | 4.805 | 19,02% | 652 | 45,34% | 312 | 245 |
| Ceuta | 45 | 23,81% | 7 | 41,18% | 5 | 4 |
| C. Valenciana | 1.727 | 15,07% | 268 | 25,50% | 212 | 112 |
| Extremadura | 423 | 13,31% | 59 | 25,99% | 31 | 22 |
| Galicia | 575 | 7,10% | 97 | 13,94% | 72 | 18 |
| Madrid | 2.723 | 16,47% | 463 | 37,13% | 186 | 167 |
| Melilla | 46 | 25,70% | 7 | 50,00% | 3 | 0 |
| Murcia | 619 | 14,76% | 106 | 22,55% | 75 | 30 |
| Navarra | 384 | 17,78% | 65 | 42,76% | 27 | 24 |
| País Vasco | 816 | 18,26% | 116 | 33,33% | 55 | 34 |
| La Rioja | 167 | 19,42% | 34 | 56,67% | 16 | 4 |
| Total general | 21.029 | 17,28% | 3.007 | 31,76% | 1.757 | 972 |

Fuente: Notificación de los hospitales al Ministerio de Sanidad

(1) Información referida Al día 08/11/2020, con los últimos datos disponibles a las 15:00 del día 9 de November de 2020
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.

Tabla 4. Total de Pruebas diagnósticas realizadas (Datos provisionales)

| CCAA | Del 30.10.2020 al 05.11.2020 | | | | | Procesadas el 06.11.2020 | | | | |
|--------------------|------------------------------|------------------|------------------|-----------------|---------------|--------------------------|------------------|------------------|----------------|---------------|
| | PCR | Test de antígeno | Total de pruebas | Tasa x 100.000 | Positividad | PCR | Test de antígeno | Total de pruebas | Tasa x 100.000 | Positividad |
| Andalucía | 96.805 | 46.499 | 143.304 | 1.703,11 | 19,13% | 18.349 | 7.352 | 25.701 | 305,45 | 20,28% |
| Aragón | 19.814 | 11.716 | 31.530 | 2.389,92 | 22,10% | 2.844 | -- | 2.844 | 215,57 | 20,36% |
| Asturias | 29.921 | -- | 29.921 | 2.925,40 | 8,80% | 5.745 | -- | 5.745 | 561,69 | 10,41% |
| Baleares | 23.202 | -- | 23.202 | 2.018,51 | 7,50% | 3.487 | -- | 3.487 | 303,36 | 7,48% |
| Canarias | 21.926 | -- | 21.926 | 1.018,21 | 4,55% | 3.379 | -- | 3.379 | 156,92 | 5,89% |
| Cantabria | 12.341 | 6 | 12.347 | 2.124,84 | 13,61% | 2.189 | -- | 2.189 | 376,71 | 12,11% |
| Castilla La Mancha | 29.824 | 6.966 | 36.790 | 1.809,76 | 16,84% | 5.117 | 1.318 | 6.435 | 316,55 | 16,64% |
| Castilla y León | 53.253 | 6.988 | 60.241 | 2.510,51 | 21,11% | 9.397 | 1.636 | 11.033 | 459,79 | 21,73% |
| Cataluña | 202.775 | 58.644 | 261.419 | 3.406,01 | 12,29% | 24.803 | 11.202 | 36.005 | 469,11 | 10,90% |
| Ceuta | 441 | 642 | 1.083 | 1.277,47 | 33,70% | 74 | 140 | 214 | 252,43 | 27,57% |
| C. Valenciana | 78.134 | 10.916 | 89.050 | 1.779,66 | 17,68% | 11.710 | 1.506 | 13.216 | 264,12 | 17,61% |
| Extremadura | 23.070 | 3.332 | 26.402 | 2.472,77 | 16,39% | 4.717 | 911 | 5.628 | 527,11 | 16,20% |
| Galicia | 58.380 | 1.802 | 60.182 | 2.229,38 | 8,93% | 7.911 | 258 | 8.169 | 302,61 | 9,61% |
| Madrid | 54.798 | 123.008 | 177.806 | 2.668,40 | 8,41% | 9.387 | 21.636 | 31.023 | 465,57 | 8,01% |
| Melilla | 1.103 | 802 | 1.905 | 2.202,64 | 19,63% | 96 | 263 | 359 | 415,09 | 12,26% |
| Murcia | 27.236 | 6.608 | 33.844 | 2.265,48 | 18,39% | 4.854 | 1.411 | 6.265 | 419,37 | 17,14% |
| Navarra | 24.719 | 6.262 | 30.981 | 4.735,61 | 11,97% | 2.324 | 1.928 | 4.252 | 649,94 | 8,75% |
| País Vasco | 85.106 | 6.760 | 91.866 | 4.161,02 | 10,06% | 11.336 | 1.847 | 13.183 | 597,12 | 11,58% |
| La Rioja | 8.155 | 861 | 9.016 | 2.845,98 | 16,70% | 1.296 | 165 | 1.461 | 461,18 | 18,21% |
| ESPAÑA | 851.003 | 291.812 | 1.142.815 | 2.430,17 | 13,50% | 129.015 | 51.573 | 180.588 | 384,02 | 13,49% |

Información actualizada a 09.11.2020

Figura 2. Número de fallecidos diarios por COVID-19 por fecha de defunción en España a 08.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.11.2020).

