

# **BOLETIM CODEPLAN**

COVID-19

## Boletim COVID-19 n° 61, 15 de junho 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
- Exercício comparativo
- Casos no território
- Casos e óbitos no território por sexo/gênero e raça/cor
- Fluxo de viagens

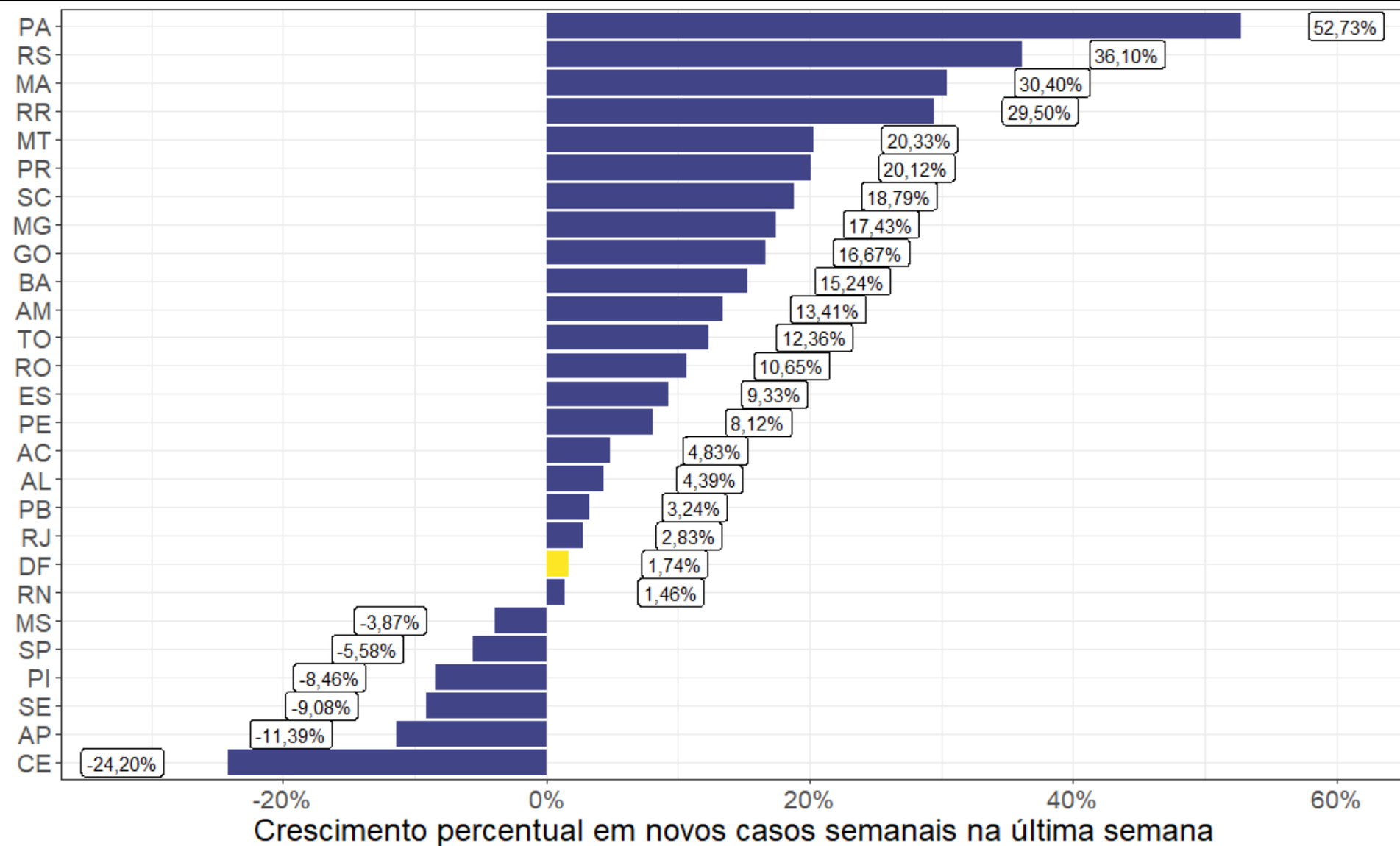
*As informações deste boletim utilizam como referência os dados disponibilizados até a data da sua divulgação e estão sujeitos a alterações.*

# Comparação Distrito Federal e demais Unidades Federativas

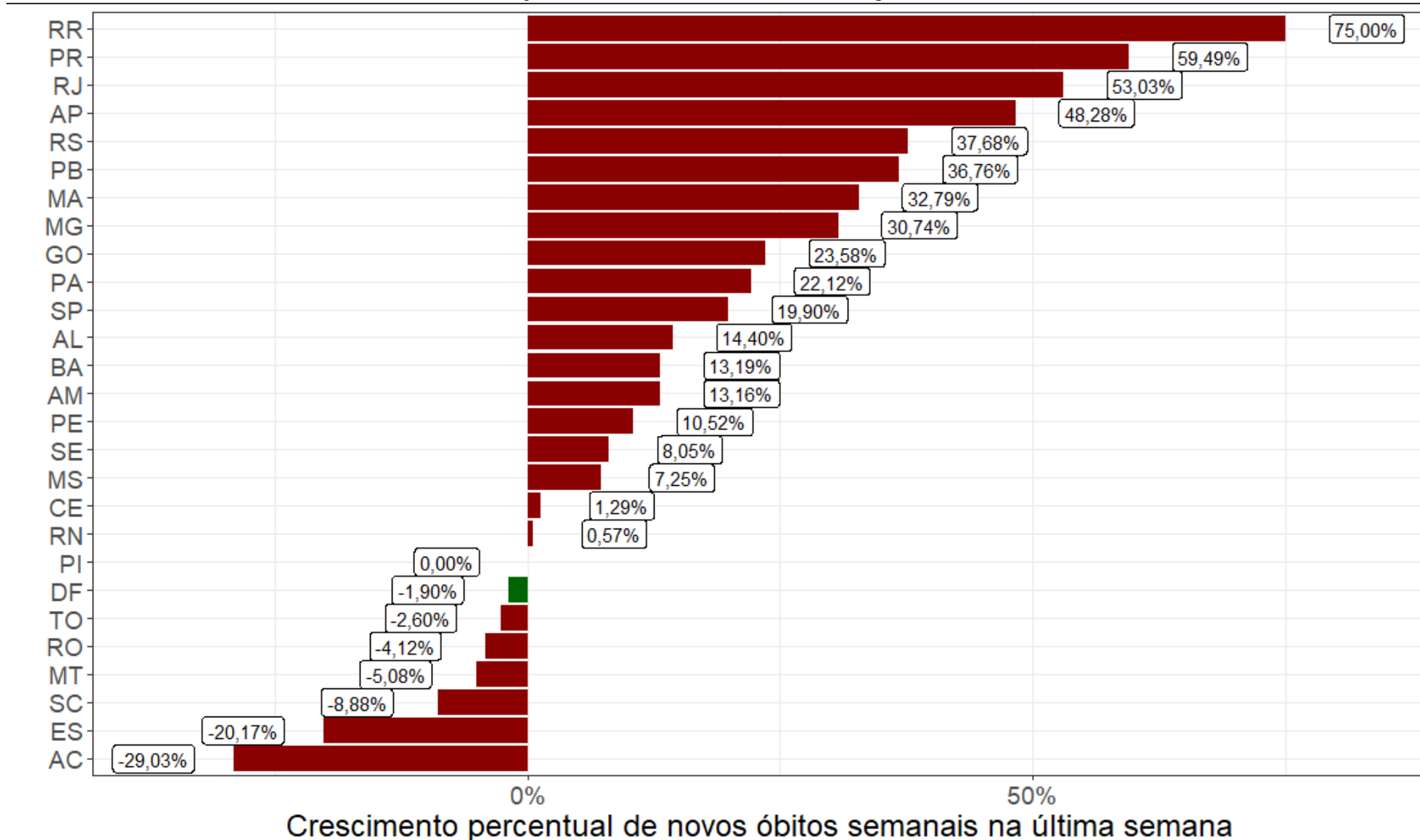
Segundo dados do Ministério da Saúde do dia 13 de junho de 2021:

- 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 11ª posição em número de novos casos diários;
- Ocupa a 3ª colocação em número de casos por 100 mil habitantes, com 13.839 casos por 100 mil habitantes, atrás de Roraima (17.758) e Santa Catarina (14.042);
- Está na 15ª posição em número de óbitos por COVID-19;
- No coeficiente de mortalidade, se encontra na 5ª colocação. Ocupa a 20ª posição na taxa de letalidade;
- Considerando o período entre os dias 07/06/2021 e 13/06/2021, registrou-se uma redução de 7,10% do número de novos casos no DF em relação à semana anterior. Com isso, o DF é o 15º colocado entre as UFs no aumento proporcional do número de novos casos no período;
- O DF é o 15º colocado na variação percentual de óbitos entre 07/06/2021 a 13/06/2021, apresentando uma redução de novos óbitos diários no período.

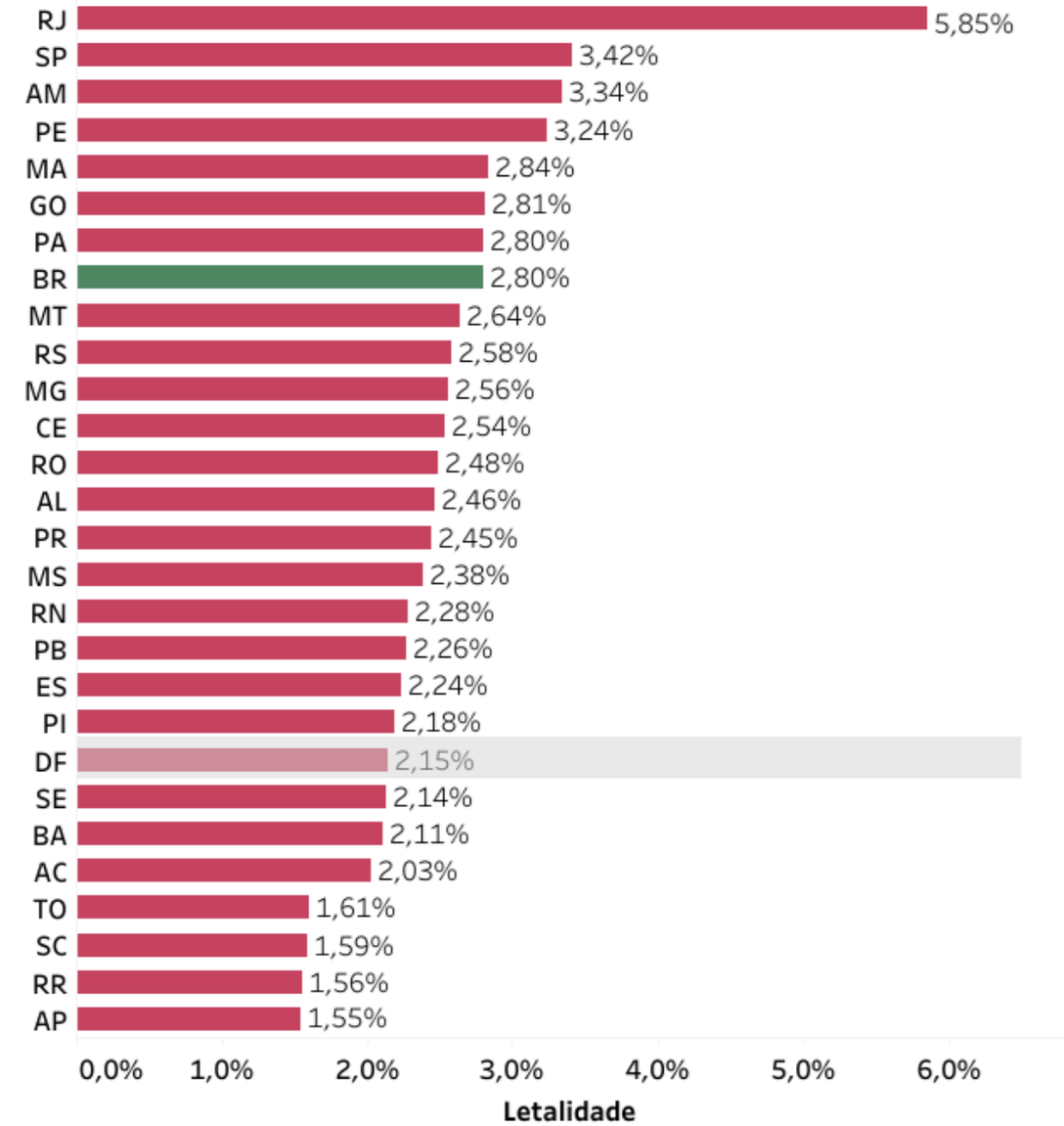
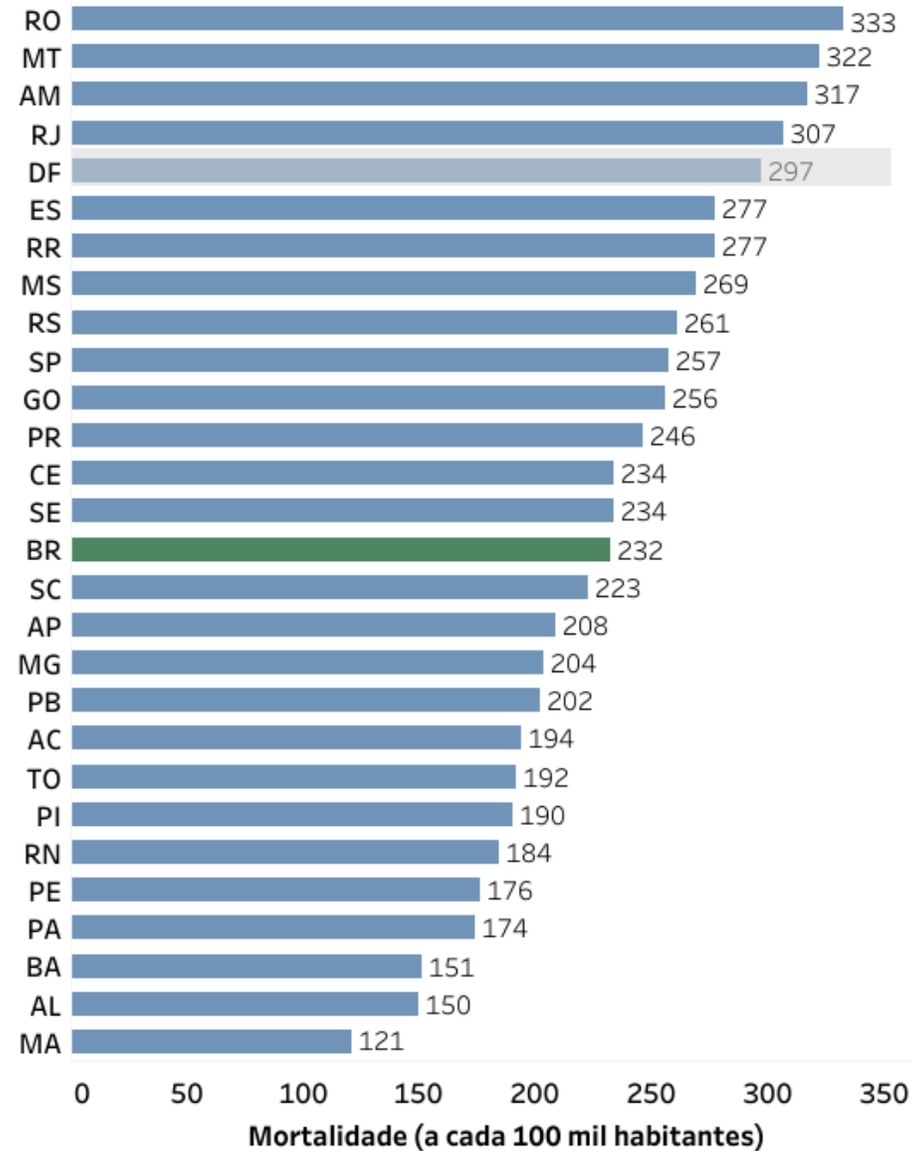
# Crescimento percentual do número de novos casos por semana por COVID-19 de 7 a 13 de junho por Unidade da Federação



