

**Crescimento relativo do número de óbitos por Estado, períodos:  
10/4 a 30/7 e 31/7 a 06/08/2020**

A Tabela a seguir, em **ordem decrescente do número de óbitos**, registra o crescimento relativo deles nos estados, considerando os períodos de 10/4 a 30/7 e 31/07 a 6/8/2020.

Compara a posição relativa de cada Estado no País nos dois períodos citados e a variação entre essas duas posições. Em 14 estados ainda cresce mais no período até a penúltima semana do que na última. **Em resumo, 14 estados estão piorando e 13, estão melhorando.**

Como em **piores situação** estão SC, o maior crescimento relativo na última semana, ao passar de 1,1% para 4, 3% do crescimento total, num crescimento de 280%. É seguido de MS MG e RS, respectivamente. É importante destacar que estes estados ocupam a 25<sup>a</sup>, 26<sup>a</sup>, 27<sup>a</sup> colocação no número de óbitos por habitante, **as melhores colocações.**

Houve drástica mudança nos últimos dias, porque os estados da Região Sul e Centro-Oeste, que ocupavam as melhores posições, passaram a ocupar as piores. O vírus está se deslocando de norte para sul.

As últimas posições na tabela, as **melhores**, são ocupadas pelo AP, AM e PA, que há pouco tempo ocupavam as piores.

A Tabela e gráficos anexos elucidam melhor o problema

Porto Alegre, 6 de agosto de 2020.

Participação relativa de cada estado nos óbitos até o fim da penúltima semana e na última, e respectivos crescimentos percentuais

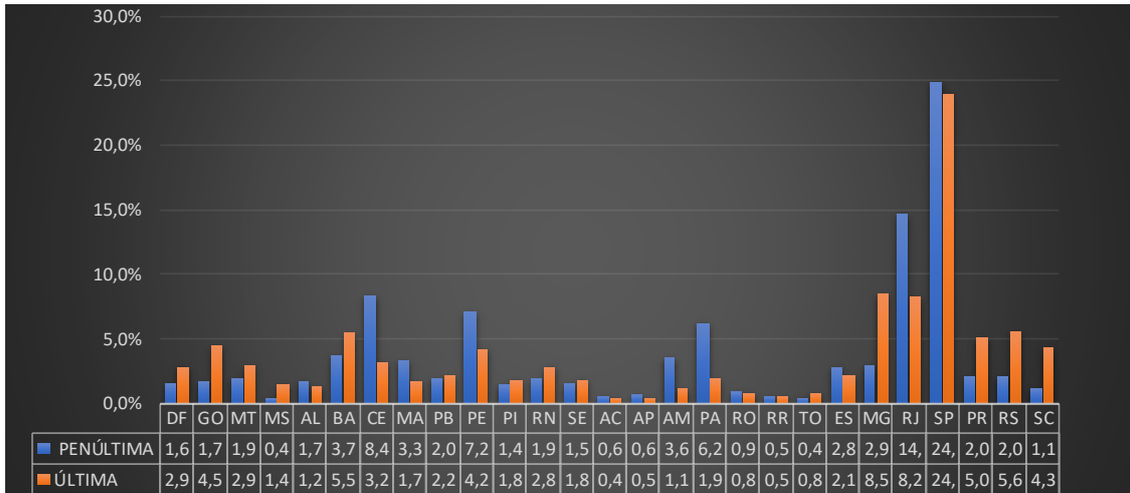
**Período: Até 30/07 e de 31/7 a 6/8/2020.**

