

BOLETIM CODEPLAN

COVID-19

Boletim COVID-19 n° 67, 27 de julho de 2021

- Comparação Distrito Federal e demais Unidades Federativas
- Comparação Brasília-DF com as capitais dos estados
- Evolução de casos e óbitos confirmados no DF
- Casos no território
- Casos e óbitos no território por sexo/gênero e raça/cor
- Fluxo de viagens

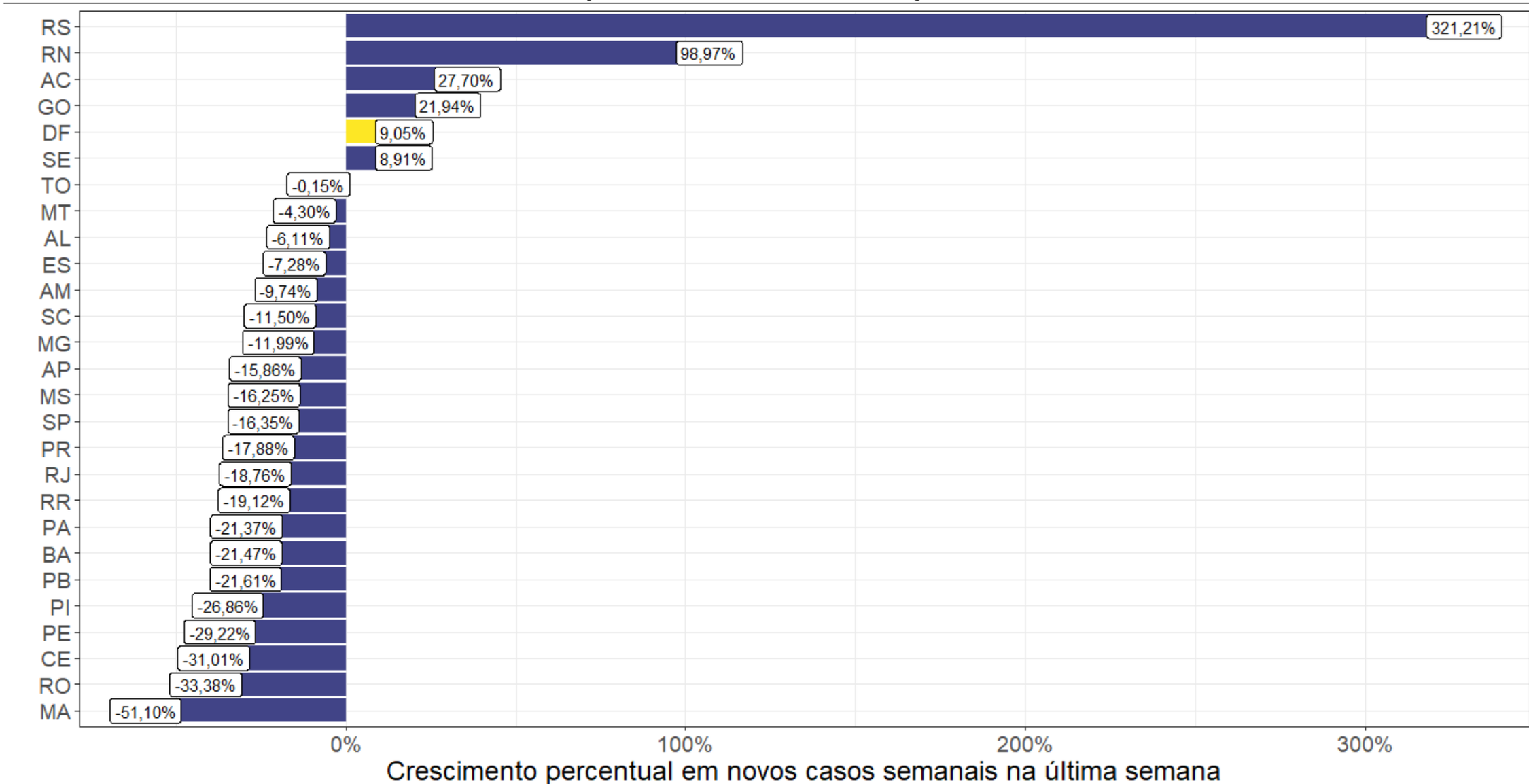
As informações deste boletim utilizam como referência os dados disponibilizados até a data da sua divulgação e estão sujeitos a alterações.

Comparação Distrito Federal e demais Unidades Federativas

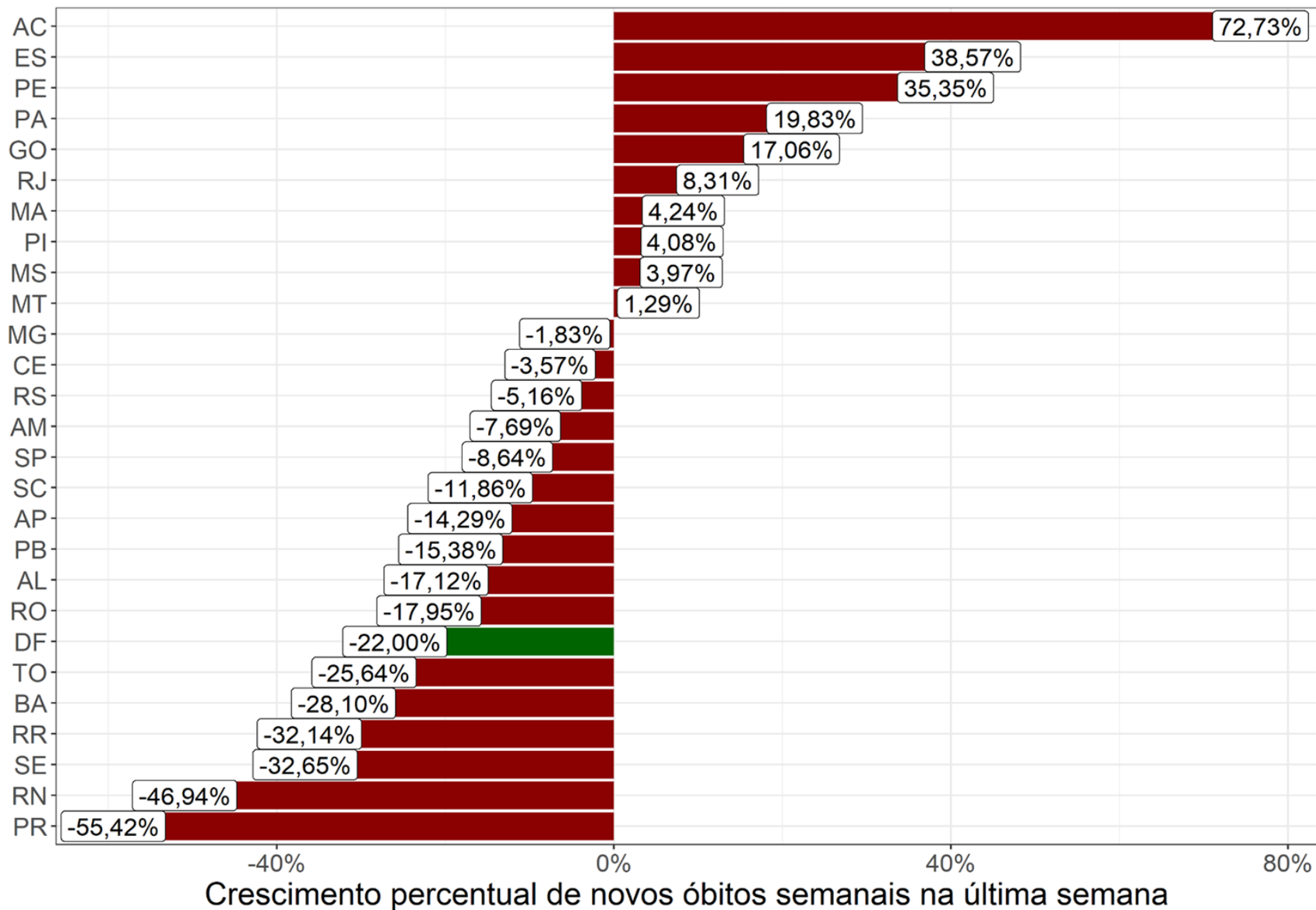
Segundo dados do Ministério da Saúde do dia 25 de julho de 2021:

- O Distrito Federal ocupa a 14ª posição entre as Unidades da Federação em número de casos confirmados de COVID-19;
- O DF se encontra na 9ª posição em número de novos casos diários;
- Ocupa a 3ª colocação em número de casos por 100 mil habitantes, com 14.796 casos por 100 mil habitantes, atrás de Roraima (19.606) e Santa Catarina (15.401);
- Está na 15ª posição em número de óbitos por COVID-19;
- No coeficiente de mortalidade, se encontra na 6ª colocação. Ocupa a 20ª posição na taxa de letalidade;
- Considerando o período entre os dias 19/07/2021 e 25/07/2021, registrou-se uma redução de 9,05% do número de novos casos no DF em relação à semana anterior. Com isso, o DF é o 5º colocado entre as UFs no aumento proporcional do número de novos casos no período;
- O DF é o 21º colocado na variação percentual de óbitos entre 19/07/2021 a 25/07/2021, apresentando um crescimento de novos óbitos diários no período.

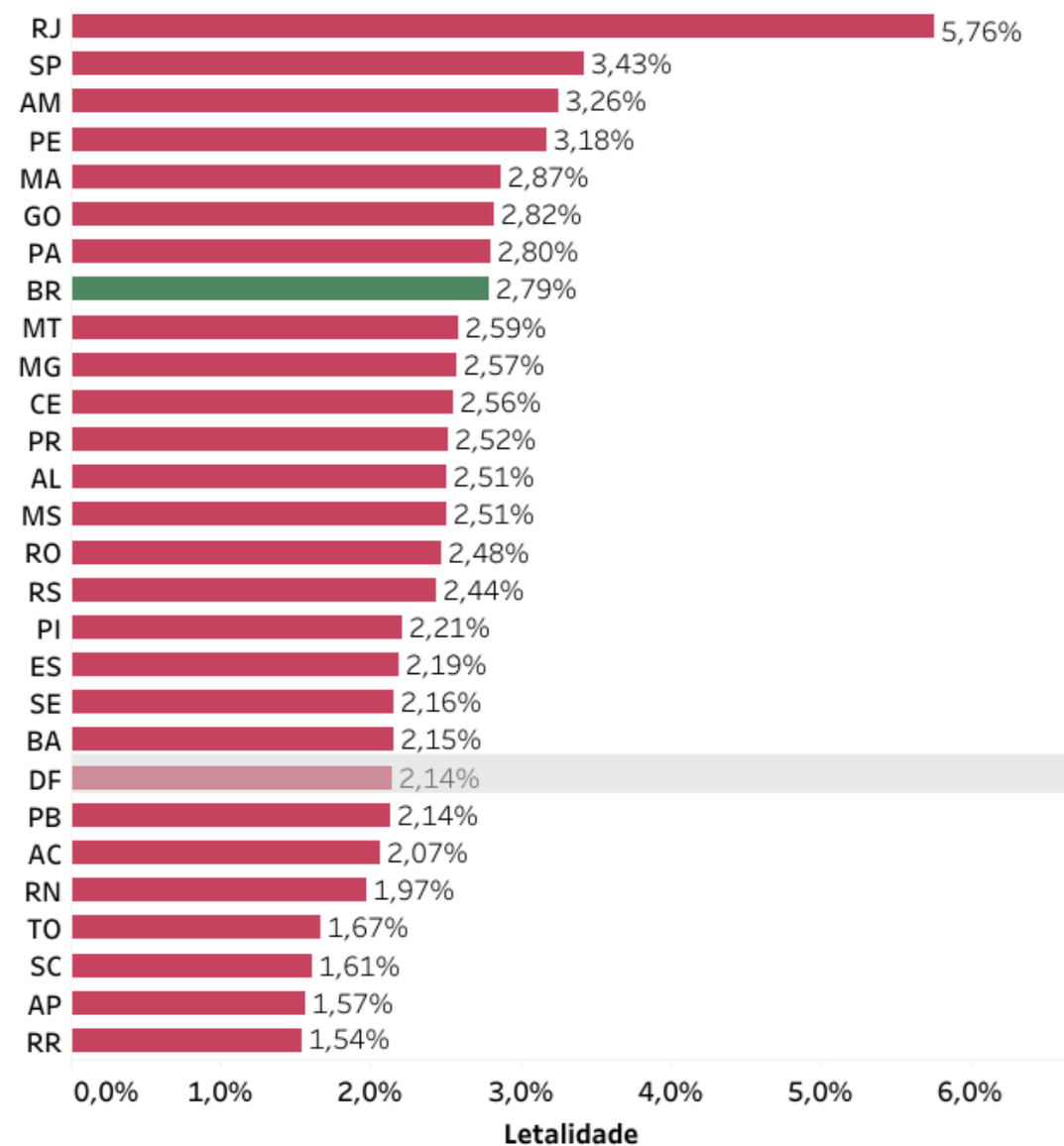
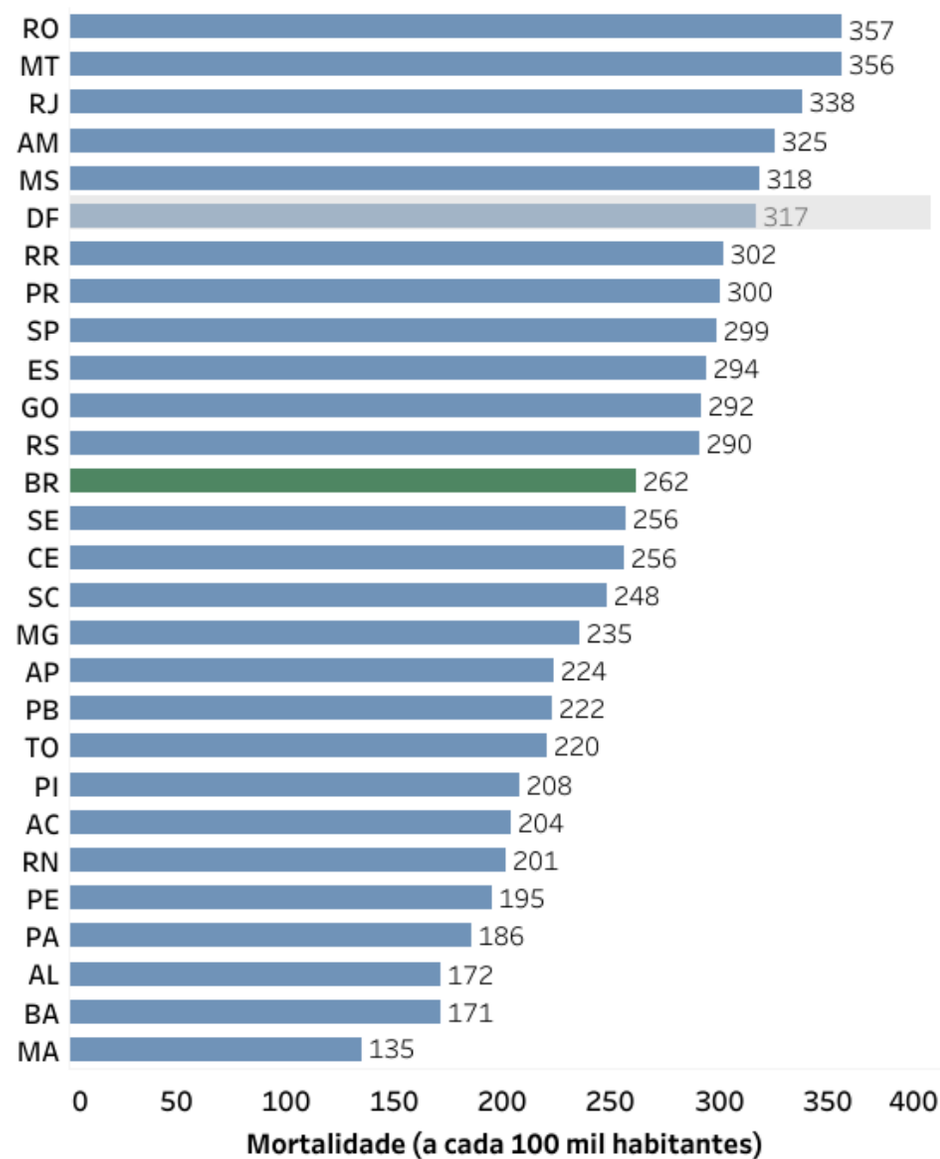
Crescimento percentual do número de novos casos por semana por COVID-19 de 19 a 25 de julho por Unidade da Federação



Crescimento percentual do número de novos óbitos por semana por COVID-19 de 19 a 25 de julho por Unidade da Federação



Coeficiente de Mortalidade e Taxa de Letalidade das Unidades da Federação em 25 de julho de 2021