# Crescimento percentual do número de novos óbitos por semana por COVID-19 de 7 a 13 de junho por Unidade da Federação



## Coeficiente de Mortalidade e Taxa de Letalidade das Unidades da Federação em 13 de junho de 2021



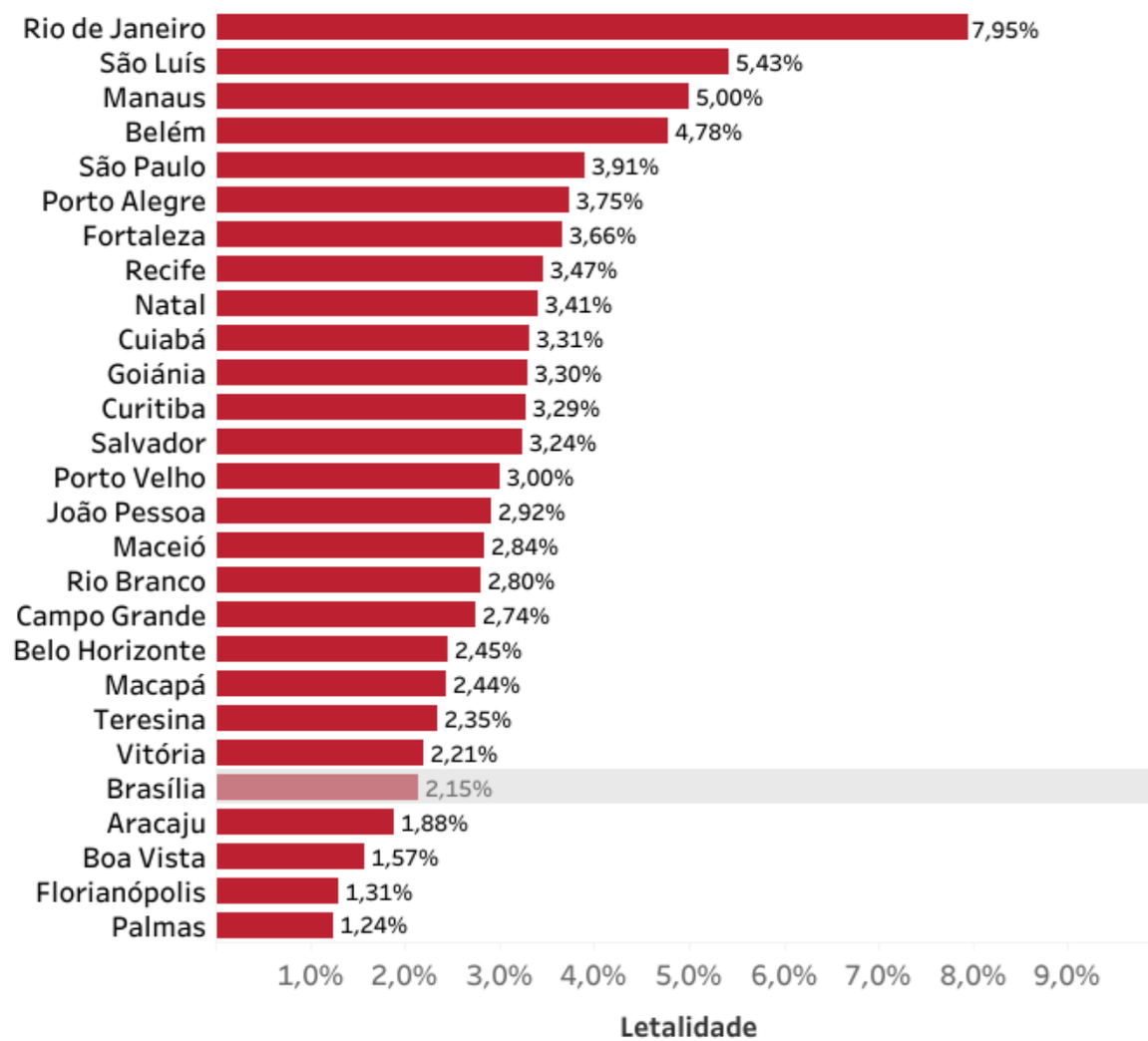
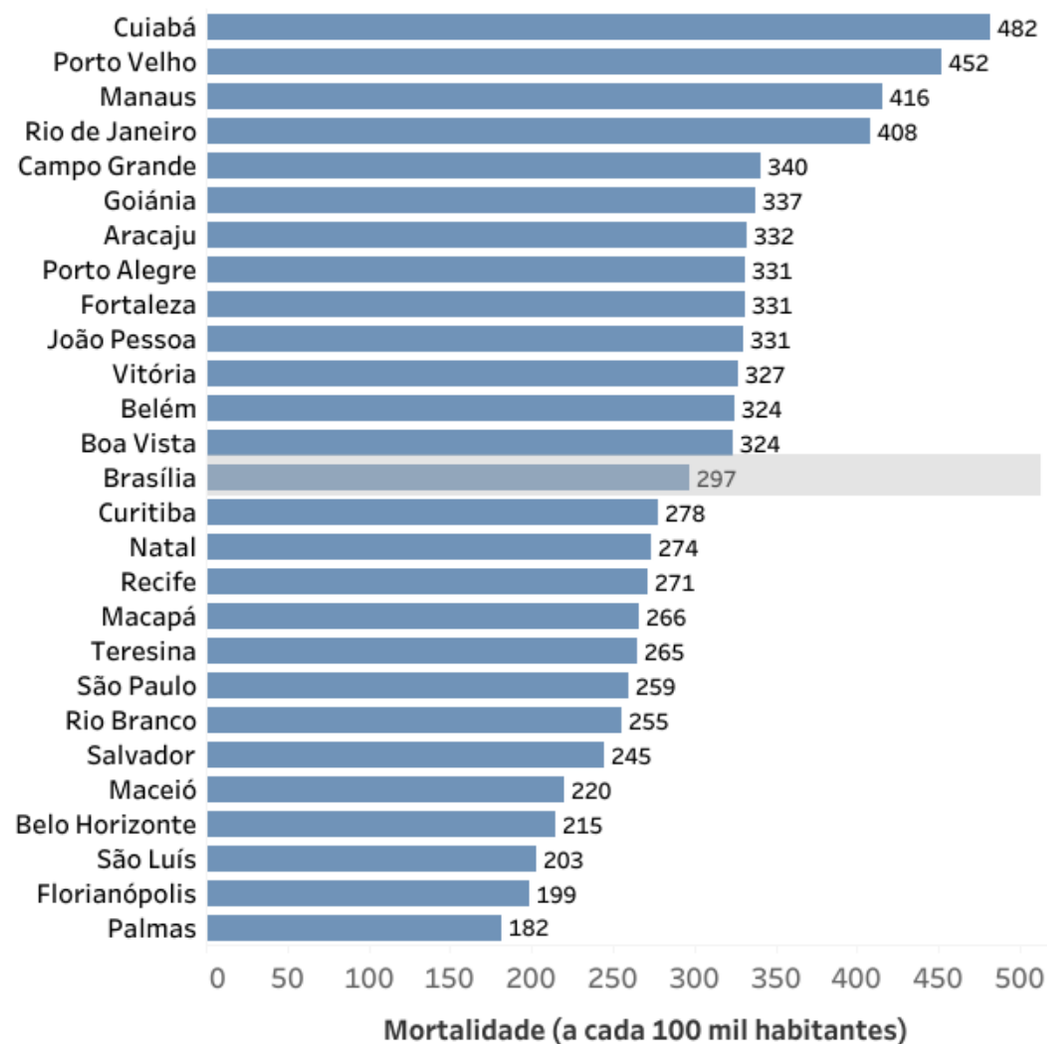
### Conceituação:

- 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 14º posição entre as capitais;
- Porém, a posição na taxa de letalidade mantém relativa estabilidade, Brasília-DF passa a ocupar a 23ª 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 13 de junho de 2021

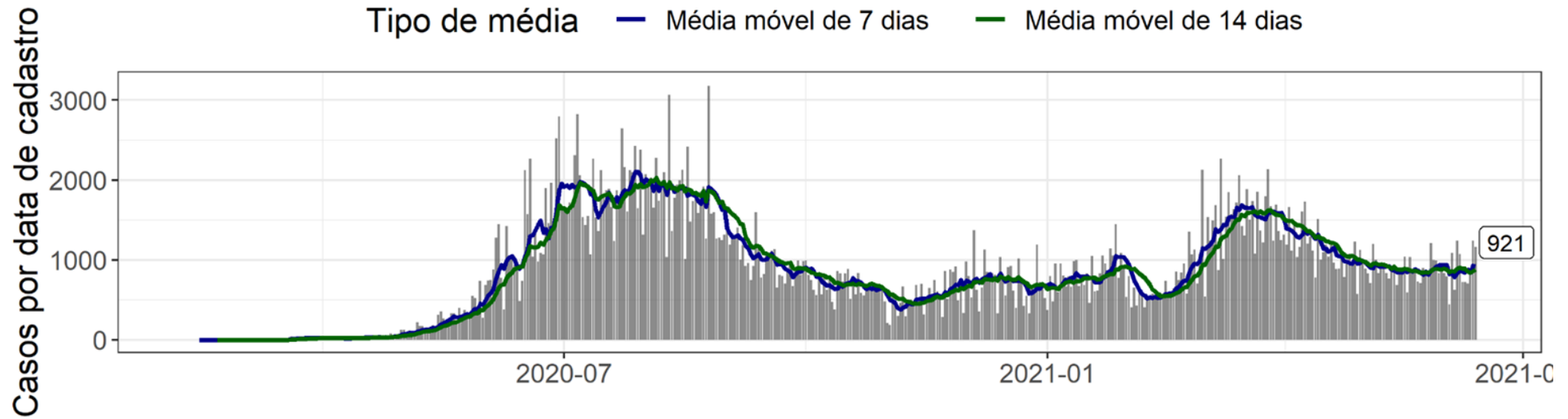
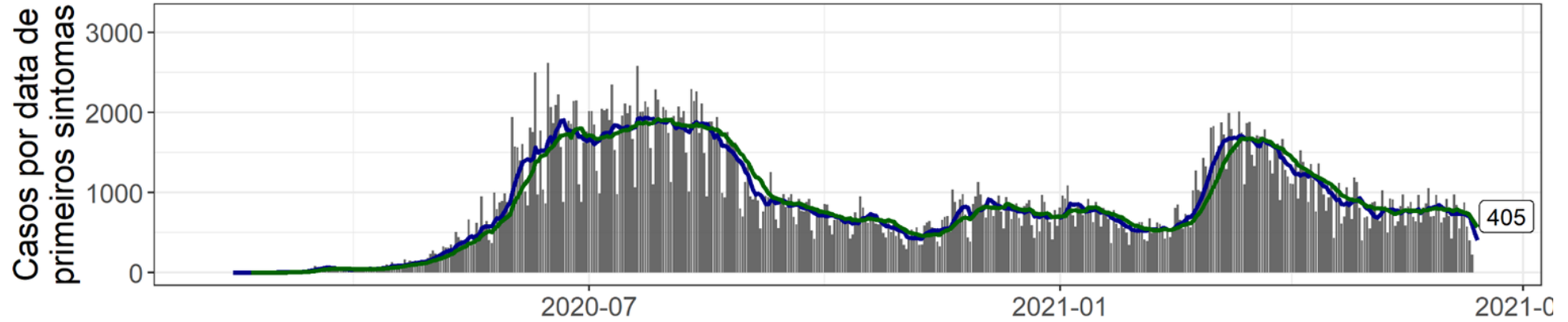