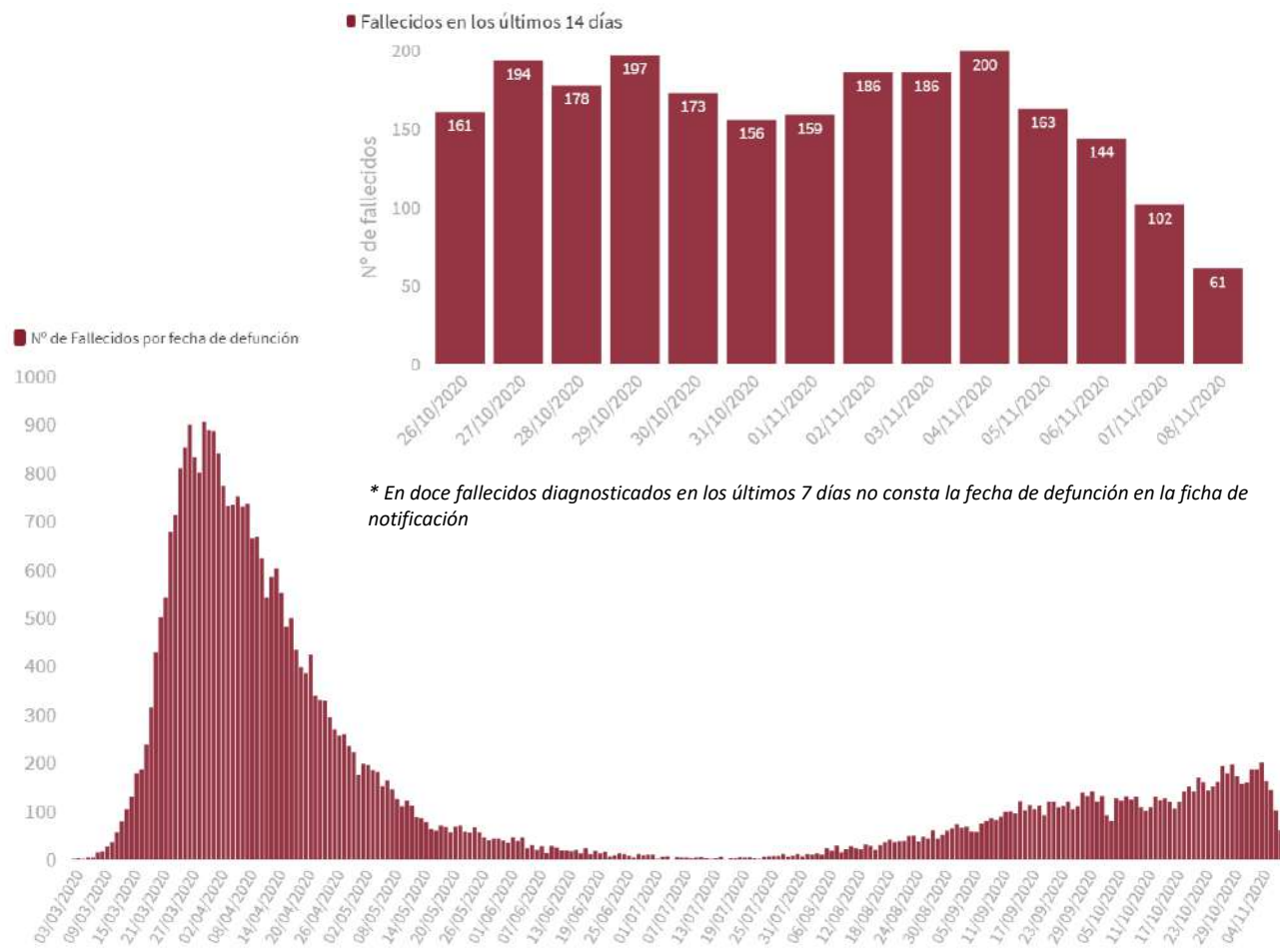


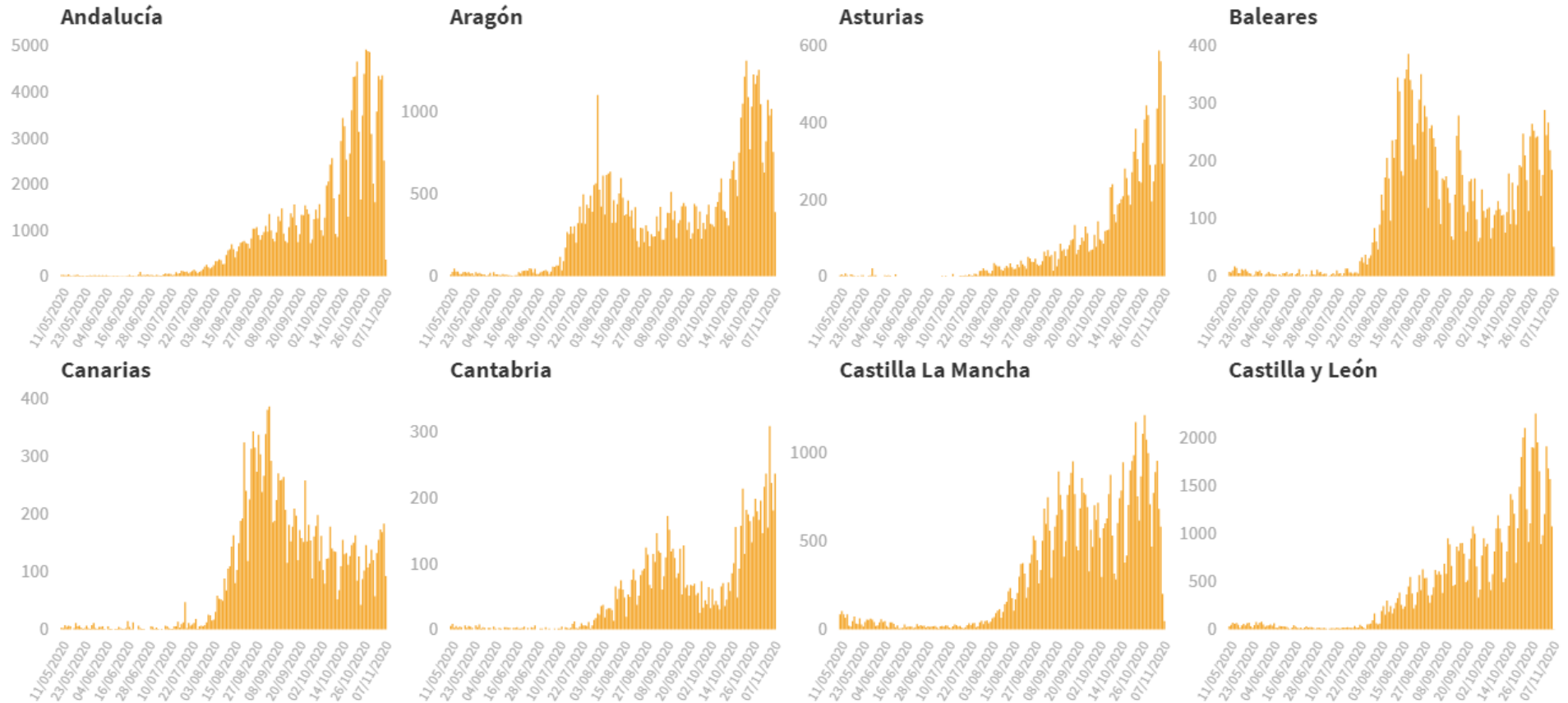
Tabla 5. Casos de COVID-19 que han fallecido (total y con fecha de fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 08.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.11.2020).

| CCAA | Fallecidos | |
|--------------------|---------------|--|
| | Total | Con fecha de defunción en los últimos 7 días |
| Andalucía | 2.885 | 175 |
| Aragón | 1860 | 159 |
| Asturias | 582 | 110 |
| Baleares | 378 | 8 |
| Canarias | 301 | 10 |
| Cantabria | 264 | 14 |
| Castilla La Mancha | 3.475 | 44 |
| Castilla y León | 3.911 | 165 |
| Cataluña | 7.272 | 34 |
| Ceuta | 33 | 7 |
| C. Valenciana | 1.907 | 44 |
| Extremadura | 786 | 47 |
| Galicia | 997 | 60 |
| Madrid | 10.850 | 52 |
| Melilla | 27 | 8 |
| Murcia | 403 | 42 |
| Navarra | 767 | 45 |
| País Vasco | 2.155 | 12 |
| La Rioja | 492 | 18 |
| ESPAÑA | 39.345 | 1.054 |

*Datos disponibles [aquí](#).

