

Modelo de 

# DISTANCIAMENTO CONTROLADO

RIO GRANDE DO SUL

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

**GOV RS**  
NOVAS FAÇANHAS  
NO PLANEJAMENTO,  
GOVERNANÇA E GESTÃO  
NA SAÚDE



Mapa Definitivo | 31ª semana – De 08 a 14 de dezembro de 2020

# Vigência de 08 a 14 de dezembro

Dados até 03 de novembro – MAPA PRELIMINAR

## COMPARAÇÃO COM SEMANA ANTERIOR

### REGIÕES COM AUMENTO DE RISCO (2)

R09 Guaíba **laranja** ▶ **vermelha**

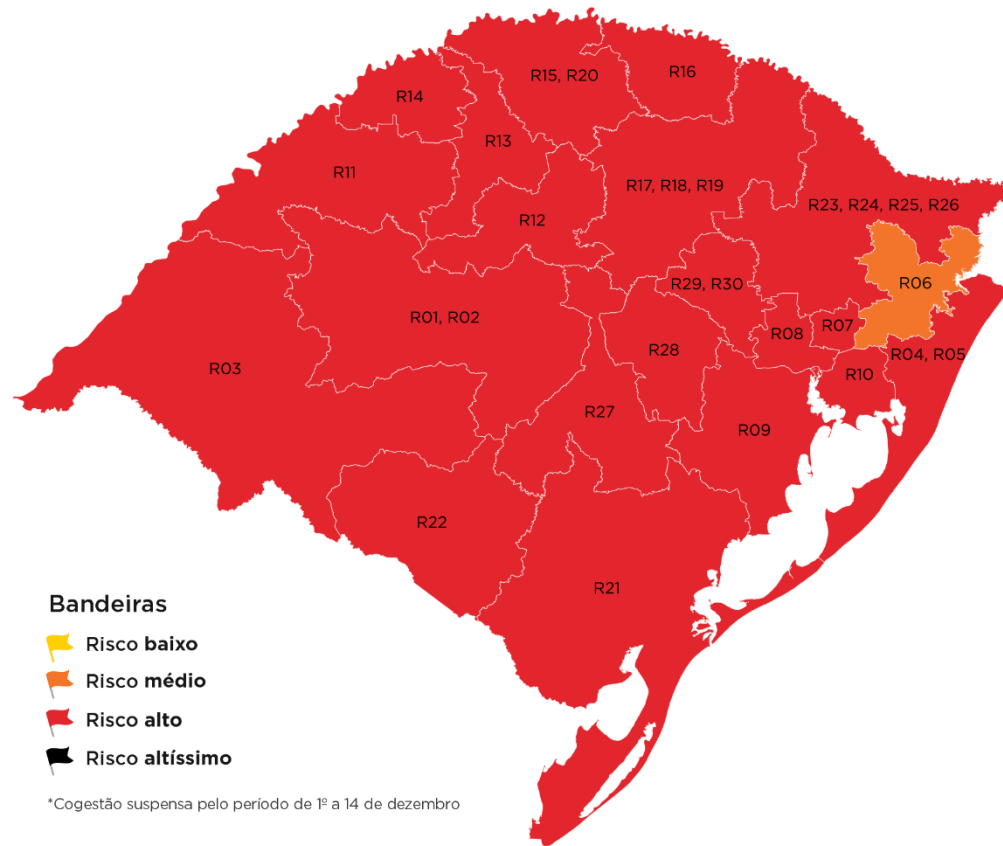
R27 Cachoeira do Sul **laranja** ▶ **vermelha**

### REGIÕES COM DIMINUIÇÃO DE RISCO (1)

R06 Taquara **vermelha** ▶ **laranja**

### PERMANECEM NA BANDEIRA VERMELHA (18)

R01, 02 Santa Maria	R14 Santa Rosa
R03 Uruguaiana	R15, 20 Palmeira das Missões
R04, 05 Capão da Canoa	R16 Erechim
R07 Novo Hamburgo	R17, 18,19 Passo Fundo
R08 Canoas	R21 Pelotas
R10 Porto Alegre	R22 Bagé
R11 Santo Ângelo	R23, 24, 25, 26 Caxias do Sul
R12 Cruz Alta	R28 Santa Cruz do Sul
R13 Ijuí	R29, 30 Lajeado