# Evolução de casos e óbitos confirmados no DF

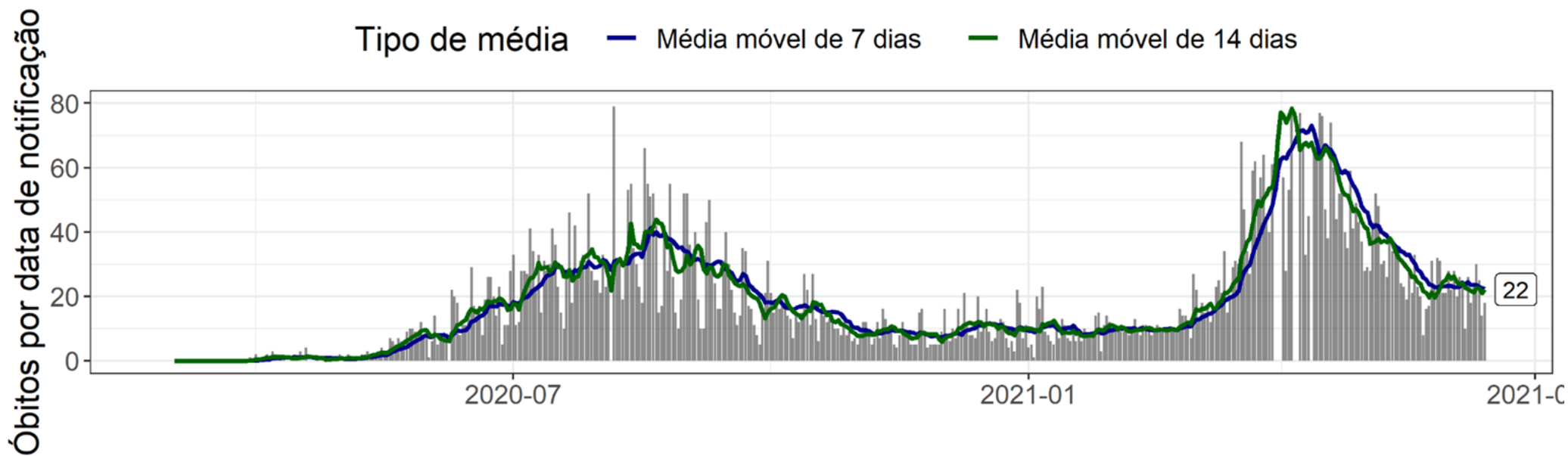
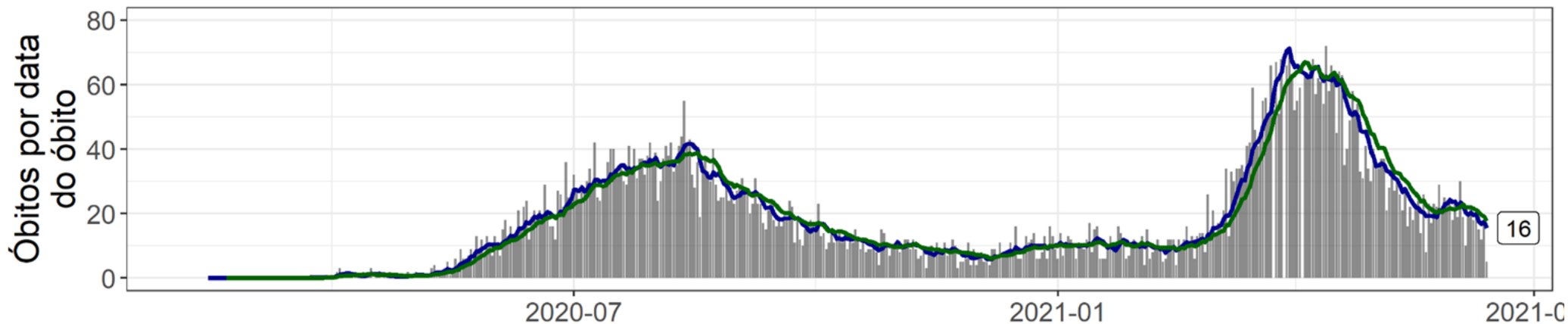
Segundo a Secretaria de Saúde (SES) e a Secretaria de Segurança Pública (SSP) do Distrito Federal:

- O Distrito Federal registrou 417.210 casos e 8.955 óbitos até o dia 13 de junho;
- 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 921 e de 882 novos casos por dia, respectivamente, no dia 13/06/2021 a partir da data de notificação (cadastro);
  - Foi de 405 e de 568 novos casos por dia, respectivamente, no dia 13/06/2021; a partir da data de primeiros sintomas;
- A tendência de óbitos, capturada pela média móvel de 7 e de 14 dias
  - Foi de 22 e de 22 óbitos por dia, respectivamente, no dia 13/06/2021; a partir da data de notificação;
  - Foi de 16 e de 18 novos óbitos, respectivamente, no dia 13/06/2021; 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)



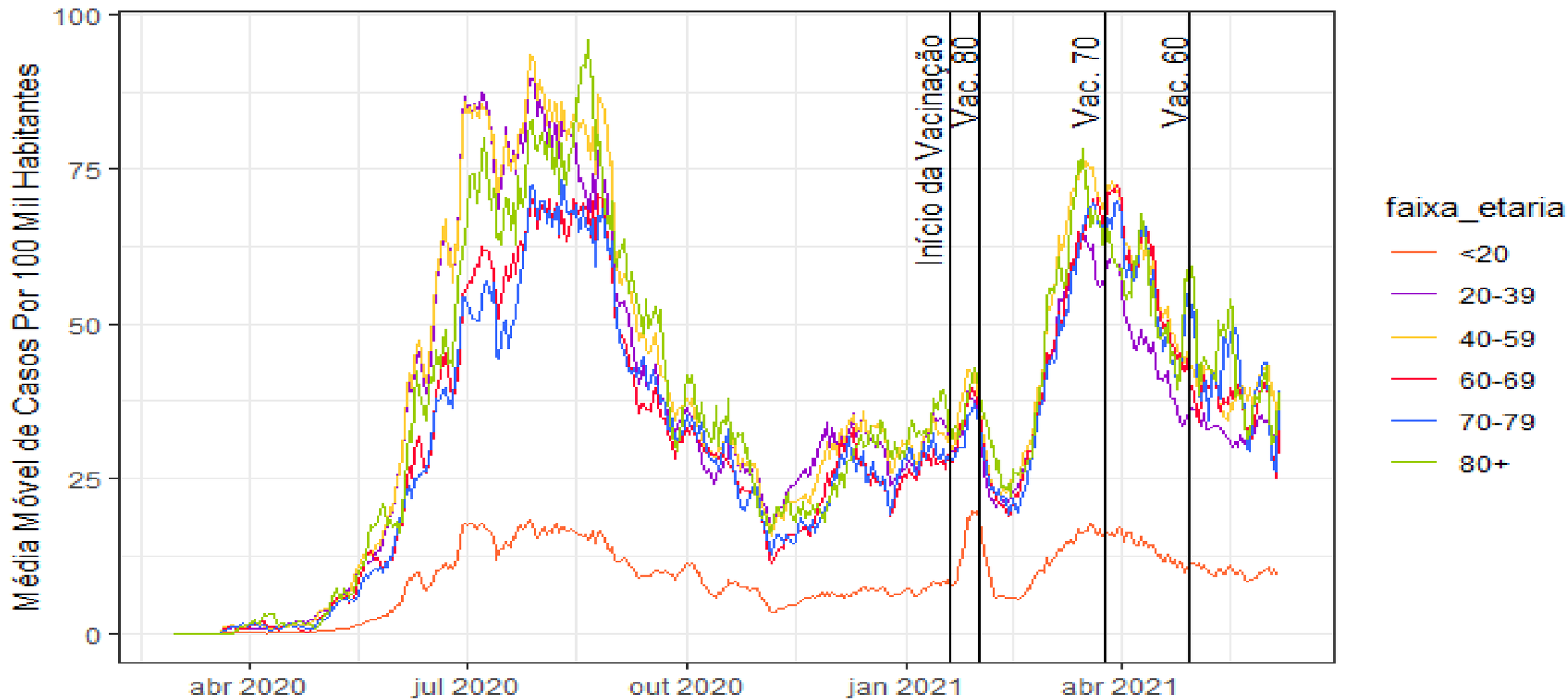
# Novos óbitos diários por COVID-19 e tendência (média móvel de 7 e 14 dias) no DF, por data de óbito e por data da notificação do óbito



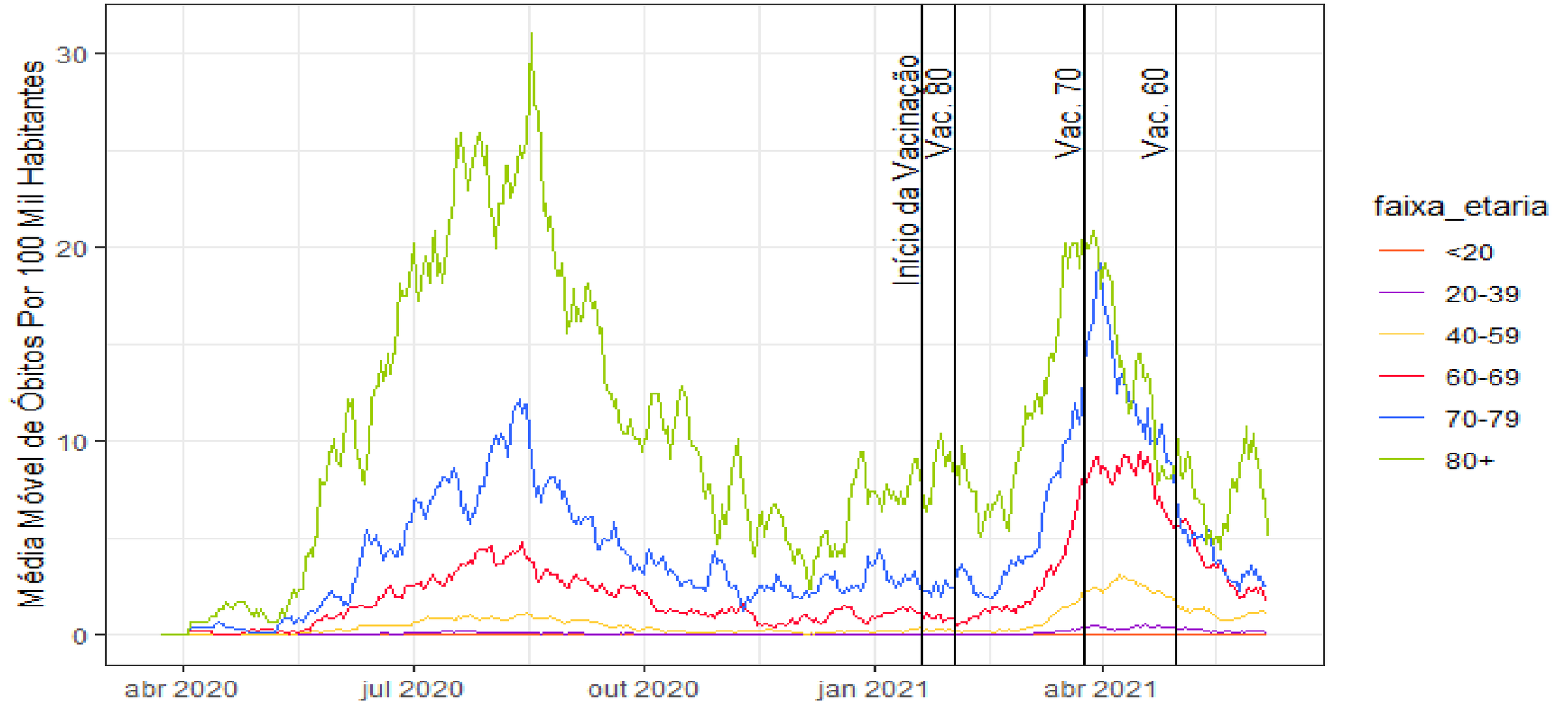
Tipo de média — Média móvel de 7 dias — Média móvel de 14 dias

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 06/06)