Figura 3. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 08.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.11.2020).

■ Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico





GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE SANIDAD

SECRETARÍA DE ESTADO DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Casos nuevos diarios por fecha de diagnóstico

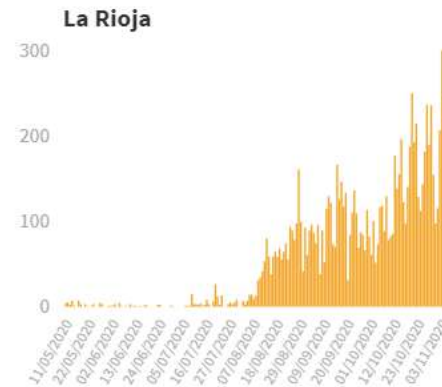
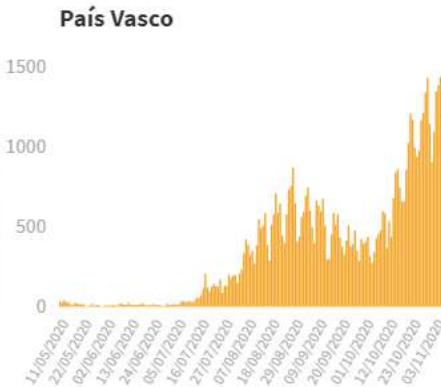
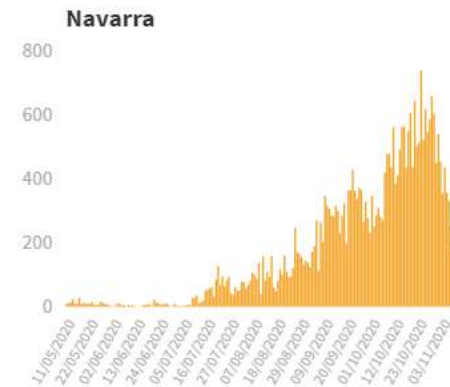
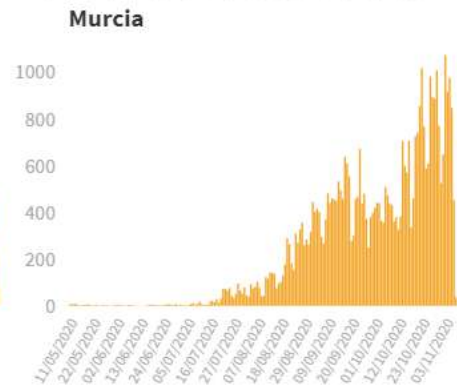
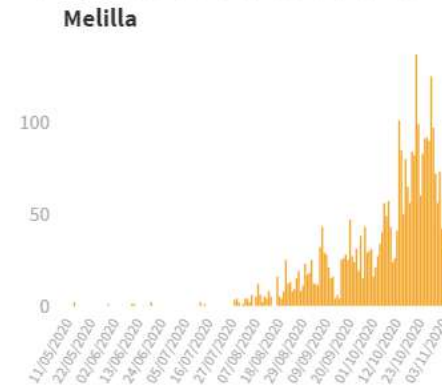
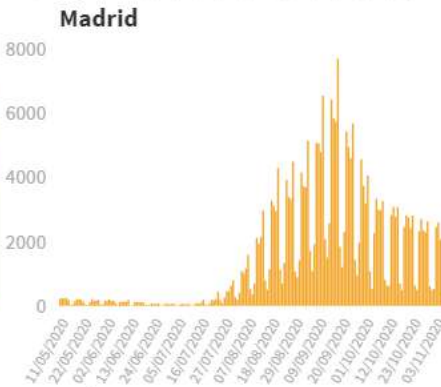
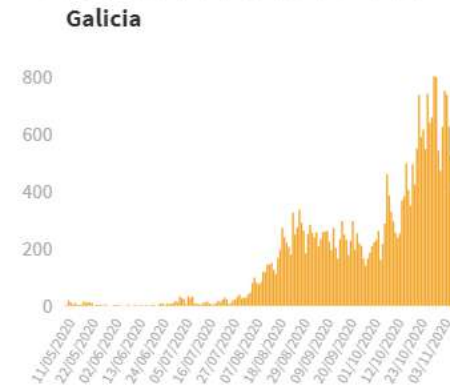
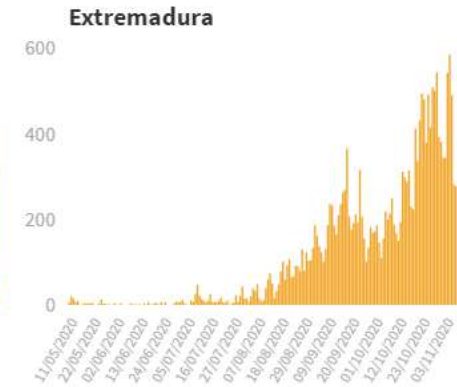
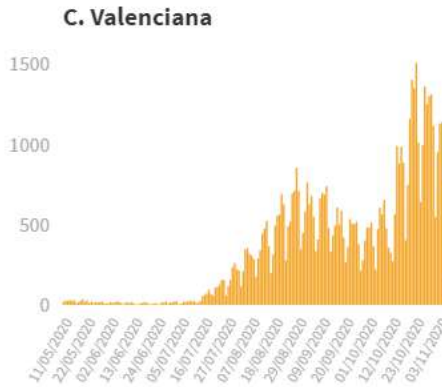
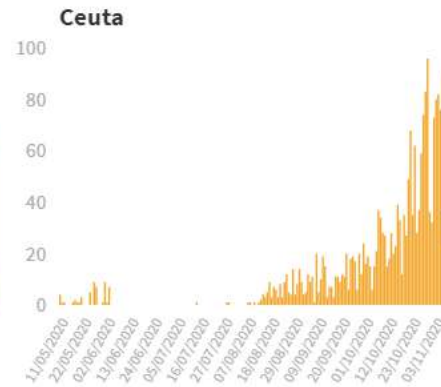
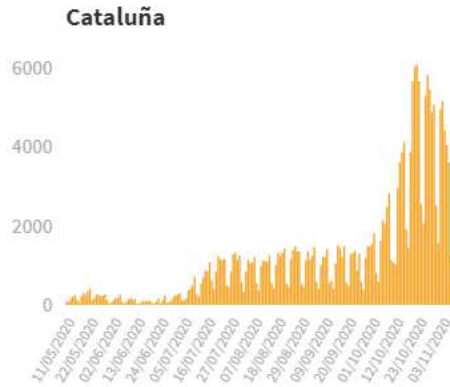
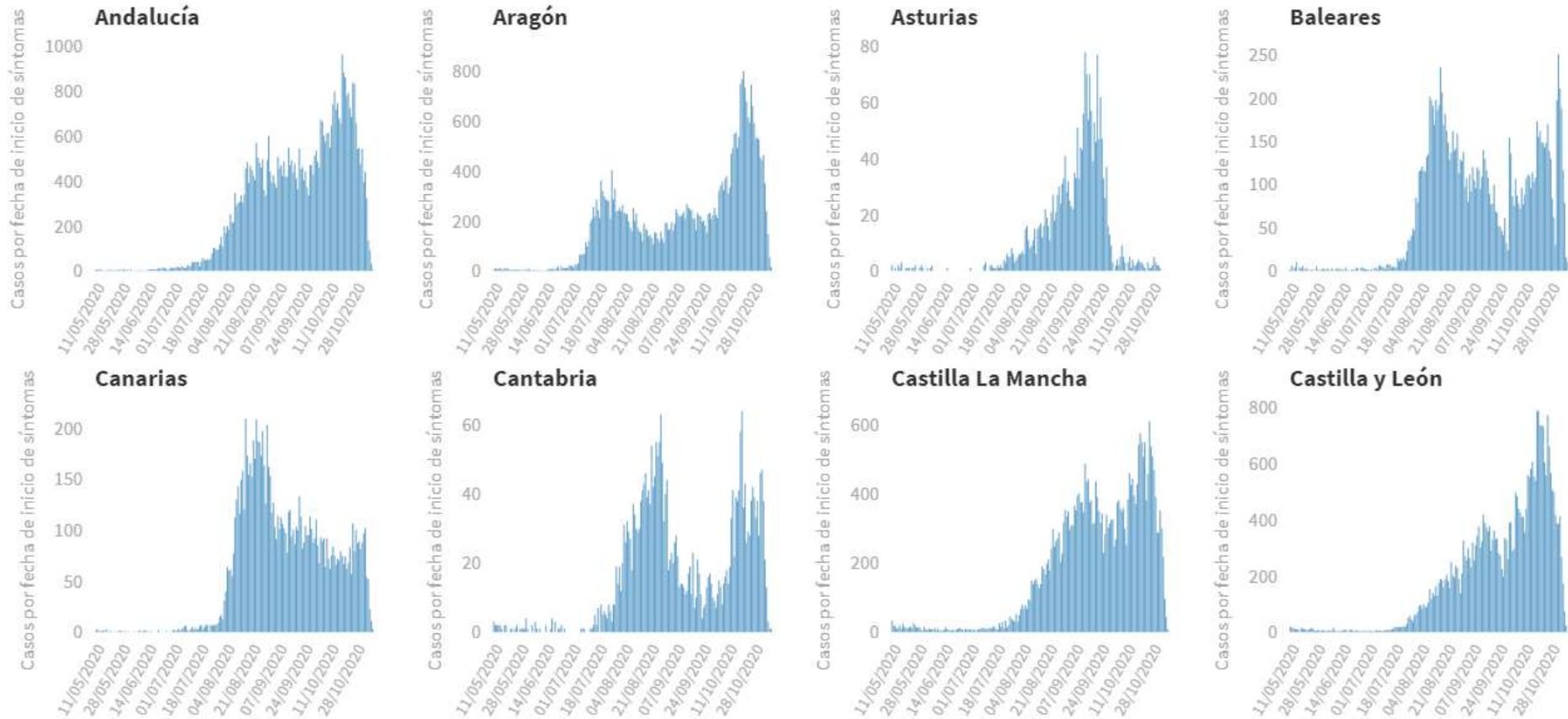


