

Modelo de 

# DISTANCIAMENTO CONTROLADO

RIO GRANDE DO SUL

[distanciamentocontrolado.rs.gov.br](https://distanciamentocontrolado.rs.gov.br)



Atualização 10º semana – 14 A 20 DE JULHO



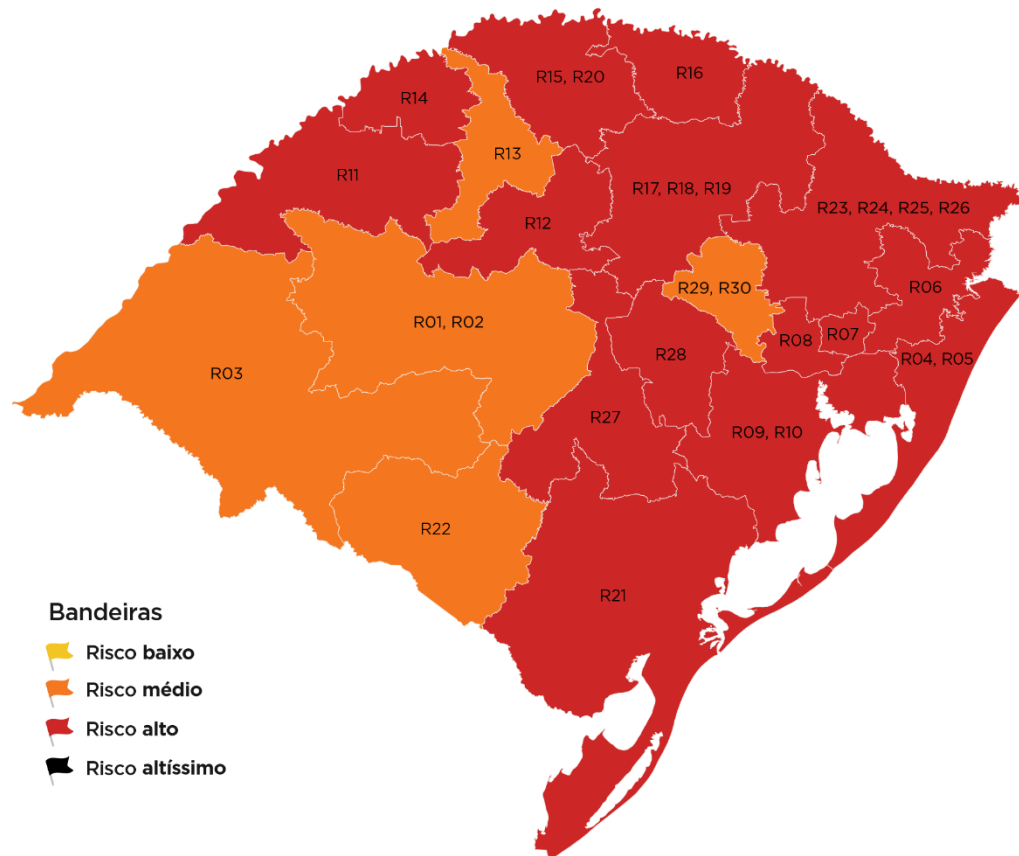
# Apuração prévia

10<sup>a</sup> semana | Vigência entre 14 a 20 de julho

# Vigência entre 14 a 20 de julho

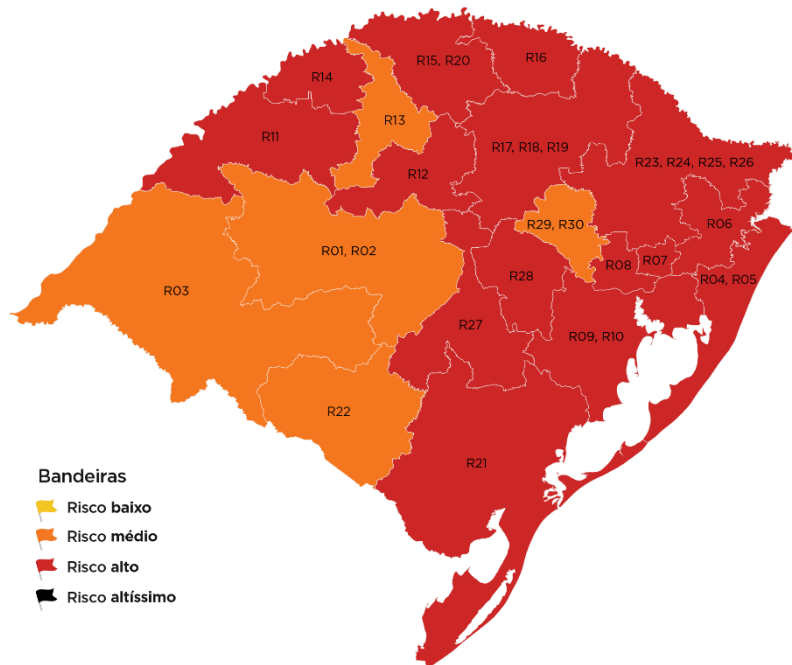
Dados até 09 de julho – Mapa preliminar

COMPARAÇÃO COM SEMANA ANTERIOR
<b>Aumento de risco</b>
R06 Taquara <b>vermelha</b> ◀ <b>laranja</b>
R11 Santo Ângelo <b>vermelha</b> ◀ <b>laranja</b>
R12 Cruz Alta <b>vermelha</b> ◀ <b>laranja</b>
R14 Santa Rosa <b>vermelha</b> ◀ <b>laranja</b>
R16 Erechim <b>vermelha</b> ◀ <b>laranja</b>
R17, 18, 19 Passo Fundo <b>vermelha</b> ◀ <b>laranja</b>
R23, 24, 25 E 26 Caxias do Sul <b>vermelha</b> ◀ <b>laranja</b>
R27 Cachoeira do Sul <b>vermelha</b> ◀ <b>laranja</b>
R28 Santa Cruz do Sul <b>vermelha</b> ◀ <b>laranja</b>
<b>Permanência na bandeira vermelha</b>
R04, 05 Capão da Canoa <b>vermelha</b>
R07 Novo Hamburgo <b>vermelha</b>
R08 Canoas <b>vermelha</b>
R09, 10 Porto Alegre <b>vermelha</b>
R15,20 Palmeira das Missões <b>vermelha</b>
R21 Pelotas <b>vermelha</b>



# Vigência entre 14 a 20 de julho

Dados até 09 de julho



## 15 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA

- 391 Municípios
- 9.535.519 habitantes (84,2%/RS)

## PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA\*

- 218 Municípios
- 1.280.848 habitantes (11,3%/RS)