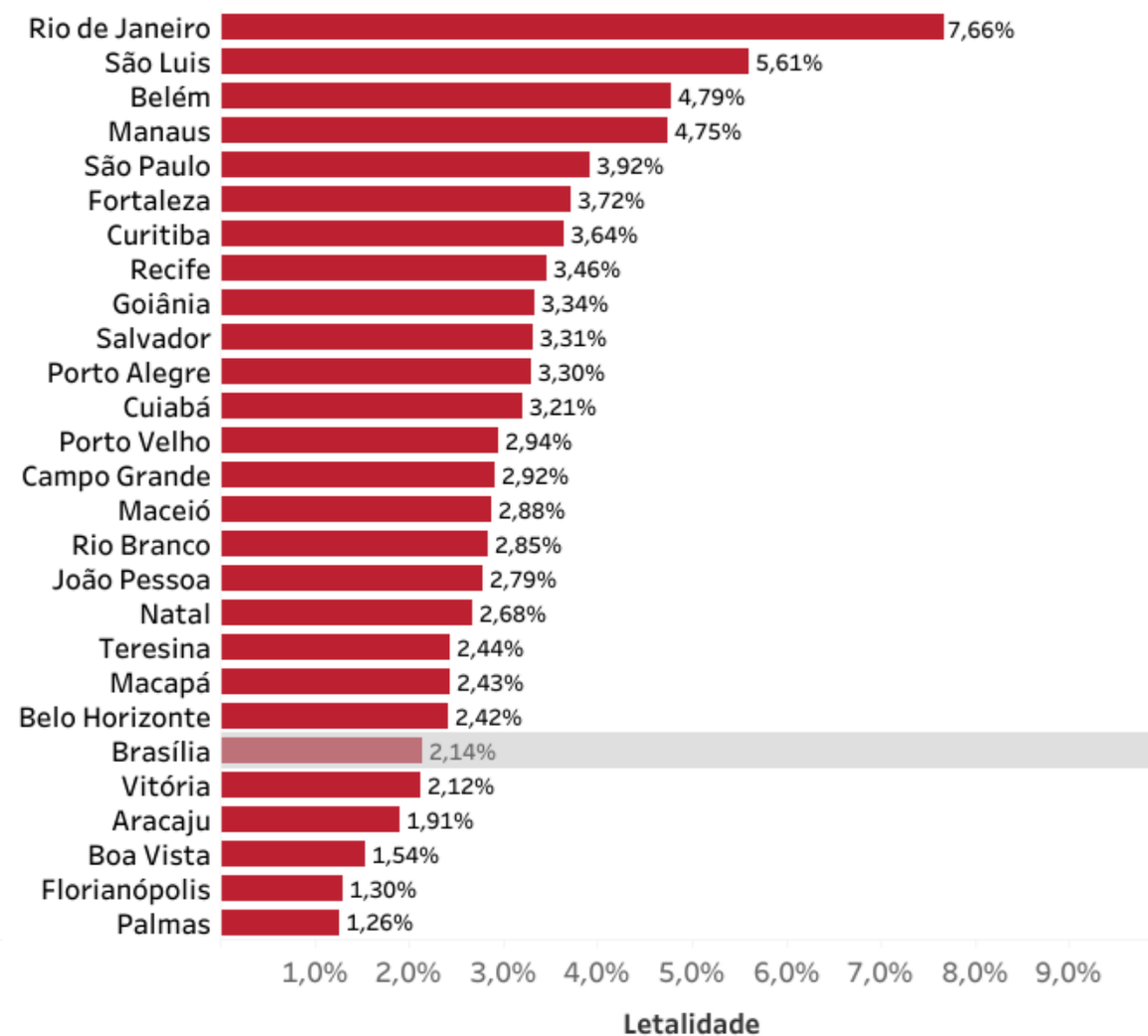
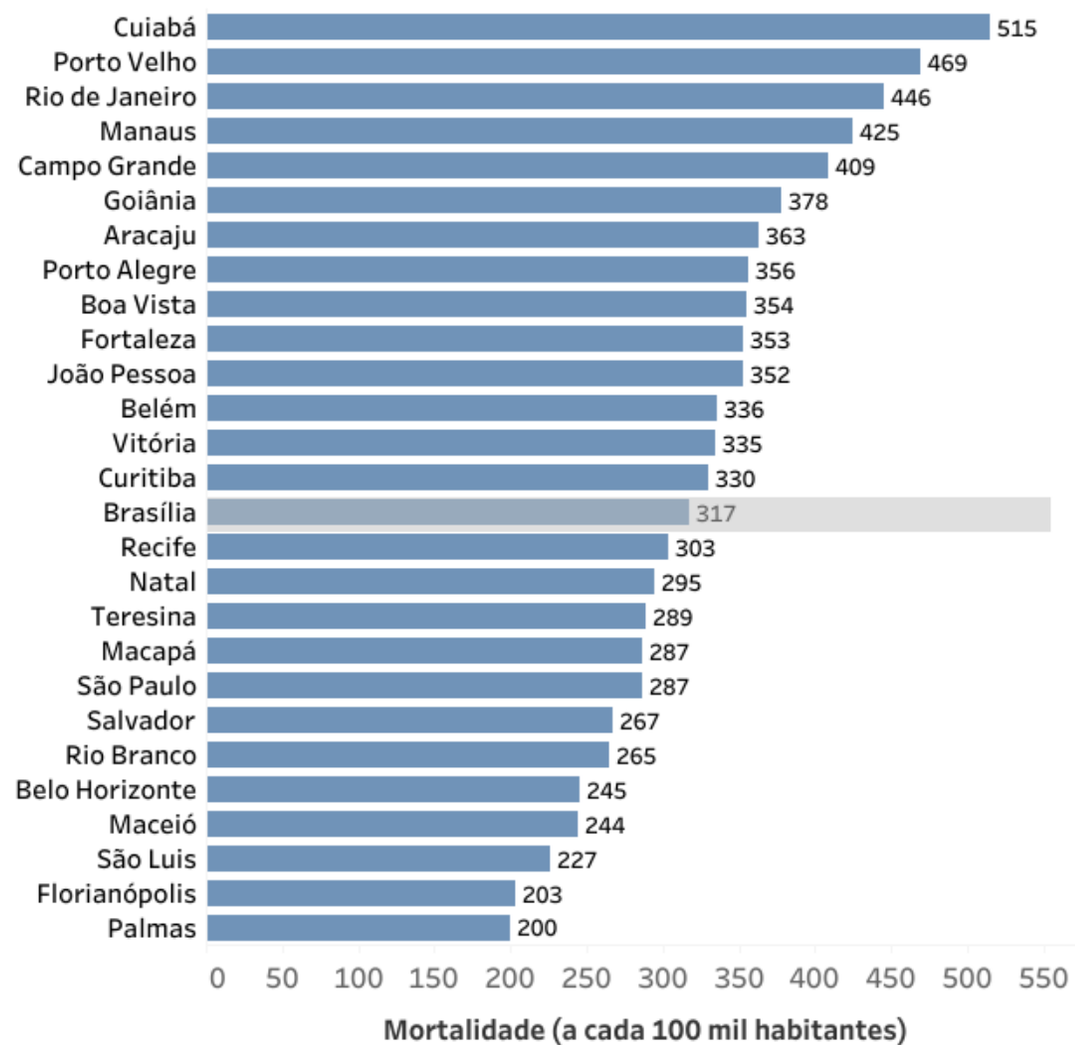
Conceituação:

- O coeficiente de mortalidade por COVID-19 é conceituado como o número de óbitos por COVID-19, por 100 mil habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico;
- Já a taxa de letalidade dá a noção da gravidade da doença, correspondendo ao número de óbitos confirmados por COVID-19 em relação ao total de casos confirmados, na população residente em determinado espaço geográfico;
- A taxa de letalidade pode ser duplamente afetada pelo problema de subnotificação, tendo em vista que as dificuldades relacionadas à testagem e confirmação do diagnóstico podem afetar tanto o número de casos confirmados quanto o número de óbitos.

Comparação de Brasília-DF com as capitais dos estados

- O Distrito Federal tem uma característica ímpar em relação às demais Unidades da Federação. Enquanto as demais UFs são divididas em municípios, distritos e povoados, o DF, para o IBGE, é por si só um município chamado Brasília;
- Quando se compara Brasília-DF às demais capitais das 26 unidades federativas, a posição no ranking do coeficiente de mortalidade se altera consideravelmente, passando a ocupar a 15º posição entre as capitais;
- Porém, a posição na taxa de letalidade mantém relativa estabilidade, Brasília-DF passa a ocupar a 22ª posição;
- Essa mudança se dá porque o contágio tende a ocorrer de forma mais rápida nas capitais que têm uma maior densidade demográfica (maior número de população por quilômetro quadrado), quando comparadas à densidade demográfica dos estados.

Coeficiente de Mortalidade e Taxa de Letalidade das capitais em 25 de julho de 2021

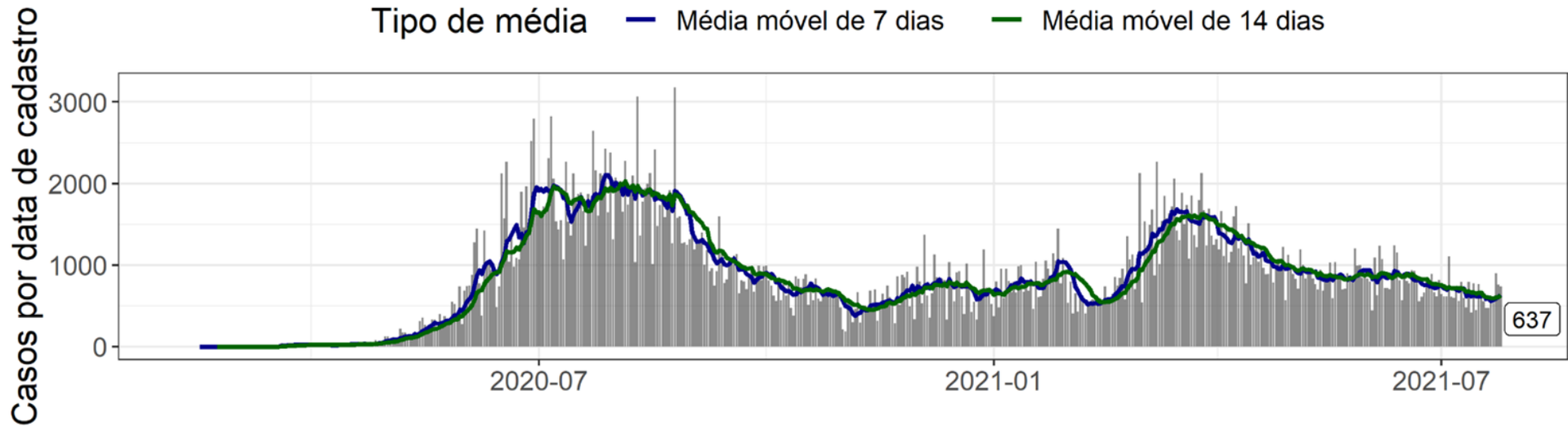
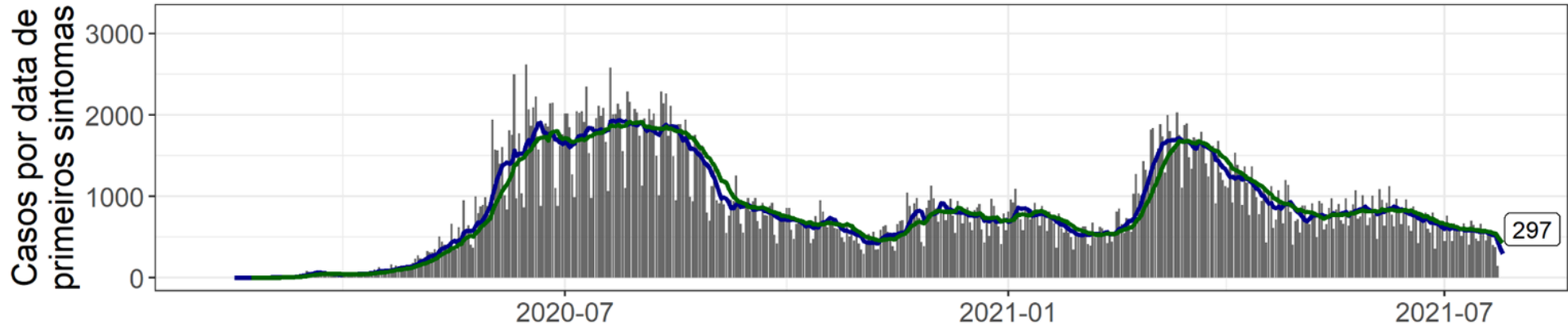


Evolução de casos e óbitos confirmados no DF

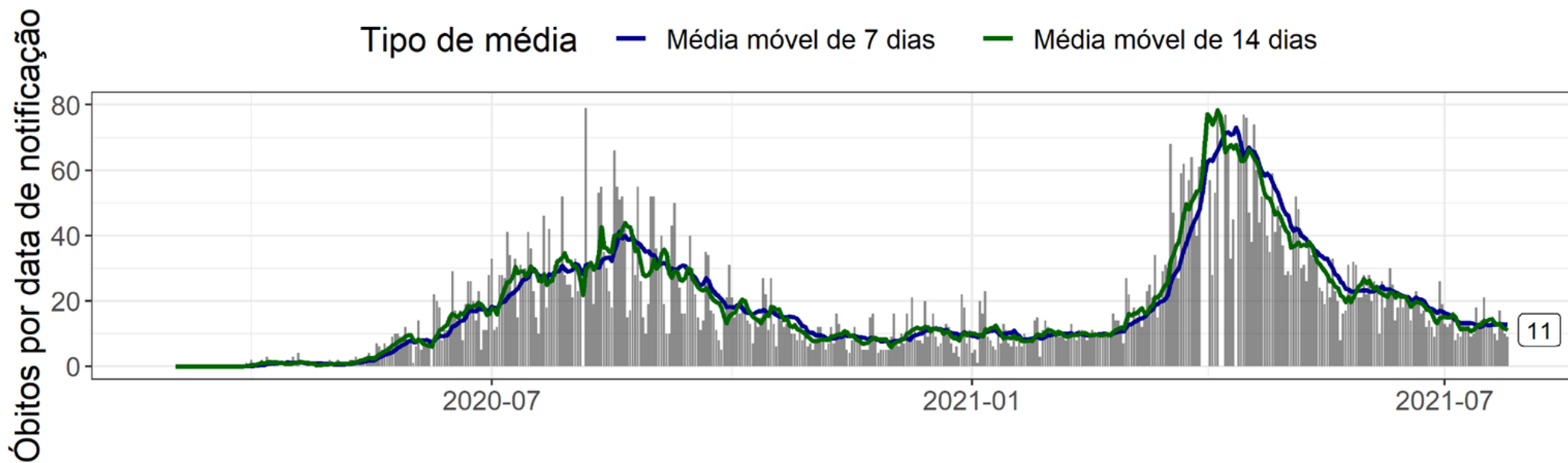
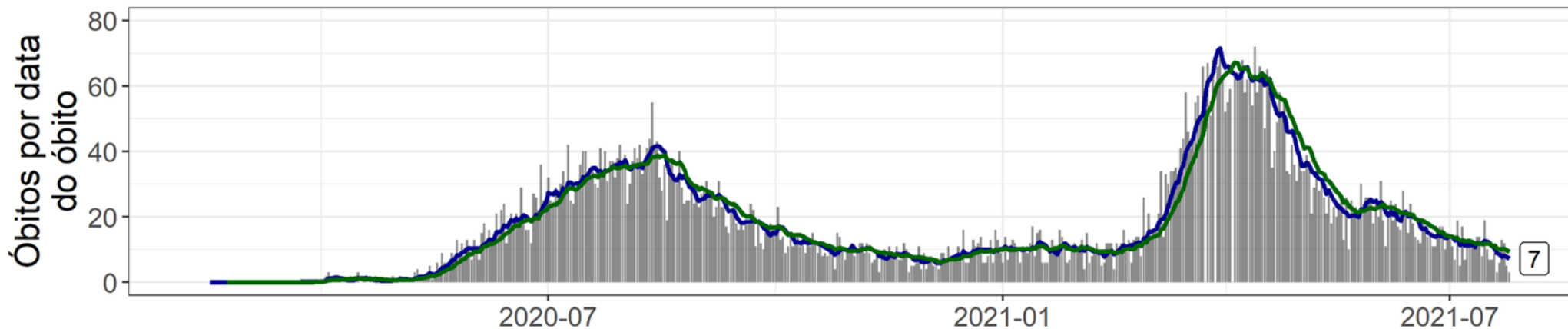
Segundo a Secretaria de Saúde (SES) e a Secretaria de Segurança Pública (SSP) do Distrito Federal:

- O Distrito Federal registrou 446.058 casos e 9.557 óbitos até o dia 25 de julho;
- As análises de médias móveis semanais consideram o período de domingo a sábado, tendo em vista convenção internacional de contagem das semanas epidemiológicas;
- A tendência de novos casos, capturada pela média móvel de 7 e de 14 dias:
 - Foi de 637 e de 633 novos casos por dia, respectivamente, no dia 19/07/2021 a partir da data de notificação (cadastro);
 - Foi de 297 e de 433 novos casos por dia, respectivamente, no dia 19/07/2021; a partir da data de primeiros sintomas;
- A tendência de óbitos, capturada pela média móvel de 7 e de 14 dias
 - Foi de 11 e de 13 óbitos por dia, respectivamente, no dia 25/07/2021; a partir da data de notificação;
 - Foi de 7 e de 9 novos óbitos, respectivamente, no dia 25/07/2021; a partir da data óbito.