# Média Móvel de Óbitos por 100 mil habitantes, por faixa etária (até 06/06)



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

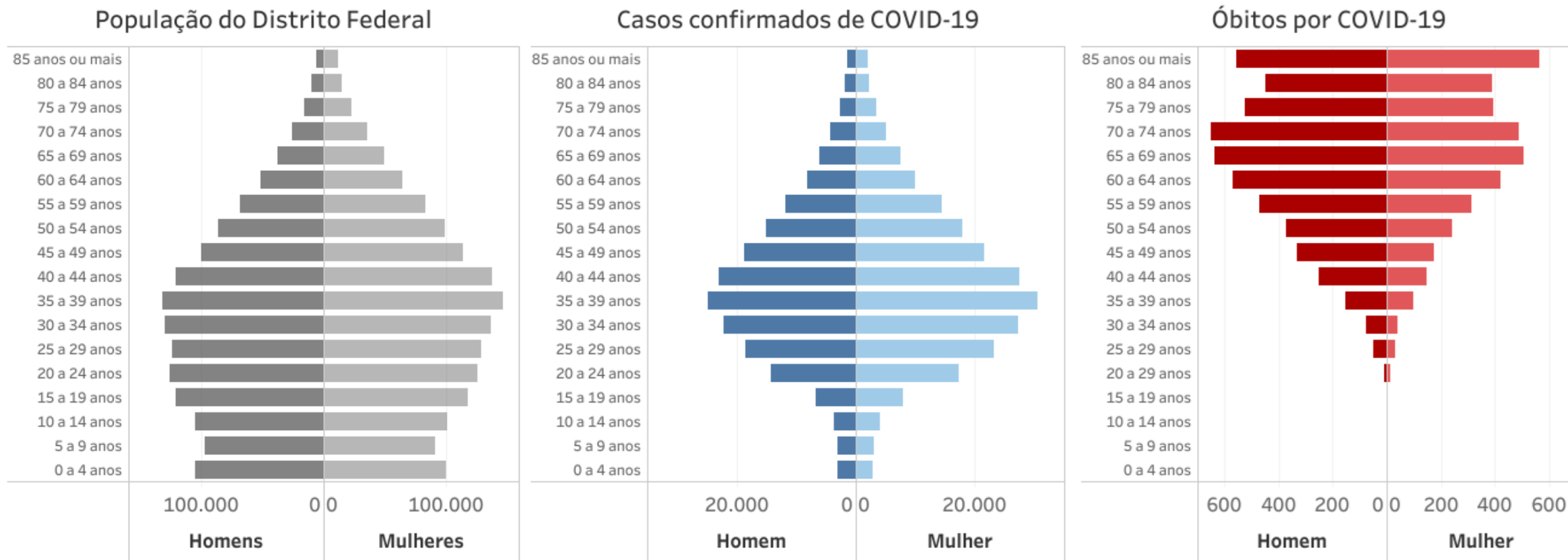
Nota: Casos confirmados referentes às datas dos primeiros sintomas e óbitos com relação à data de óbito. Dados extraídos da SSP/DF em 14/06 às 07h09min.

- 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 13/06 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 (904), em que as vítimas idosas correspondem a 69,06% do total de óbitos da região, seguida de Taguatinga (622), com 69,4% de idosos entre as vítimas, e Samambaia (427), com 63,0% de idosos entre as vítimas.

### Pirâmides etárias da população, casos confirmados e óbitos por COVID-19 até 13 de junho, 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 14/06 às 07h12min.

## Número de infectados por faixa etária, por mês

Idade (grupo)	março de 2020	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	Total
80 e +	4	24	156	571	954	1.027	589	406	245	398	464	369	851	684	551	105	7.398
70-79	15	39	246	1.081	1.744	2.022	1.138	837	500	833	939	744	1.923	1.553	1.268	249	15.131
60-69	25	78	567	2.310	3.840	4.163	2.230	1.675	1.046	1.685	1.929	1.596	4.035	3.137	2.402	443	31.161
50-59	61	160	1.078	5.373	7.689	8.110	4.375	2.877	2.009	3.181	3.373	2.784	7.001	5.223	4.227	775	58.296
40-49	80	227	1.856	8.640	12.706	12.064	6.546	4.471	3.340	4.968	5.153	4.151	10.638	7.480	5.799	1.085	89.204
30-39	94	326	2.278	10.434	15.512	14.300	7.561	5.261	4.407	5.876	6.294	4.702	11.339	7.725	6.259	1.223	103.591
20-29	35	190	1.428	7.580	10.588	9.815	5.254	3.713	3.365	4.036	4.333	3.479	7.754	5.335	4.480	829	72.214
0-19	8	38	472	2.783	4.108	4.103	2.564	1.947	1.248	1.771	2.889	1.718	4.145	3.206	2.575	463	34.038
<b>Total</b>	<b>322</b>	<b>1.082</b>	<b>8.081</b>	<b>38.772</b>	<b>57.141</b>	<b>55.604</b>	<b>30.257</b>	<b>21.187</b>	<b>16.160</b>	<b>22.748</b>	<b>25.374</b>	<b>19.543</b>	<b>47.686</b>	<b>34.343</b>	<b>27.561</b>	<b>5.172</b>	<b>411.033</b>

## Número de óbitos por faixa etária, por mês

Idade (grupo)	março de 2020	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	Total
80 e +		10	56	175	285	295	166	125	78	78	104	90	226	152	96	9	1.945
70-79	2	7	34	132	235	273	140	100	69	85	83	83	348	308	121	11	2.031
60-69	1	7	28	118	218	216	152	76	51	63	66	70	350	470	211	16	2.113
50-59		4	18	68	157	133	89	30	37	25	43	28	216	337	152	27	1.364
40-49		1	13	41	76	84	37	17	12	13	17	26	171	238	118	14	878
30-39		1	6	17	40	24	13	11	3	5	6	5	69	98	55	5	358
20-29			3	5	10	10	6	1	2	2	1	3	17	22	17		99
0-19				2	2	1	2				2		1	1	1		12
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>30</b>	<b>158</b>	<b>558</b>	<b>1.023</b>	<b>1.036</b>	<b>605</b>	<b>360</b>	<b>252</b>	<b>271</b>	<b>322</b>	<b>305</b>	<b>1.398</b>	<b>1.626</b>	<b>771</b>	<b>82</b>	<b>8.800</b>

## Distribuição dos infectados por faixa etária, por mês

Idade (grupo)	março de 2020	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	Total
80 e +	1,2%	2,2%	1,9%	1,5%	1,7%	1,8%	1,9%	1,9%	1,5%	1,7%	1,8%	1,9%	1,8%	2,0%	2,0%	2,0%	1,8%
70-79	4,7%	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%	4,8%	3,7%
60-69	7,8%	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%	8,6%	7,6%
50-59	18,9%	14,8%	13,3%	13,9%	13,5%	14,6%	14,5%	13,6%	12,4%	14,0%	13,3%	14,2%	14,7%	15,2%	15,3%	15,0%	14,2%
40-49	24,8%	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%	21,0%	21,0%	21,7%
30-39	29,2%	30,1%	28,2%	26,9%	27,1%	25,7%	25,0%	24,8%	27,3%	25,8%	24,8%	24,1%	23,8%	22,5%	22,7%	23,6%	25,2%
20-29	10,9%	17,6%	17,7%	19,6%	18,5%	17,7%	17,4%	17,5%	20,8%	17,7%	17,1%	17,8%	16,3%	15,5%	16,3%	16,0%	17,6%
0-19	2,5%	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%	9,3%	9,0%	8,3%
<b>Total</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

## Distribuição dos óbitos por faixa etária, por mês

Idade (grupo)	março de 2020	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	Proporção do grupo
80 e +		33,3%	35,4%	31,4%	27,9%	28,5%	27,4%	34,7%	31,0%	28,8%	32,3%	29,5%	16,2%	9,3%	12,5%	11,0%	22,1%
70-79	66,7%	23,3%	21,5%	23,7%	23,0%	26,4%	23,1%	27,8%	27,4%	31,4%	25,8%	27,2%	24,9%	18,9%	15,7%	13,4%	23,1%
60-69	33,3%	23,3%	17,7%	21,1%	21,3%	20,8%	25,1%	21,1%	20,2%	23,2%	20,5%	23,0%	25,0%	28,9%	27,4%	19,5%	24,0%
50-59		13,3%	11,4%	12,2%	15,3%	12,8%	14,7%	8,3%	14,7%	9,2%	13,4%	9,2%	15,5%	20,7%	19,7%	32,9%	15,5%
40-49		3,3%	8,2%	7,3%	7,4%	8,1%	6,1%	4,7%	4,8%	4,8%	5,3%	8,5%	12,2%	14,6%	15,3%	17,1%	10,0%
30-39		3,3%	3,8%	3,0%	3,9%	2,3%	2,1%	3,1%	1,2%	1,8%	1,9%	1,6%	4,9%	6,0%	7,1%	6,1%	4,1%
20-29			1,9%	0,9%	1,0%	1,0%	1,0%	0,3%	0,8%	0,7%	0,3%	1,0%	1,2%	1,4%	2,2%		1,1%
0-19				0,4%	0,2%	0,1%	0,3%				0,6%		0,1%	0,1%	0,1%		0,1%
<b>Total</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

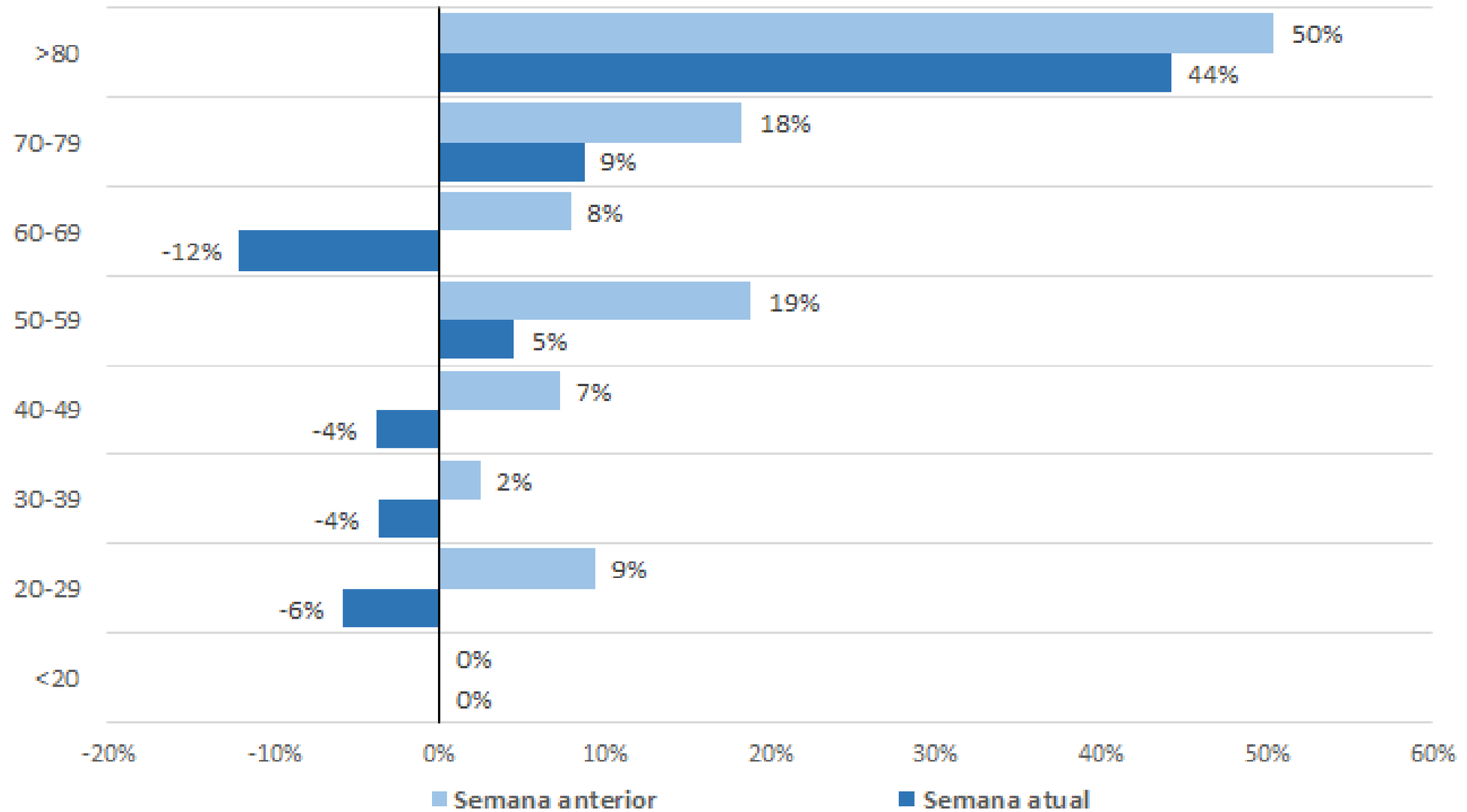
## Infectedos por 100 mil habitantes por faixa etária, por mês

Idade Casos	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
<b>80 e +</b>	57	368	1.346	2.255	2.427	1.391	959	578	940	1.096	871	2.004	1.610	1.294	645
<b>70-79</b>	39	247	1.081	1.747	2.028	1.142	839	501	835	941	747	1.927	1.556	1.267	569
<b>60-69</b>	38	278	1.133	1.882	2.039	1.092	821	513	826	945	782	1.977	1.537	1.174	453
<b>50-59</b>	47	319	1.589	2.277	2.402	1.295	851	595	942	999	824	2.072	1.545	1.246	530
<b>40-49</b>	48	392	1.823	2.681	2.546	1.382	944	705	1.049	1.087	876	2.244	1.579	1.223	507
<b>30-39</b>	60	417	1.906	2.837	2.615	1.383	962	806	1.075	1.151	860	2.074	1.412	1.142	478
<b>20-29</b>	37	282	1.492	2.088	1.936	1.036	733	664	796	855	686	1.529	1.051	882	368
<b>0-19</b>	5	56	331	488	488	305	231	148	211	343	204	492	381	306	122
<b>Total</b>	35	265	1.269	1.872	1.821	991	694	529	745	831	640	1.561	1.124	901	375