\*Cogestão suspensa pelo período de 1º a 14 de dezembro

# Mapa definitivo da 31<sup>a</sup> semana

Após análise de recursos

# Vigência de 08 a 14 de dezembro

Dados até 03 de novembro – **MAPA DEFINITIVO**

## COMPARAÇÃO COM SEMANA ANTERIOR

### REGIÕES COM AUMENTO DE RISCO (2)

R09 Guaíba **laranja** ▶ **vermelha**

R27 Cachoeira do Sul **laranja** ▶ **vermelha**

### REGIÕES COM DIMINUIÇÃO DE RISCO (1)

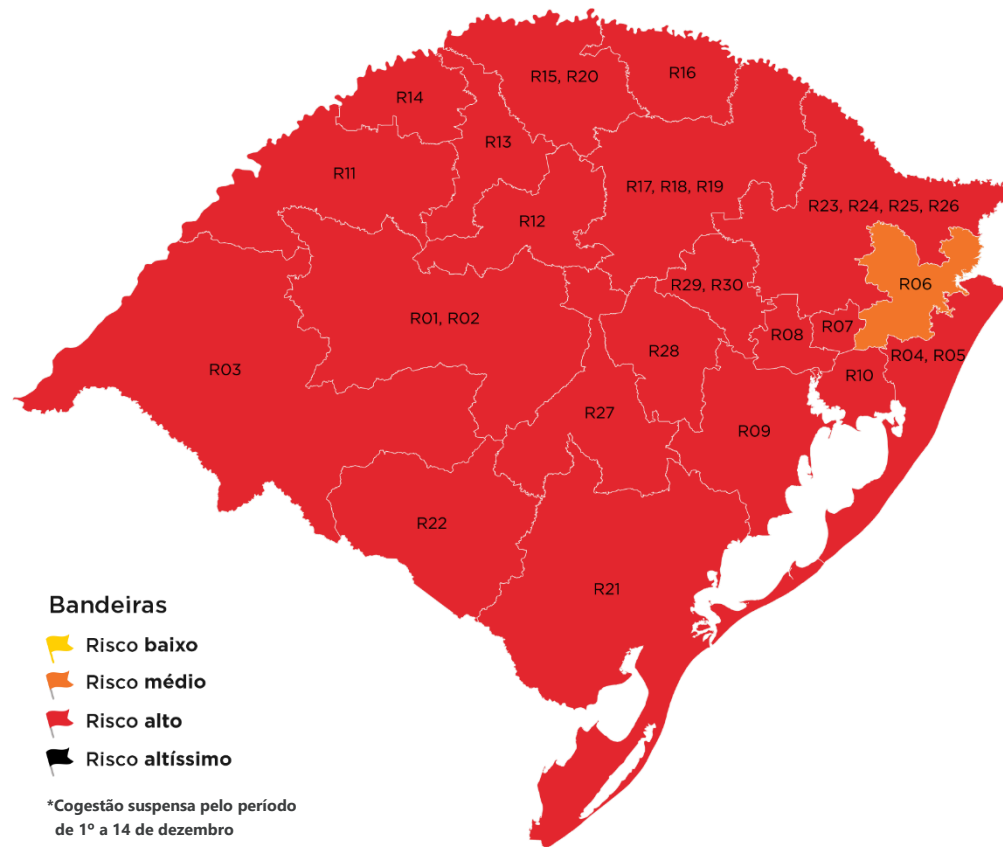
R06 Taquara **vermelha** ▶ **laranja**

### PERMANECEM NA BANDEIRA VERMELHA (18)

R01, 02 Santa Maria	R14 Santa Rosa
R03 Uruguaiana	R15, 20 Palmeira das Missões
R04, 05 Capão da Canoa	R16 Erechim
R07 Novo Hamburgo	R17, 18, 19 Passo Fundo
R08 Canoas	R21 Pelotas
R10 Porto Alegre	R22 Bagé
R11 Santo Ângelo	R23, 24, 25, 26 Caxias do Sul
R12 Cruz Alta	R28 Santa Cruz do Sul
R13 Ijuí	R29, 30 Lajeado

**!** \* Todos os 06 pedidos de reconsiderações foram indeferidos pelo Gabinete de Crise.

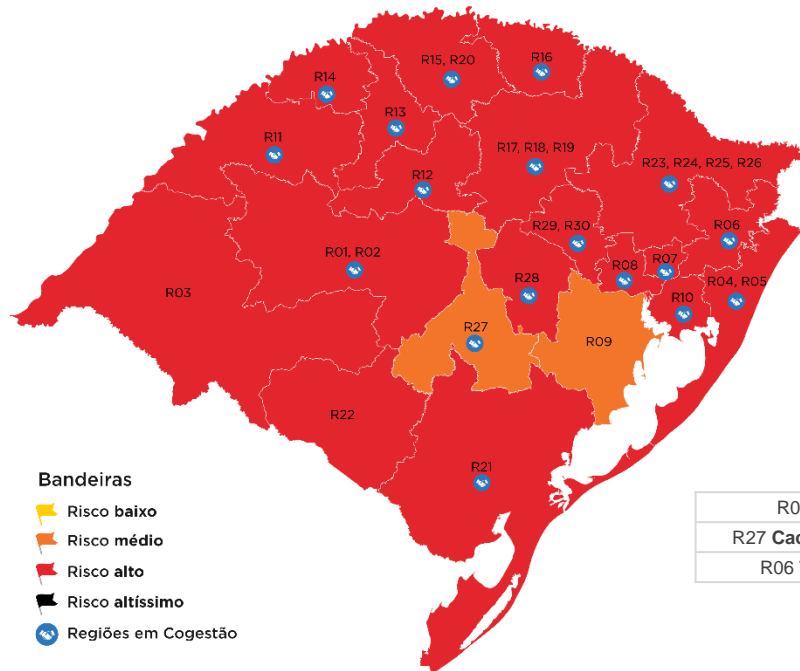
Os agora **194** Municípios **sob bandeira vermelha** sem registro de hospitalização e óbito por Covid-19 nos 14 dias anteriores a apuração (por município de residência) poderão adotar, através de regulamento próprio, protocolos para as atividades previstos na bandeira laranja, desde que mantenham atualizados os respectivos sistemas de informações.



# Atualização semanal das bandeiras por regiões

## 30ª semana - vigência de 01/12 a 07/12

DADOS ATÉ 26/11



### Bandeiras

Risco baixo

Risco médio

Risco alto

Risco altíssimo

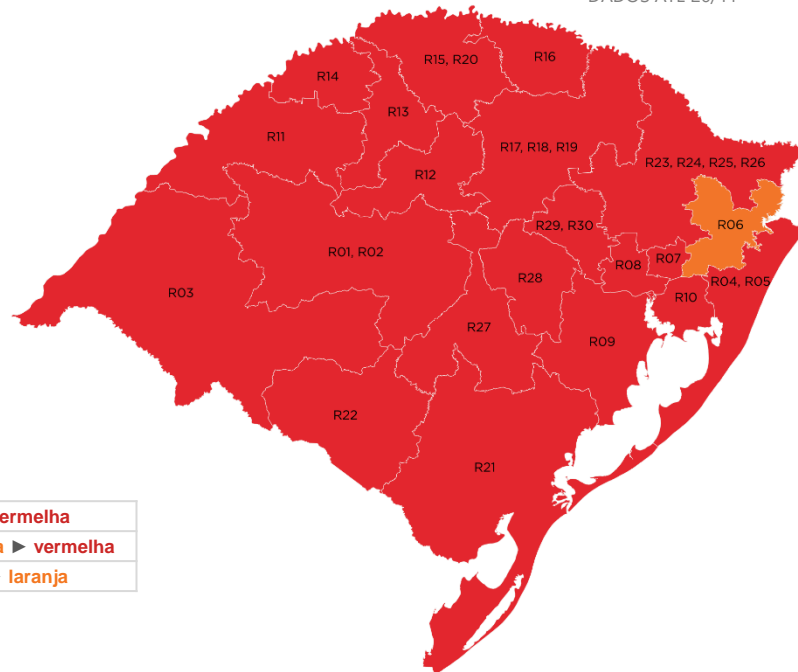
Regiões em Cogestão

**Cogestão suspensa pelo período de 1º a 14 de dezembro**

18 Regiões em Cogestão: Santa Maria (R01, 02), Capão da Canoa (R04, 05), Taquara (R06), Novo Hamburgo (R07), Canoas (R08), Porto Alegre (R10), Santo Ângelo (R11), Cruz Alta (R12), Ijuí (R13), Santa Rosa (R14), Palmeira das Missões (R15, 20), Erechim (R16), Passo Fundo (R17, 18, 19), Pelotas (R21), Caxias do Sul (R23, 24, 25, 26), Cachoeira do Sul (R27), Santa Cruz do Sul (R28) e Lajeado (R29, 30).