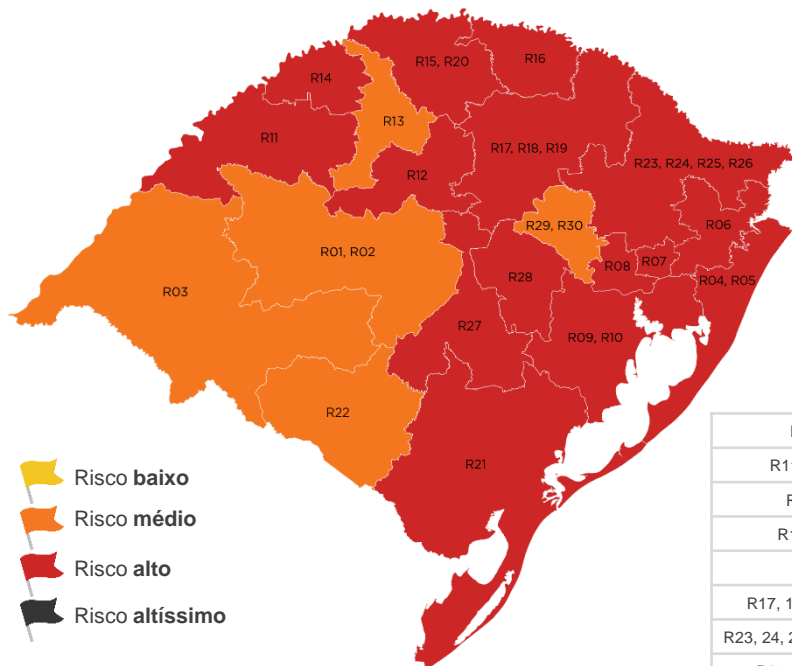
\*Sem registro de óbito ou hospitalização (pacientes por residência) nos 14 dias anteriores à apuração.

**TOTAL POPULAÇÃO RS: 11.329.605**

# Atualização semanal das bandeiras por regiões

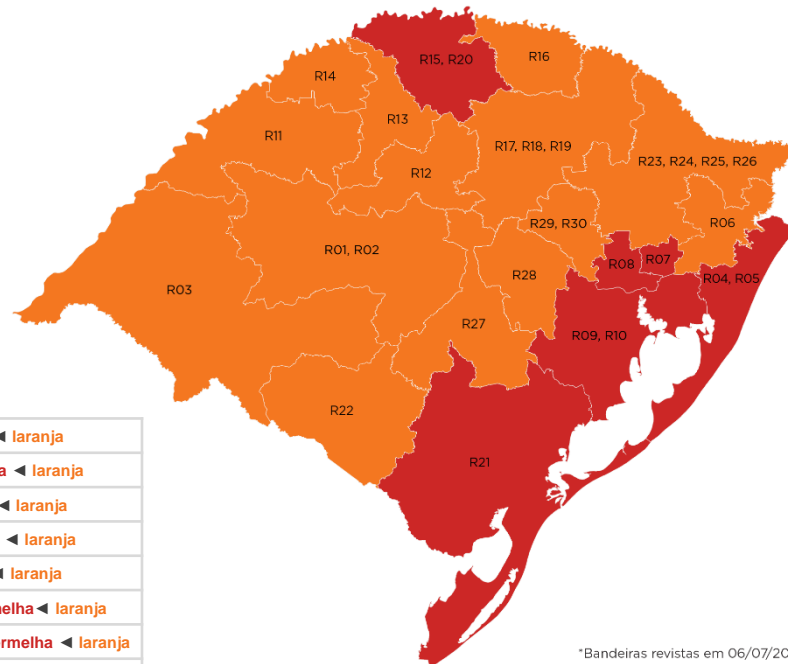
10ª semana - vigência entre 14/07 a 20/07

DADOS ATÉ 09/07



9ª semana - vigência entre 07/07 a 13/07

DADOS ATÉ 02/07



R06 Taquara	vermelha	◀ laranja
R11 Santo Ângelo	vermelha	◀ laranja
R12 Cruz Alta	vermelha	◀ laranja
R14 Santa Rosa	vermelha	◀ laranja
R16 Erechim	vermelha	◀ laranja
R17, 18, 19 Passo Fundo	vermelha	◀ laranja
R23, 24, 25 E 26 Caxias do Sul	vermelha	◀ laranja
R27 Cachoeira do Sul	vermelha	◀ laranja
R28 Santa Cruz do Sul	vermelha	◀ laranja

\*Bandeiras revistas em 06/07/2020

# Antes e depois | Rio Grande do Sul

Média Ponderada Final por Região - Últimas 6 semanas



Obs.: A Média Ponderada Final é referência para a definição das bandeiras, porém a classificação final dependerá de outros fatores.

# Antes e depois | Rio Grande do Sul

	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (Razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100.000 habitantes	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº Total de leitos de UTI	Nº de leitos de UTI ocupados (Covid-19 e outras causas)
<b>Semana 08</b>	611	459	478	307	3340 // 5425 (0,62)	5,39	120	2,03	624	2094	1470
<b>Semana 09</b>	729	582	554	418	4281 // 6981 (0,61)	6,43	138	1,56	653	2183	1530
<b>Semana 10</b>	770	647	693	504	5126 // 9241 (0,55)	6,80	207	1,18	594	2239	1638
<b>Δ %</b>	6%	11%	25%	21%	---	6%	50%	-25%	-9%	3%	7%



Para o total do **Rio Grande do Sul**, houve **avanço da propagação da doença**, embora em ritmo mais lento do que na semana anterior. No entanto, nesta semana, mesmo com a continuidade na abertura de novos leitos no estado, houve queda na quantidade de leitos livres, devido tanto à **elevação de casos de Covid-19** quanto ao **aumento das internações por outras causas**.

Com isso, a razão de leitos livres para cada ocupado por Covid-19 seguiu tendência de queda, apontando para a menor margem para sustentar novas acelerações no número de internações pela doença no estado.

























## Destaques

- O número de **novos registros de hospitalizações SRAG de confirmados COVID aumentou 6%** entre as duas últimas semanas (729 para 770);
- O número de **internados em UTI por SRAG aumentou 11%** no Estado entre as duas últimas *quintas-feiras* (582 para 647);
- O número de **internados em leitos clínicos com COVID no RS aumentou 25%** entre as duas últimas *quintas-feiras* (554 para 693);
- O número de **internados em leitos de UTI com COVID no RS aumentou 21%** entre as duas últimas *quintas-feiras* (418 para 504);
- O número de **leitos de UTI adulto livres para atender COVID no RS reduziu 9%** entre as duas últimas *quintas-feiras* (de 653 para 594);
- O número de **óbitos por Covid-19 aumentou 50%** entre as duas últimas *quintas-feiras* (de 138 para 207).
- As regiões com **maior número de novos registros de hospitalizações nos últimos 7 dias**, por local de residência do paciente, são Porto Alegre (254), Novo Hamburgo (112) Caxias do Sul (82), Canoas (69) e Passo Fundo (49).