Figura 4. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 08.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.11.2020).

Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas



Casos nuevos diarios por fecha de inicio de síntomas

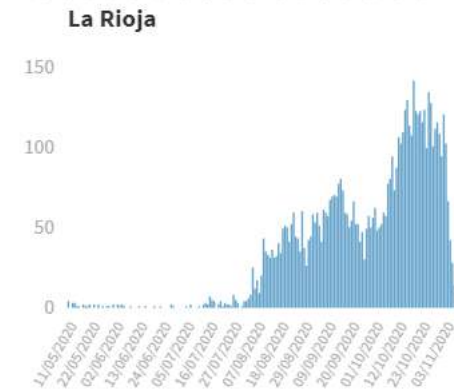
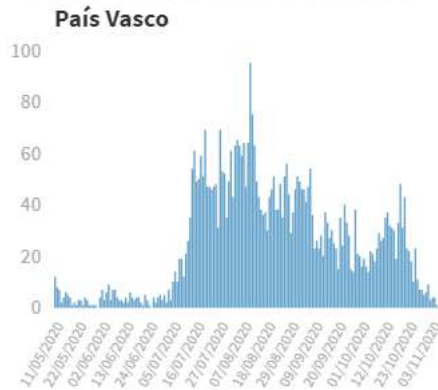
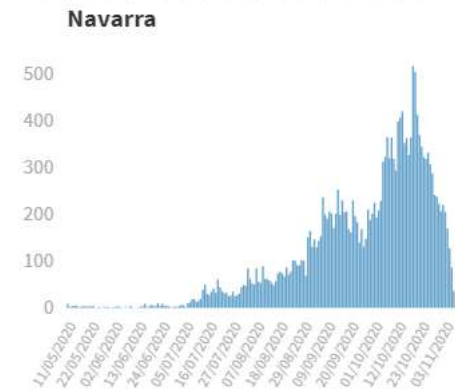
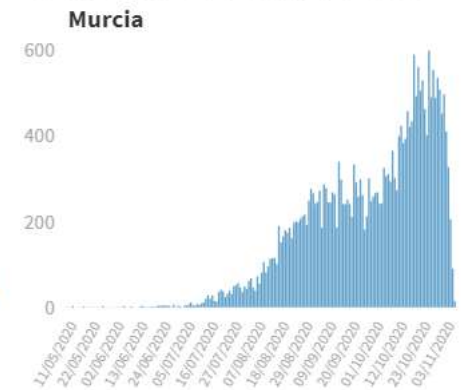
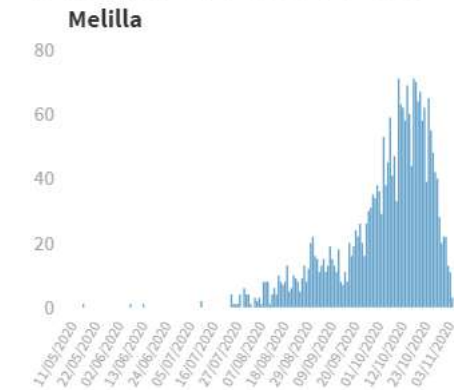
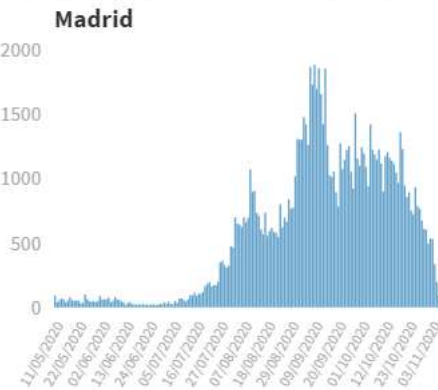
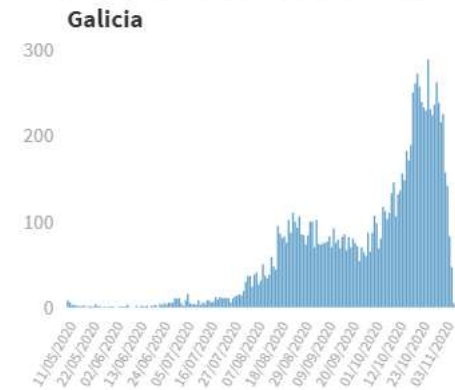
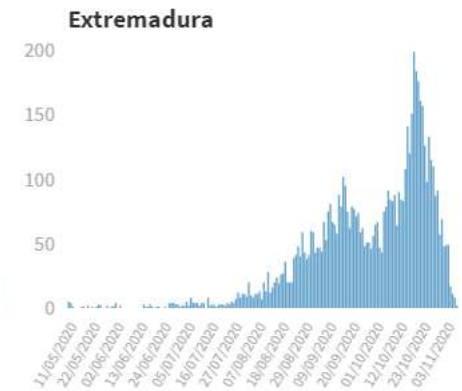
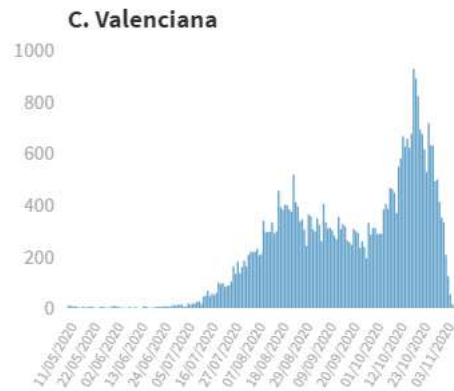
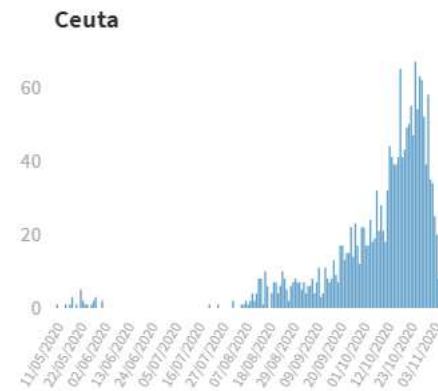
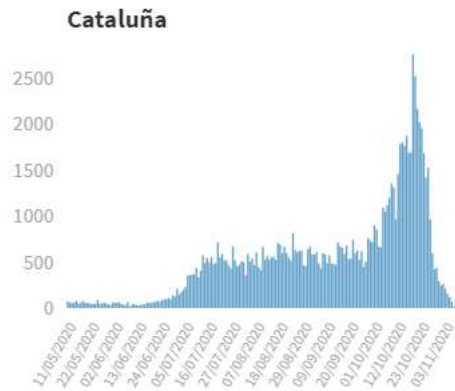


Figura 5. Incidencia acumulada en 14 días por fecha de diagnóstico por Comunidades Autónomas, a 08.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.11.2020).