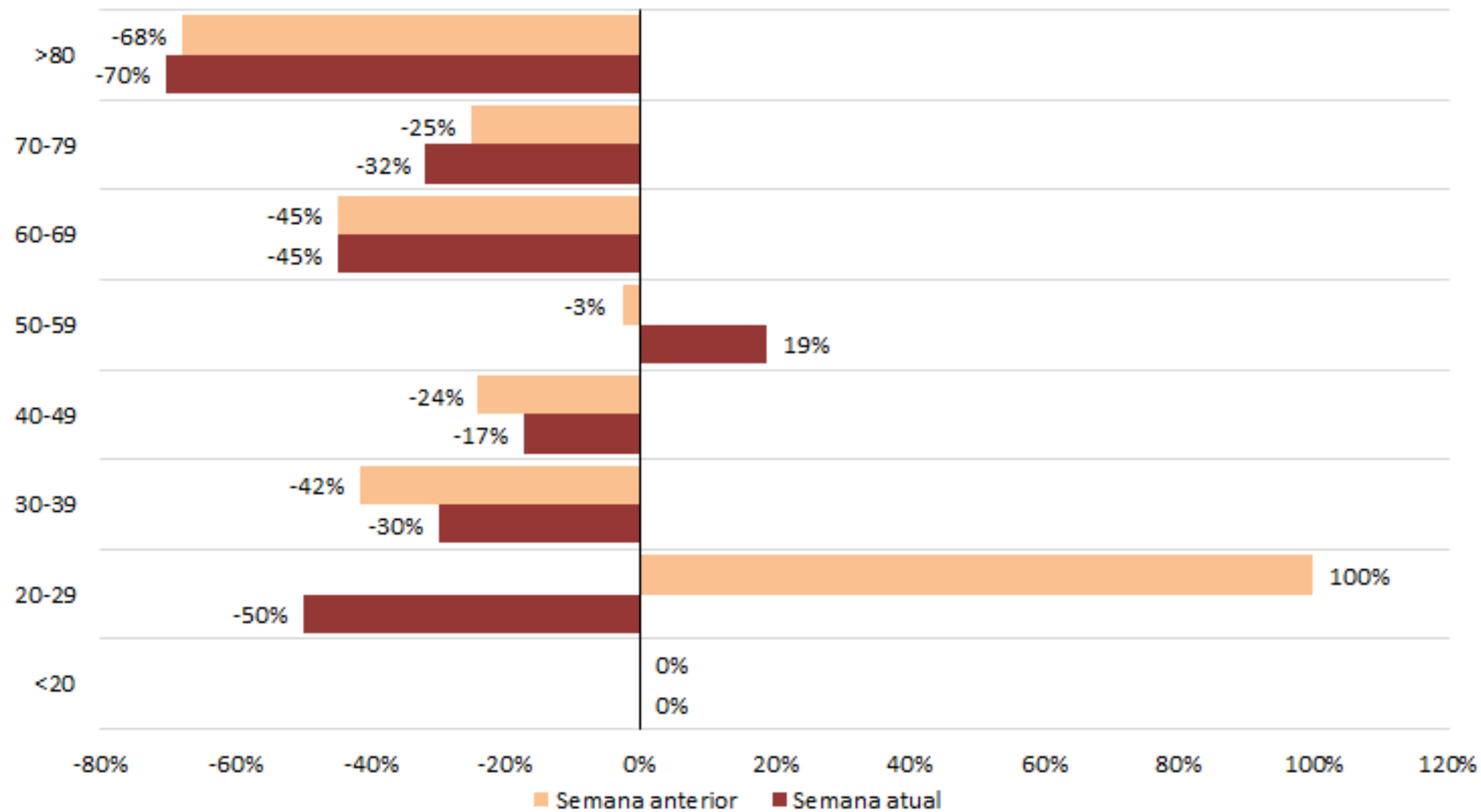
## Óbitos por 100 mil habitantes por faixa etária, por mês

Idade Óbitos	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
<b>80 e +</b>	24	132	413	675	696	392	295	184	184	246	212	534	359	231	57
<b>70-79</b>	7	34	132	235	275	141	100	69	85	83	83	350	311	121	36
<b>60-69</b>	3	14	58	107	105	74	37	25	31	33	34	171	230	104	19
<b>50-59</b>	1	5	20	46	39	26	9	11	7	13	8	64	100	45	21
<b>40-49</b>	0	3	9	16	18	8	4	3	3	4	5	36	50	25	9
<b>30-39</b>	0	1	3	7	4	2	2	1	1	1	1	13	18	10	3
<b>20-29</b>	0	1	1	2	2	1	0	0	0	0	1	3	4	3	1
<b>0-19</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	1	5	18	34	34	20	12	8	9	11	10	46	53	25	8

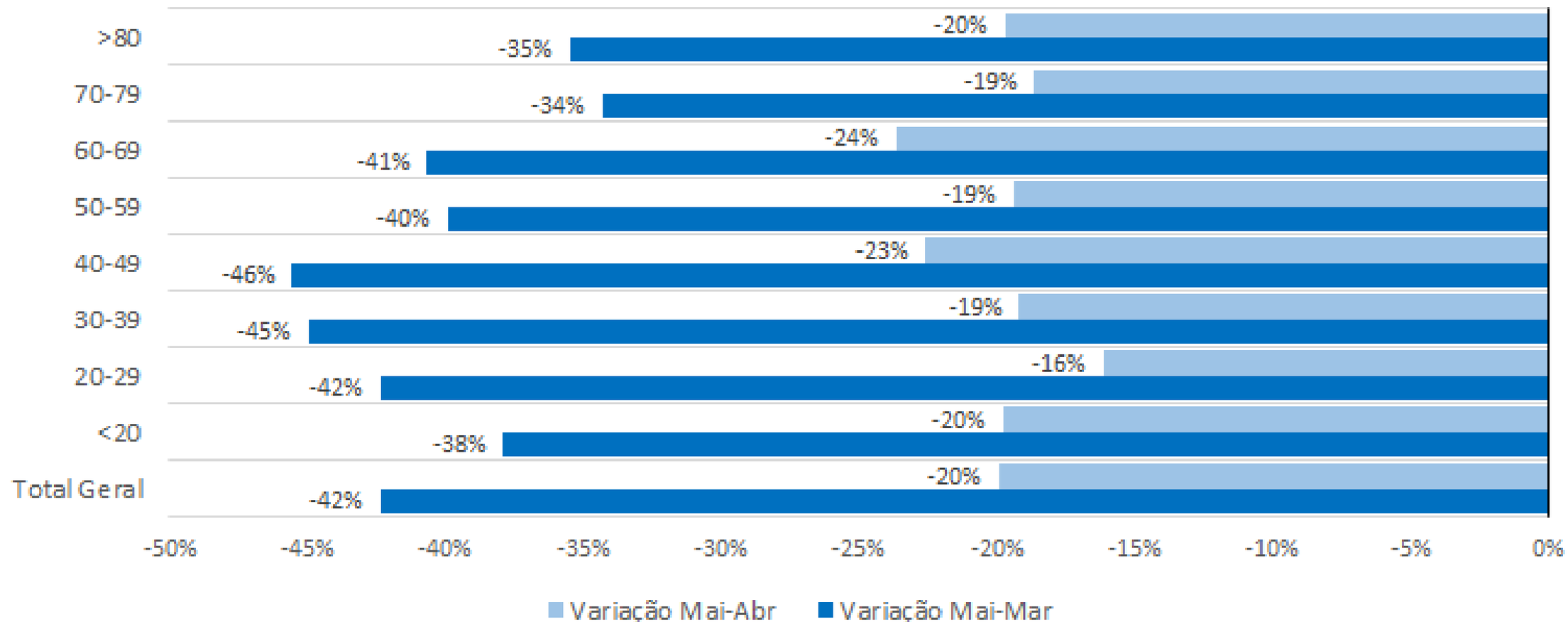
## Variação de Casos Semanais Por Faixa Etária - Semana atual (07/06-13/06) e Semanas anterior (30/05-06/06)



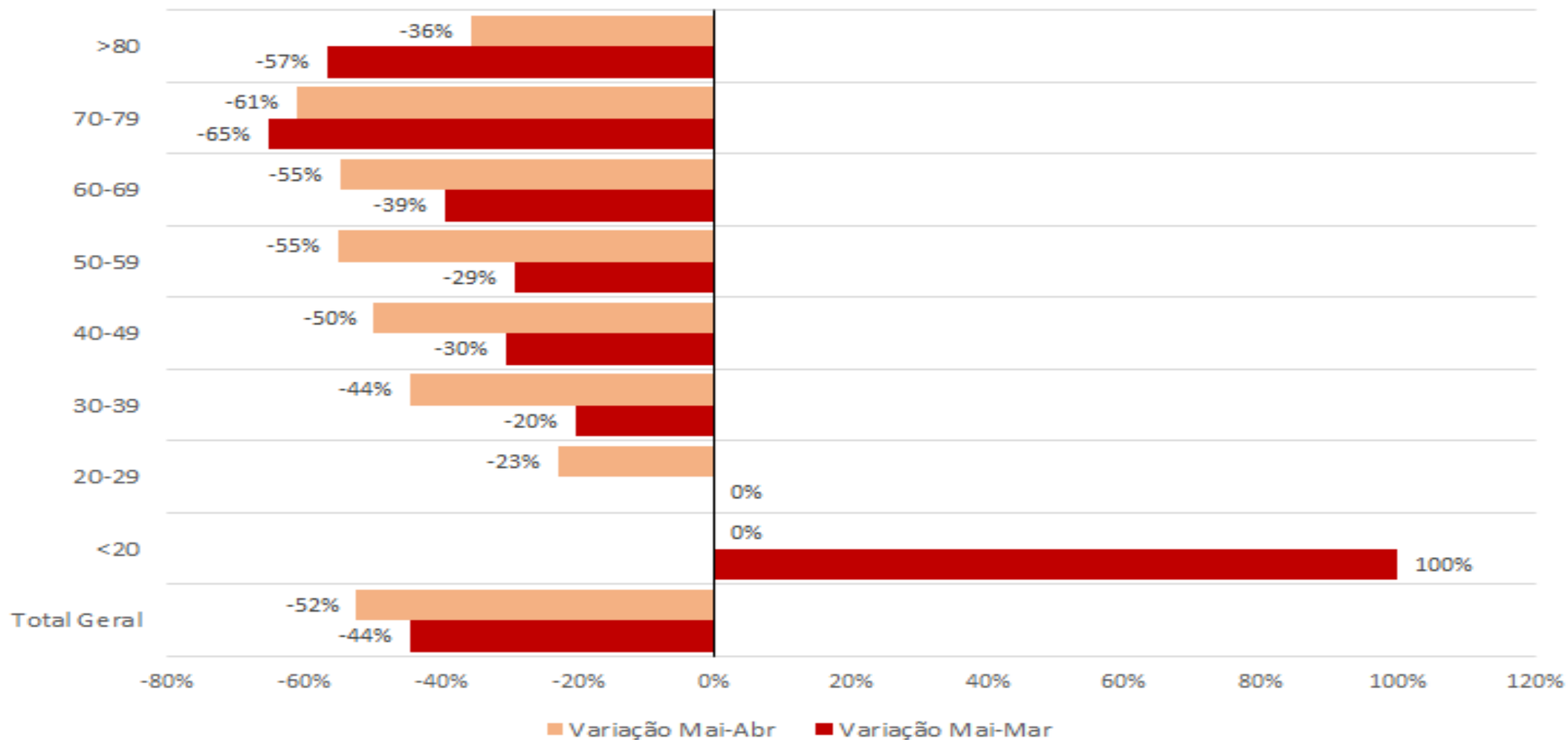
# Variação de Óbitos Semanais Por Faixa Etária - Semana atual (07/06-13/06) e Semanas anterior (30/05-06/06)