Novos casos diários de COVID-19 e tendência (média móvel de 7 e 14 dias) no DF, por data dos primeiros sintomas e por data de cadastro (notificação)

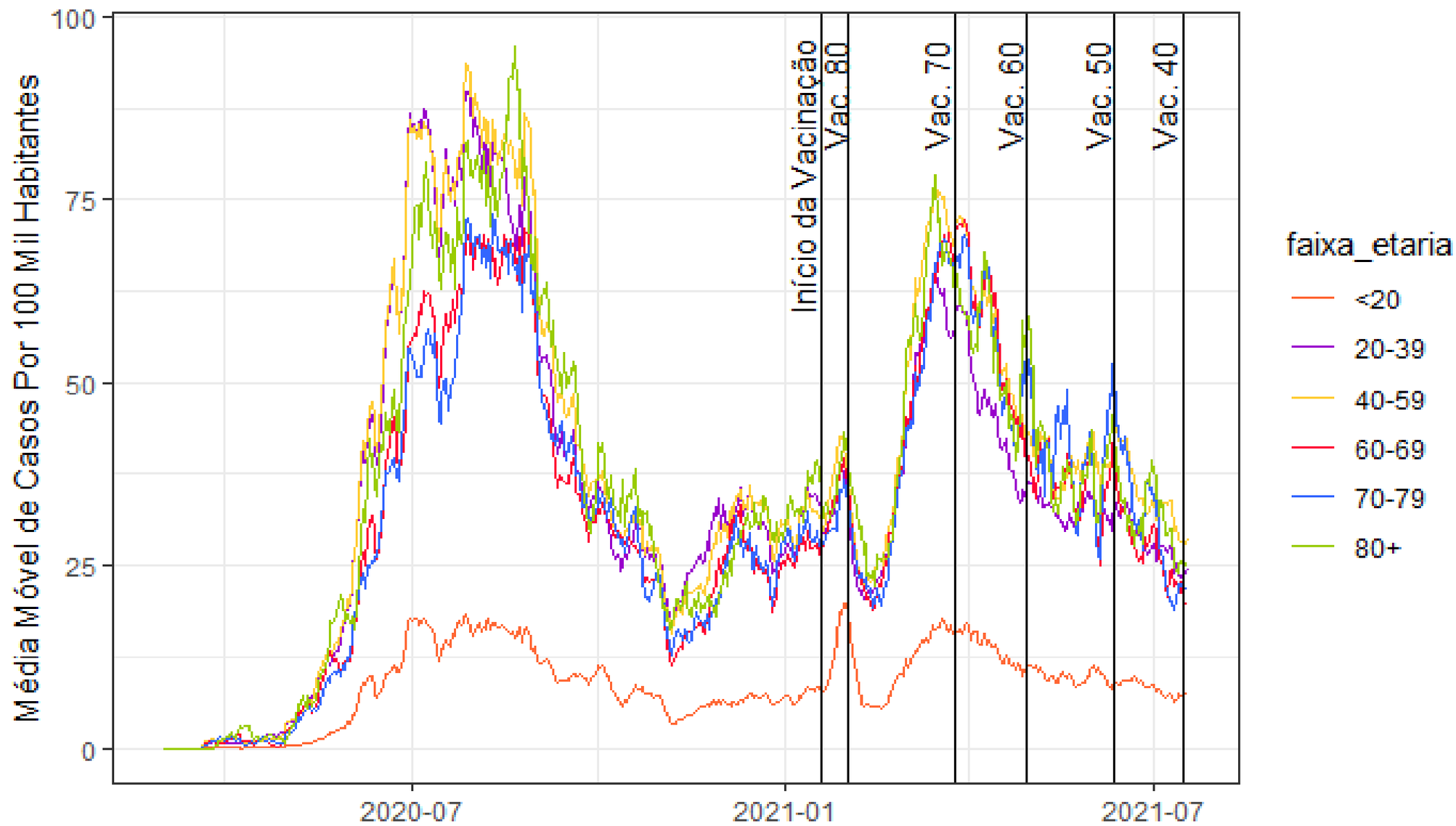


Novos óbitos diários por COVID-19 e tendência (média móvel de 7 e 14 dias) no DF, por data de óbito e por data da notificação do óbito



Tipo de média — Média móvel de 14 dias — Média móvel de 7 dias

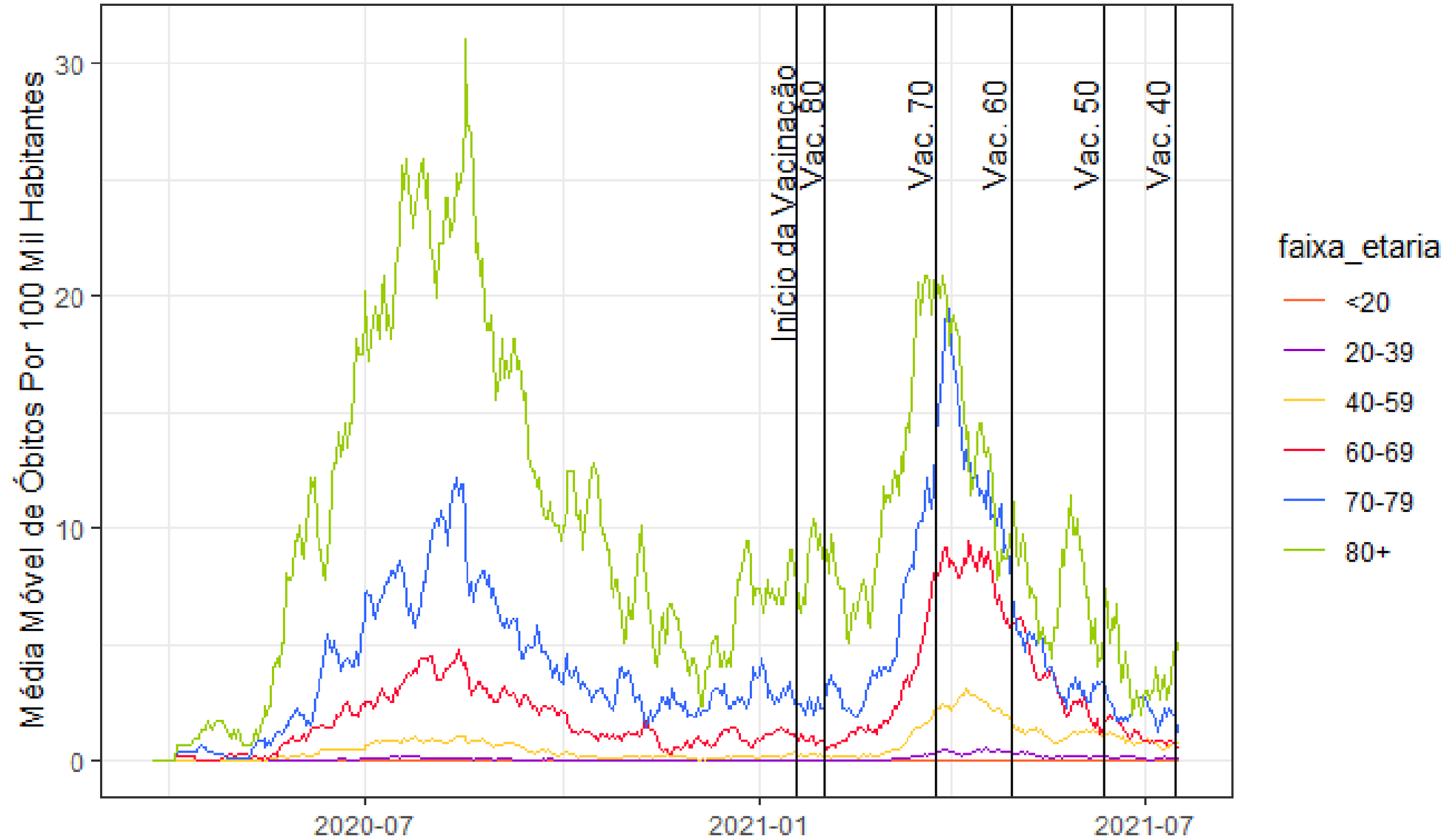
Média Móvel de Casos por 100 mil habitantes, por faixa etária (até 18/07)



Fonte: SES/DF, SSP/DF e do Ministério da Saúde . Elaboração Dieps/Codeplan.

Nota: Casos confirmados referentes às datas dos primeiros sintomas e óbitos com relação à data de óbito.

Média Móvel de Óbitos por 100 mil habitantes, por faixa etária (até 18/07)



Fonte: SES/DF, SSP/DF e do Ministério da Saúde . Elaboração Dieps/Codeplan.

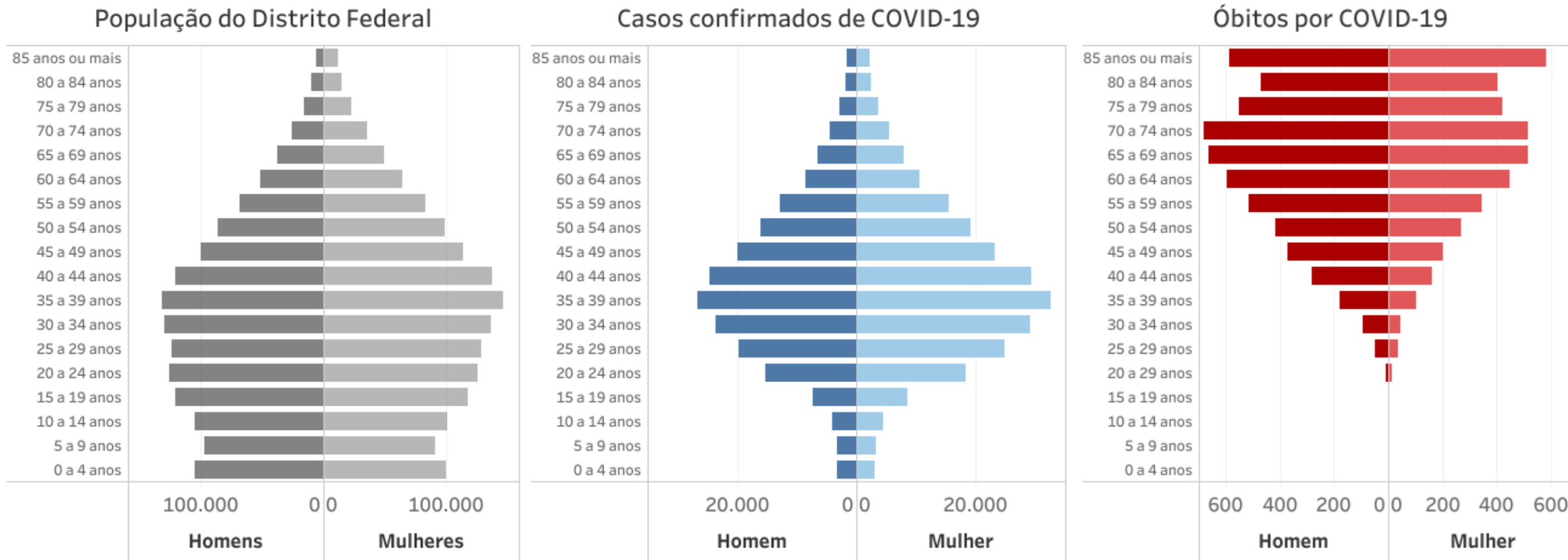
Nota: Casos confirmados referentes às datas dos primeiros sintomas e óbitos com relação à data de óbito.

- As análises de casos que usam *data dos primeiros sintomas* capturam informações mais aderentes ao verdadeiro comportamento do vírus, ainda que essas análises possam ser mais intensamente afetadas por atualizações retroativas da série, pois os novos casos registrados são registrados em datas passadas;
- O uso da série de casos e óbitos com base na *data do registro* (notificação) tem maior regularidade, mas em contrapartida reflete um contágio que possivelmente ocorreu vários dias antes do registro, considerando o período de incubação, o tempo necessário para o resultado dos testes RT-PCR e o tempo até a pessoa infectada buscar atendimento médico;
- A diferença nas séries retrata as variações obtidas ao se adotar diferentes referências para data (data de notificação ou data de início dos sintomas).

Segundo dados da SES e SSP até 25/07 e as projeções populacionais para 2020 para o Distrito Federal:

- Os casos confirmados e óbitos causados pela COVID-19 incidem diferentemente entre as faixas etárias da população distrital;
- Ainda que a pirâmide etária da população e a dos infectados por COVID-19 guardem semelhanças para os indivíduos a partir de 35 anos, a sua comparação evidencia a grande diferença de proporções entre os moradores abaixo dessa idade;
- Quando se observa a concentração de óbitos ao longo das faixas etárias, por outro lado, é possível notar o aumento relevante da letalidade da COVID-19 entre a população idosa;
- As regiões que registraram mais óbitos de pessoas acima de 60 anos foram Ceilândia (925), em que as vítimas idosas correspondem a 68,0% do total de óbitos da região, seguida de Taguatinga (637), com 68,5% de idosos entre as vítimas, e Samambaia (451), com 62,5% de idosos entre as vítimas.

Pirâmides etárias da população, casos confirmados e óbitos por COVID-19 até 25 de julho, Distrito Federal



Fonte: SES/DF, SSP/DF e projeções populacionais 2020 (Dipos/Codeplan). Elaboração Dieps/Codeplan.

Nota: Casos confirmados referentes aos primeiros sintomas e óbitos referentes à data de óbito. Dados extraídos da SSP/DF em 26/07 às 07h50min.

Casos e Óbitos Por Faixa Etária

Número de infectados por faixa etária, por mês

| Idade | abril de 2020 | maio de 2020 | junho de 2020 | julho de 2020 | agosto de 2020 | setembro de 2020 | outubro de 2020 | novembro de 2020 | dezembro de 2020 | janeiro de 2021 | fevereiro de 2021 | março de 2021 | abril de 2021 | maio de 2021 | junho de 2021 | julho de 2021 | Total |
|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| 80 e + | 24 | 156 | 570 | 955 | 1.029 | 589 | 408 | 245 | 398 | 465 | 369 | 850 | 681 | 500 | 452 | 275 | 7.970 |
| 70-79 | 39 | 246 | 1.081 | 1.746 | 2.025 | 1.140 | 839 | 501 | 835 | 938 | 747 | 1.928 | 1.555 | 1.241 | 1.126 | 545 | 16.547 |
| 60-69 | 78 | 568 | 2.310 | 3.843 | 4.165 | 2.231 | 1.672 | 1.045 | 1.684 | 1.929 | 1.594 | 4.033 | 3.128 | 2.362 | 1.919 | 1.057 | 33.643 |
| 50-59 | 160 | 1.077 | 5.368 | 7.686 | 8.109 | 4.373 | 2.875 | 2.009 | 3.182 | 3.373 | 2.787 | 6.995 | 5.214 | 4.170 | 3.731 | 2.308 | 63.478 |
| 40-49 | 227 | 1.860 | 8.638 | 12.704 | 12.064 | 6.547 | 4.471 | 3.340 | 4.965 | 5.153 | 4.149 | 10.634 | 7.468 | 5.761 | 5.349 | 3.725 | 97.135 |
| 30-39 | 326 | 2.276 | 10.420 | 15.510 | 14.295 | 7.558 | 5.261 | 4.407 | 5.877 | 6.290 | 4.697 | 11.333 | 7.716 | 6.218 | 5.653 | 3.939 | 111.870 |
| 20-29 | 190 | 1.425 | 7.560 | 10.581 | 9.813 | 5.253 | 3.711 | 3.364 | 4.035 | 4.332 | 3.480 | 7.748 | 5.324 | 4.453 | 3.913 | 2.812 | 78.029 |
| 0-19 | 38 | 472 | 2.780 | 4.107 | 4.101 | 2.564 | 1.947 | 1.248 | 1.771 | 2.888 | 1.717 | 4.137 | 3.198 | 2.562 | 2.278 | 1.519 | 37.335 |
| Total | 1.082 | 8.080 | 38.727 | 57.132 | 55.601 | 30.255 | 21.184 | 16.159 | 22.747 | 25.368 | 19.540 | 47.658 | 34.284 | 27.267 | 24.421 | 16.180 | 446.007 |