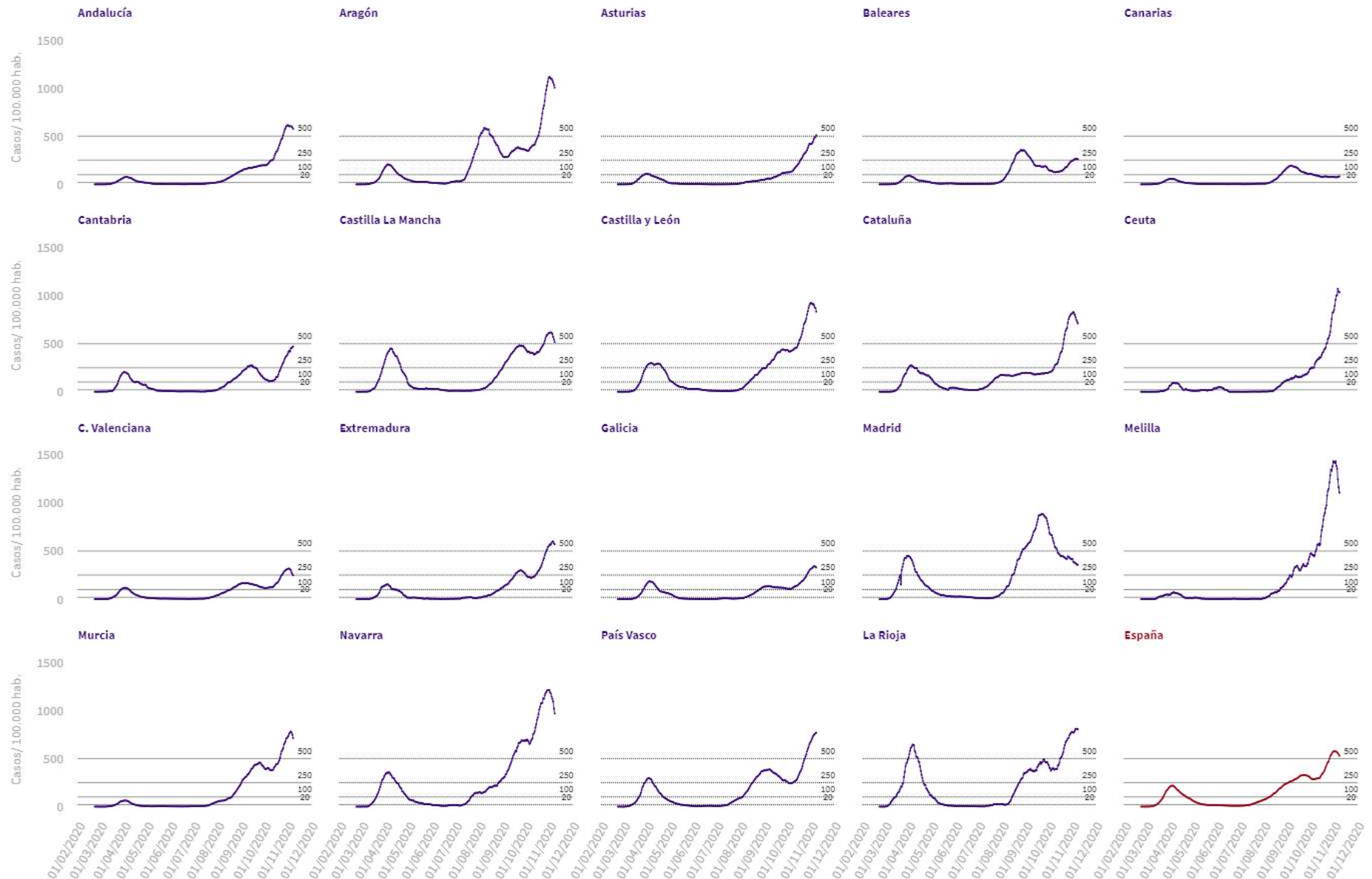


Figura 6. Incidencia acumulada en 14 días en mayores de 64 años por fecha de diagnóstico desde el 11.05.2020 por Comunidades Autónomas, a 08.11.