# Taquara | R06 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 228.092

		PROPAGAÇÃO DA COVID-19							CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE						
		Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento				
Região de Análise:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado			
Peso (sobre 10):		0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25			
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?		Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19			
ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA LARANJA*</b>		NÃO											
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>		NÃO											
		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado			
		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID			
	<b>Semana 08</b>	2	250	284	179	27/26 (1,00)	0,88	0	1,46	2,03	262	624			
	<b>Semana 09</b>	6	339	333	248	62 // 37 (1,63)	2,63	1	1,05	1,56	260	653			
	<b>Semana 10</b>	7	383	477	307	112 // 67 (1,65)	3,07	4	0,75	1,18	231	594			
	Δ % (SE 10 / SE 9)	17%	13%	43%	24%	---	17%	300%	-28%	-25%	-11%	-9%			



A Região de Taquara apresentou piora em **2 indicadores** que abrangem **dados específicos da região** e melhora em **outro** destes. Com a piora nos indicadores de Capacidade de Atendimento da Macrorregião Metropolitana e do Estado, a média ponderada da região elevou-se e manteve-se novamente dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

*\*Na semana anterior, o recurso da região para permanecer na bandeira laranja foi atendido pelo Gabinete de Crise.*

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 3 de 8 Municípios | 46.713 habitantes (20,5% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

6,1



# Santo Ângelo | R11 (Macrorregião MISSIONEIRA) | População: 288.687

Região de Análise:	PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	

ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO											
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO											

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	19	14	24	7	35/45 (0,76)	6,58	10	6,71	2,03	47	624
<b>Semana 09</b>	15	22	29	9	38 // 68 (0,55)	5,20	3	6,00	1,56	54	653
<b>Semana 10</b>	23	18	21	13	35 // 87 (0,40)	7,97	3	4,00	1,18	52	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	53%	-18%	-28%	44%	---	53%	0%	-33%	-25%	-4%	-9%



A Região de Santo Ângelo apresentou variação em 2 dos indicadores que abrangem **dados específicos da região**, embora outros **dois destes tenham se mantido em avaliação de risco máximo (bandeira preta)**. Com a piora na Capacidade de Atendimento da Macrorregião Missioneira e do Estado, levou-se a média ponderada final da região para dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- **Passíveis de adotar bandeira laranja:** 14 de 24 Municípios | 63.254 habitantes (21,9% da região)

**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

6,3



# Cruz Alta | R12 (Macrorregião MISSIONEIRA) | População: 152.581

Região de Análise:	PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registradas nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	

ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	8	14	24	7	21/50 (0,41)	5,24	4	6,71	2,03	47	624
<b>Semana 09</b>	9	22	29	9	41 // 60 (0,67)	5,90	0	6,00	1,56	54	653
<b>Semana 10</b>	9	18	21	13	49 // 64 (0,75)	5,90	5	4,00	1,18	52	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	0%	-18%	-28%	44%	---	0%	---	-33%	-25%	-4%	-9%



A Região de Cruz Alta apresentou piora em **2 indicadores** que abrangem **dados específicos da região**, sendo que **3 destes estão avaliados em bandeira preta**. Mesmo com a melhora em dois indicadores de Velocidade de Propagação da Covid-19 na Macrorregião Missioneira, não foi suficiente para compensar a piora na Capacidade de Atendimento da Macrorregião e do Estado, elevando a média final da região para **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 9 de 13 Municípios | 59.784 habitantes (39,2% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

10,4

# Santa Rosa | R14 (Macrorregião MISSIONEIRA) | População: 236.497

Região de Análise:	PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	

ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	3	14	24	7	13/17 (0,72)	1,27	0	6,71	2,03	47	624
<b>Semana 09</b>	7	22	29	9	25 // 20 (1,19)	2,96	1	6,00	1,56	54	653
<b>Semana 10</b>	6	18	21	13	34 // 31 (1,06)	2,54	1	4,00	1,18	52	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	-14%	-18%	-28%	44%	---	-14%	0%	-33%	-25%	-4%	-9%



A Região de Santa Rosa apresentou melhora em um dos indicadores que abrangem **dados específicos da região**. Mesmo com a melhora em outros indicadores de Propagação da Covid-19 na Macrorregião, houve piora nos 4 indicadores que medem Capacidade de Atendimento, elevando a média ponderada final da região para dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.























- Passíveis de adotar **bandeira laranja**: 16 de 22 Municípios | 115.296 habitantes (48,8% da região)

**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

2,1



# Erechim | R16 (Macrorregião NORTE) | População: 240.074

		PROPAGAÇÃO DA COVID-19							CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE						
		Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento				
Região de Análise:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado			
Peso (sobre 10):		0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25			
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registradas nos últimos 14 dias?		Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19			
ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA LARANJA*</b>		NÃO											
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>		NÃO											
		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado			
		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID			
<b>Semana 08</b>		10	60	59	36	31/123 (0,25)	4,17	3	1,78	2,03	64	624			
<b>Semana 09</b>		16	59	76	44	59 // 133 (0,44)	6,66	3	2,09	1,56	92	653			
<b>Semana 10</b>		15	71	64	53	71 // 159 (0,44)	6,25	1	0,92	1,18	49	594			
<b>Δ % (SE 10 / SE 9)</b>		-6%	20%	-16%	20%	---	-6%	-67%	-56%	-25%	-47%	-9%			



A Região de Erechim apresentou melhora em 2 indicadores que abrangem **dados específicos da região**. No entanto, a piora nos 4 indicadores de Capacidade de Atendimento, tanto da Macrorregião Norte quanto do Estado, elevou a bandeira final da região, que se manteve novamente dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

\* Na semana anterior, o recurso da região para permanecer na bandeira laranja foi atendido pelo Gabinete de Crise.

- Passíveis de adotar bandeira laranja: 24 de 33 Municípios | 75.804 habitantes (31,6% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

1,5



# Passo Fundo | R17, 18, 19 (Macrorregião NORTE) | População: 668.458

Região de Análise:	PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento		
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	

ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA LARANJA*</b>	NÃO											
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO											

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	51	60	59	36	337/754 (0,45)	7,93	10	1,78	2,03	64	624
<b>Semana 09</b>	69	59	76	44	457 // 771 (0,59)	10,32	12	2,09	1,56	92	653
<b>Semana 10</b>	49	71	64	53	495 // 867 (0,57)	7,33	9	0,92	1,18	49	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	-29%	20%	-16%	20%	---	-29%	-25%	-56%	-25%	-47%	-9%



A Região de Passo Fundo apresentou melhora em 1 dos indicadores que abrangem **dados específicos da região**, embora outros **dois se mantenham em avaliação de risco máxima** (bandeira preta). A piora nos indicadores de Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual elevaram a média final da região para a mais alta do Estado juntamente com Palmeira das Missões. Com isso, a média ponderada final da região manteve-se novamente dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

\* Na semana anterior, o recurso da região para permanecer na bandeira laranja foi atendido pelo Gabinete de Crise.

























- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 38 de 62 Municípios | 146.584 habitantes (21,9% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

13,1

# Caxias do Sul | R23, 24, 25, 26 (Macrorregião SERRA) | População: 1.186.443

		PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
		Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
Região de Análise:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
Peso (sobre 10):		0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?		Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	
ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA LARANJA*</b>		NÃO	    	 	 	 					
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>		NÃO	    	 	 	 					

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	76	62	57	40	446/984 (0,45)	6,41	16	1,88	2,03	75	624
<b>Semana 09</b>	83	78	59	59	659 // 1132 (0,58)	7,00	12	1,42	1,56	84	653
<b>Semana 10</b>	82	90	67	69	668 // 1358 (0,49)	6,91	15	1,23	1,18	85	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	-1%	15%	14%	17%	---	-1%	25%	-13%	-25%	1%	-9%



A **Região de Caxias do Sul** apresentou piora em 1 indicador de Propagação da Covid-19 e melhora em outros 3. Pesou também para a região a piora nos indicadores de Capacidade de Atendimento do Estado. Com isso, a média final elevou-se e manteve-se novamente dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

\* Na semana anterior, o recurso da região para permanecer na bandeira laranja foi atendido pelo Gabinete de Crise.