Número de óbitos por faixa etária, por mês

| Idade | abril de 2020 | maio de 2020 | junho de 2020 | julho de 2020 | agosto de 2020 | setembro de 2020 | outubro de 2020 | novembro de 2020 | dezembro de 2020 | janeiro de 2021 | fevereiro de 2021 | março de 2021 | abril de 2021 | maio de 2021 | junho de 2021 | julho de 2021 | Total |
|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|--------------|
| 80 e + | 10 | 56 | 175 | 286 | 295 | 167 | 126 | 78 | 78 | 105 | 91 | 228 | 155 | 102 | 57 | 37 | 2.046 |
| 70-79 | 7 | 34 | 133 | 235 | 276 | 144 | 100 | 71 | 86 | 83 | 84 | 352 | 319 | 124 | 79 | 39 | 2.168 |
| 60-69 | 7 | 28 | 117 | 219 | 217 | 153 | 74 | 50 | 62 | 66 | 69 | 353 | 470 | 218 | 89 | 37 | 2.230 |
| 50-59 | 4 | 18 | 68 | 153 | 129 | 84 | 30 | 35 | 25 | 43 | 30 | 213 | 340 | 156 | 154 | 66 | 1.548 |
| 40-49 | 1 | 13 | 41 | 76 | 85 | 36 | 18 | 12 | 13 | 17 | 24 | 170 | 237 | 126 | 100 | 48 | 1.017 |
| 30-39 | 1 | 6 | 17 | 40 | 23 | 13 | 10 | 3 | 5 | 6 | 5 | 68 | 101 | 57 | 44 | 25 | 424 |
| 20-29 | | 3 | 5 | 10 | 10 | 6 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 17 | 20 | 17 | 10 | 3 | 110 |
| 0-19 | | | 2 | 2 | 1 | 2 | | | | 2 | | 1 | 1 | 2 | | 1 | 14 |
| Total | 30 | 158 | 558 | 1.021 | 1.036 | 605 | 359 | 251 | 271 | 323 | 306 | 1.402 | 1.643 | 802 | 533 | 256 | 9.557 |

Distribuição de Casos e Óbitos Por Faixa Etária

Distribuição dos infectados por faixa etária, por mês

| Idade | abril de 2020 | maio de 2020 | junho de 2020 | julho de 2020 | agosto de 2020 | setembro de 2020 | outubro de 2020 | novembro de 2020 | dezembro de 2020 | janeiro de 2021 | fevereiro de 2021 | março de 2021 | abril de 2021 | maio de 2021 | junho de 2021 | julho de 2021 | Total |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 80 e + | 2,2% | 1,9% | 1,5% | 1,7% | 1,9% | 1,9% | 1,9% | 1,5% | 1,7% | 1,8% | 1,9% | 1,8% | 2,0% | 1,8% | 1,9% | 1,7% | 1,8% |
| 70-79 | 3,6% | 3,0% | 2,8% | 3,1% | 3,6% | 3,8% | 4,0% | 3,1% | 3,7% | 3,7% | 3,8% | 4,0% | 4,5% | 4,6% | 4,6% | 3,4% | 3,7% |
| 60-69 | 7,2% | 7,0% | 6,0% | 6,7% | 7,5% | 7,4% | 7,9% | 6,5% | 7,4% | 7,6% | 8,2% | 8,5% | 9,1% | 8,7% | 7,9% | 6,5% | 7,5% |
| 50-59 | 14,8% | 13,3% | 13,9% | 13,5% | 14,6% | 14,5% | 13,6% | 12,4% | 14,0% | 13,3% | 14,3% | 14,7% | 15,2% | 15,3% | 15,3% | 14,3% | 14,2% |
| 40-49 | 21,0% | 23,0% | 22,3% | 22,2% | 21,7% | 21,6% | 21,1% | 20,7% | 21,8% | 20,3% | 21,2% | 22,3% | 21,8% | 21,1% | 21,9% | 23,0% | 21,8% |
| 30-39 | 30,1% | 28,2% | 26,9% | 27,1% | 25,7% | 25,0% | 24,8% | 27,3% | 25,8% | 24,8% | 24,0% | 23,8% | 22,5% | 22,8% | 23,1% | 24,3% | 25,1% |
| 20-29 | 17,6% | 17,6% | 19,5% | 18,5% | 17,6% | 17,4% | 17,5% | 20,8% | 17,7% | 17,1% | 17,8% | 16,3% | 15,5% | 16,3% | 16,0% | 17,4% | 17,5% |
| 0-19 | 3,5% | 5,8% | 7,2% | 7,2% | 7,4% | 8,5% | 9,2% | 7,7% | 7,8% | 11,4% | 8,8% | 8,7% | 9,3% | 9,4% | 9,3% | 9,4% | 8,4% |
| Total | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |

Distribuição dos óbitos por faixa etária, por mês

| Idade | abril de 2020 | maio de 2020 | junho de 2020 | julho de 2020 | agosto de 2020 | setembro de 2020 | outubro de 2020 | novembro de 2020 | dezembro de 2020 | janeiro de 2021 | fevereiro de 2021 | março de 2021 | abril de 2021 | maio de 2021 | junho de 2021 | julho de 2021 | Total |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 80 e + | 33,3% | 35,4% | 31,4% | 28,0% | 28,5% | 27,6% | 35,1% | 31,1% | 28,8% | 32,5% | 29,7% | 16,3% | 9,4% | 12,7% | 10,7% | 14,5% | 21,4% |
| 70-79 | 23,3% | 21,5% | 23,8% | 23,0% | 26,6% | 23,8% | 27,9% | 28,3% | 31,7% | 25,7% | 27,5% | 25,1% | 19,4% | 15,5% | 14,8% | 15,2% | 22,7% |
| 60-69 | 23,3% | 17,7% | 21,0% | 21,4% | 20,9% | 25,3% | 20,6% | 19,9% | 22,9% | 20,4% | 22,5% | 25,2% | 28,6% | 27,2% | 16,7% | 14,5% | 23,3% |
| 50-59 | 13,3% | 11,4% | 12,2% | 15,0% | 12,5% | 13,9% | 8,4% | 13,9% | 9,2% | 13,3% | 9,8% | 15,2% | 20,7% | 19,5% | 28,9% | 25,8% | 16,2% |
| 40-49 | 3,3% | 8,2% | 7,3% | 7,4% | 8,2% | 6,0% | 5,0% | 4,8% | 4,8% | 5,3% | 7,8% | 12,1% | 14,4% | 15,7% | 18,8% | 18,8% | 10,6% |
| 30-39 | 3,3% | 3,8% | 3,0% | 3,9% | 2,2% | 2,1% | 2,8% | 1,2% | 1,8% | 1,9% | 1,6% | 4,9% | 6,1% | 7,1% | 8,3% | 9,8% | 4,4% |
| 20-29 | 0,0% | 1,9% | 0,9% | 1,0% | 1,0% | 1,0% | 0,3% | 0,8% | 0,7% | 0,3% | 1,0% | 1,2% | 1,2% | 2,1% | 1,9% | 1,2% | 1,2% |
| 0-19 | 0,0% | 0,0% | 0,4% | 0,2% | 0,1% | 0,3% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,6% | 0,0% | 0,1% | 0,1% | 0,2% | 0,0% | 0,4% | 0,1% |
| Total | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |

Casos e Óbitos Por 100 mil Habitantes Por Faixa Etária

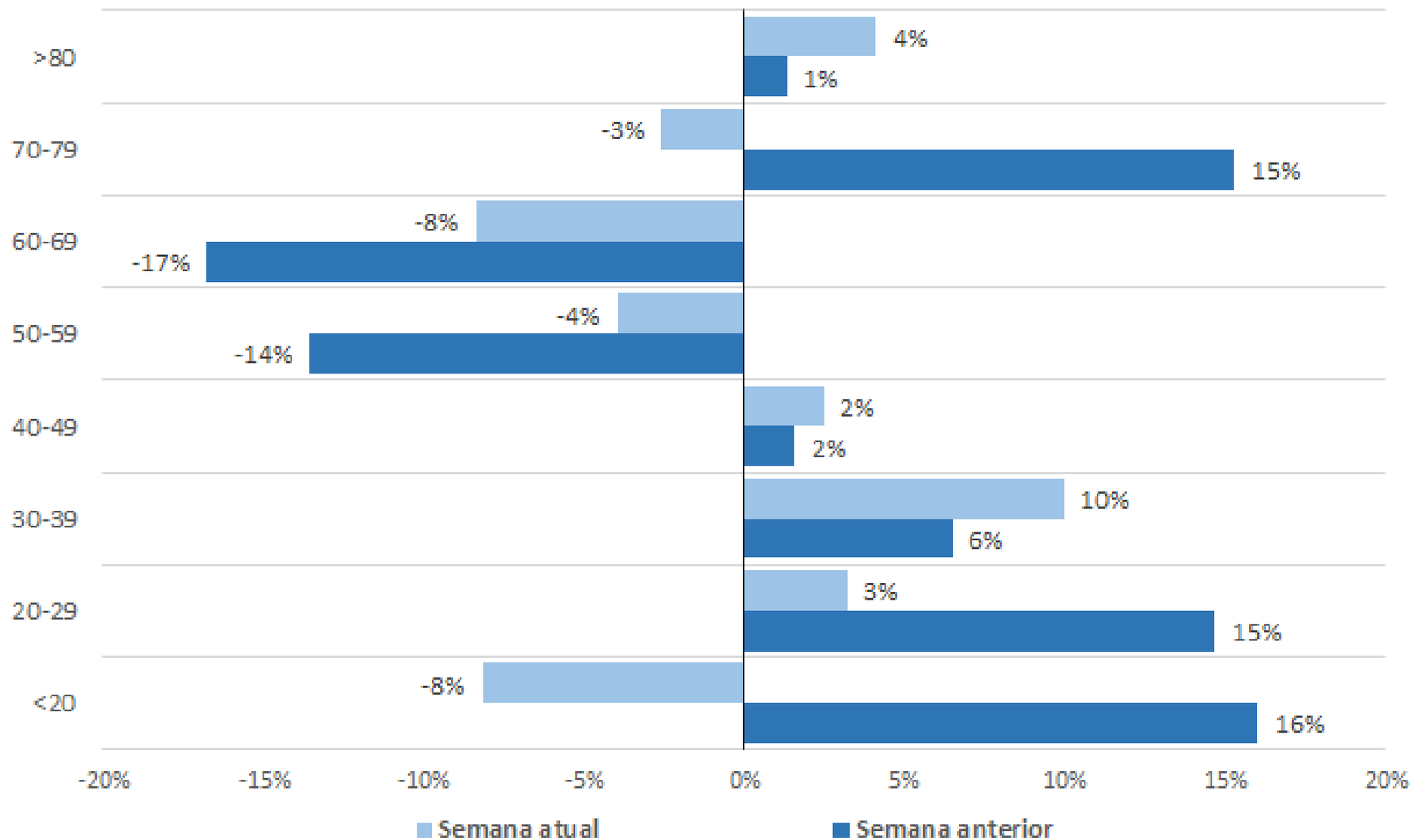
Infectados por 100 mil habitantes por faixa etária, por mês

| Idade | abril de 2020 | maio de 2020 | junho de 2020 | julho de 2020 | agosto de 2020 | setembro de 2020 | outubro de 2020 | novembro de 2020 | dezembro de 2020 | janeiro de 2021 | fevereiro de 2021 | março de 2021 | abril de 2021 | maio de 2021 | junho de 2021 | julho de 2021 |
|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| 80 e + | 57 | 368 | 1.346 | 2.255 | 2.429 | 1.391 | 963 | 578 | 940 | 1.098 | 871 | 2.007 | 1.608 | 1.180 | 1.067 | 649 |
| 70-79 | 39 | 247 | 1.083 | 1.750 | 2.030 | 1.143 | 841 | 502 | 837 | 940 | 749 | 1.932 | 1.558 | 1.244 | 1.129 | 546 |
| 60-69 | 38 | 278 | 1.132 | 1.883 | 2.041 | 1.093 | 819 | 512 | 825 | 945 | 781 | 1.976 | 1.533 | 1.157 | 940 | 518 |
| 50-59 | 47 | 319 | 1.589 | 2.275 | 2.401 | 1.295 | 851 | 595 | 942 | 999 | 825 | 2.071 | 1.544 | 1.235 | 1.105 | 683 |
| 40-49 | 48 | 393 | 1.823 | 2.681 | 2.546 | 1.382 | 944 | 705 | 1.048 | 1.088 | 876 | 2.245 | 1.576 | 1.216 | 1.129 | 786 |
| 30-39 | 60 | 416 | 1.906 | 2.837 | 2.615 | 1.382 | 962 | 806 | 1.075 | 1.151 | 859 | 2.073 | 1.411 | 1.137 | 1.034 | 720 |
| 20-29 | 37 | 281 | 1.491 | 2.087 | 1.936 | 1.036 | 732 | 664 | 796 | 855 | 687 | 1.529 | 1.050 | 879 | 772 | 555 |
| 0-19 | 5 | 56 | 330 | 488 | 488 | 305 | 231 | 148 | 211 | 343 | 204 | 492 | 380 | 305 | 271 | 181 |
| Total | 35 | 265 | 1.269 | 1.872 | 1.821 | 991 | 694 | 529 | 745 | 831 | 640 | 1.561 | 1.123 | 893 | 800 | 530 |

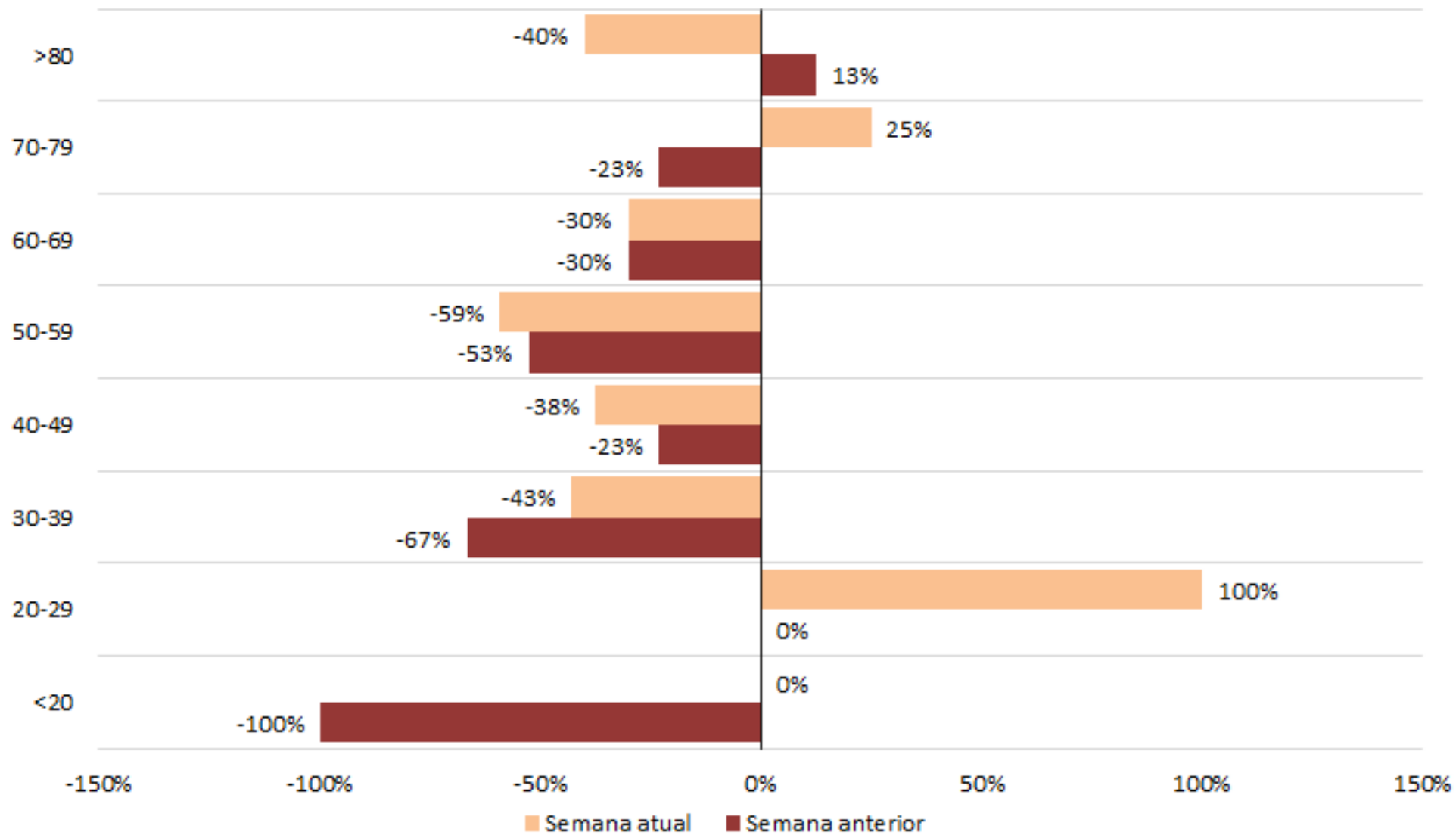
Número de óbitos por faixa etária, por mês

| Idade | abril de 2020 | maio de 2020 | junho de 2020 | julho de 2020 | agosto de 2020 | setembro de 2020 | outubro de 2020 | novembro de 2020 | dezembro de 2020 | janeiro de 2021 | fevereiro de 2021 | março de 2021 | abril de 2021 | maio de 2021 | junho de 2021 | julho de 2021 |
|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| 80 e + | 24 | 132 | 413 | 675 | 696 | 394 | 297 | 184 | 184 | 248 | 215 | 538 | 366 | 241 | 135 | 87 |
| 70-79 | 7 | 34 | 133 | 236 | 277 | 144 | 100 | 71 | 86 | 83 | 84 | 353 | 320 | 124 | 79 | 39 |
| 60-69 | 3 | 14 | 57 | 107 | 106 | 75 | 36 | 24 | 30 | 32 | 34 | 173 | 230 | 107 | 44 | 18 |
| 50-59 | 1 | 5 | 20 | 45 | 38 | 25 | 9 | 10 | 7 | 13 | 9 | 63 | 101 | 46 | 46 | 20 |
| 40-49 | 0 | 3 | 9 | 16 | 18 | 8 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 36 | 50 | 27 | 21 | 10 |
| 30-39 | 0 | 1 | 3 | 7 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | 18 | 10 | 8 | 5 |
| 20-29 | - | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0-19 | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | 0 | - | 0 | 0 | 0 | - | 0 |
| Total | 1 | 5 | 18 | 33 | 34 | 20 | 12 | 8 | 9 | 11 | 10 | 46 | 54 | 26 | 17 | 8 |