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 09.11.2020).

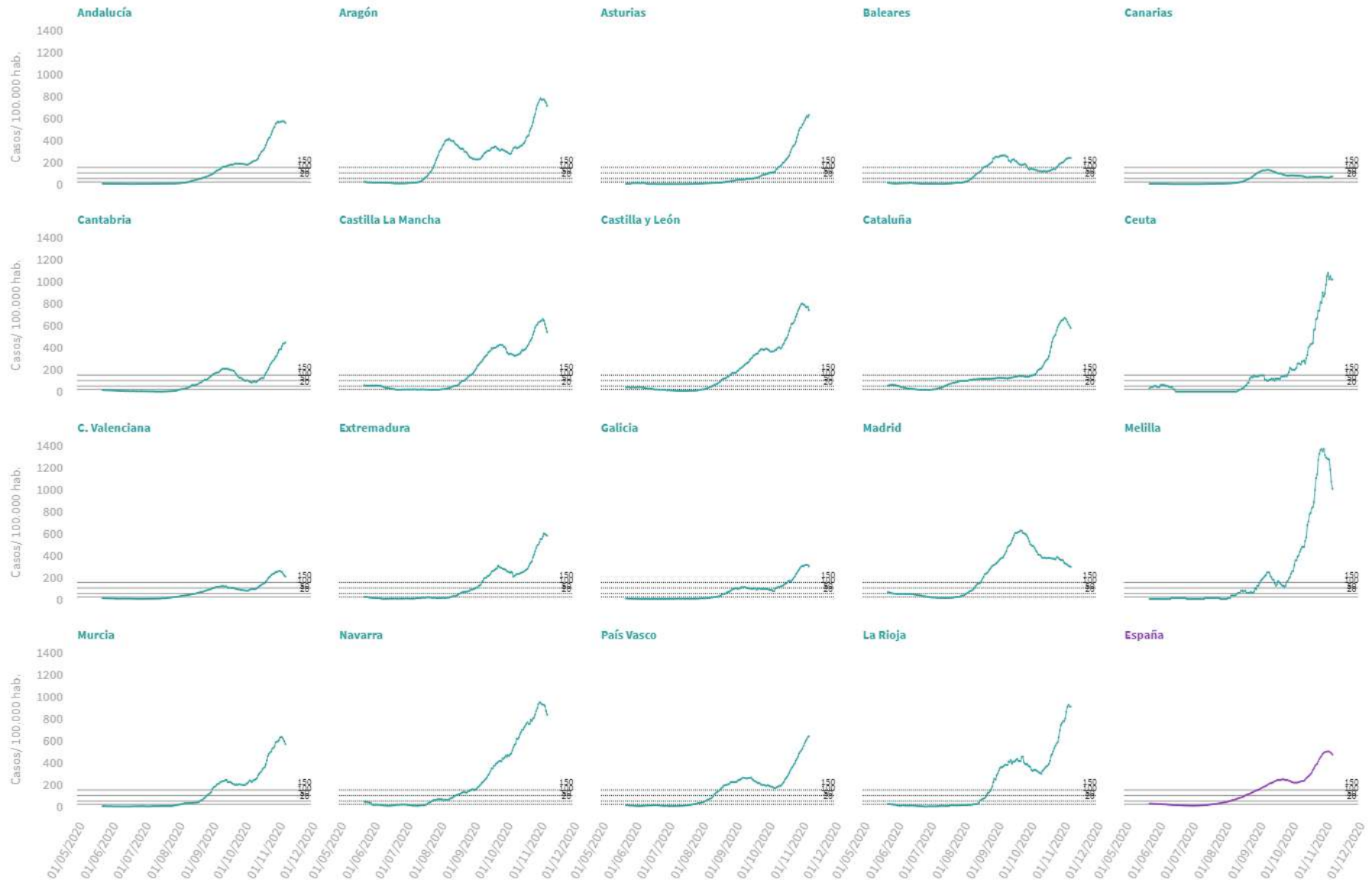
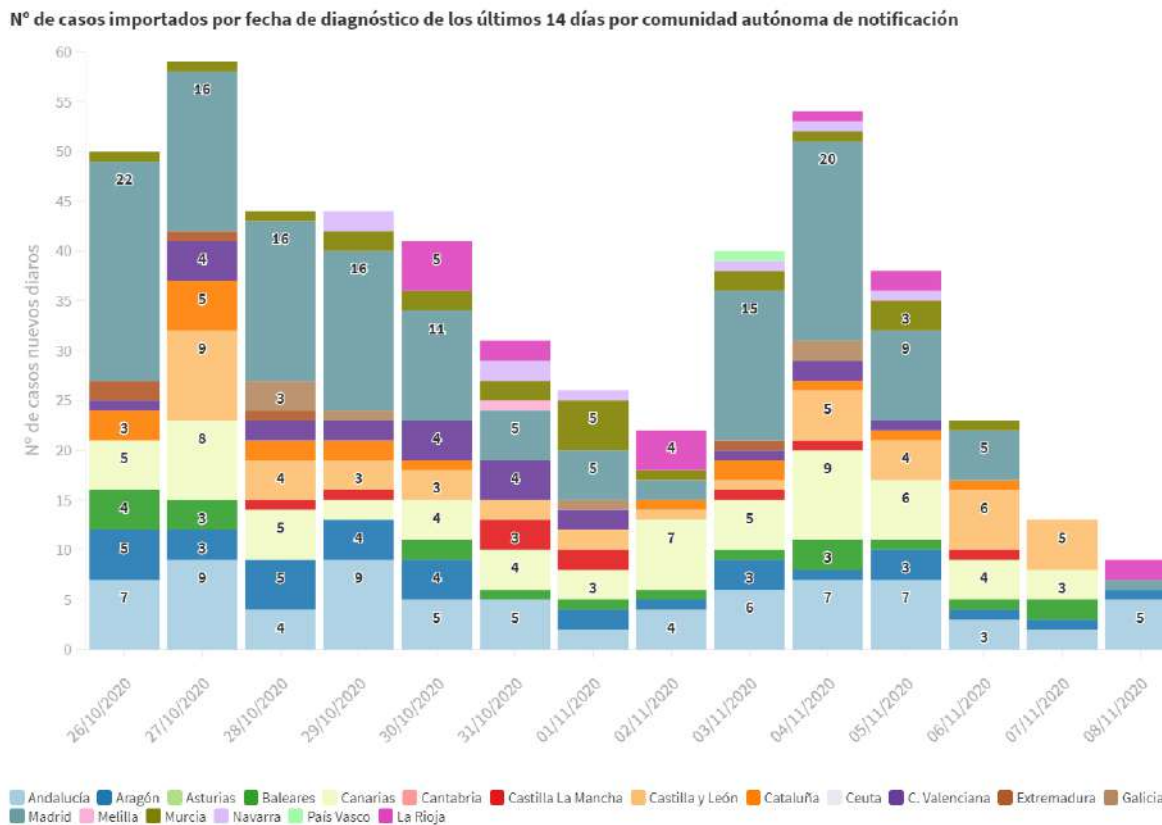