ORDEM	CRES- UF	RE- GIÃO	ÓBITOS SEMANAIS				CRESC. PERCEN TUAL
			PERÍODO EM ABSOLUTO E EM PERCENTUAIS				
			Até 30/07	31/7 a 6/8	Até 30/07	31/7 a 6/8	
1	SC	SUL	1.043	314	1,1%	4,3%	280,0%
2	MS	C.OESTE	357	101	0,4%	1,4%	257,1%
3	MG	SUDESTE	2.692	612	2,9%	8,5%	187,0%
4	RS	SUL	1.825	406	2,0%	5,6%	180,8%
5	GO	C.OESTE	1.564	324	1,7%	4,5%	161,5%
6	PR	SUL	1.861	363	2,0%	5,0%	146,2%
7	TO	NORTE	368	60	0,4%	0,8%	105,8%
8	DF	C.OESTE	1.444	207	1,6%	2,9%	81,0%
9	MT	C.OESTE	1.763	211	1,9%	2,9%	51,1%
10	BA	NORDESTE	3.391	398	3,7%	5,5%	48,2%
11	RN	NORDESTE	1.751	203	1,9%	2,8%	46,3%
12	PI	NORDESTE	1.304	132	1,4%	1,8%	27,8%
13	SE	NORDESTE	1.408	129	1,5%	1,8%	15,6%
14	PB	NORDESTE	1.785	160	2,0%	2,2%	13,1%
15	SP	SUDESTE	22.710	1.738	24,9%	24,0%	-3,4%
16	RR	NORTE	501	37	0,5%	0,5%	-6,8%
17	RO	NORTE	864	59	0,9%	0,8%	-13,8%
18	ES	SUDESTE	2.514	153	2,8%	2,1%	-23,2%
19	AC	NORTE	521	31	0,6%	0,4%	-24,9%
20	AP	NORTE	561	33	0,6%	0,5%	-25,7%
21	AL	NORDESTE	1.554	89	1,7%	1,2%	-27,7%
22	PE	NORDESTE	6.526	302	7,2%	4,2%	-41,6%
23	RJ	SUDESTE	13.348	593	14,6%	8,2%	-43,9%
24	MA	NORDESTE	2.996	124	3,3%	1,7%	-47,8%
25	CE	NORDESTE	7.661	232	8,4%	3,2%	-61,8%
26	AM	NORTE	3.252	83	3,6%	1,1%	-67,8%
27	PA	NORTE	5.699	136	6,2%	1,9%	-69,9%
			<b>91.263</b>	<b>7.230</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	

**FONTE:** Dados brutos do Ministério da Saúde. Cálculos próprios.

**GRÁFICO 1.**

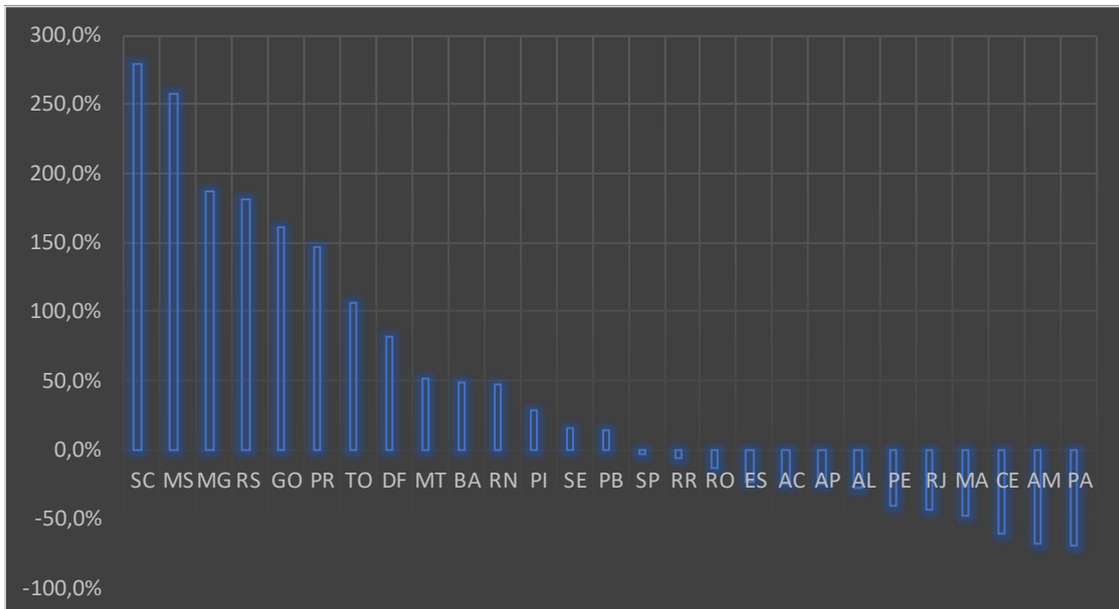
Covid-19 - Participação dos estados no total nacional de óbitos até o fim da penúltima semana e na última semana, até 30/7 e 31 a 6/8/2020



**FONTE:** Tabela acima.

As colunas **AZUIS** medem a participação de cada estado até a **PENÚLTIMA** semana. E as **VERMELHAS** mostram a participação da semana **ATUAL** (ambas móveis. Cada dia, retira-se um e acresce-se outro, o novo dia) Os estados que têm as colunas **VERMELHAS** menores é porque estão melhorando e vice versa. Isso não que tem mais ou menos óbitos desde o começo da pandemia.

**GRÁFICO 2. Razão % entre a participação nos óbitos na última semana e no período até a penúltima semana. Quanto menor melhor.**



**FONTE:** Tabela acima.