## 31ª semana - vigência de 01/12 a 07/12

DADOS ATÉ 26/11



R09 Guaíba **laranja** ► **vermelha**

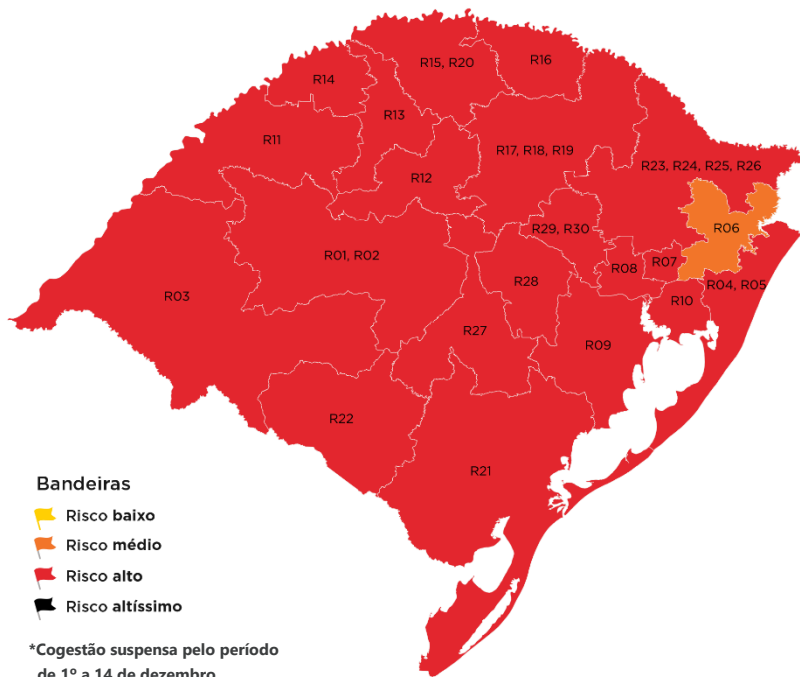
R27 Cachoeira do Sul **laranja** ► **vermelha**

R06 Taquara **vermelha** ► **laranja**

\* Cogestão suspensa pelo período de 1º a 14 de dezembro

# Vigência de 08 a 14 de dezembro

Dados até 03 de novembro – MAPA DEFINITIVO



## Bandeiras

- Risco baixo
- Risco médio
- Risco alto
- Risco altíssimo

\*Cogestão suspensa pelo período de 1º a 14 de dezembro

Apuração prévia (04/12)

### 20 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA\*

- 489 Municípios
- 11.101.513 Habitantes (98%/RS)

#### // PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO

- 193 Municípios
- 930.685 Habitantes (8,2%/RS)

### 1 REGIÕES EM BANDEIRA LARANJA\*

- 8 Municípios
- 228.092 Habitantes (2%/RS)

#### // SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS

- 2 Municípios
- 25.604 Habitantes (0,2%/RS)

### 0 REGIÕES EM BANDEIRA AMARELA\*

- 0 Municípios
- 0 Habitantes (0%/RS)

Apuração após recursos (07/12)

### 20 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA\*

- 489 Municípios
- 11.101.513 Habitantes (98%/RS)

#### // PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO

- 194 Municípios
- 934.765 Habitantes (8,4%/RS)

### 1 REGIÕES EM BANDEIRA LARANJA\*

- 8 Municípios
- 228.092 Habitantes (2%/RS)

#### // SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS

- 2 Municípios
- 25.604 Habitantes (0,2%/RS)

### 0 REGIÕES EM BANDEIRA AMARELA\*

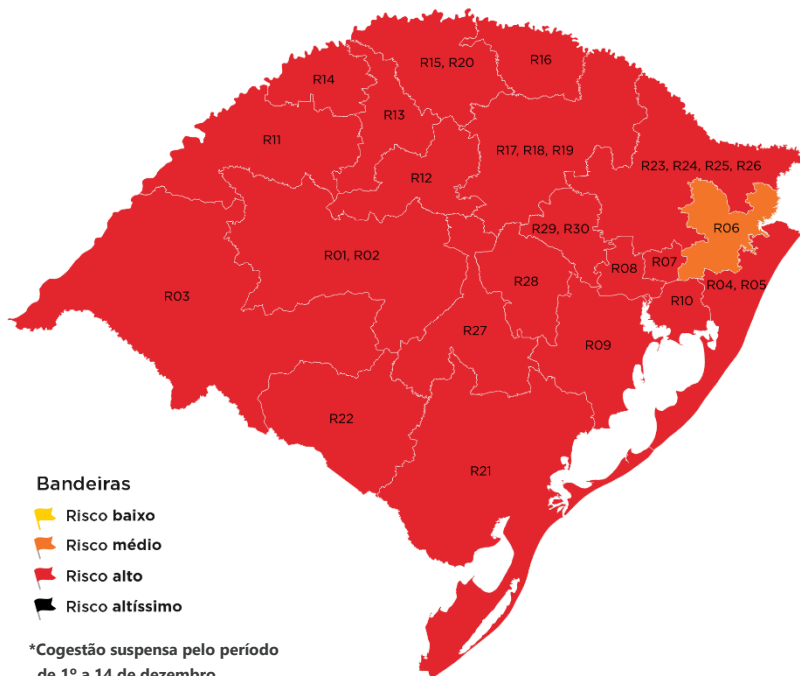
- 0 Municípios
- 0 Habitantes (0%/RS)

TOTAL POPULAÇÃO RS: 11.329.605

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

# Vigência de 08 a 14 de dezembro

Dados até 03 de novembro – MAPA DEFINITIVO



30ª semana após recursos

## 19 REGIÃO EM BANDEIRA VERMELHA\*

- 466 Municípios
- 10.725.854 Habitantes (94,7%/RS)

### // PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO

- 194 Municípios
- 861.438 Habitantes (7,6%/RS)

## 2 REGIÕES EM BANDEIRA LARANJA

- 31 Municípios
- 603.751 Habitantes (5,3%/RS)

### // SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS

- 13 Municípios
- 68.962 Habitantes (0,6%/RS)

## 0 REGIÕES EM BANDEIRA AMARELA

- 0 Municípios
- 0 Habitantes (0%/RS)

31ª semana após recursos

## 20 REGIÕES EM BANDEIRA VERMELHA\*

- 489 Municípios
- 11.101.513 Habitantes (98%/RS)

### // PASSÍVEIS DE ADOTAR BANDEIRA LARANJA PELA REGRA ZERO-ZERO

- 194 Municípios
- 934.765 Habitantes (8,4%/RS)

## 1 REGIÕES EM BANDEIRA LARANJA\*

- 8 Municípios
- 228.092 Habitantes (2%/RS)

### // SEM REGISTRO DE HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS NOS 14 DIAS

- 2 Municípios
- 25.604 Habitantes (0,2%/RS)

## 0 REGIÕES EM BANDEIRA AMARELA\*

- 0 Municípios
- 0 Habitantes (0%/RS)