## Variação Mensal de Casos Por Faixa Etária - Maio/Abril e Maio/Março



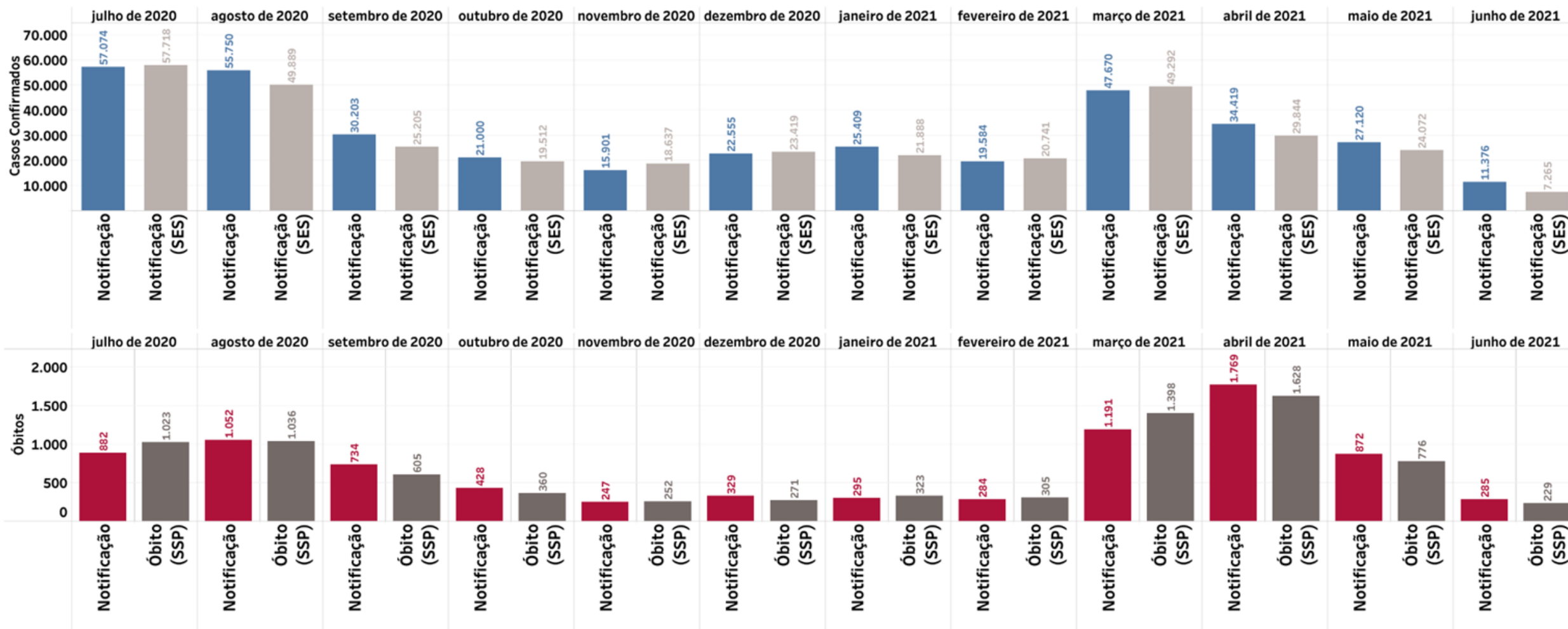
## Variação Mensal de Óbitos Por Faixa Etária - Maio/Abril e Maio/Março



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 13 dias de junho foram notificados 11.376 casos no Distrito Federal, o que representa uma queda de 0,37% em relação aos primeiros 13 dias de maio (11.334 casos) e de 31,71% em relação ao mesmo período de abril (16.659 casos);
- Com relação aos óbitos, os primeiros 13 dias de junho registraram 285 vítimas da COVID-19, o que representa uma queda de 37,09% em relação aos primeiros 13 dias de maio (453 óbitos), e de 67,50% em relação ao mesmo período de abril (877 óbitos);
- Os números apresentados no gráfico a seguir podem sofrer ajustes retroativos, em particular quanto aos meses de abril e maio, 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.

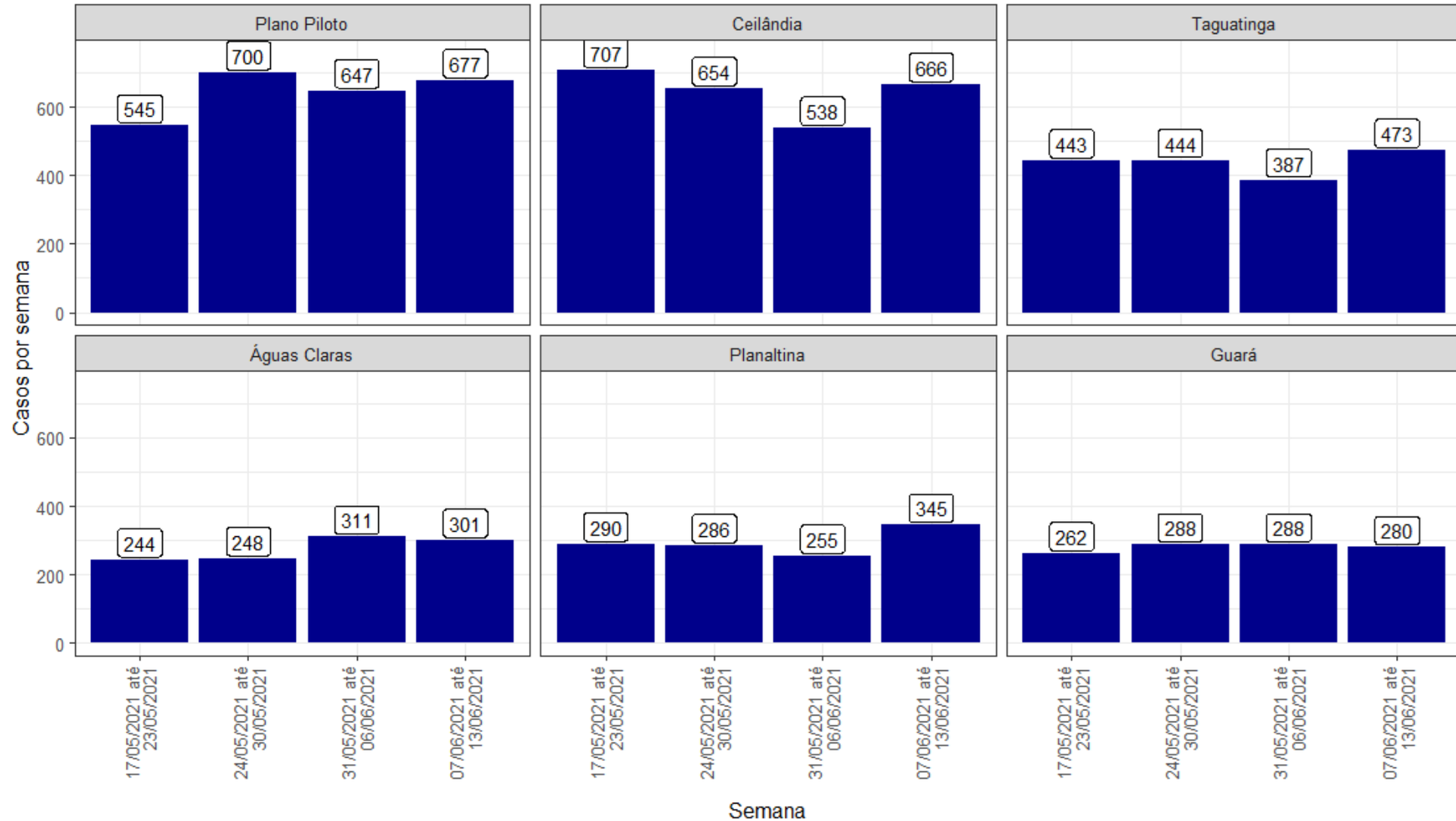
Nota: Casos confirmados referentes aos primeiros sintomas, à data da notificação ou à data de óbito conforme indicado, até 13/06. Dados extraídos da SSP/DF em 14/06 às 07h12min.

# 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 1.324 novos casos nas últimas duas semanas.
- As Regiões Administrativas que registraram maior número de **óbitos** nas últimas duas semanas foram **Ceilândia, Taguatinga, Samambaia, Gama, Sobradinho e Plano Piloto, respectivamente**. Ceilândia apresentou o maior número de óbitos, com 37 vítimas da COVID-19 nas últimas duas semanas. Vale registrar que estes números estão sujeitos atualizações futuras.

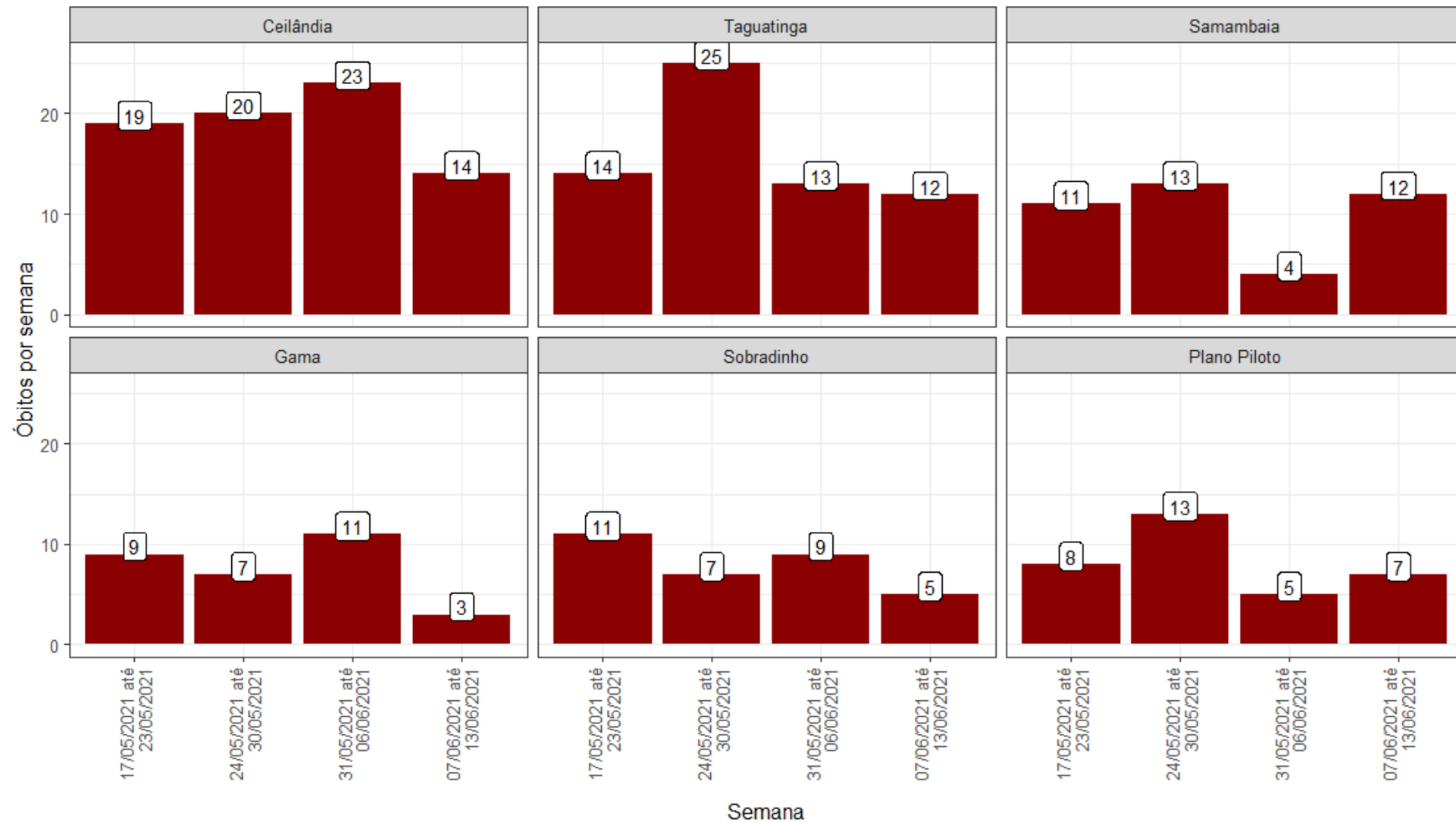
# Casos nas últimas quatro semanas (domingo a sábado) até 13/06, por Região Administrativa