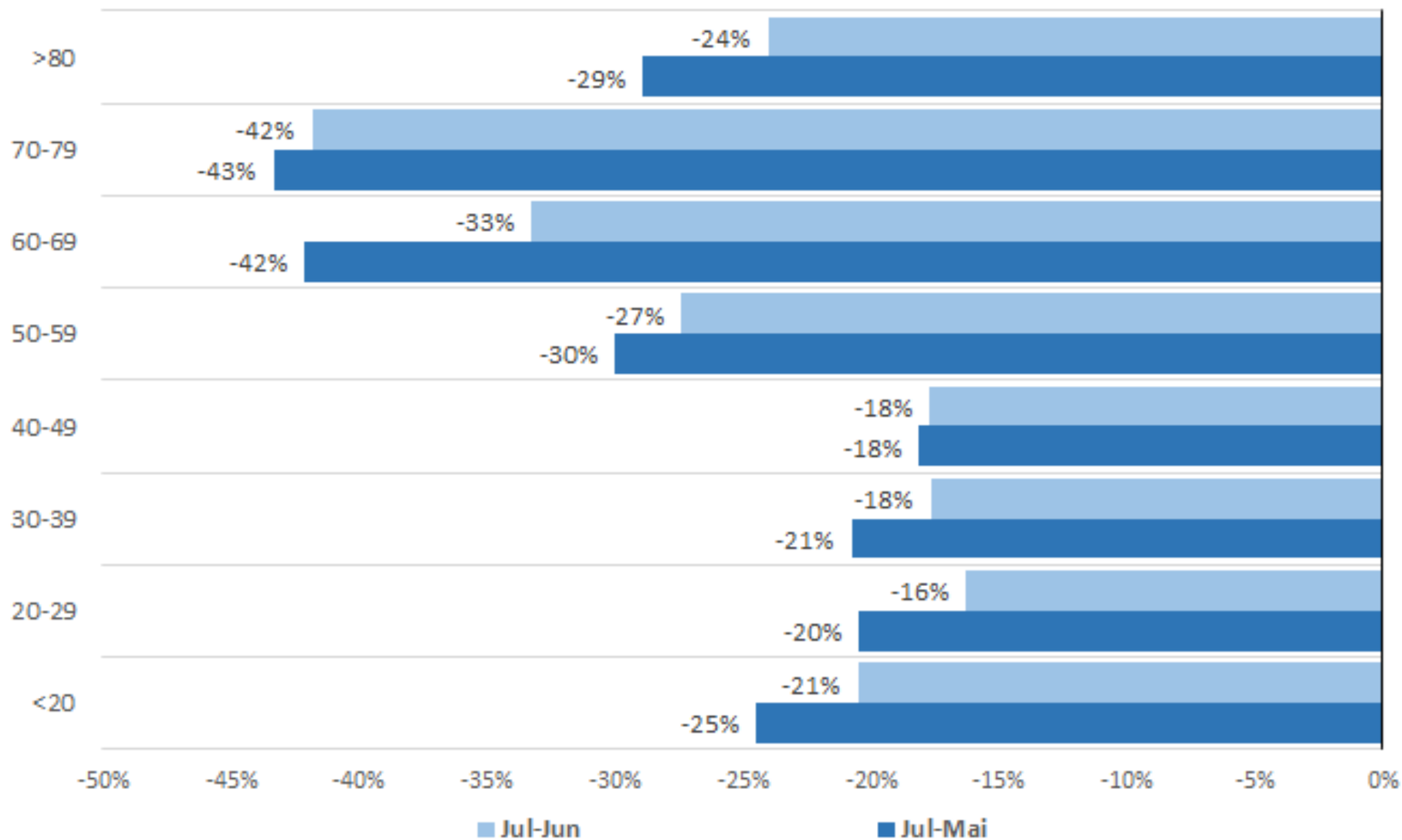
Variação de Casos Semanais Por Faixa Etária - Semana Atual (19/07-25/07) e Semanas Anteriores



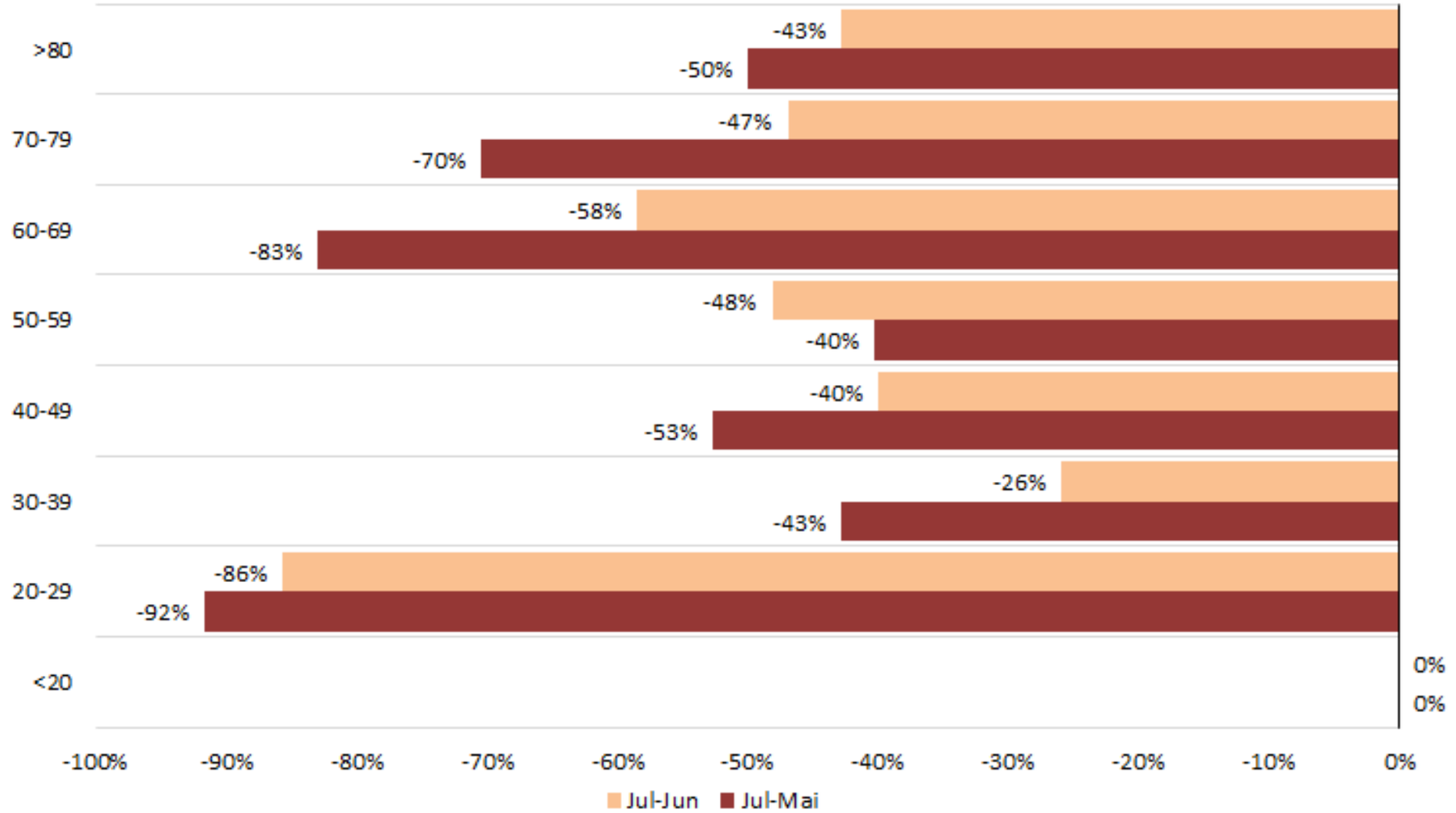
Variação de Óbitos Semanais Por Faixa Etária - Semana Atual (19/07-25/07) e Semanas Anteriores



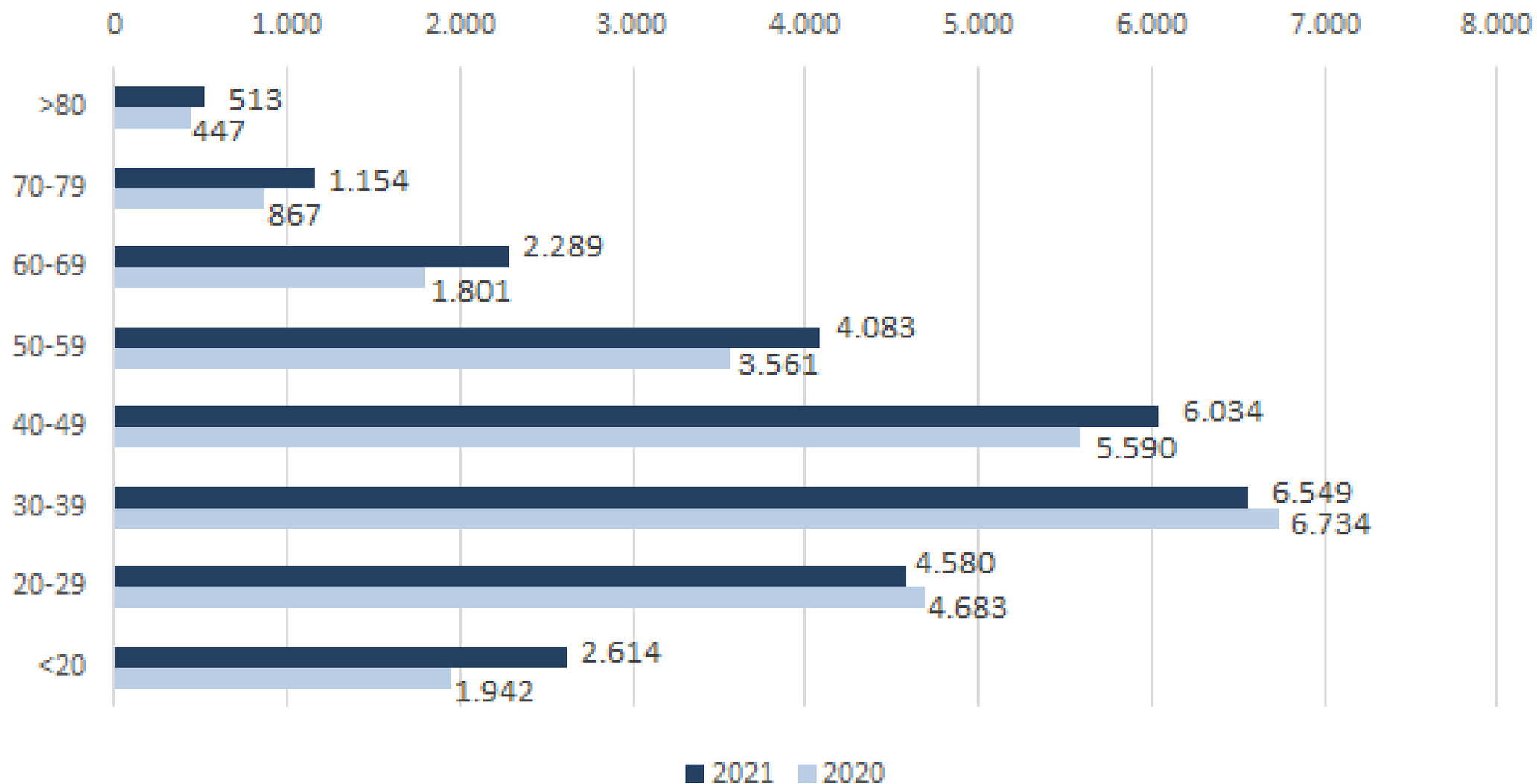
Variação Mensal de Casos Por Faixa Etária - Jul/Jun e Jul/Mai*



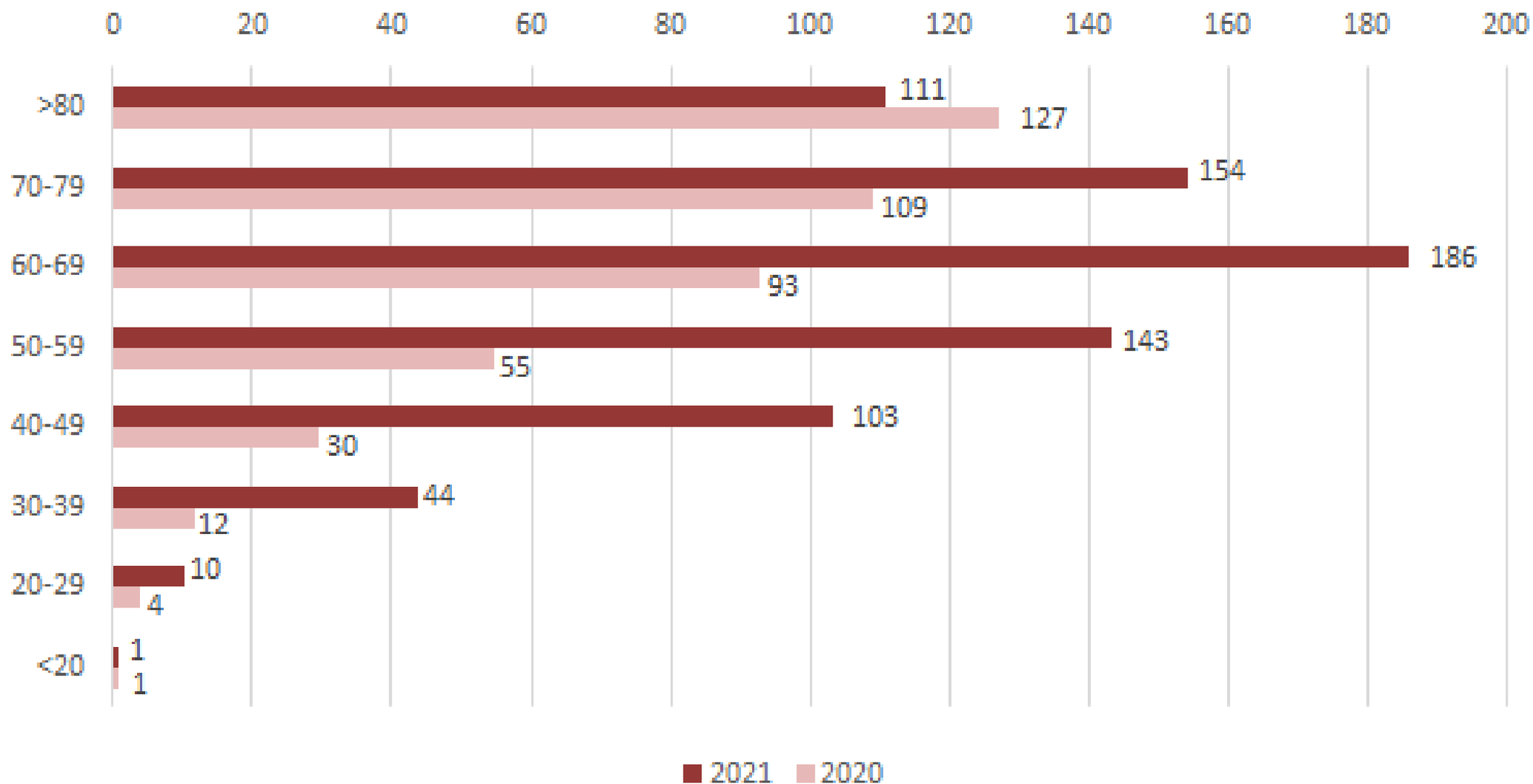
Variação Mensal de Óbitos Por Faixa Etária - Jul/Jun e Jul/Mai*