- **Passíveis de adotar bandeira laranja:** 25 de 49 Municípios | 133.276 habitantes (11,2% da região)

**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

20,5



# Cachoeira do Sul | R27 (Macrorregião VALES) | População: 199.957

Região de Análise:	PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	

ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO											
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO											

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	4	29	14	15	47/53 (0,87)	2,00	1	3,47	2,03	52	624
<b>Semana 09</b>	3	35	15	21	50 // 79 (0,63)	1,50	0	2,57	1,56	54	653
<b>Semana 10</b>	11	39	22	26	44 // 115 (0,38)	5,50	2	1,88	1,18	49	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	267%	11%	47%	24%	---	267%	---	-27%	-25%	-9%	-9%



A Região de Cachoeira do Sul apresentou piora em **4 indicadores** de Propagação da Covid-19, sendo que **3 dos 4** indicadores que abrangem **dados específicos da região apresentam bandeira preta**. Com a piora nos indicadores de Capacidade de Atendimento da Macrorregião Vales e do Estado, a média ponderada final da região elevou-se para dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 8 de 12 Municípios | 120.115 habitantes (60,1% da região)

**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

3,1





# Santa Cruz do Sul | R28 (Macrorregião VALES) | População: 346.943

Região de Análise:	PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no nº de leitos de UTI Livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI Livres para atender COVID-19	

ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	4	29	14	15	21/70 (0,30)	1,15	1	3,47	2,03	52	624
<b>Semana 09</b>	11	35	15	21	44 // 69 (0,63)	3,17	3	2,57	1,56	54	653
<b>Semana 10</b>	7	39	22	26	61 // 72 (0,84)	2,02	0	1,88	1,18	49	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	-36%	11%	47%	24%	---	-36%	-100%	-27%	-25%	-9%	-9%



A Região de Santa Cruz do Sul apresentou piora em **1 indicador** que abrange **dados específicos da região e melhora em outros 3 deles**. No entanto, a piora nos indicadores de Capacidade de Atendimento da Macrorregião Vales e do Estado elevou a média ponderada final da região levemente para dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 8 de 13 Municípios | 67.975 habitantes (19,6% da região)

**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

0,0



# Capão da Canoa | R04,05 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 397.769

PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região		Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19

ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO										
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO										

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	21	250	284	179	111/104 (1,06)	5,28	2	1,46	2,03	262	624
<b>Semana 09</b>	23	339	333	248	179 // 155 (1,15)	5,78	7	1,05	1,56	260	653
<b>Semana 10</b>	20	383	477	307	162 // 257 (0,63)	5,03	9	0,75	1,18	231	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	-13%	13%	43%	24%	---	-13%	29%	-28%	-25%	-11%	-9%



A Região de Capão da Canoa apresentou melhora em **1 indicador** que abrange **dados específicos da região**, sendo que outros **2 destes permanecem com avaliação de risco máxima (bandeira preta)**. Ademais, pesam para manter a região em bandeira vermelha, a situação da Macrorregião Metropolitana e a piora nos indicadores do Estado. Com isso, a média final elevou-se e manteve-se novamente dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 9 de 23 Municípios | 65.769 habitantes (16,5% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

13,8

# Novo Hamburgo | R07 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 819.402

PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE							
Velocidade do avanço								Estágio da Evolução na região		Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado				
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25				
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19				

ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	71	250	284	179	492/415 (1,18)	8,66	13	1,46	2,03	262	624
<b>Semana 09</b>	91	339	333	248	648 // 674 (0,96)	11,11	28	1,05	1,56	260	653
<b>Semana 10</b>	112	383	477	307	685 // 1084 (0,63)	13,67	29	0,75	1,18	231	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	23%	13%	43%	24%	---	23%	4%	-28%	-25%	-11%	-9%



A Região de Novo Hamburgo apresentou melhora em **1 indicador** que abrange **dados específicos da região, sendo que outros 2 destes permanecem com avaliação de risco máxima (bandeira preta)**. Dos 11 indicadores considerados para fins de cálculo das bandeiras, **somente 2 não são vermelhos ou pretos**. Com a piora nos indicadores de Capacidade de Atendimento estadual e a manutenção da situação de risco na macrorregião, houve uma elevação da média ponderada final, que se manteve com **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar **bandeira laranja**: 3 de 15 Municípios | 29.085 habitantes (3,5% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

44,4

# Canoas | R08 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 792.767

PROPAGAÇÃO DA COVID-19										CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE							
Velocidade do avanço										Estágio da Evolução na região		Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado						
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25						
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19						

ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	41	250	284	179	334/359 (0,93)	5,17	8	1,46	2,03	262	624
<b>Semana 09</b>	64	339	333	248	525 // 540 (0,97)	8,07	15	1,05	1,56	260	653
<b>Semana 10</b>	69	383	477	307	541 // 839 (0,64)	8,70	23	0,75	1,18	231	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	8%	13%	43%	24%	---	8%	53%	-28%	-25%	-11%	-9%



A Região de Canoas apresentou melhora em 2 indicadores que abrangem **dados específicos da região**, sendo que os outros **2 mantém-se com avaliação de risco máxima (bandeira preta)**. Com a piora nos indicadores de Capacidade de Atendimento estadual e a manutenção da situação de risco na macrorregião, houve uma elevação da média ponderada final, que se manteve dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 8 de 18 Municípios | 39.483 habitantes (5% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

35,2

PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região		Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19

ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	204	250	284	179	835/1237 (0,67)	7,43	31	1,46	2,03	262	624
<b>Semana 09</b>	227	339	333	248	842 // 1838 (0,46)	8,27	35	1,05	1,56	260	653
<b>Semana 10</b>	254	383	477	307	1451 // 2536 (0,57)	9,25	82	0,75	1,18	231	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	12%	13%	43%	24%	---	12%	134%	-28%	-25%	-11%	-9%



A Região de Porto Alegre apresentou piora em um dos indicadores que abrangem **dados específicos da região, sendo que outros dois apresentam avaliação de risco máxima (bandeira preta)**. A situação agregada da Macrorregião Metropolitana e a piora nos dados de Capacidade de Atendimento estadual elevaram a média ponderada final da região, permanecendo a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 4 de 25 Municípios | 46.815 habitantes (1,7% da região)

### Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

125,7

# Palmeira das Missões | R15, 20 (Macrorregião NORTE) | População: 361.215

Região de Análise:	PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de internados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	

ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	15	60	59	36	193/151 (1,27)	4,15	2	1,78	2,03	64	624
<b>Semana 09</b>	27	59	76	44	237 // 222 (1,06)	7,47	3	2,09	1,56	92	653
<b>Semana 10</b>	24	71	64	53	211 // 361 (0,58)	6,64	8	0,92	1,18	49	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	-11%	20%	-16%	20%	---	-11%	167%	-56%	-25%	-47%	-9%