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



# Óbitos nas últimas quatro semanas (domingo a sábado) até 13/06, por Região Administrativa

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

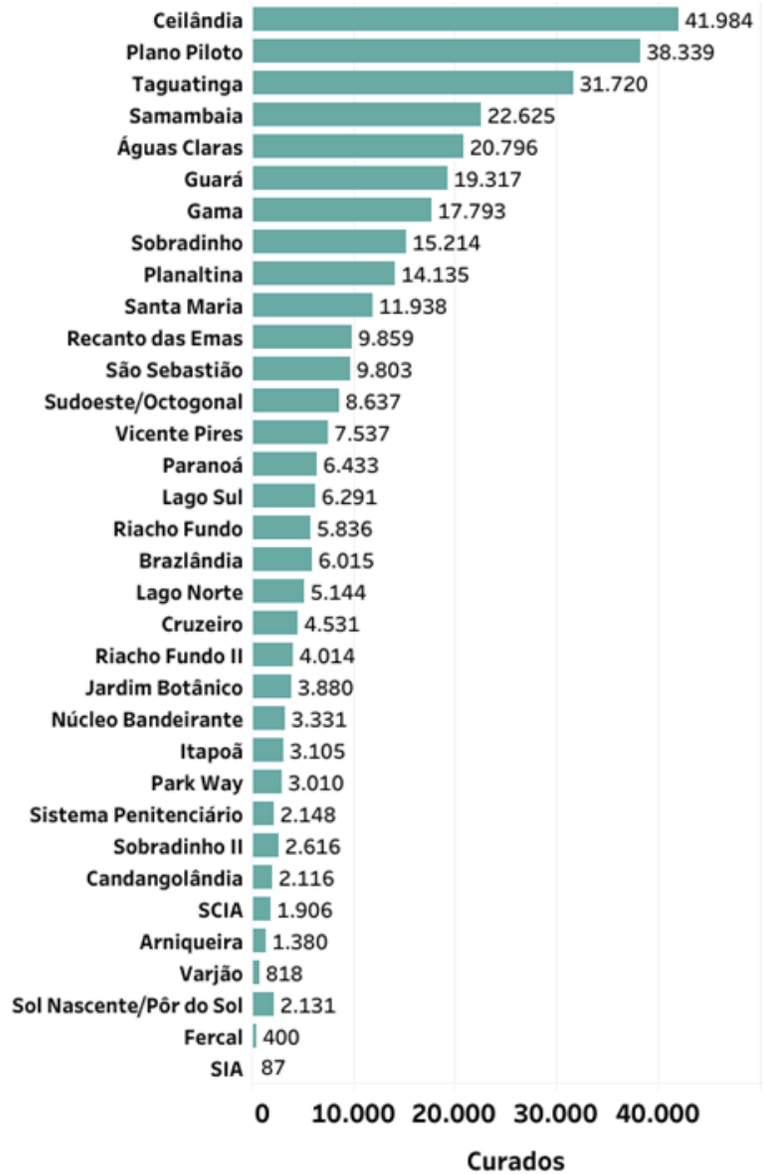
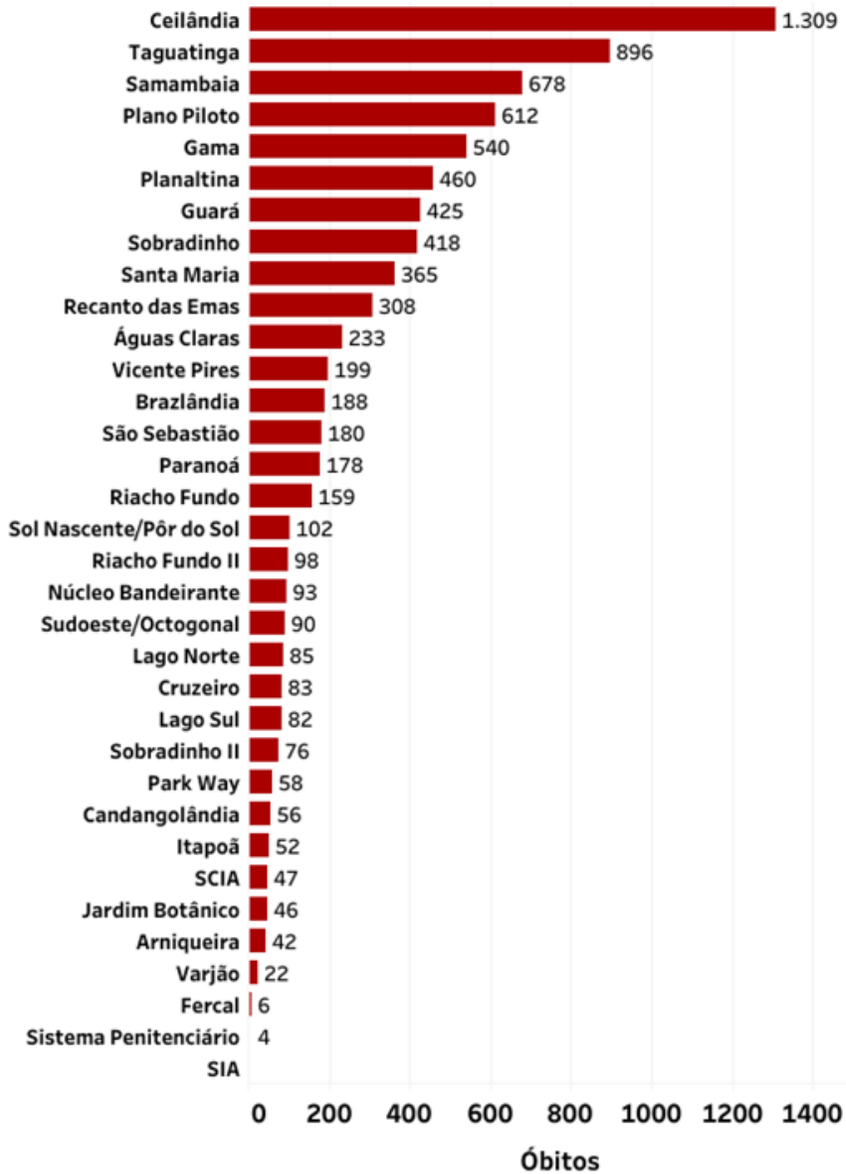
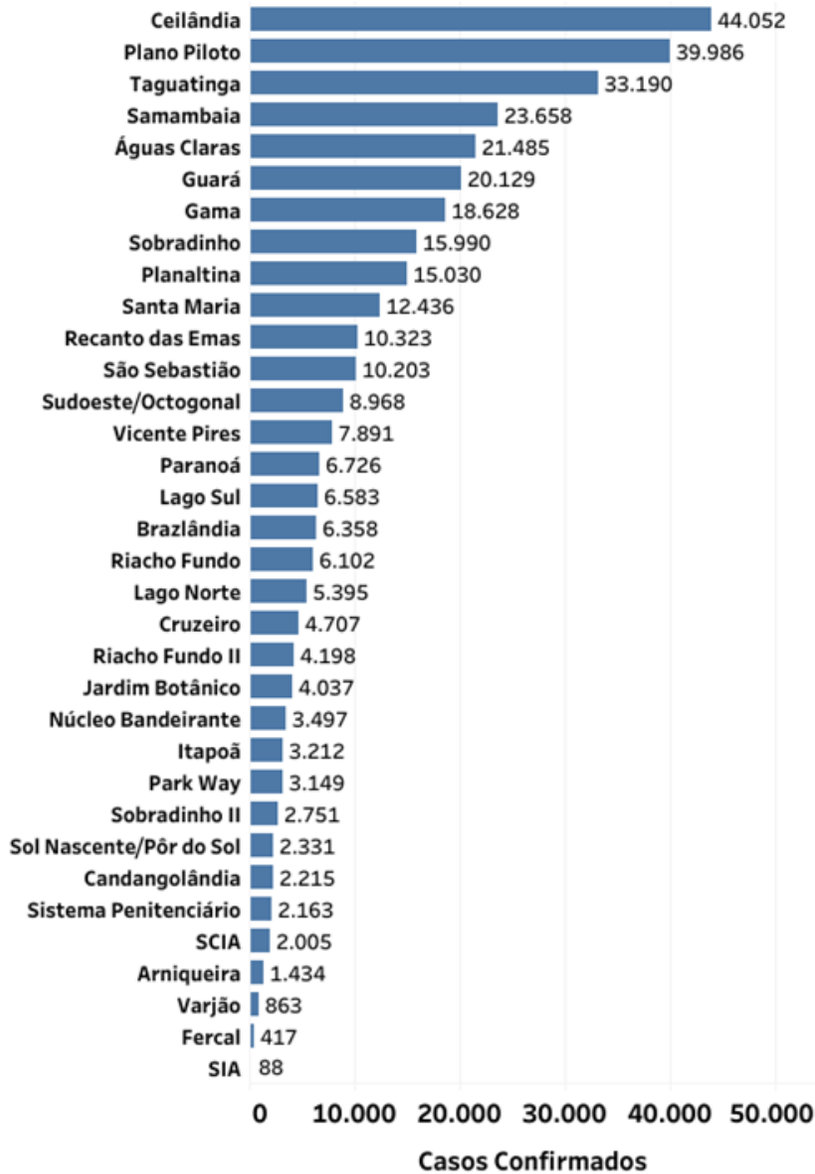


Segundo a Secretaria de Segurança Pública do Distrito Federal:

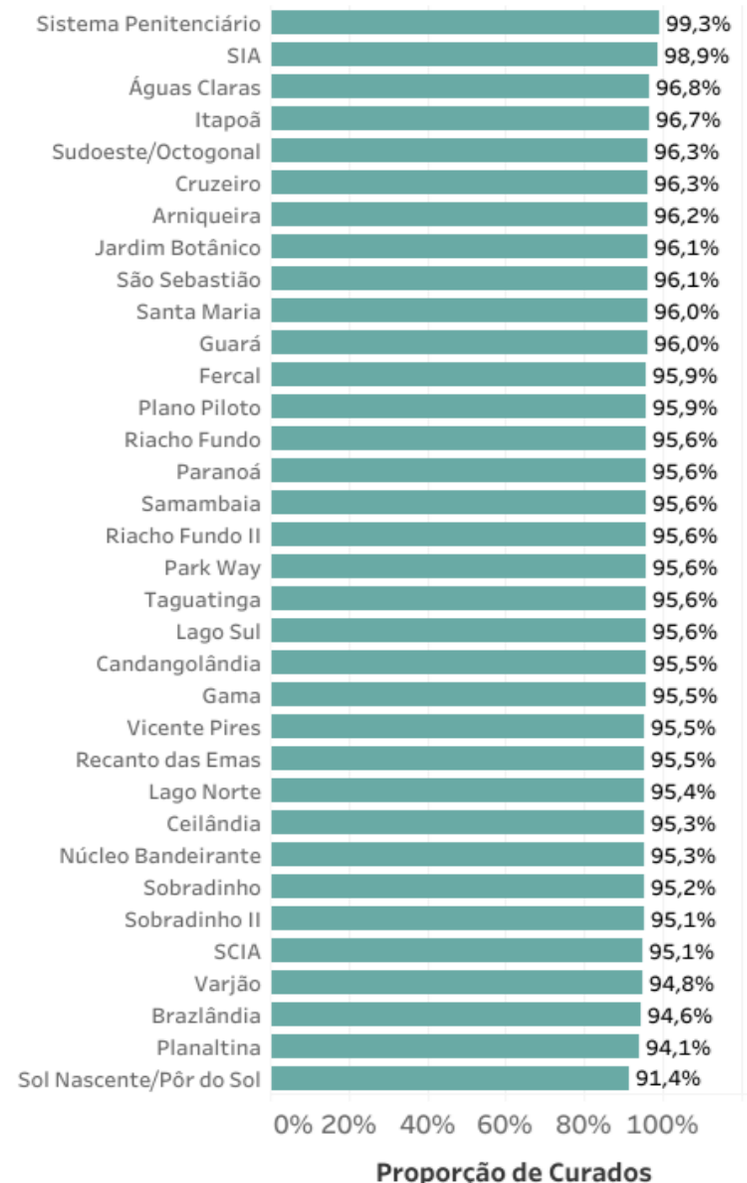
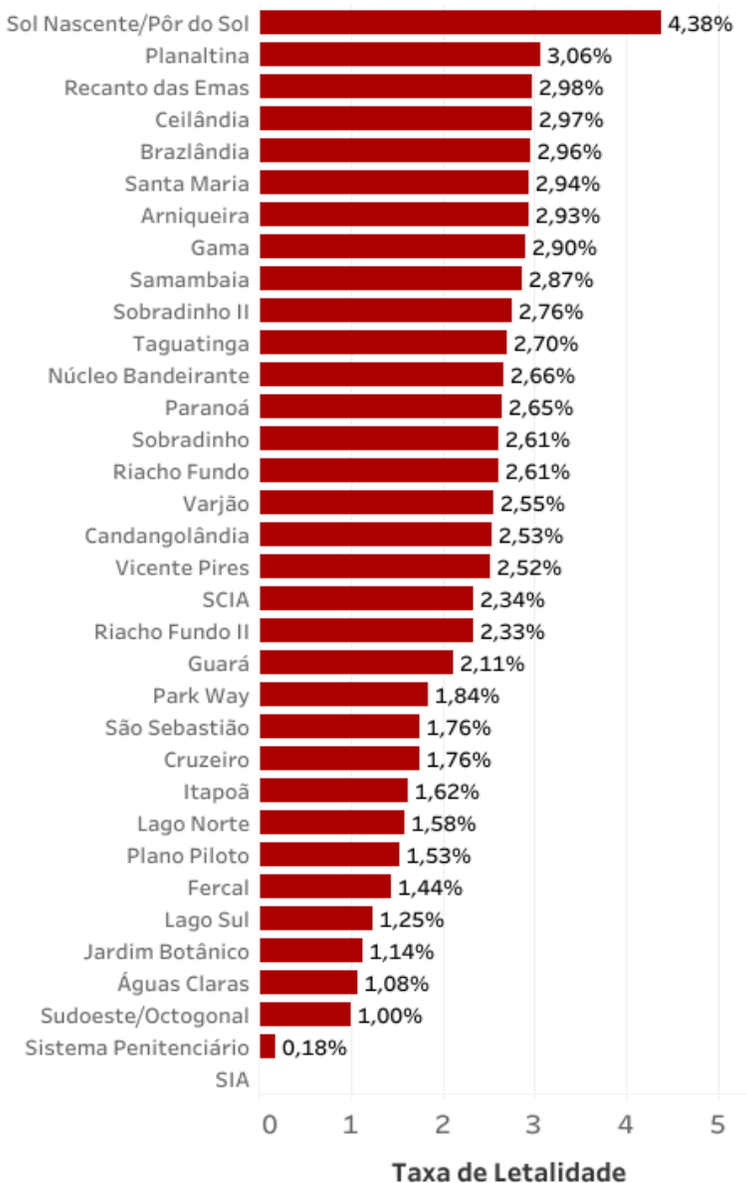
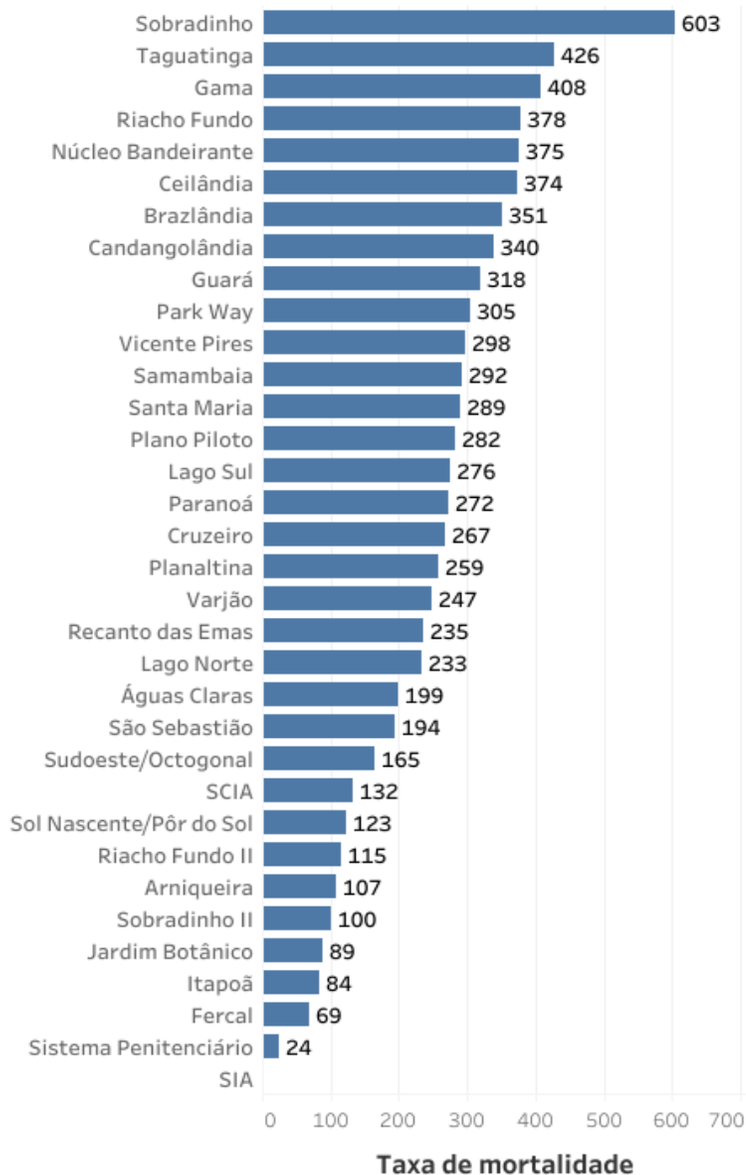
- Até 13/06, as Regiões Administrativas com maior concentração de casos foram Ceilândia (44.052), Plano Piloto (39.986) e Taguatinga (33.190);
- Entre essas regiões, Ceilândia registra uma proporção de 95,31% de recuperados, considerando o total de infectados, enquanto Plano Piloto e Taguatinga possuem, respectivamente, 95,88% e 95,57% de recuperados;
- As regiões com maior quantidade de vítimas da COVID-19 são Ceilândia (1.309), Taguatinga (896) e Samambaia (678) e, como proporção da sua população, as regiões líderes no ranking do coeficiente de mortalidade são Sobradinho (603 óbitos a cada 100 mil habitantes), Taguatinga (426) e Gama (408);