Média Mensal de Casos Por Faixa Etária, Por Ano - até 25/07



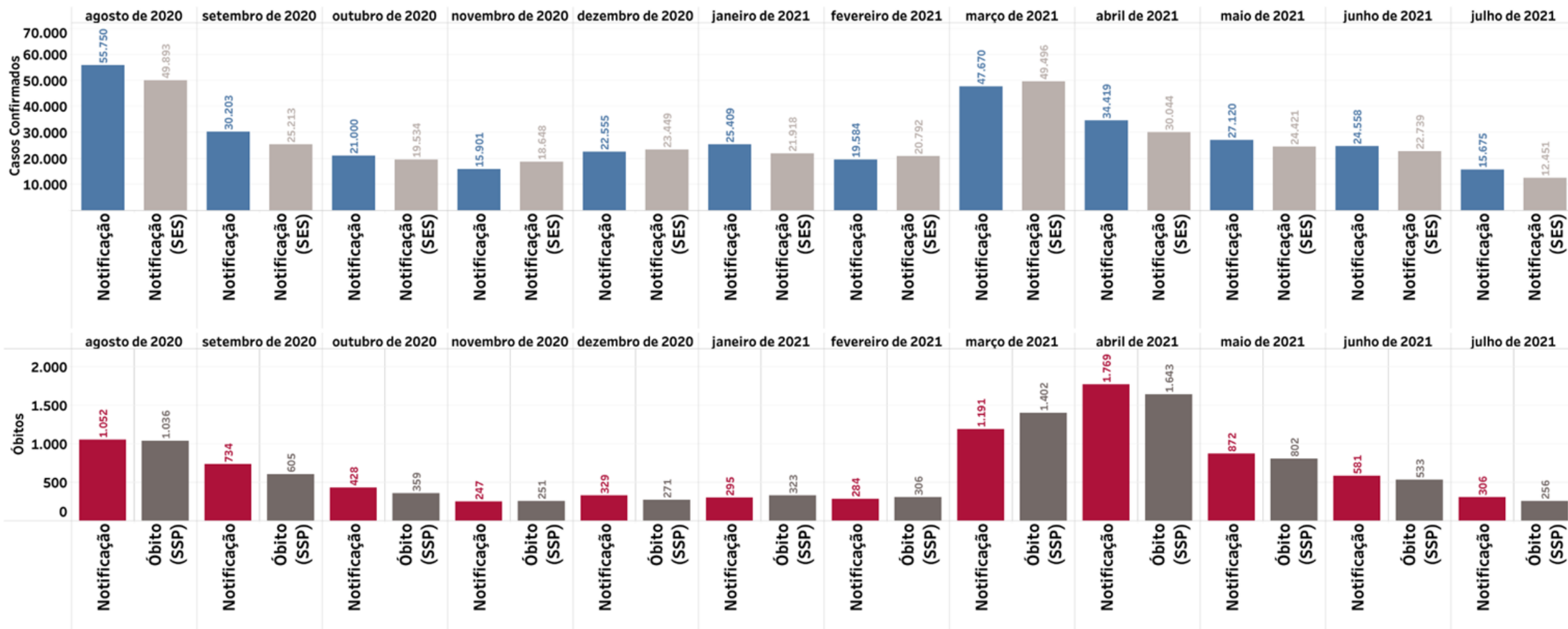
Média Mensal de Óbitos Por Faixa Etária, Por Ano - até 25/07



O gráfico a seguir compara os casos e óbitos em cada mês, usando como referência a data da notificação, conforme o Ministério da Saúde, e a data do início dos sintomas para os casos confirmados (e data do óbito para os óbitos), conforme a SES e SSP:

- Nos primeiros 25 dias de julho foram notificados 15.675 casos no Distrito Federal, o que representa uma queda de 24,43% em relação aos primeiros 25 dias de junho (20.743 casos) e de 26,77% em relação ao mesmo período de maio (21.405 casos);
- Com relação aos óbitos, os primeiros 25 dias de julho registraram 306 vítimas da COVID-19, o que representa uma queda de 39,04% em relação aos primeiros 25 dias de junho (502 óbitos), e de 57,26% em relação ao mesmo período de maio (716 óbitos);
- Os números apresentados no gráfico a seguir podem sofrer ajustes retroativos, em particular quanto aos meses de junho e julho, tendo em vista que indivíduos cujo estado de saúde ainda não foi informado, ou pessoas infectadas cujos sintomas se iniciaram recentemente podem ainda não ter tido seus registros realizados.

Casos confirmados e óbitos no mês, segundo data de início dos sintomas, data da notificação e data do óbito, Distrito Federal



Fonte: SES/DF, SSP/DF e Ministério da Saúde. Elaboração Dieps/Codeplan.

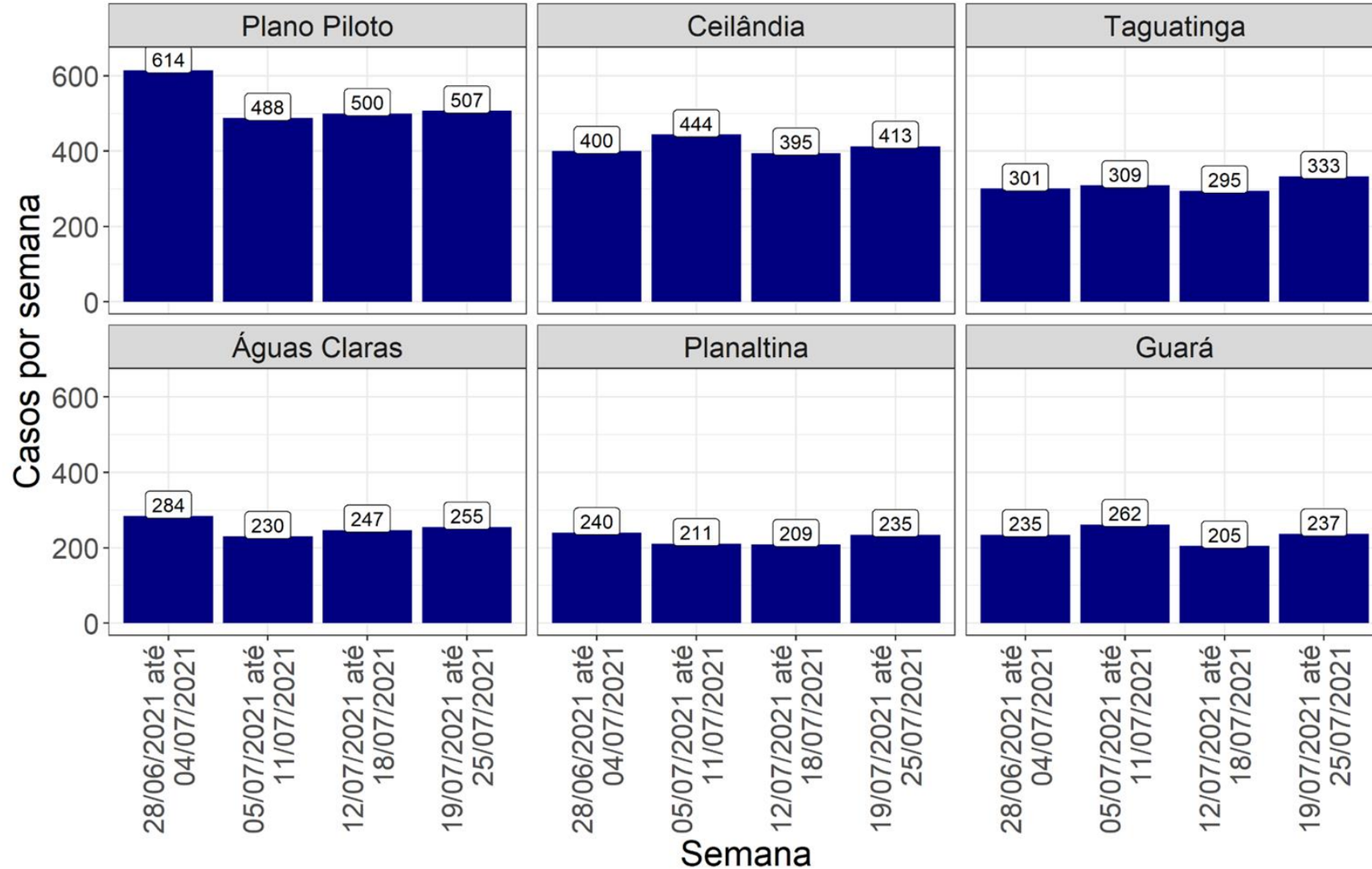
Nota: Casos confirmados referentes aos primeiros sintomas, à data da notificação ou à data de óbito conforme indicado, até 25/07. Dados extraídos da SSP/DF em 26/07 às 07h50min.

Casos no território

- As seis Regiões Administrativas que registraram maior número de **casos** notificados nas últimas duas semanas foram **Plano Piloto, Ceilândia, Taguatinga, Águas Claras, Planaltina e Guarά respectivamente**, com o Plano Piloto liderando essa expansão, com 1.007 novos casos nas últimas duas semanas.
- As Regiões Administrativas que registraram maior número de **óbitos** nas últimas duas semanas foram **Ceilândia, Taguatinga, Samambaia, Planaltina, Sobradinho e Santa Maria respectivamente**. Samambaia apresenta o maior número de óbitos, com 18 vítimas da COVID-19 nas últimas duas semanas. Vale registrar que estes números estão sujeitos atualizações futuras.

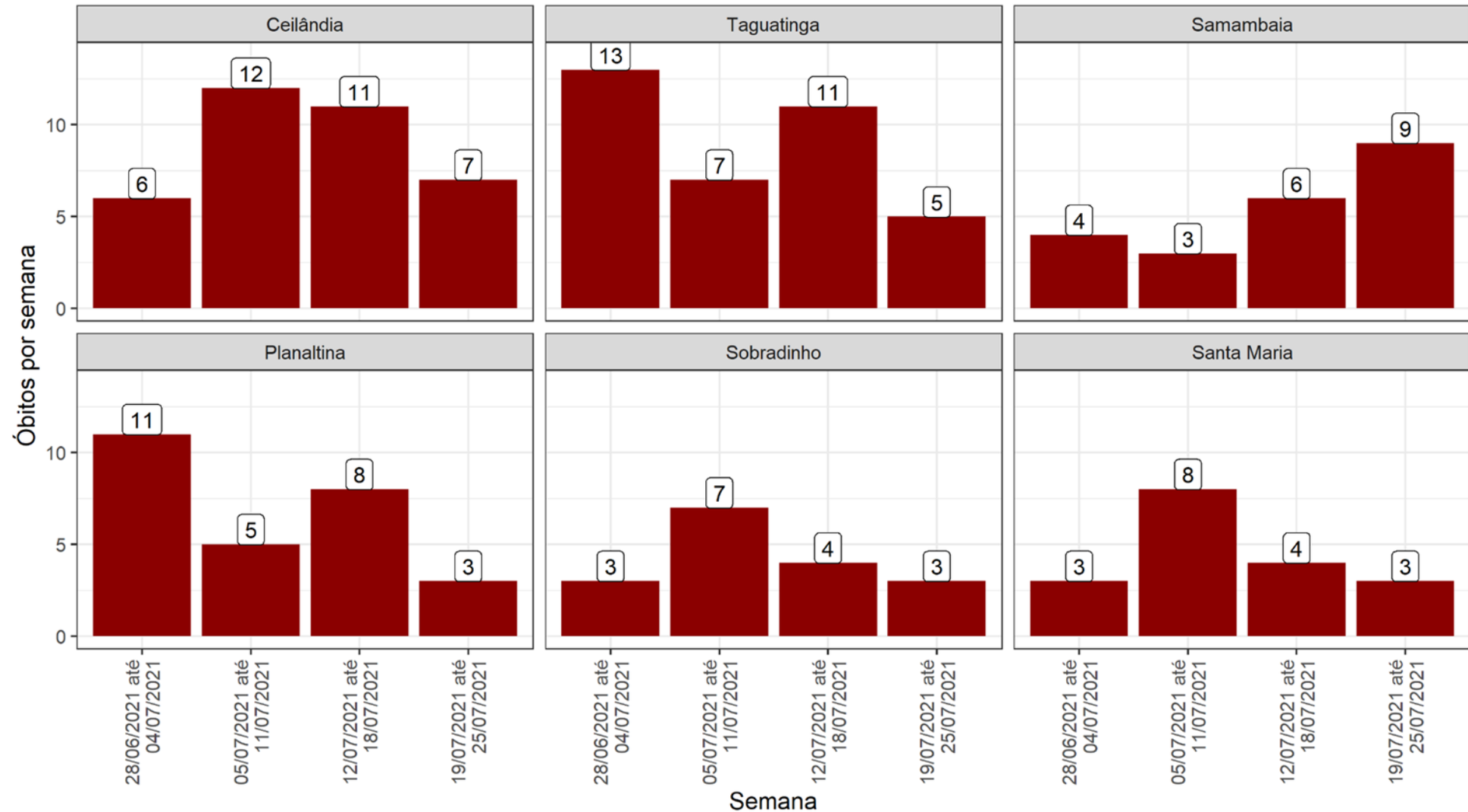
Casos nas últimas quatro semanas (domingo a sábado) até 25/07, por Região Administrativa

6 Regiões com maior crescimento dos casos (absoluto) nas últimas duas semanas



Óbitos nas últimas quatro semanas (domingo a sábado) até 25/07, por Região Administrativa