A Região de Palmeira das Missões apresentou melhora em 2 indicadores que abrangem **dados específicos da região, sendo que outros dois apresentam avaliação de risco máxima (bandeira preta)**. A piora nos indicadores de Capacidade de Atendimento da Macrorregião Norte e do Estado elevaram a média ponderada da região para a mais alta dentre as regiões do Estado, juntamente com Passo Fundo, da mesma macrorregião. Com isso, manteve-se novamente dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 37 de 52 Municípios | 165.667 habitantes (45,9% da região)

**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

11,6

# Pelotas | R21 (Macrorregião SUL) | População: 871.041

PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região		Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de internados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19

ANTES	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência entre 14.07 a 20.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana 08</b>	9	15	10	10	88/78 (1,11)	1,03	3	4,30	2,03	43	624
<b>Semana 09</b>	22	22	13	17	103 // 116 (0,88)	2,53	8	2,71	1,56	46	653
<b>Semana 10</b>	41	21	27	17	151 // 204 (0,74)	4,71	10	3,47	1,18	59	594
Δ % (SE 10 / SE 9)	86%	-5%	108%	0%	---	86%	25%	28%	-25%	28%	-9%



A **Região de Pelotas** apresentou piora em um e melhora em outro dos 4 indicadores que abrangem **dados específicos da região, ficando com 2 em bandeira vermelha e 2 em preta**. Mesmo com a melhora de dois indicadores de Propagação da Covid-19 referentes à Macrorregião Sul, houve elevação da média ponderada final impactada pela piora nos indicadores de Capacidade de Atendimento no Estado. Com isso, mantém-se a **bandeira final da região em cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 12 de 22 Municípios | 105.228 habitantes (12,1% da região)

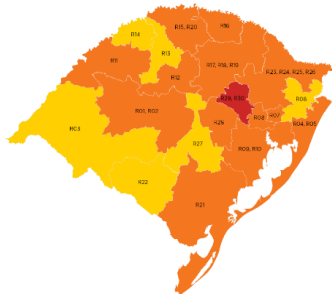
## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmados para COVID)

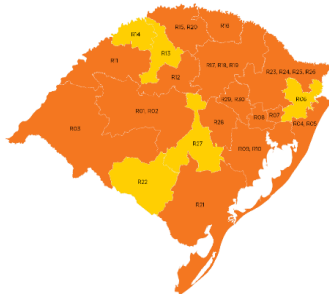
10,0

# MAIO

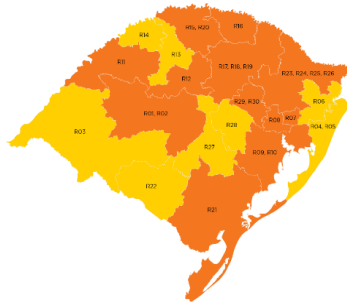
1ª semana - vigência entre 11/05 a 17/05



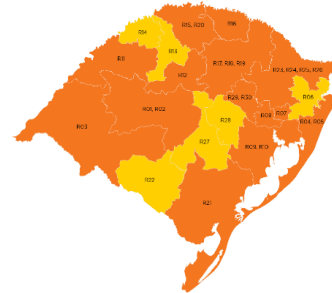
2ª semana - vigência entre 18/05 a 24/05



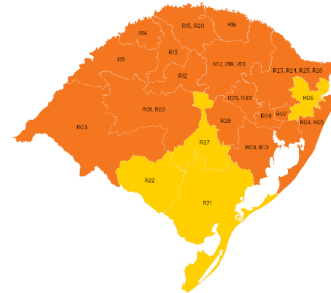
3ª semana - vigência entre 25/05 a 31/05



4ª semana - vigência entre 01/06 a 07/06

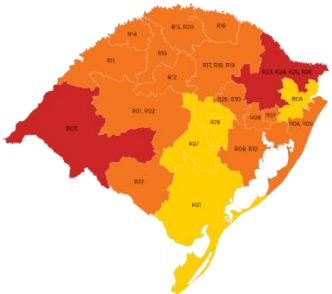


5ª semana - vigência entre 08/06 a 14/06

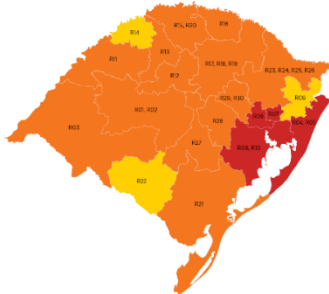


# JUNHO

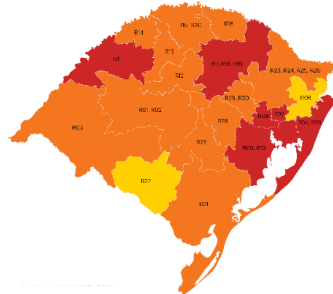
6ª semana - vigência entre 15/06 a 22/06



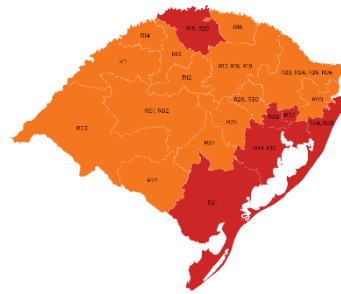
7ª semana - vigência entre 23/06 a 29/06



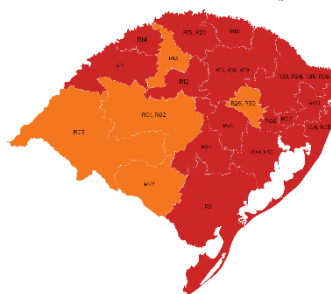
8ª semana - vigência entre 30/06 a 06/07



9ª semana - vigência entre 07/07 a 13/07



10ª semana - vigência entre 14/07 a 20/07 (preliminar)