- Ainda segundo dados da Secretaria de Segurança Pública, a Região Administrativa que concentra mais infectados como proporção da sua população é Sobradinho, com 23.053 casos a cada 100 mil habitantes, em segundo lugar está o Lago Sul, com 22.193 casos/100 mil habitantes e em terceiro está Plano Piloto, com 18.421 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 (4,38% dos infectados vieram a óbito), seguida de Planaltina (3,06%) e Recanto das Emas (2,98%).

# Casos confirmados, óbitos e curados por Região Administrativa e Sistema Penitenciário até 13 de junho

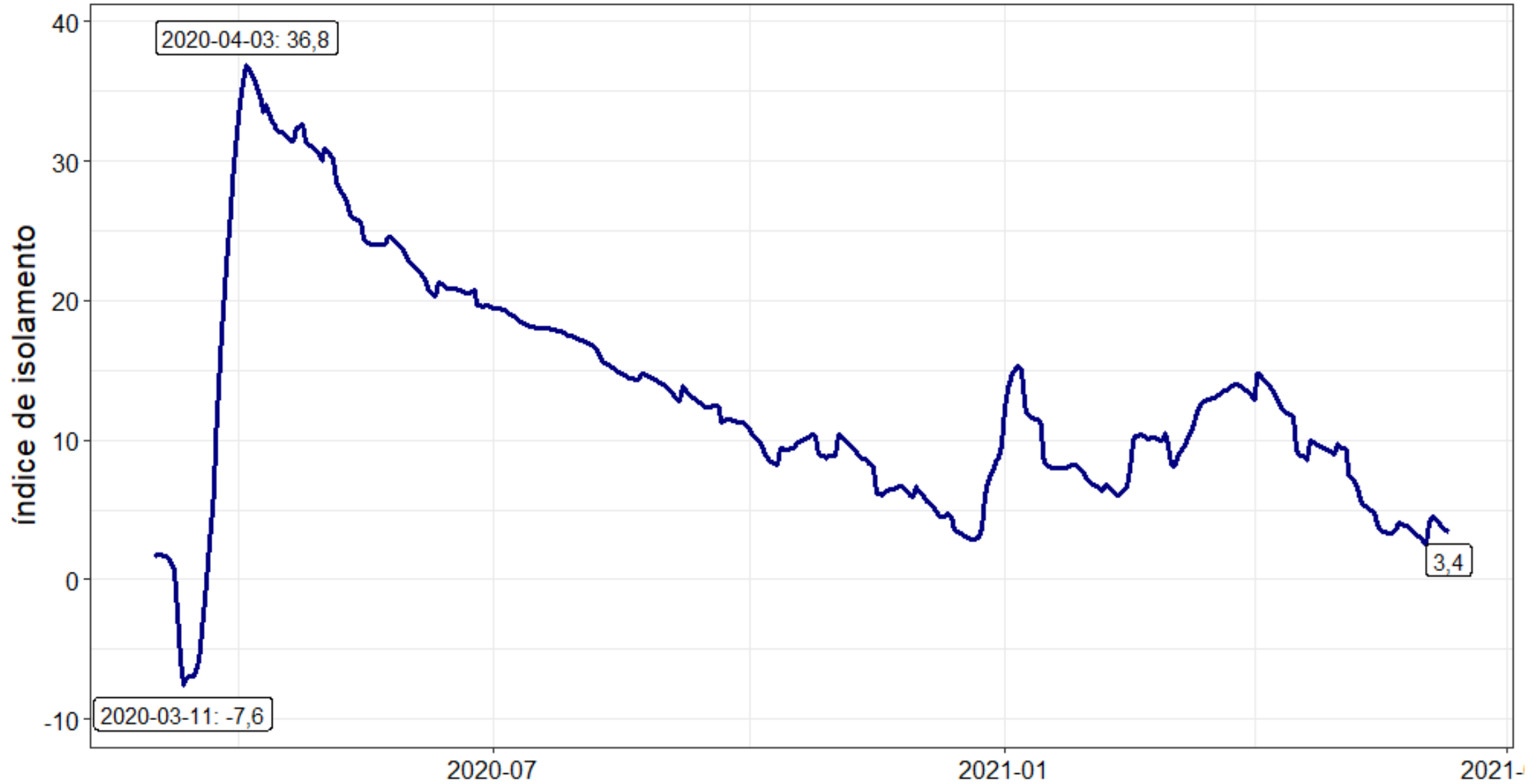


# Mortalidade, letalidade e proporção de curados por Região Administrativa e Sistema Penitenciário até 13 de junho

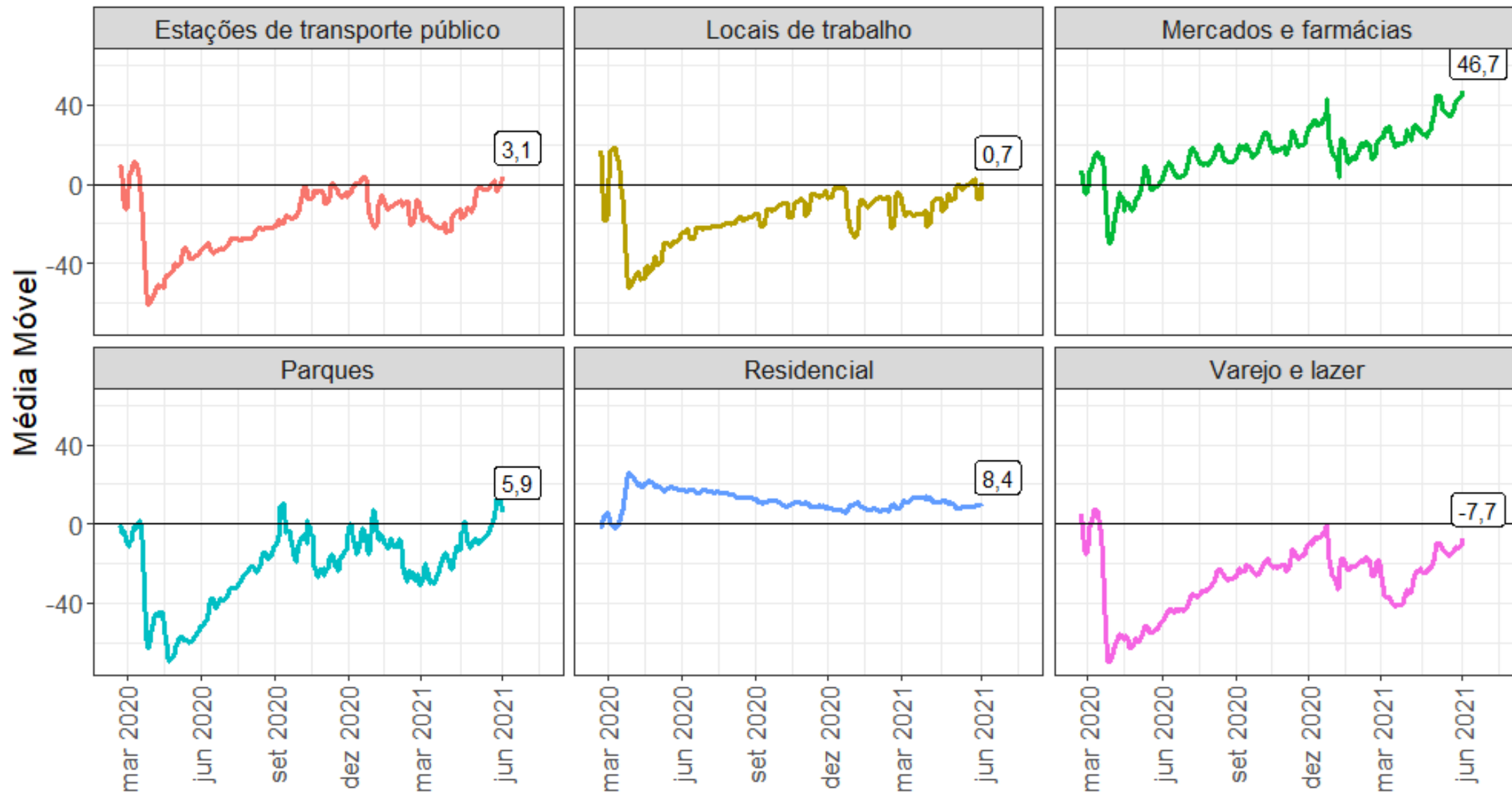


- O gráfico com a taxa de isolamento diária não será mais divulgado devido à descontinuidade dos dados disponibilizados pela Inloco, empresa de tecnologia que calculava e disponibilizava o índice de isolamento social, conforme esclarecido no site da Inloco (<https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>).
- 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 10/06/2021 (quinta -feira), foi registrado no Distrito Federal um índice de isolamento igual a 3,1 e uma média móvel de 14 dias igual a 3,4.

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



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



# Decretos publicados pelo Governo do Distrito Federal para enfrentamento da COVID-19 entre março a junho/2021

Nº Decreto	Data	Medida
41.869	05/03/2021	Permite, a partir de 08 de março de 2021, o retorno das atividades educacionais presenciais em creches, escolas, universidades e faculdades da rede privada e; academias de esporte de todas modalidades, exceto aulas coletivas.
41.874	08/03/2021	Institui toque de recolher no Distrito Federal entre 22h e 5h, até dia 22 de março de 2021. Prorroga a vigência do decreto nº 41.849 até 22 de março de 2021.
41.875	08/03/2021	Permite o trabalho da imprensa durante a vigência do decreto 41.874.
41.913	19/03/2021	Prorroga a vigência do Decreto 41.849 (suspensão das atividades econômicas) até 28 de março de 2021. Libera as atividades econômicas (com horários de funcionamento específicos). Mantém o toque de recolher entre 22h e 5h, a partir do dia 29 de março de 2021. Mantém a suspensão da realização de eventos presenciais e atividades culturais coletivas, com exceções.
41.992	12/04/2021	Flexibiliza os horários de funcionamento de algumas atividades: competições esportivas profissionais podem ocorrer até 22 hs; bares e restaurantes podem funcionar entre 11 e 21 hs; bebidas alcoólicas podem ser vendidas até 21 hs.
42.017	20/04/2021	Permite a retomada do funcionamento de museus e exposições de arte, com regras específicas.
42.059	03/05/2021	Flexibiliza horários de funcionamento de algumas atividades: venda de bebidas alcoólicas permitida até às 23h; recolhimento noturno entre 00h e 5h; funcionamento de shoppings e centros comerciais de 10h às 22h; funcionamento de bares e restaurantes de 11h às 23h.
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	Libera a realização de eventos presenciais, de qualquer natureza, que exijam licença eventual do Poder Público, incluindo eventos corporativos como congressos, convenções, seminários, simpósios, feiras e palestras, 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.

## Telefone

(61) 3342-2222

## E-mail

[codeplan@codeplan.df.gov.br](mailto:codeplan@codeplan.df.gov.br)

## Site

[www.codeplan.df.gov.br](http://www.codeplan.df.gov.br)

***codeplan***  
COMPANHIA DE PLANEJAMENTO DO DISTRITO FEDERAL