Tabla 6. Nº de casos COVID-19 importados de otro país

| | Diagnósticos desde el 11 de mayo | Diagnósticos del 2 al 8 de noviembre |
|--------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| Andalucía | 627 | 34 |
| Aragón | 184 | 11 |
| Asturias | 10 | 0 |
| Baleares | 116 | 9 |
| Canarias | 694 | 34 |
| Cantabria | 38 | 0 |
| Castilla La Mancha | 136 | 3 |
| Castilla y León | 227 | 22 |
| Cataluña | 350 | 6 |
| Ceuta | 11 | 0 |
| C. Valenciana | 355 | 4 |
| Extremadura | 108 | 1 |
| Galicia | 193 | 2 |
| Madrid | 858 | 52 |
| Melilla | 8 | 0 |
| Murcia | 280 | 8 |
| Navarra | 72 | 3 |
| País Vasco | 44 | 1 |
| La Rioja | 52 | 9 |
| ESPAÑA | 4.363 | 199 |

Figura 7. Número de casos importados en los últimos 14 días por fecha de diagnóstico y Comunidad Autónoma



Fuente: Casos notificados a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica por las comunidades autónomas clasificados como importados de otro país. Las personas han podido llegar a través de diferentes medios de transporte, incluyendo pateras.

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados hasta las 10:00 horas del 09.11.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 12.715.902 casos confirmados (Tabla 7). En la tabla 8 se presentan los datos epidemiológicos detallados de los 15 países de Europa con más casos confirmados.

Tabla 7. Casos confirmados de COVID-19 en Europa^{1,2}

| Casos | | Casos | | Casos | |
|--------------|-----------|----------------------|---------|---------------|--------|
| Francia | 1.787.324 | Hungría | 109.616 | Noruega | 23.225 |
| Rusia | 1.774.334 | Armenia | 106.424 | Lituania | 22.719 |
| España | 1.381.218 | Bielorrusia | 105.283 | Montenegro | 22.697 |
| Reino Unido | 1.192.013 | Moldavia | 81.675 | Luxemburgo | 22.481 |
| Italia | 935.104 | Bulgaria | 74.485 | Finlandia | 17.385 |
| Alemania | 671.868 | Eslovaquia | 73.667 | Letonia | 7.880 |
| Polonia | 521.640 | Irlanda | 64.855 | Malta | 7.039 |
| Bélgica | 494.073 | Croacia | 64.704 | Estonia | 5.933 |
| Ucrania | 460.331 | Azerbaiyán | 63.748 | Chipre | 5.871 |
| Chequia | 411.220 | Serbia | 60.635 | Andorra | 5.319 |
| Países Bajos | 403.914 | Bosnia y Herzegovina | 59.428 | Islandia | 5.063 |
| Turquía | 391.739 | Georgia | 57.753 | San Marino | 1.101 |
| Rumanía | 296.999 | Grecia | 54.809 | Gibraltar | 770 |
| Suiza | 211.160 | Dinamarca | 54.230 | Liechtenstein | 765 |
| Portugal | 179.324 | Eslovenia | 44.271 | Islas Feroe | 495 |
| Austria | 146.502 | Macedonia Norte | 38.782 | Mónaco | 483 |
| Suecia | 146.461 | Albania | 23.705 | | |

¹ Datos consultados (orden alfabético): **Alemania** (Robert Koch Institut), **Francia** (Santé Publique France), **Italia** (Ministerio de Sanidad), **Portugal** (Dirección General de Salud), **Reino Unido** (Public Health England). **Resto de países y territorios:** Página web de la Oficina Regional para Europa de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC).