TOTAL POPULAÇÃO RS: 11.329.605

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

# **Análise de recursos | Gabinete de Crise**

06 Pedidos com avaliações regionais recebidos



# Permanecem em bandeira vermelha

## 6 Pedidos regionais indeferidos

- **Santa Maria** (R01, 02) | em cogestão - Macrorregião Centro-Oeste
- **Guaíba (R09)** - Macrorregião Metropolitana
- **Santa Rosa** (R14) | em cogestão - Macrorregião Missioneira
- **Passo Fundo** (R17, 18, 19) | em cogestão - Macrorregião Norte
- **Caxias do Sul** (R23, 24, 25, 26) | em cogestão - Macrorregião Serra
- **Cachoeira do Sul** (R27) | em cogestão - Macrorregião dos Vales

## 14 Sem recurso regional

- **Uruguaiana** (R03) - Macrorregião Centro-Oeste
- **Capão da Canoa** (R04, 05) | em cogestão - Macrorregião Metropolitana
- **Novo Hamburgo** (R07) | em cogestão - Macrorregião Metropolitana
- **Canoas** (R08) | em cogestão - Macrorregião Metropolitana
- **Porto Alegre** (R10) | em cogestão - Macrorregião Metropolitana
- **Santo Ângelo** (R11) | em cogestão - Macrorregião Missioneira
- **Cruz Alta** (R12) | em cogestão - Macrorregião Missioneira
- **Ijuí** (R13) | em cogestão - Macrorregião Missioneira
- **Palmeira das Missões** (R15, 20) | em cogestão - Macrorregião Norte
- **Erechim** (R16) | em cogestão - Macrorregião Norte
- **Pelotas** (R21) | em cogestão - Macrorregião Sul
- **Bagé** (R22) - Macrorregião Sul
- **Santa Cruz do Sul** (R28) | em cogestão - Macrorregião Vales
- **Lajeado** (R29, 30) | em cogestão - Macrorregião Vales



# Permanecem em bandeira vermelha

## **0 Pedidos de reconsideração prejudicados**

- a) 0 Já estão enquadrados na regra 0-0
- b) 0 Beneficiados pela mudança de bandeira na região

## **1 Pedido individual de reconsideração deferido (Regra Zero-Zero):**

Mariana Pimentel (registro de hospitalização)

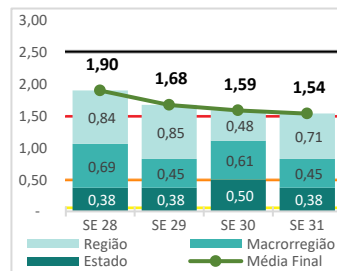
## **2 Pedidos individuais de reconsideração indeferidos:**

Cachoeirinha e São Leopoldo



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	
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	32	485	516	419	497/1152 (0,43)	7,92	14	0,71	0,92	297	626
<b>Semana 30</b>	17	507	593	448	501 // 1297 (0,39)	4,21	9	0,58	0,67	260	522
<b>Semana 31</b>	26	538	649	461	537 // 1516 (0,35)	6,44	9	0,53	0,62	243	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	53%	6%	9%	3%	---	53%	0%	-9%	-8%	-7%	-5%



A **Região de Guaíba** apresentou **piora na avaliação de 2 indicadores** que abrangem **dados específicos da região**. Com a melhora nos indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual, houve leve redução da média ponderada final, mantendo-se 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:** 6 de 19 Municípios | 46.458 habitantes (11,5% da região)

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

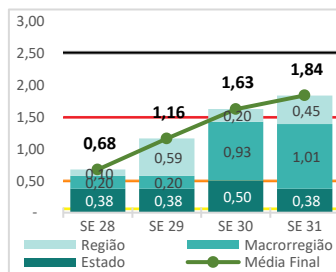
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

9,5

# 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	
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA LARANJA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	5	37	26	30	93/199 (0,47)	2,50	4	1,63	0,92	49	626
<b>Semana 30</b>	4	50	38	35	152 // 240 (0,63)	2,00	0	1,03	0,67	36	522
<b>Semana 31</b>	4	57	67	41	190 // 312 (0,61)	2,00	3	0,54	0,62	22	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	0%	14%	76%	17%	---	0%	---	-48%	-8%	-39%	-5%



A Região de Cachoeira do Sul apresentou piora em 1 indicador que abrange dados específicos da região. Com a melhora em um indicador de Velocidade de Propagação, mas piora no indicador de Capacidade de Atendimento da Macrorregião dos Vales, houve elevação da média ponderada final da região que se manteve 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**: 8 de 12 Municípios | 43.544 habitantes (21,8% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

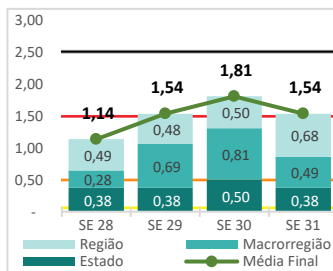
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

4,1

# Santa Maria | R01, 02 (Macrorregião CENTRO-OESTE) | População: 551.963

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		
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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?	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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	38	52	107	39	661/2638 (0,25)	6,88	4	1,26	0,92	49	626
<b>Semana 30</b>	36	71	96	49	640 // 2582 (0,25)	6,52	7	0,76	0,67	37	522
<b>Semana 31</b>	42	60	123	45	759 // 2619 (0,29)	7,61	9	0,93	0,62	42	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	17%	-15%	28%	-8%	---	17%	29%	24%	-8%	14%	-5%



A Região de Santa Maria apresentou **piora** na avaliação de 3 indicadores que abrangem dados específicos da região, estando com 1 na avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a melhora nos indicadores de Mudança na Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual, houve redução da média ponderada final, mantendo-se dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 18 de 32 Municípios | 95.382 habitantes (17,3% da região)

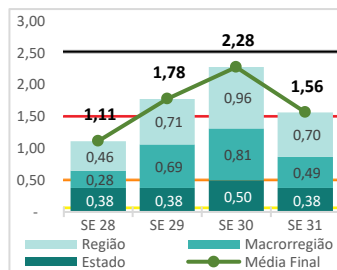
## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

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

7,6

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	
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	28	52	107	39	395/1090 (0,36)	6,21	6	1,26	0,92	49	626
<b>Semana 30</b>	42	71	96	49	543 // 1323 (0,41)	9,32	14	0,76	0,67	37	522
<b>Semana 31</b>	24	60	123	45	771 // 1532 (0,50)	5,33	15	0,93	0,62	42	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	-43%	-15%	28%	-8%	---	-43%	7%	24%	-8%	14%	-5%



A Região de Uruguaiana apresentou **piora na avaliação de 1 indicador** que considera **dados específicos da região e melhora nos outros 3**. Com a melhora nos indicadores de Mudança na Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual, houve redução da média ponderada final, mantendo-se dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 2 de 11 Municípios | 84.211 habitantes (18,7% da região)

### Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

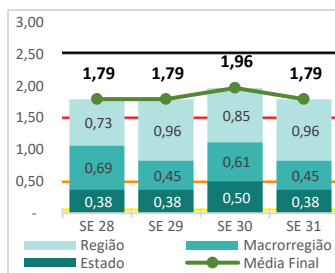
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