Histórico completo em <https://planejamento.rs.gov.br/calculo-bandeiras>





# 9ª semana

Vigência entre 7 de julho a 13 de julho | após recursos

# Vigência entre 07 a 13 de julho

Dados até 02 de julho – MAPA ATUALIZADO APÓS RECURSOS

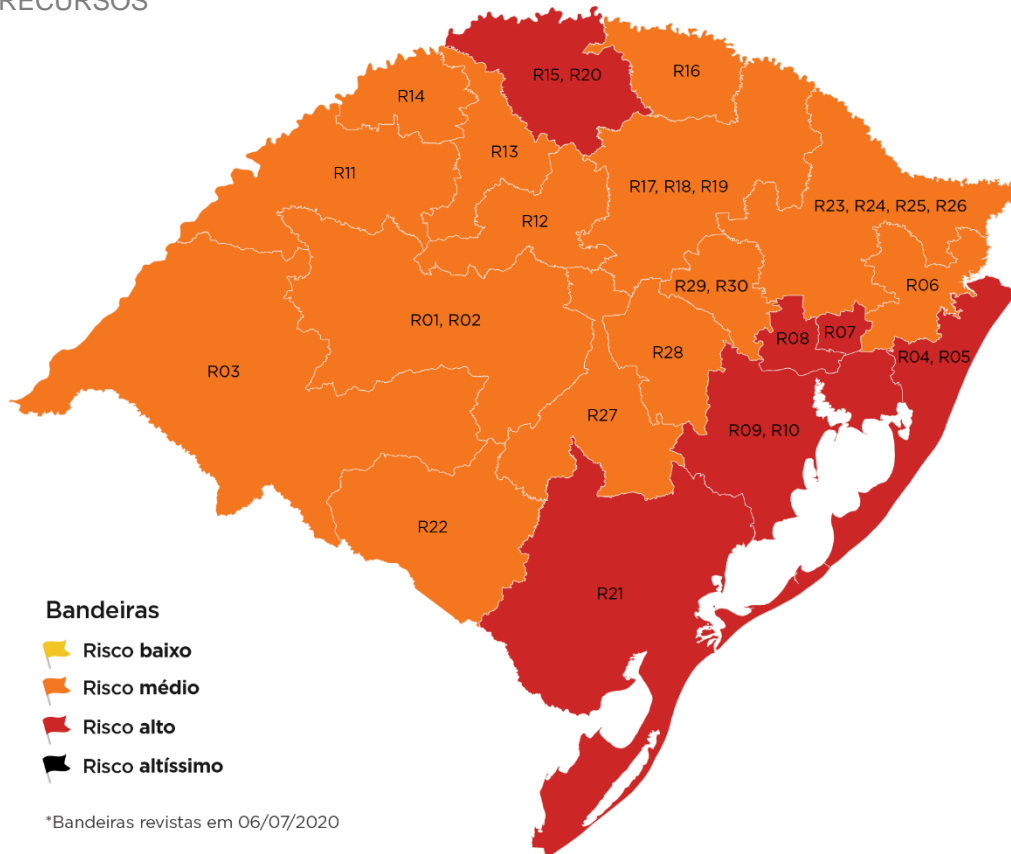
COMPARAÇÃO COM SEMANA ANTERIOR
<b>Aumento de risco</b>
R15, 20 <b>Palmeira das Missões</b> vermelha ◀ laranja
R21 <b>Pelotas</b> vermelha ◀ laranja
R06 <b>Taquara</b> laranja ◀ amarela
R22 <b>Bagé</b> laranja ◀ amarela
<b>Permanência na bandeira vermelha</b>
R04, 05 <b>Capão da Canoa</b> vermelha
R07 <b>Novo Hamburgo</b> vermelha
R08 <b>Canoas</b> vermelha
R09, 10 <b>Porto Alegre</b> vermelha
<b>Diminuição de risco</b>
R11 <b>Santo Ângelo</b> laranja ◀ vermelha
R17, 18, 19 <b>Passo Fundo</b> laranja ◀ vermelha



\* As regiões de Taquara, Erechim, Passo Fundo e Caxias do Sul retornam à bandeira laranja, após terem seus pedidos de reconsideração acolhidos pelo Gabinete de Crise.

Outros pleitos deferidos: municípios de Ivoti, Rodeio Bonito, Paim Filho, Não-Me-Toque, São Marcos.

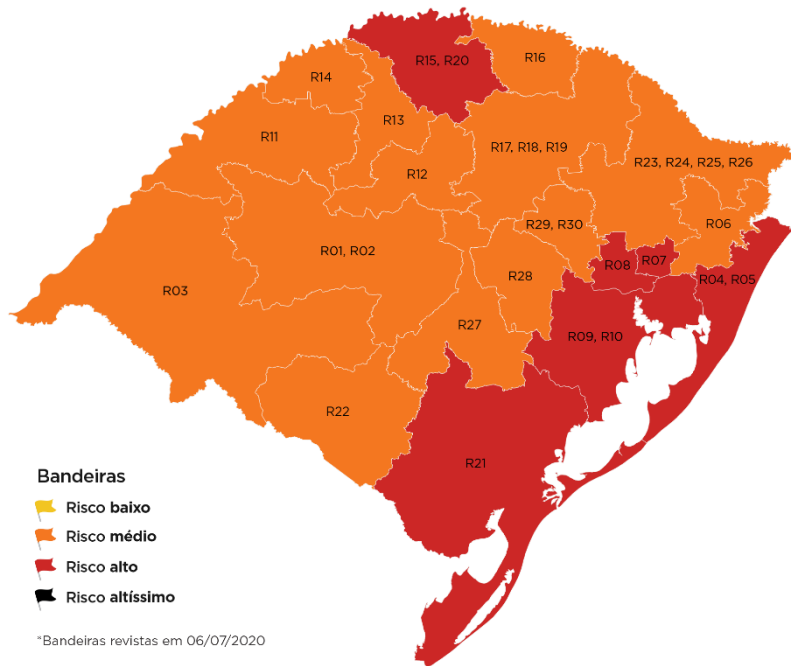
Os agora 87 Municípios **sub bandeira vermelha** sem registro de hospitalização e óbito por Covid-19 nos 14 dias anteriores a apuração (equiparente por município de residência) poderão adotar, através de regulamento próprio, protocolos para as atividades previstos na bandeira laranja, desde que mantenham atualizados os respectivos sistemas de informações.



\*Bandeiras revistas em 06/07/2020

# Vigência entre 07 a 13 de julho

Dados até 02 de julho



## 9ª semana após recursos

### 6 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA

- 155 municípios
- 5.987.787 habitantes (52,9%/RS)

### PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA\*:

- 87 Municípios
- 597.629 habitantes (5,3%/RS)

## 8ª semana após recursos

### 6 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA

- 167 Municípios
- 5.712.676 habitantes (50,4%/RS)

### PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA\*:

- 91 Municípios
- 495.180 habitantes (4,4%/RS)

**TOTAL POPULAÇÃO RS: 11.329.605**

# Taquara | R06 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 228.092

				PROPAGAÇÃO DA COVID-19						CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE				
				Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
Região de Análise:				20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
Peso (sobre 10):				0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?				Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência entre 30.06 a 06.07	<b>BANDEIRA AMARELA</b>	SIM	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
DEPOIS	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

APÓS OS RECURSOS		<b>BANDEIRA LARANJA</b>	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
			Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana Anterior			2	250	284	179	27 // 26 (1,00)	0,88	0	1,46	2,03	262	624
Semana Atual			6	339	333	248	62 // 37 (1,63)	2,63	1	1,05	1,56	260	653
Δ %			200%	36%	17%	39%	---	200%	---	-28%	-23%	-1%	5%



Nesta semana, **Região de Taquara** apresentou piora em **3 dos indicadores que analisam especificamente dados da região**. Ao apresentar 8 casos de hospitalização nos últimos 14 dias, a região perdeu o benefício que a protegia da situação de maior risco atrelada à Macrorregião Metropolitana e ao próprio Estado. Com isso, a **bandeira final passou para cor Vermelha**.

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

1,9



		PROPAGAÇÃO DA COVID-19							CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE						
		Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento				
Região de Análise:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado			
Peso (sobre 10):		0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25			
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?		Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19			
ANTES	Vigência entre 30.06 a 06.07	BANDEIRA LARANJA*		NÃO											
DEPOIS	Vigência entre 07.07 a 13.07	BANDEIRA VERMELHA		NÃO											

APÓS OS RECURSOS		BANDEIRA LARANJA		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID		
Semana Anterior		10	60	59	36	31 // 123 (0,25)	4,17	3	1,78	2,03	64	624		
Semana Atual		16	59	76	44	59 // 133 (0,44)	6,66	3	2,09	1,56	92	653		
Δ %		60%	-2%	29%	22%	---	60%	0%	18%	-23%	44%	5%		



A Região de Erechim apresentou piora em **três** indicadores de Propagação da Covid-19, sendo que **dois** indicadores que analisam dados específicos da região apresentam avaliação de **risco em bandeira preta**. Com isso, houve um leve **aumento na média ponderada final da região**, repetindo a **classificação da bandeira final na cor Vermelha**.