6 Regiões com maior crescimento dos óbitos (absoluto) nas últimas duas semanas

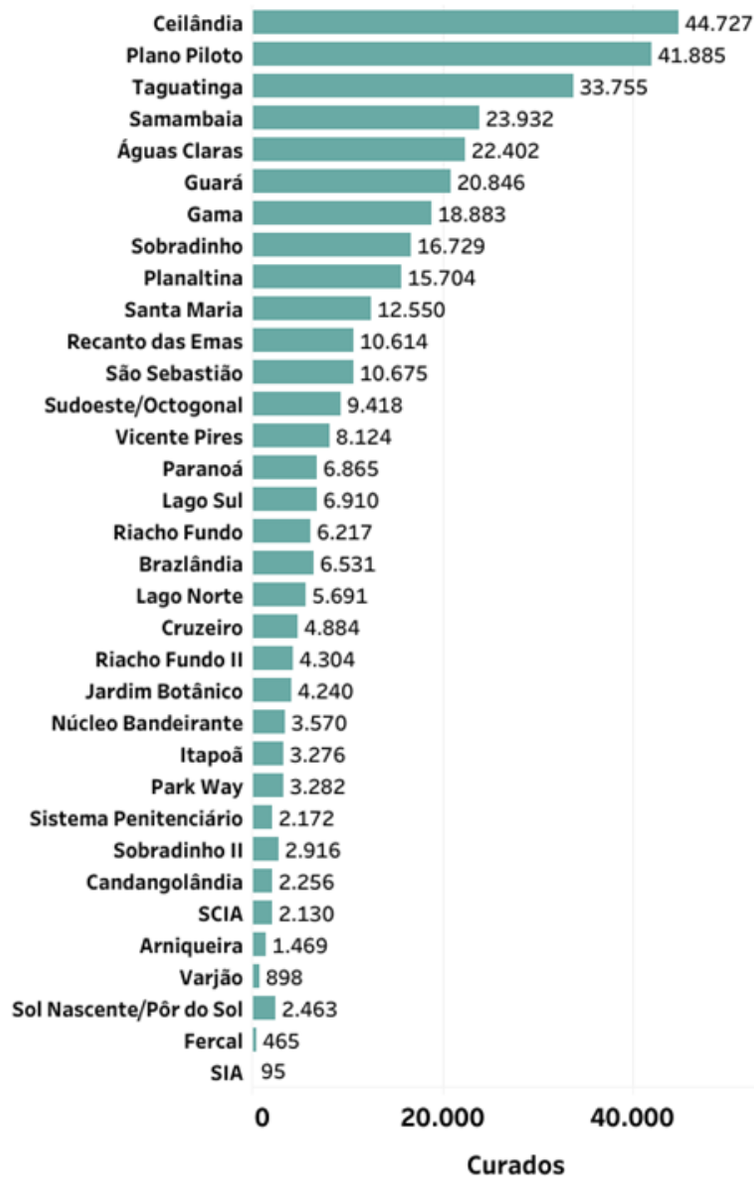
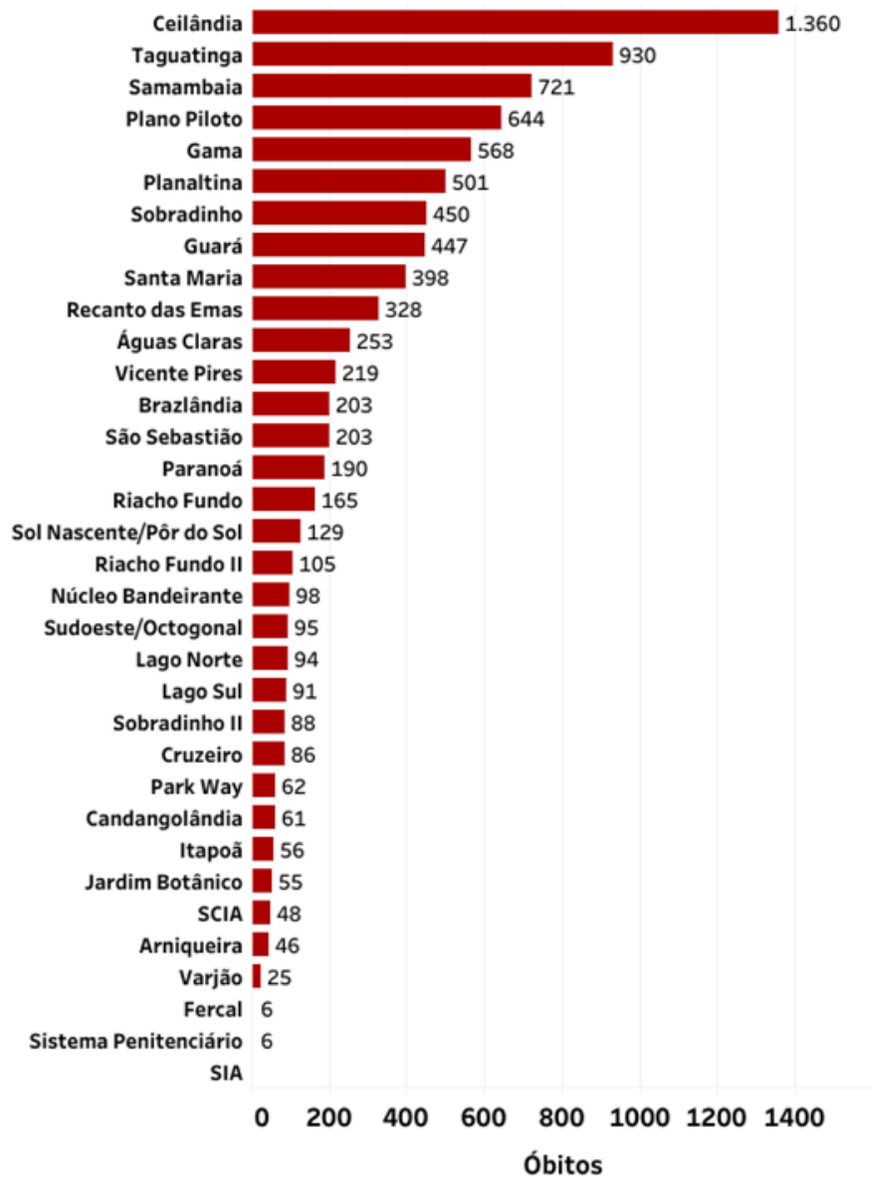
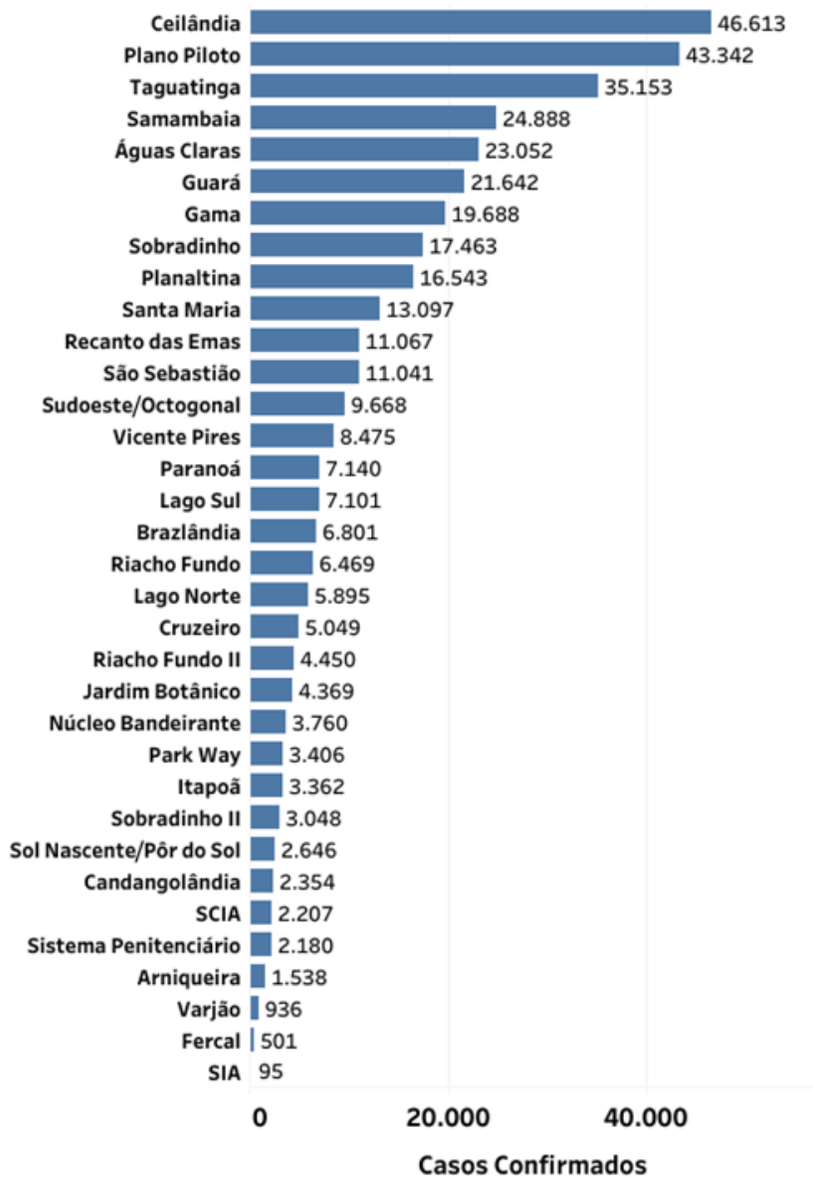


Segundo a Secretaria de Segurança Pública do Distrito Federal:

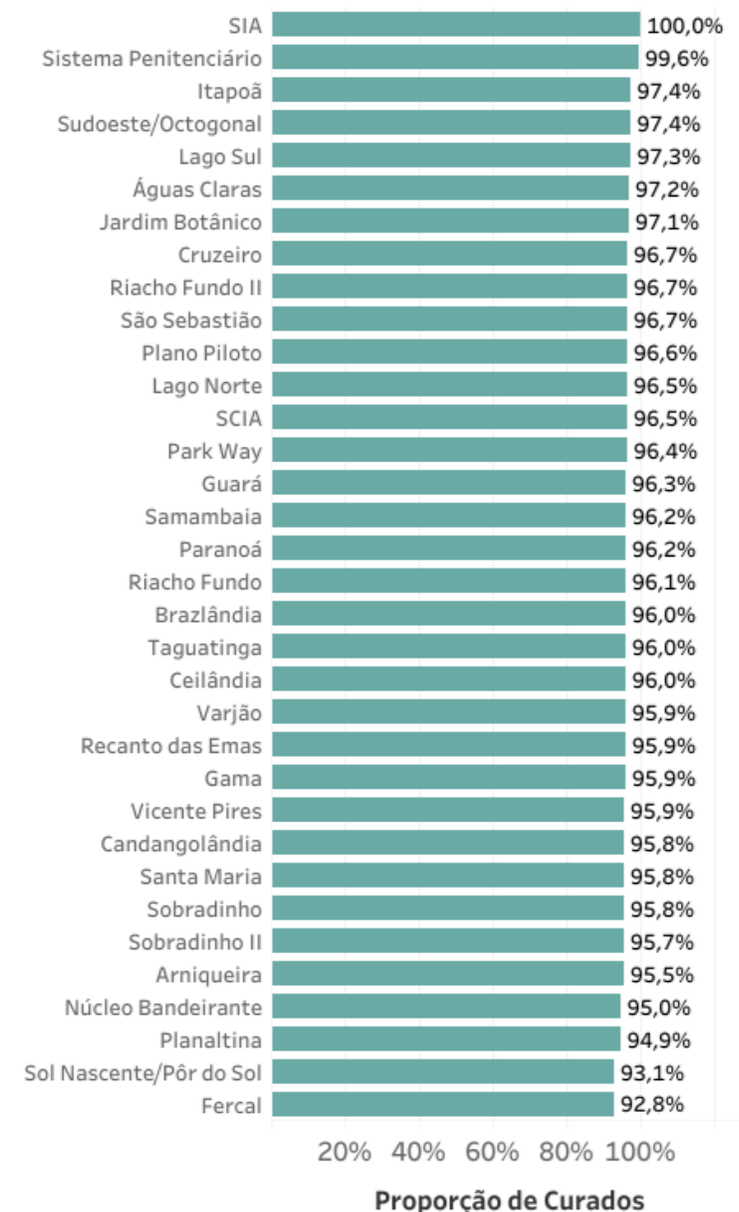
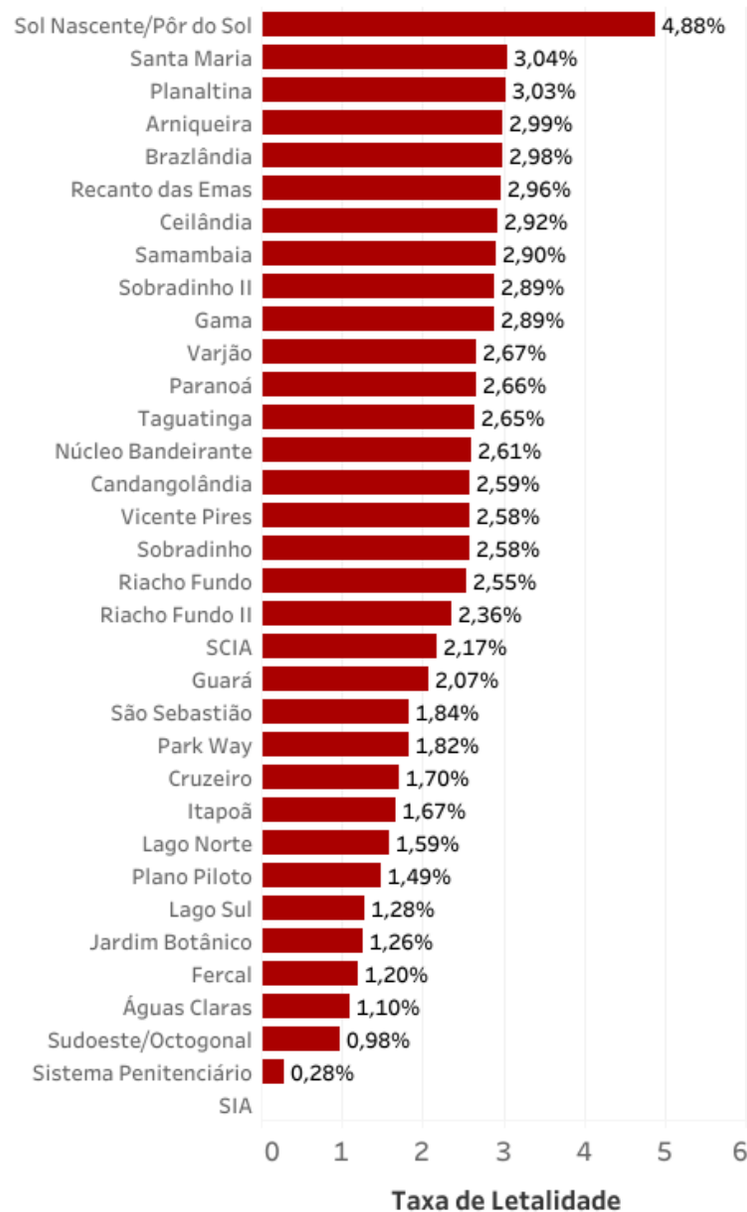
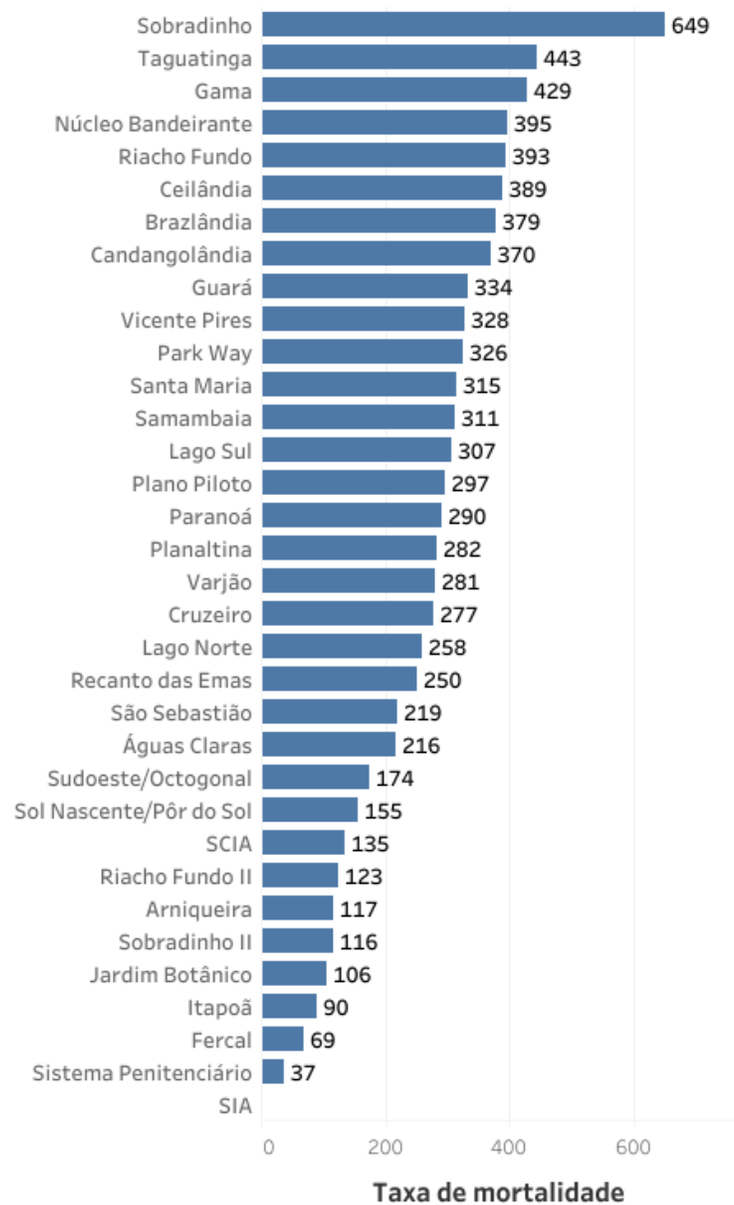
- Até 25/07, as Regiões Administrativas com maior concentração de casos foram Ceilândia (46.613), Plano Piloto (43.342) e Taguatinga (35.153);
- Entre essas regiões, Ceilândia registra uma proporção de 95,95% de recuperados, considerando o total de infectados, enquanto Plano Piloto e Taguatinga possuem, respectivamente, 96,64% e 96,02% de recuperados;
- As regiões com maior quantidade de vítimas da COVID-19 são Ceilândia (1.360), Taguatinga (930) e Samambaia (721) e, como proporção da sua população, as regiões líderes no ranking do coeficiente de mortalidade são Sobradinho (649 óbitos a cada 100 mil habitantes), Taguatinga (443) e Gama (429);

- Ainda segundo dados da Secretaria de Segurança Pública, a Região Administrativa que concentra mais infectados como proporção da sua população é Sobradinho, com 25.176 casos a cada 100 mil habitantes, em segundo lugar está o Lago Sul, com 23.940 casos/100 mil habitantes e em terceiro está Plano Piloto, com 19.967 casos/100 mil habitantes;
- As regiões em que a pandemia tem se mostrado mais letal, ao observar a proporção de óbitos em relação ao total de infectados - taxa de letalidade - são Sol Nascente/Pôr do Sol em primeiro lugar (4,88% dos infectados vieram a óbito), seguida de Santa Maria (3,04%) e Planaltina (3,03%).