12,7

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

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		
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	71	485	516	419	851/1838 (0,46)	17,85	19	0,71	0,92	297	626
<b>Semana 30</b>	45	507	593	448	920 // 2305 (0,40)	11,31	12	0,58	0,67	260	522
<b>Semana 31</b>	59	538	649	461	1121 // 2767 (0,40)	14,83	23	0,53	0,62	243	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	31%	6%	9%	3%	---	31%	92%	-9%	-8%	-7%	-5%



A Região de Capão da Canoa apresentou **piora na avaliação de 1 indicador** que abrange **dados específicos da região, apresentando 3 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta)**. Com a melhora nos indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual, houve redução da média ponderada final, mantendo-se dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 4 de 23 Municípios | 20.525 habitantes (5,2% da região)

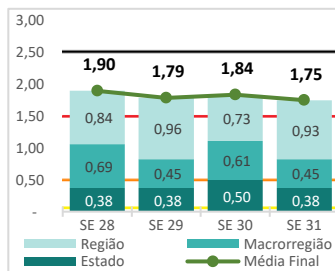
## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

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

24,4

# 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:		21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	97	485	516	419	1552/3419 (0,45)	11,84	25	0,71	0,92	297	626
<b>Semana 30</b>	74	507	593	448	1773 // 3891 (0,46)	9,03	21	0,58	0,67	260	522
<b>Semana 31</b>	92	538	649	461	2043 // 4901 (0,42)	11,23	48	0,53	0,62	243	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	24%	6%	9%	3%	---	24%	129%	-9%	-8%	-7%	-5%



A **Região de Novo Hamburgo** apresentou piora na avaliação de 2 indicadores que abrangem **dados específicos da região**, mantendo 2 destes em avaliação de risco máxima (**bandeira preta**). Com a melhora nos indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual, houve redução da média ponderada final, mantendo-se dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 2 de 15 Municípios | 7.608 habitantes (0,9% da região)

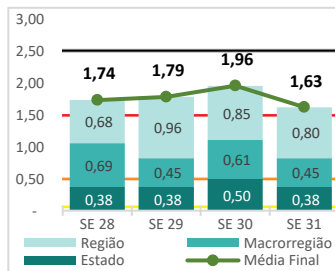
## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

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

50,8



		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:		21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	90	485	516	419	1709/4687 (0,36)	11,35	25	0,71	0,92	297	626
<b>Semana 30</b>	62	507	593	448	2060 // 5039 (0,41)	7,82	27	0,58	0,67	260	522
<b>Semana 31</b>	73	538	649	461	2193 // 5628 (0,39)	9,21	22	0,53	0,62	243	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	18%	6%	9%	3%	---	18%	-19%	-9%	-8%	-7%	-5%



A Região de Canoas apresentou **piora em um e melhora em outro indicador** que abrange **dados específicos da região, mantendo 1 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta)**. Com a melhora nos indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual, houve redução da média ponderada final, mantendo-se dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 4 de 18 Municípios | 17.243 habitantes (2,2% da região)

### Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

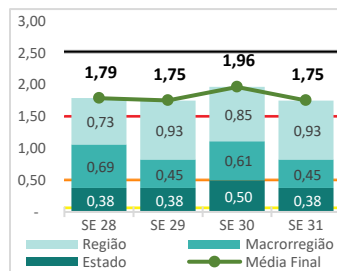
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

23,3



# Porto Alegre | R10 (Macrorregião METROPOLITANA) | População: 2.341.799

		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:		21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>		NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	269	485	516	419	5625/17254 (0,33)	11,49	102	0,71	0,92	297	626
<b>Semana 30</b>	238	507	593	448	6317 // 17990 (0,35)	10,16	78	0,58	0,67	260	522
<b>Semana 31</b>	267	538	649	461	7459 // 19067 (0,39)	11,40	94	0,53	0,62	243	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	12%	6%	9%	3%	---	12%	21%	-9%	-8%	-7%	-5%



A Região de Porto Alegre apresentou **piora na avaliação de 1 indicador** que abrange **dados específicos da região**, mantendo **2 destes em avaliação de risco máxima (bandeira preta)**. Com a melhora nos indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual, houve redução da média ponderada final, mantendo-se dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar **bandeira laranja**: nenhum município enquadrou-se na regra.

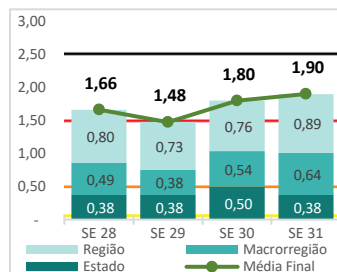
**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

99,5

# 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	
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	41	59	92	51	330/825 (0,40)	14,20	5	0,76	0,92	39	626
<b>Semana 30</b>	46	62	100	46	324 // 993 (0,33)	15,93	7	0,72	0,67	33	522
<b>Semana 31</b>	51	71	120	63	381 // 1202 (0,32)	17,67	7	0,49	0,62	31	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	11%	15%	20%	37%	---	11%	0%	-31%	-8%	-6%	-5%



A Região de Santo Ângelo apresentou **piora na avaliação de 1 indicador** que abrange **dados específicos da região, mantendo 2 destes com avaliação de risco máxima (bandeira preta)**. Com a piora nos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Missioneira parcialmente compensada pela melhora nos indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual, houve leve aumento da média ponderada final que se manteve dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

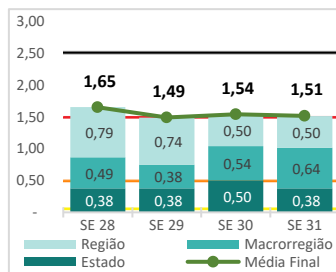
- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 6 de 24 Municípios | 23,410 habitantes (8,1% da região).

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

13,1

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

		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:		21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	26	59	92	51	106/628 (0,17)	17,04	5	0,76	0,92	39	626
<b>Semana 30</b>	10	62	100	46	125 // 650 (0,19)	6,55	3	0,72	0,67	33	522
<b>Semana 31</b>	6	71	120	63	156 // 646 (0,24)	3,93	8	0,49	0,62	31	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	-40%	15%	20%	37%	---	-40%	167%	-31%	-8%	-6%	-5%



A Região de Cruz Alta apresentou melhora na avaliação de 1 dos indicadores que abrangem dados específicos da região e piora em outro avaliado em risco máximo (bandeira preta). Com a piora nos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Missioneira parcialmente compensada pela melhora nos indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual, houve leve redução da média ponderada final que se manteve dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 7 de 13 Municípios | 43.165 habitantes (28,3% da região).