\* Na semana anterior, o recurso da região para permanecer na bandeira laranja foi atendido pelo Gabinete de Crise.





















### Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

4,5



# Passo Fundo | R17, 18, 19 (Macrorregião NORTE) | População: 668.458

		PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE				
		Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento		
Região de Análise:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado		
Peso (sobre 10):		0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25		
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?		Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		
ANTES	Vigência entre 30.06 a 06.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>		NÃO										
DEPOIS	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>		NÃO										

APÓS OS RECURSOS		<b>BANDEIRA LARANJA</b>		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
		Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID		
<b>Semana Anterior</b>		51	60	59	36	337 // 754 (0,45)	7,93	10	1,78	2,03	64	624		
<b>Semana Atual</b>		69	59	76	44	457 // 771 (0,59)	10,32	12	2,09	1,56	92	653		
<b>Δ %</b>		35%	-2%	29%	22%	---	30%	20%	18%	-23%	44%	5%		



A **Passo Fundo** apresentou piora em **dois** indicadores de Propagação da Covid-19. Atualmente, dos 4 indicadores que analisam dados específicos da região, **2 são classificados como vermelhos e 2 como pretos**. Mesmo com a melhora em outros 2 indicadores da Macrorregião Norte, a média ponderada da região permaneceu acima de 1,5, consolidando a **bandeira final na cor Vermelha**.

**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

17,9



PROPAGAÇÃO DA COVID-19												CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE							
Velocidade do avanço												Estágio da Evolução na região		Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado								
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25								
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19								

ANTES	Vigência entre 30.06 a 06.07	<b>BANDEIRA LARANJA*</b>	NÃO											
DEPOIS	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO											

APÓS OS RECURSOS	<b>BANDEIRA LARANJA</b>		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID		
<b>Semana Anterior</b>	76	62	57	40	446 // 984 (0,45)	6,41	16	1,88	2,03	75	624		
<b>Semana Atual</b>	83	78	59	59	659 // 1132 (0,58)	7,00	12	1,42	1,56	84	653		
<b>Δ %</b>	9%	26%	4%	48%	---	9%	-25%	-24%	-23%	12%	5%		



A **Região de Caxias do Sul** apresentou piora em **três** indicadores de Propagação da Covid-19 e **um** de Capacidade do Sistema de Saúde. Apesar de obter melhor avaliação em dois indicadores, a situação e a piora nos demais ainda apontam para o elevado risco da região, determinando a **bandeira final na cor Vermelha**.

\* Na semana anterior, o recurso da região para permanecer na bandeira laranja foi atendido pelo Gabinete de Crise.

**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

26,1



# Capão da Canoa | R04,05 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 397.769

		PROPAGAÇÃO DA COVID-19							CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE				
		Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado		
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25		
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		

ANTES	Vigência entre 30.06 a 06.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana Anterior	21	250	284	179	111 // 104 (1,06)	5,28	2	1,46	2,03	262	624
Semana Atual	23	339	333	248	179 // 155 (1,15)	5,78	7	1,05	1,56	260	653
Δ %	10%	36%	17%	39%	---	10%	250%	-28%	-23%	-1%	5%



A Região de Capão da Canoa possui **5 indicadores avaliados em risco altíssimo**, sendo 3 deles com dados específicos para a região. Embora o aumento desta semana no número de novas hospitalizações tenha sido menor, ainda **é alto como proporção da população**. Soma-se ainda o impacto da leve redução no número de leitos livres na Macrorregião Metropolitana. Com isso, a média ponderada final mantém a região na **bandeira final de para cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 11 Municípios | 82.776 habitantes (21% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte


(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

13,4



# Novo Hamburgo | R07 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 819.402

PROPAGAÇÃO DA COVID-19										CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
Velocidade do avanço					Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento		
Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado		
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25		
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		

ANTES	Vigência entre 30.06 a 06.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO											
DEPOIS	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO											

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana Anterior	71	250	284	179	492 // 415 (1,18)	8,66	13	1,46	2,03	262	624
Semana Atual	91	339	333	248	648 // 674 (0,96)	11,11	28	1,05	1,56	260	653
Δ %	28%	36%	17%	39%	---	28%	115%	-28%	-23%	-1%	5%



A Região de Novo Hamburgo apresentou piora em dois indicadores considerados no Modelo de Distanciamento Controlado. No total, **5 estão avaliados em risco altíssimo (bandeira preta), sendo 3 deles específicos para a região.** Além disso, houve uma aceleração no número de novas hospitalizações que elevou este indicador para bandeira vermelha. A média ponderada final da região é a segunda mais alta do estado, permanecendo a **bandeira final na cor Vermelha.**

- \*Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 4 Municípios | 42.290 habitantes (5,2% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

53,7

		PROPAGAÇÃO DA COVID-19							CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE				
		Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
Região de Análise:		20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
Peso (sobre 10):		0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?		Variação semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Variação no nº de internados por SRAG em UTI	Variação no nº de confirmados em leitos clínicos	Variação no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Variação no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	

ANTES	Vigência entre 30.06 a 06.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO											
DEPOIS	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO											

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana Anterior	41	250	284	179	334 // 359 (0,93)	5,17	8	1,46	2,03	262	624
Semana Atual	64	339	333	248	525 // 540 (0,97)	8,07	15	1,05	1,56	260	653
Δ %	56%	36%	17%	39%	---	56%	88%	-28%	-23%	-1%	5%



A **Região de Canoas** apresenta todos os indicadores que analisam dados específicos da região em avaliação de risco máximo (bandeira preta). Outros dois indicadores da Macrorregião Metropolitana também estão em coloração preta. Tais efeitos somados tornam a região de Canoas a **maior média ponderada final do Estado**, mantendo a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 8 Municípios | 37.724 habitantes (4,8% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

28,8



PROPAGAÇÃO DA COVID-19										CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
Região de Análise:	Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população			Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento		
	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado		
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registradas nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19		

ANTES	Vigência entre 30.06 a 06.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
Semana Anterior	204	250	284	179	835 // 1237 (0,67)	7,43	31	1,46	2,03	262	624
Semana Atual	227	339	333	248	842 // 1838 (0,46)	8,27	35	1,05	1,56	260	653
Δ %	11%	36%	17%	39%	---	11%	13%	-28%	-23%	-1%	5%



A Região de Porto Alegre apresentou melhora em dois indicadores específicos para a região, enquanto outros dois permanecem em avaliação de risco máximo. No entanto, a situação agregada da Macrorregião Metropolitana reduziu os efeitos sobre a média ponderada da região, que permaneceu acima de 1,5, mantendo a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 8 Municípios | 72.620 habitantes (2,6% da região)

### Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

67,2



# Palmeira das Missões | R15, 20 (Macrorregião NORTE) | População: 361.215

				PROPAGAÇÃO DA COVID-19						CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE				
				Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região	Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
Região de Análise:				20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
Peso (sobre 10):				0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registradas nos últimos 14 dias?				Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19
ANTES	Vigência entre 30.06 a 06.07	<b>BANDEIRA LARANJA*</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana Anterior</b>	15	60	59	36	193 // 151 (1,27)	4,15	2	1,78	2,03	64	624
<b>Semana Atual</b>	27	59	76	44	237 // 222 (1,06)	7,47	3	2,09	1,56	92	653
<b>Δ %</b>	80%	-2%	29%	22%	---	80%	50%	18%	-23%	44%	5%



A Região de Palmeira das Missões apresentou piora em 4 indicadores de Propagação da Covid-19, sendo que todos os indicadores que abrangem **dados específicos da região apresentam bandeira preta**. Mesmo com a melhora no indicador de mudança na capacidade de atendimento da Macrorregião, a média ponderada final da região elevou-se e manteve-se novamente dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Na semana anterior, o recurso da região para permanecer na bandeira laranja foi atendido pelo Gabinete de Crise.