Casos confirmados, óbitos e curados por Região Administrativa e Sistema Penitenciário até 25 de julho



Mortalidade, letalidade e proporção de curados por Região Administrativa e Sistema Penitenciário até 25 de julho



Distanciamento e Isolamento Social

Decretos publicados pelo Governo do Distrito Federal para enfrentamento da COVID-19 entre maio e julho/2021

| Nº Decreto | Data | Medida |
|------------|------------|---|
| 42.077 | 06/05/2021 | Amplia o horário de funcionamento de algumas atividades comerciais: comércio de rua (09h às 20h); salões de beleza, barbearias, esmalterias e centros estéticos (8h às 19h) e; agências de viagens, operadores turísticos e serviços de reservas e atividades de organizações associativas (9h às 19h). |
| 42.087 | 13/05/2021 | Autoriza a realização de eventos em casas e estabelecimentos de festas, como casamentos, batizados, aniversários e afins, com protocolos e segurança específicos, como: horário entre 11h às 23h e limite de capacidade de 50%. |
| 42.116 | 25/05/2021 | Amplia o horário de funcionamento das academias de esporte para: 6h às 23h. |
| 42.211 | 17/06/2021 | Permite a realização de eventos presenciais de cursos profissionalizantes e de capacitação; permite que idosos e pessoas com comorbidades retornem ao trabalho presencial 30 dias após a aplicação da 2ª dose da vacina contra Covid-19; proíbe o trabalho presencial para gestantes e lactantes; libera uso das catracas nas academias de esporte; libera nos clubes o uso das churrasqueiras, saunas e salões de festa. |
| 42.234 | 24/06/2021 | Altera o recolhimento noturno para 1h às 5 hs; permite a venda de bebidas alcoólicas e funcionamento dos bares e restaurantes até às 24 hs; permite operações de delivery até às 1h. |
| 42.253 | 30/06/2021 | Determina que servidores, empregados, estagiários e colaboradores do GDF retornem ao trabalho presencial. Para pessoas com comorbidades e/ou acima de 60 anos o retorno deve ocorrer 15 dias após o recebimento da 2ª dose da vacina contra Covid. |
| 42.267 | 05/07/2021 | Permite a realização presencial de cursos profissionalizantes e eventos corporativos, respeitados os protocolos de segurança específicos; amplia o horário de funcionamento das academias de esporte para 6h às 24hs; amplia o horário de funcionamento das casas e estabelecimentos de festas para 11 às 24hs. |
| 42.297 | 14/07/2021 | Autoriza presença de público nas competições profissionais de futebol, com restrições e de acordo com protocolos definidos. |
| 42.310 | 16/07/2021 | Altera regras para presença de público nas competições profissionais de futebol: entrada apenas de pessoas imunizadas contra covid (15 dias após segunda dose ou dose única) ou RT PCR negativo (até 48 horas antes do evento); separação em setores diferentes para pessoas imunizadas e pessoas com exame negativo. |

Variações percentuais nos acessos de usuários no transporte público e na movimentação veicular da semana atual com relação à semana anterior

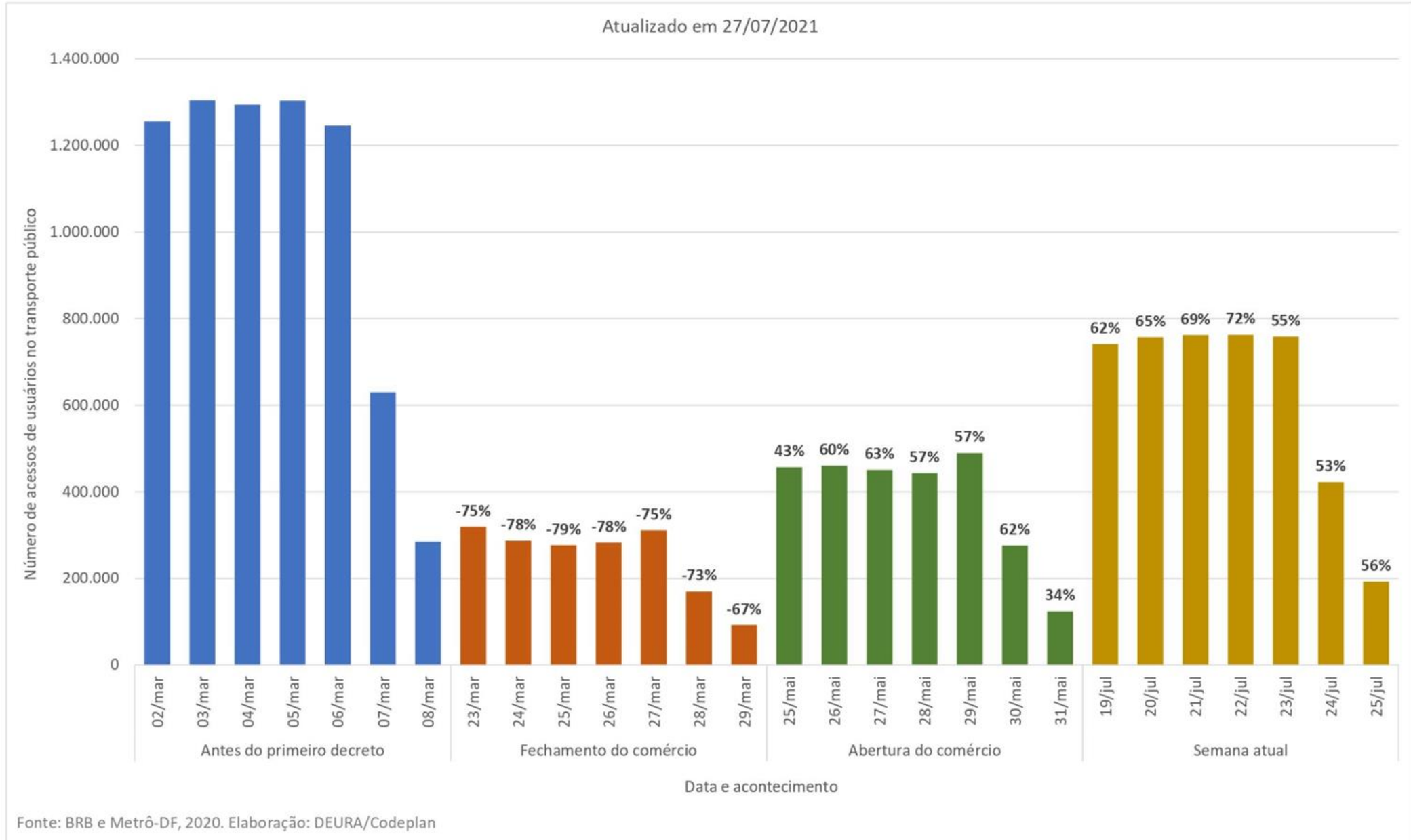
| Acessos de usuários em transporte público | | | | |
|--|---------|---------------------|---------|-----------------|
| Semana anterior | | Semana atual | | Variação |
| 12/jul | 756.324 | 19/jul | 741.197 | -2% |
| 13/jul | 768.181 | 20/jul | 757.456 | -1% |
| 14/jul | 771.967 | 21/jul | 762.571 | -1% |
| 15/jul | 760.776 | 22/jul | 762.996 | 0% |
| 16/jul | 761.677 | 23/jul | 758.824 | 0% |
| 17/jul | 427.935 | 24/jul | 422.466 | -1% |
| 18/jul | 201.623 | 25/jul | 192.594 | -4% |

Fonte: BRB e Metrô-DF, 2020. Elaboração: DEURA/Codeplan

| Movimentação veicular - DER | | | | |
|------------------------------------|-----------|---------------------|-----------|-----------------|
| Semana anterior | | Semana atual | | Variação |
| 12/jul | 1.765.981 | 19/jul | 1.727.291 | -2% |
| 13/jul | 1.766.868 | 20/jul | 1.739.746 | -2% |
| 14/jul | 1.747.606 | 21/jul | 1.818.773 | 4% |
| 15/jul | 1.836.171 | 22/jul | 1.845.117 | 0% |
| 16/jul | 1.861.290 | 23/jul | 1.922.134 | 3% |
| 17/jul | 1.512.108 | 24/jul | 1.492.534 | -1% |
| 18/jul | 1.152.951 | 25/jul | 1.114.979 | -3% |

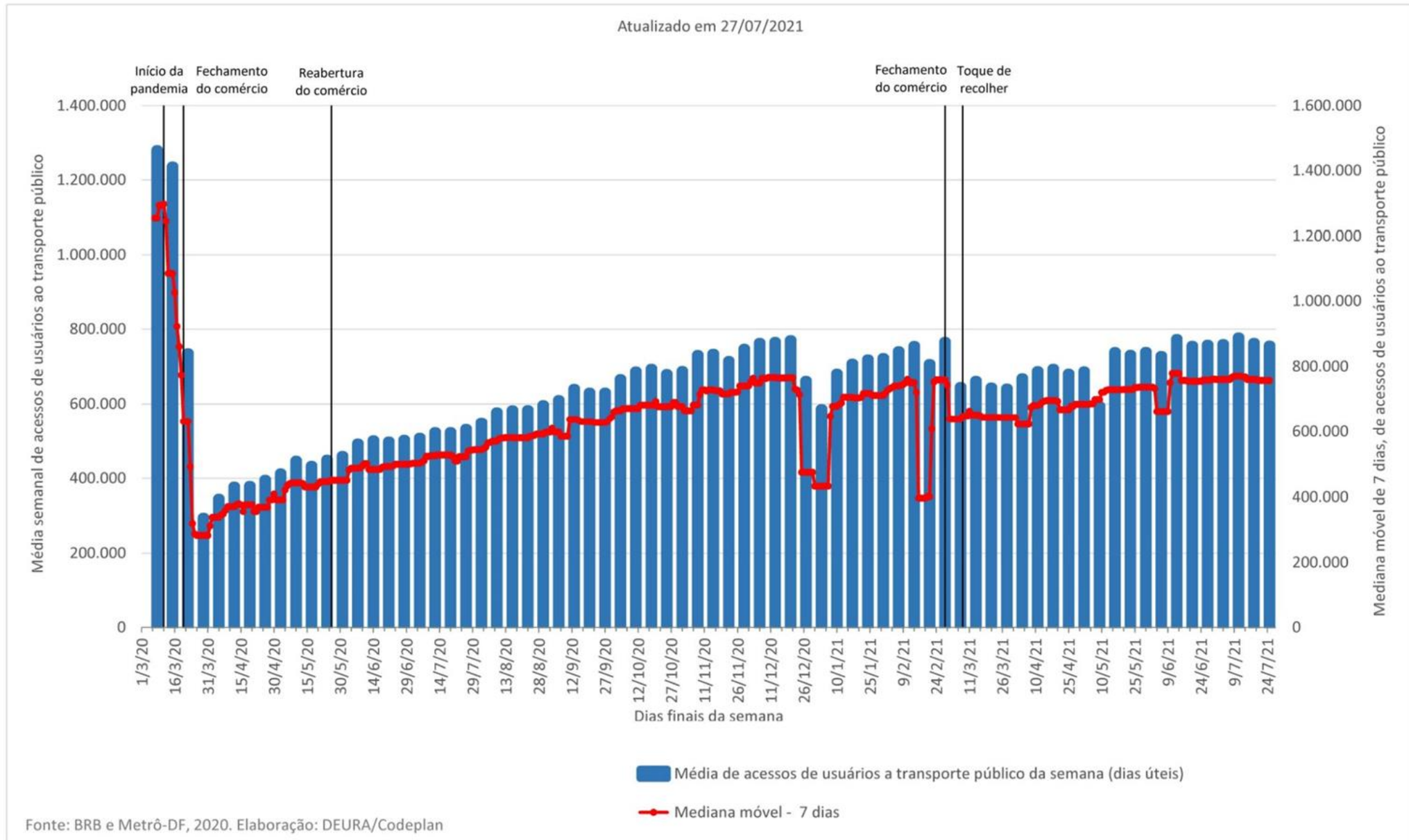
Fonte: DER-DF. Elaboração: DEURA/Codeplan

Número de viagens no transporte público e variação percentual com relação ao acontecimento anterior



- O gráfico sobre o número de viagens no transporte público e variação percentual com relação ao acontecimento anterior deve ser analisado da seguinte forma: o percentual da semana atual (em amarelo) comparado ao período da reabertura do comércio (verde), o percentual do período de reabertura do comércio (em verde) comparado ao período de fechamento (em vermelho), e o período de fechamento (vermelho) em relação ao período pré pandemia (em azul).
- Quando o comércio abriu, no dia 26 de maio de 2020, houve aumento de 60% nos acessos ao transporte coletivo em relação ao período de fechamento do comércio. Na última terça-feira (20/07/2021), registrou-se 65% de aumento nos acessos ao transporte coletivo em relação ao dia de abertura do comércio.

Médias semanais (dias úteis) e mediana móvel de 7 dias, de acessos ao transporte público no Distrito Federal 45



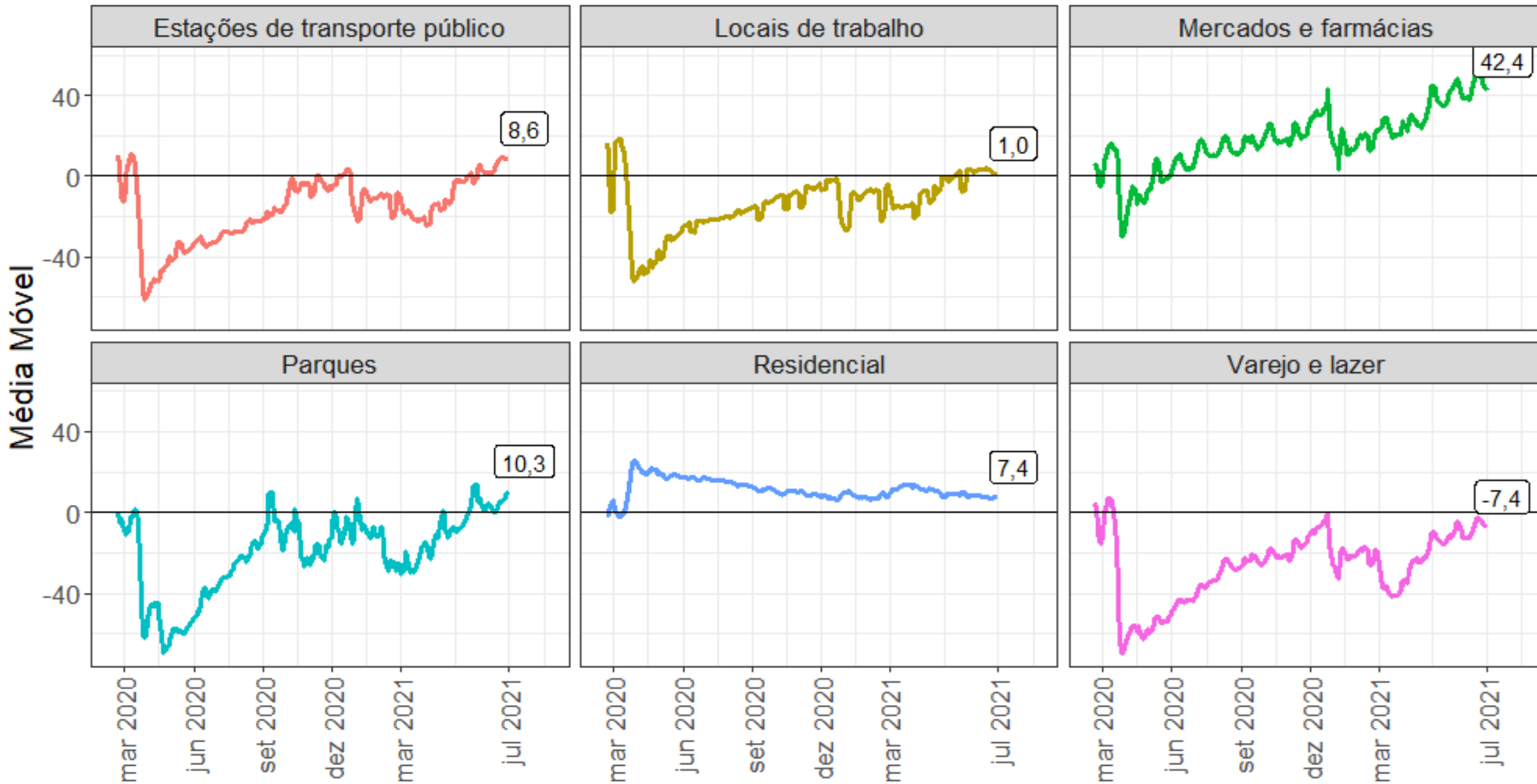
- O pico do **número de acessos no transporte público** nos últimos 30 dias foi observado no dia 07/07/2021 (793.742), representando 61% do que foi observado no dia 04/03/2020 (quarta-feira), mesmo dia da semana anterior a pandemia.
- Na última semana (19/07/2021 a 25/07/2021), o pico do **número de acessos no transporte público** foi de 762.996, observado no dia 22/07/2021 (quinta-feira). Esse valor representa uma **aumento no número de acessos de aproximadamente 0,3% com relação ao mesmo dia da semana anterior (15/07/2021) e de 0,2% com relação ao mesmo dia de 4 semanas atrás (24/06/2021)**

- O gráfico com a taxa de isolamento diária não será mais divulgado devido à descontinuidade dos dados disponibilizados pela Inloco, empresa de tecnologia que calculava e disponibilizava o índice de isolamento social, conforme esclarecido no site da Inloco (<https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>).
- Para preencher a lacuna deixada pela descontinuidade desses dados, optou-se por utilizar os dados disponibilizados no “Relatório de mobilidade da comunidade” pelo Google. Tratam-se de informações de tendência de deslocamento em locais como residência, varejo e lazer, mercados e farmácias, parques, estações de transporte público e locais de trabalho. Também utilizou-se à metodologia apresentada na nota técnica disponível em <https://coronavidas.net/datascience/situacao-da-pandemia-de-covid-19-por-estado-01-04-2021/> para o Distrito Federal para calcular o índice de isolamento.
- De acordo com a metodologia adotada e com os dados do Google COVID-19 Community Mobility Reports, no dia 22/07/2021 (quinta-feira), foi registrado no Distrito Federal um índice de isolamento igual a 3,6 e uma média móvel de 14 dias igual a 0,9.

Índice de isolamento (média móvel de 14 dias) no Distrito Federal



Variação percentual (média móvel) da frequência à locais no Distrito Federal



Telefone

(61) 3342-2222

E-mail

codeplan@codeplan.df.gov.br

Site

www.codeplan.df.gov.br

codeplan
COMPANHIA DE PLANEJAMENTO DO DISTRITO FEDERAL