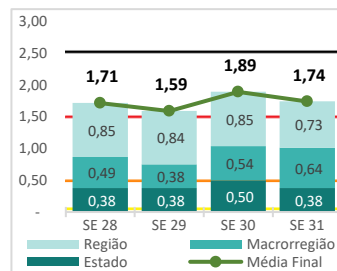
## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

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

15,0

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	
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	52	59	92	51	489/1009 (0,48)	21,62	6	0,76	0,92	39	626
<b>Semana 30</b>	32	62	100	46	508 // 1237 (0,41)	13,31	13	0,72	0,67	33	522
<b>Semana 31</b>	30	71	120	63	482 // 1519 (0,32)	12,47	3	0,49	0,62	31	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	-6%	15%	20%	37%	---	-6%	-77%	-31%	-8%	-6%	-5%



A Região de Ijuí apresentou **melhora na avaliação de 1 indicador** que abrange **dados específicos da região e manteve outro em avaliação de risco máxima (bandeira preta)**. Com a piora nos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Missioneira parcialmente compensada pela melhora nos indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual, houve redução da média ponderada final que se manteve dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 9 de 20 Municípios | 45.738 habitantes (19% da região)

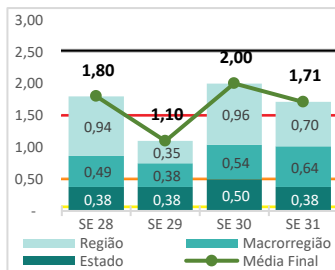
### Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

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

5,6

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

		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:	Peso (sobre 10):	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado
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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	11	59	92	51	297/595 (0,50)	4,65	3	0,76	0,92	39	626
<b>Semana 30</b>	18	62	100	46	342 // 698 (0,49)	7,61	9	0,72	0,67	33	522
<b>Semana 31</b>	10	71	120	63	441 // 843 (0,52)	4,23	8	0,49	0,62	31	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	-44%	15%	20%	37%	---	-44%	-11%	-31%	-8%	-6%	-5%



A Região de Santa Rosa apresentou melhora na avaliação de 2 dos indicadores que abrangem dados específicos da região e estavam em avaliação de risco máxima. Com a piora nos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Missioneira compensada pela melhora nos indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual, houve redução da média ponderada final que se manteve dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 9 de 22 Municípios | 41.386 habitantes (17,5% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

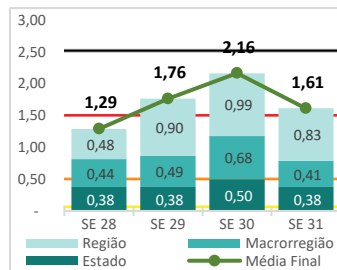
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

15,0

# 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		
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	28	59	132	49	515/838 (0,61)	7,75	5	1,43	0,92	70	626
<b>Semana 30</b>	31	74	173	72	574 // 989 (0,58)	8,58	6	0,89	0,67	64	522
<b>Semana 31</b>	30	78	183	70	778 // 1239 (0,63)	8,31	7	0,99	0,62	69	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	-3%	5%	6%	-3%	---	-3%	17%	11%	-8%	8%	-5%



A Região de Palmeira das Missões apresentou **melhora na avaliação de 2 indicadores** que abrangem **dados específicos da região, mantendo um destes com avaliação de risco máxima (bandeira preta)**. Com a melhora na avaliação dos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Norte e no indicador de Mudança da Capacidade de Atendimento estadual, houve redução da média ponderada final, mantendo-a dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 26 de 52 Municípios | 104.404 habitantes (28,9% da região)

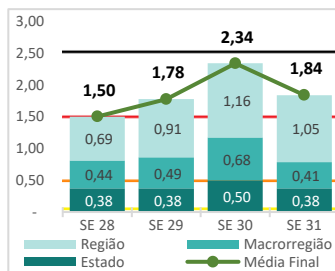
## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

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

6,6

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		
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	BANDEIRA VERMELHA	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	BANDEIRA VERMELHA	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 29</b>	33	59	132	49	407/397 (1,02)	13,75	1	1,43	0,92	70	626
<b>Semana 30</b>	45	74	173	72	602 // 549 (1,09)	18,74	6	0,89	0,67	64	522
<b>Semana 31</b>	27	78	183	70	670 // 872 (0,77)	11,25	8	0,99	0,62	69	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	-40%	5%	6%	-3%	---	-40%	33%	11%	-8%	8%	-5%



A Região de Erechim apresentou melhora em 1 indicador que abrange dados específicos da região, embora mantenha os outros 3 em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a melhora na avaliação dos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Norte e no indicador de Mudança da Capacidade de Atendimento estadual, houve redução da média ponderada final, mantendo-a dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 20 de 33 Municípios | 59.842 habitantes (24,9% 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)

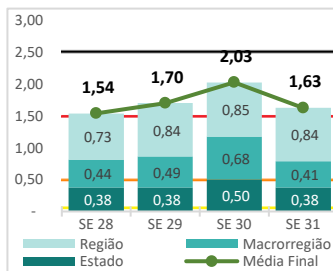
7,6



# 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	
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	85	59	132	49	1010/2217 (0,46)	12,72	9	1,43	0,92	70	626
<b>Semana 30</b>	79	74	173	72	1148 // 2557 (0,45)	11,82	13	0,89	0,67	64	522
<b>Semana 31</b>	111	78	183	70	1285 // 3026 (0,42)	16,61	16	0,99	0,62	69	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	41%	5%	6%	-3%	---	41%	23%	11%	-8%	8%	-5%



A Região de Passo Fundo apresentou melhora na avaliação de 1 indicador que considera dados específicos da região e piora em outro de menor peso, mantendo 2 em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Com a melhora na avaliação dos 3 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Norte e no indicador de Mudança da Capacidade de Atendimento estadual, houve redução da média ponderada final, mantendo-a dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 27 de 62 Municípios | 88.218 habitantes (13,2% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

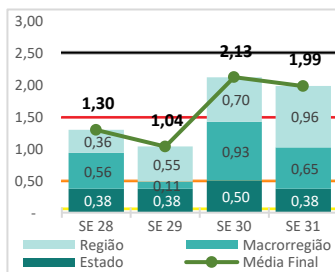
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

15,1

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

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	
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	49	40	56	16	603/2249 (0,27)	5,63	10	3,56	0,92	57	626
<b>Semana 30</b>	58	46	72	30	583 // 2497 (0,23)	6,66	20	1,17	0,67	35	522
<b>Semana 31</b>	76	54	75	38	921 // 2951 (0,31)	8,73	23	0,79	0,62	30	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	31%	17%	4%	27%	---	31%	15%	-32%	-8%	-14%	-5%



A Região de Pelotas apresentou piora na avaliação de 3 indicadores que abrangem dados específicos da região, passando 3 destes para avaliação de risco máxima (bandeira preta). Houve melhora na avaliação de 2 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Sul e piora do nível de ocupação local. Como os dois indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual apresentaram melhora, houve redução da média ponderada final, mantendo-a dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