- \*Passíveis de adotar bandeira laranja: 40 Municípios | 183.591 habitantes (50,8% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

4,5



PROPAGAÇÃO DA COVID-19								CAPACIDADE DO SISTEMA DE SAÚDE			
Velocidade do avanço				Estágio da Evolução na região		Incidência de novos casos sobre a população		Capacidade de Atendimento		Mudança da Capacidade de Atendimento	
Região de Análise:	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
Peso (sobre 10):	0,375	0,375	0,375	0,375	1	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
Possui até 3 novas hospitalizações SRAG com Covid registrados nos últimos 14 dias?	Varição semanal do nº de novas hospitalizações COVID	Varição no nº de internados por SRAG em UTI	Varição no nº de confirmados em leitos clínicos	Varição no nº de confirmados em UTI	Razão entre casos ativos na semana e Recuperados no início da semana	Novas hospitalizações COVID / pop.	Projeção de Incidência de Óbitos relativa à população	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Nº de Leitos Livres para cada Leito Ocupado Covid	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19	Varição no nº de leitos de UTI livres para atender COVID-19

ANTES	Vigência entre 30.06 a 06.07	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO											
DEPOIS	Vigência entre 07.07 a 13.07	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO											

	20 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	20 Regiões	20 Regiões	20 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
	Hospitalizações confirmadas para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias	Nº de internados por SRAG em UTI no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos clínicos Covid no último dia (mun. Do hospital)	Nº de internados em leitos de UTI Covid no último dia (mun. Do hospital)	Ativos na última semana // Recuperados nos 50 dias anteriores ao início da semana (razão)	Nº de hospitalizações para COVID-19 registradas nos últimos 7 dias por 100 mil hab.	Nº de óbitos nos últimos 7 dias	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Leitos de UTI Livres / Leitos de UTI ocupados por pacientes COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID	Nº de leitos de UTI livres no último dia para atender COVID
<b>Semana Anterior</b>	9	15	10	10	88 // 78 (1,11)	1,03	3	4,30	2,03	43	624
<b>Semana Atual</b>	22	22	13	17	103 // 116 (0,88)	2,53	8	2,71	1,56	46	653
<b>Δ %</b>	144%	47%	30%	70%	---	144%	167%	-37%	-23%	7%	5%



A **Região de Pelotas** apresentou piora em **três** indicadores de Propagação da Covid-19, sendo que todos os indicadores específicos da região encontram-se em bandeira preta. A aceleração da propagação repercutiu também sobre os indicadores de Capacidade de Atendimento da Macrorregião Sul, elevando a **bandeira final, por uma margem pequena, pela primeira vez para cor Vermelha.**

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 16 Municípios | 178.628 habitantes (20% da região)

### Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

23,1



# Regiões e bandeiras

# Regiões a partir da cidade mais populosa



O Estado é dividido em 30 Regiões de Saúde. Para o acompanhamento dos indicadores, o governo uniu algumas delas, a partir de critérios como os hospitais de referência para leitos de UTI, e optou por utilizar **20 regiões** no modelo de distanciamento controlado. [Acesse a lista completa.](#)

1. Regiões 1 e 2 - **Santa Maria** (Centro-Oeste)
2. Região 3 - **Uruguaiana** (Centro-Oeste)
3. Regiões 4 e 5 - **Capão da Canoa** (Metropolitana)
4. Região 6 - **Taquara** (Metropolitana)
5. Região 7 - **Novo Hamburgo** (Metropolitana)
6. Região 8 - **Canoas** (Metropolitana)
7. Regiões 9 e 10 - **Porto Alegre** (Metropolitana)
8. Região 11 - **Santo Ângelo** (Missioneira)
9. Região 12 - **Cruz Alta** (Missioneira)
10. Região 13 - **Ijuí** (Missioneira)
11. Região 14 - **Santa Rosa** (Missioneira)
12. Regiões 15 e 20 - **Palmeira das Missões** (Norte)
13. Região 16 - **Erechim** (Norte)
14. Regiões 17, 18 e 19 - **Passo Fundo** (Norte)
15. Região 21 - **Pelotas** (Sul)
16. Região 22 - **Bagé** (Sul)
17. Região 23, 24, 25 e 26 - **Caxias do Sul** (Serra)
18. Região 27 - **Cachoeira do Sul** (Vales)
19. Região 28 - **Santa Cruz do Sul** (Vales)
20. Regiões 29 e 30 - **Lajeado** (Vales)



# Definição das bandeiras

Conforme o **grau de risco em saúde**, cada região recebe uma bandeira nas cores amarela, laranja, vermelha ou preta. O monitoramento é semanal, e a divulgação das bandeiras ocorre aos sábados, com validade a partir da segunda-feira seguinte. [Acesse a Nota Metodológica](#).



Bandeira **amarela** - risco baixo



Bandeira **laranja** - risco médio



Bandeira **vermelha** - risco alto



Bandeira **preta** - risco altíssimo





GABINETE DE CRISE PARA O ENFRENTAMENTO DA EPIDEMIA COVID-19

GOVERNO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Governador: **Eduardo Leite**

Vice-Governador: **Ranolfo Vieira Júnior**

COMITÊ DE DADOS

Coordenadora: **Leany Lemos**

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO - **SEPLAG**

Secretário: **Claudio Gastal**

Secretário-Adjunto de Planejamento e Orçamento: **Gilberto Pompilio de Melo Filho**

Secretário-Adjunto de Gestão: **Marcelo Soares Alves**

DEPARTAMENTO DE ECONOMIA E ESTATÍSTICA

DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO GOVERNAMENTAL

ASSESSORIA DE GABINETE

ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - **SES**

Secretária: **Arita Bergmann**

Secretária-Adjunta: **Agláé Regina da Silva**

DEPARTAMENTO DE AÇÕES EM SAÚDE

DEPARTAMENTO DE AUDITORIA DO SUS

DEPARTAMENTO DE ASSISTÊNCIA HOSPITALAR E AMBULATORIAL

DEPARTAMENTO DE REGULAÇÃO ESTADUAL

CENTRO ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE

GOV  
RS

NOVAS FAÇANHAS

NO PLANEJAMENTO,  
ORÇAMENTO E GESTÃO

NA SAÚDE



Atualizado em:  
10/07/2020