² Kosovo notifica además 23.382 casos

Tabla 8. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{3,4,5,6}

| | Casos confirmados | Nuevos notificados diarios* | Incremento promedio en los últimos 7 días | Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días | Fallecidos | Nuevos notificados diarios* | Letalidad |
|---------------------|-------------------|-----------------------------|---|---|------------|-----------------------------|-----------|
| Francia | 1.787.324 | 38.619 | 3,42% | 928,2 | 40.439 | 270 | 2,3% |
| Rusia | 1.774.334 | 20.498 | 1,16% | 168,2 | 30.537 | 286 | 1,7% |
| España | 1.381.218 | | | 529,4 | 39.345 | | 2,8% |
| Reino Unido | 1.192.013 | 20.572 | 2,04% | 446,1 | 49.044 | 156 | 4,1% |
| Italia | 935.104 | 32.614 | 4,03% | 650,0 | 41.394 | 331 | 4,4% |
| Alemania | 671.868 | 13.363 | 3,04% | 268,1 | 11.352 | 63 | 1,7% |
| Polonia | 521.640 | 27.875 | 5,33% | 705,6 | 7.636 | 349 | 1,5% |
| Bélgica | 494.073 | 6.124 | 2,04% | 1.511,4 | 12.907 | 199 | 2,6% |
| Ucrania | 460.331 | 9.397 | 2,19% | 265,4 | 8.450 | 138 | 1,8% |
| Chequia | 411.220 | 7.723 | 2,97% | 1.453,4 | 4.681 | 155 | 1,1% |
| Países Bajos | 403.914 | 6.659 | 2,04% | 653,8 | 7.950 | 73 | 2,0% |
| Turquía | 391.739 | 2.483 | 0,61% | 36,5 | 10.803 | 81 | 2,8% |
| Rumanía | 296.999 | 9.937 | 3,01% | 409,2 | 7.793 | 130 | 2,6% |
| Suiza | 211.160 | - | 4,73% | 1.258,3 | 2.404 | - | 1,1% |
| Portugal | 179.324 | 5.784 | 3,15% | 566,2 | 2.896 | 48 | 1,6% |
| Austria | 146.502 | 7.898 | 4,65% | 722,1 | 1.318 | 23 | 0,9% |
| Suecia | 146.461 | - | 2,41% | 350,6 | 6.022 | - | 4,1% |
| Irlanda | 64.855 | 317 | 0,77% | 157,6 | 1.945 | 5 | 3,0% |

³ 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.

⁴ Suecia, 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

⁵ Ver primera parte del informe para el resto de información sobre España

⁶ (-) sin actualizar

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

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 49.578.590 casos y 1.245.717 fallecidos. En las tablas 9 y 10 se presenta información general y detallada de los países con más casos acumulados fuera de Europa.

Tabla 9. Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los diez países con más casos confirmados en cada continente.⁷

| América | Casos | África | Casos | Asia-Oceanía | Casos |
|---|-----------|-----------|---------|--------------|-----------|
| Estados Unidos | 9.808.411 | Sudáfrica | 735.906 | India | 8.507.754 |
| Brasil | 5.590.025 | Marruecos | 252.185 | Irán | 673.250 |
| Argentina | 1.228.814 | Egipto | 108.962 | Iraq | 496.019 |
| Colombia | 1.127.733 | Etiopía | 99.204 | Indonesia | 433.836 |
| México | 955.128 | Túnez | 69.543 | Bangladesh | 418.764 |
| Perú | 917.503 | Libia | 67.039 | Filipinas | 393.961 |
| Chile | 519.977 | Nigeria | 63.790 | Arabia Saudí | 350.229 |
| Canadá | 255.809 | Kenia | 61.769 | Pakistán | 341.753 |
| Ecuador | 173.486 | Argelia | 60.169 | Israel | 318.077 |
| Bolivia | 142.343 | Ghana | 48.788 | Nepal | 191.636 |
| Casos confirmados a nivel global: 49.578.590 | | | | | |
| Fallecidos: 1.245.717 | | | | | |

⁷ Datos consultados en la página web oficial de la OMS y Estados Unidos consultado en el Centers for Disease Control and Prevention.

Tabla 10. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa^{8,9,10}

| | Casos confirmados | Nuevos notificados diarios* | Incremento promedio en los últimos 7 días | Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días | Fallecidos | Nuevos notificados diarios* | Letalidad |
|-----------------------|-------------------|-----------------------------|---|---|------------|-----------------------------|-----------|
| Estados Unidos | 9.808.411 | 93.811 | 1,07% | 363,0 | 236.547 | 1.072 | 2,4% |
| India | 8.507.754 | 45.674 | 0,56% | 44,2 | 126.121 | 559 | 1,5% |
| Brasil | 5.590.025 | - | 0,19% | 99,9 | 161.106 | - | 2,9% |
| Argentina | 1.228.814 | 11.786 | 0,86% | 331,5 | 33.136 | 370 | 2,7% |
| Colombia | 1.127.733 | 9.756 | 0,85% | 241,7 | 32.405 | 196 | 2,9% |
| México | 955.128 | 5.931 | 0,56% | 54,1 | 94.323 | 551 | 9,9% |
| Perú | 917.503 | 2.781 | 0,27% | 97,8 | 34.783 | 53 | 3,8% |
| Sudáfrica | 735.906 | 1.731 | 0,20% | 34,7 | 19.789 | 40 | 2,7% |
| Irán | 673.250 | 9.450 | 1,35% | 128,6 | 37.832 | 423 | 5,6% |
| Chile | 519.977 | 1.587 | 0,27% | 95,6 | 14.499 | 49 | 2,8% |
| Iraq | 496.019 | 2.880 | 0,69% | 115,3 | 11.283 | 39 | 2,3% |
| Indonesia | 433.836 | 4.262 | 0,81% | 16,5 | 14.540 | 98 | 3,4% |
| Bangladesh | 418.764 | 1.289 | 0,38% | 12,4 | 6.049 | 13 | 1,4% |
| Filipinas | 393.961 | 2.152 | 0,49% | 22,4 | 7.485 | 24 | 1,9% |
| Arabia Saudí | 350.229 | 407 | 0,12% | 16,2 | 5.525 | 19 | 1,6% |
| Japón | 107.086 | 1.172 | 0,82% | 7,9 | 1.812 | 3 | 1,7% |
| China | 92.195 | 31 | 0,04% | 0,0 | 4.748 | 0 | 5,1% |
| Singapur | 58.054 | 7 | 0,01% | 1,5 | 28 | 0 | 0,0% |
| Corea del Sur | 27.427 | 143 | 0,42% | 2,9 | 478 | 1 | 1,7% |

⁸ 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.

⁹ 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.

¹⁰ (-) sin actualizar

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