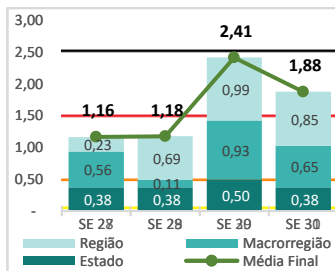
- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 7 de 22 Municípios | 57.068 habitantes (6,6% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

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

36,9

		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:		21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	15	40	56	16	276/503 (0,55)	8,12	0	3,56	0,92	57	626
<b>Semana 30</b>	17	46	72	30	298 // 593 (0,50)	9,20	2	1,17	0,67	35	522
<b>Semana 31</b>	17	54	75	38	311 // 775 (0,40)	9,20	10	0,79	0,62	30	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	0%	17%	4%	27%	---	0%	400%	-32%	-8%	-14%	-5%



A Região de Bagé apresentou melhora na avaliação de 2 indicadores que abrangem dados específicos da região, embora mantenha outros 2 em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Houve melhora na avaliação de 2 indicadores de Velocidade de Propagação da Macrorregião Sul e piora do nível de ocupação local. Como os dois indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual apresentaram melhora, houve redução da média ponderada final, mantendo-a dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 1 de 6 Municípios | 7.136 habitantes (3,9% da região)

## Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte

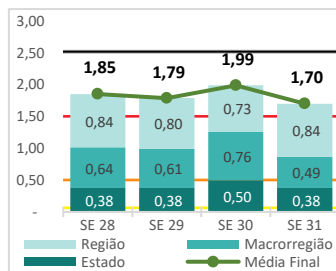
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

16,0

# Caxias do Sul | R23, 24, 25, 26 (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		
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO											
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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					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 29</b>	137	95	85	79	2200/5119 (0,43)	11,55	20	0,82	0,92	65	626
<b>Semana 30</b>	128	118	111	95	2393 // 5930 (0,40)	10,79	18	0,60	0,67	57	522
<b>Semana 31</b>	162	108	140	81	3011 // 7289 (0,41)	13,65	30	0,73	0,62	59	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	27%	-8%	26%	-15%	---	27%	67%	21%	-8%	4%	-5%



A Região de Caxias do Sul apresentou melhora na avaliação de 2 indicadores de Propagação da Covid-19, apresentando 3 em avaliação de risco máxima (bandeira preta). Considerando a melhora nos indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento regional e estadual, houve redução da média ponderada final que se manteve dentro dos parâmetros que determinam a bandeira final na cor Vermelha.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 16 de 49 Municípios | 60.101 habitantes (5,1% da região)

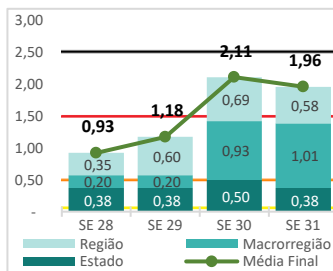
**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

21,8

# 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		
Peso (sobre 10):	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 Regiões	7 Macrorregiões	Estado	7 Macrorregiões	Estado	
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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<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 29</b>	18	37	26	30	328/724 (0,45)	5,19	7	1,63	0,92	49	626
<b>Semana 30</b>	26	50	38	35	459 // 816 (0,56)	7,49	2	1,03	0,67	36	522
<b>Semana 31</b>	23	57	67	41	642 // 1060 (0,61)	6,63	2	0,54	0,62	22	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	-12%	14%	76%	17%	---	-12%	0%	-48%	-8%	-39%	-5%



A **Região de Cachoeira do Sul** apresentou melhora em 1 indicador que abrange dados específicos da região. Mesmo com a piora no indicador de Capacidade de Atendimento da Macrorregião dos Vales, as melhoras no indicador de Velocidade de Propagação da macrorregião e no indicador de Mudança da Capacidade de Atendimento Estadual ajudaram a reduzir média ponderada final da região que se manteve dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

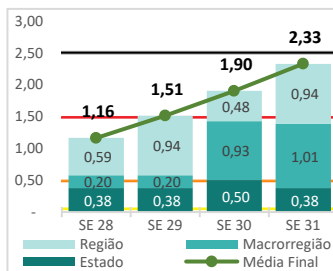
- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 5 de 13 Municípios | 31.377 habitantes (9% da região)

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

2,7

# Lajeado | R29, 30 (Macrorregião VALES) | População: 366.332

		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:		21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	<span style="color: yellow;">■</span>	<span style="color: black;">■</span>	<span style="color: black;">■</span>	<span style="color: red;">■</span>	<span style="color: orange;">■</span>	<span style="color: red;">■</span>	<span style="color: orange;">■</span>	<span style="color: red;">■</span>	<span style="color: black;">■</span>	<span style="color: black;">■</span>	<span style="color: orange;">■</span>
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	<span style="color: black;">■</span>	<span style="color: red;">■</span>	<span style="color: black;">■</span>	<span style="color: red;">■</span>	<span style="color: red;">■</span>	<span style="color: black;">■</span>	<span style="color: red;">■</span>	<span style="color: black;">■</span>	<span style="color: black;">■</span>	<span style="color: black;">■</span>	<span style="color: yellow;">■</span>



	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 29</b>	36	37	26	30	620/1199 (0,52)	9,83	6	1,63	0,92	49	626
<b>Semana 30</b>	25	50	38	35	652 // 1418 (0,46)	6,82	4	1,03	0,67	36	522
<b>Semana 31</b>	35	57	67	41	871 // 1721 (0,51)	9,55	7	0,54	0,62	22	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	40%	14%	76%	17%	---	40%	75%	-48%	-8%	-39%	-5%



A **Região de Lajeado** apresentou **piora na avaliação dos 4 indicadores** que abrangem **dados específicos da região**. Com a melhora em um indicador de Velocidade de Propagação, mas piora no indicador de Capacidade de Atendimento da Macrorregião dos Vales, houve elevação da média ponderada final da região que se manteve dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Vermelha**.

- Passíveis de adotar bandeira **laranja**: 16 de 37 Municípios | 53.869 habitantes (14,7% 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)

9,6

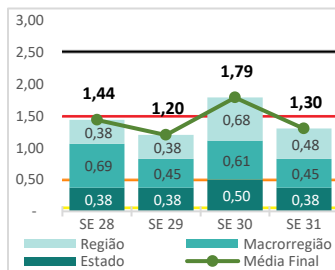
# Regiões com diminuição de risco

Bandeira Laranja

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

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	
	21 Regiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	7 Macrorregiões	21 Regiões	21 Regiões	21 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 da 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 de 01.12 a 07.12	<b>BANDEIRA VERMELHA</b>	NÃO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
DEPOIS	Vigência de 08.12 a 14.12	<b>BANDEIRA LARANJA</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 29</b>	11	485	516	419	296/1278 (0,23)	4,82	6	0,71	0,92	297	626
<b>Semana 30</b>	14	507	593	448	434 // 1380 (0,31)	6,14	5	0,58	0,67	260	522
<b>Semana 31</b>	9	538	649	461	634 // 1506 (0,42)	3,95	5	0,53	0,62	243	496
<b>Δ % (SE 31 / SE 30)</b>	-36%	6%	9%	3%	---	-36%	0%	-9%	-8%	-7%	-5%



A **Região de Taquara** apresentou **melhora na avaliação de 2 indicadores** que abrangem **dados específicos da região**. Com a melhora nos indicadores de Mudança da Capacidade de Atendimento macrorregional e estadual, houve redução da média ponderada final para dentro dos parâmetros que determinam a **bandeira final na cor Laranja**.

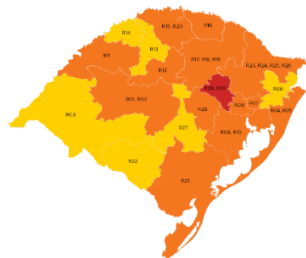
**Projeção de Nº de Óbitos para semana seguinte**  
(conforme óbito dos últimos 7 dias e variação em leitos de UTI confirmadas para COVID)

5,3

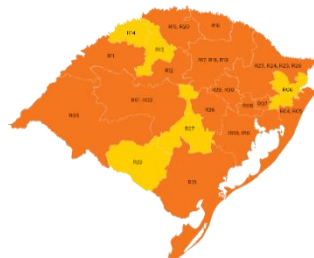


## MAIO

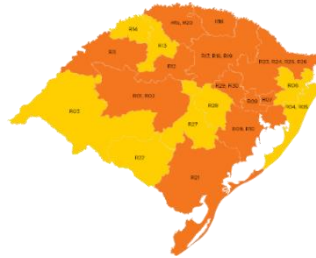
1ª semana – vigência de 11/05 a 17/05



2ª semana - vigência de 18/05 a 24/05

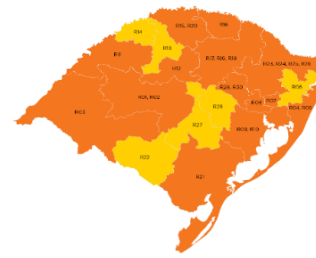


3ª semana - vigência de 25/05 a 31/05

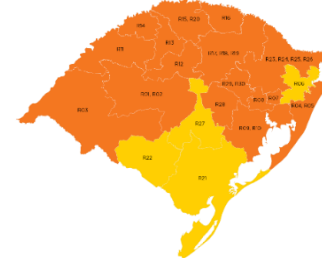


## JUNHO

4ª semana - vigência de 01/06 a 07/06

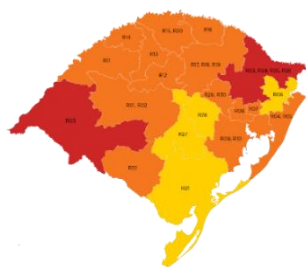


5ª semana - vigência de 08/06 a 14/06

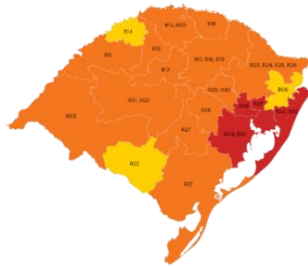


## JULHO

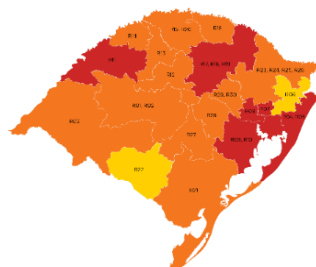
6ª semana - vigência de 15/06 a 22/06



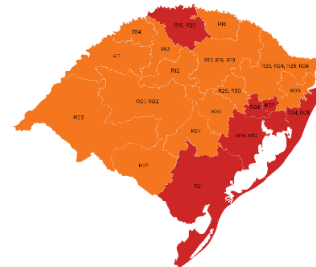
7ª semana - vigência de 23/06 a 29/06



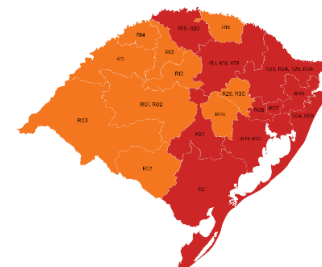
8ª semana - vigência de 30/06 a 06/07



9ª semana - vigência de 07/07 a 13/07



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

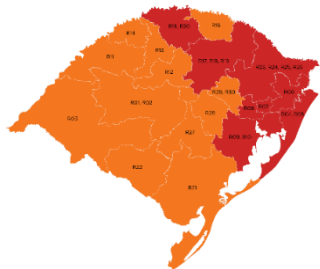


Histórico completo em <https://planejamento.rs.gov.br/calculo-bandeiras>

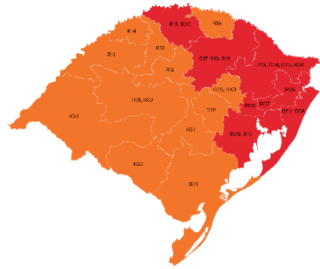


## AGOSTO

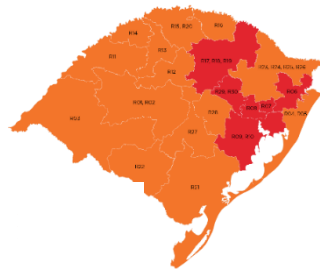
11ª semana - vigência de 21/07 a 27//07



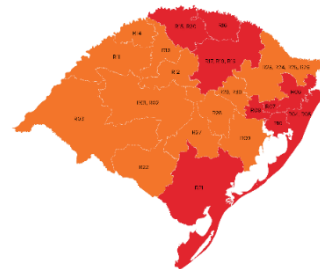
12ª semana - vigência de 28/07 a 03//08



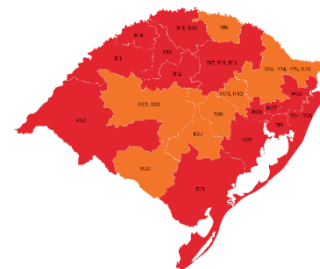
13ª semana - vigência de 04/08 a 10//08



14ª semana - vigência de 11/08 a 17//08

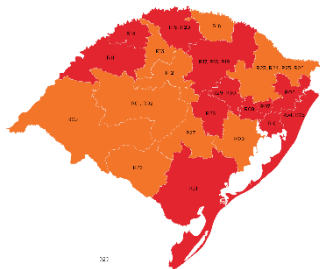


15ª semana - vigência de 18/08 a 24//08

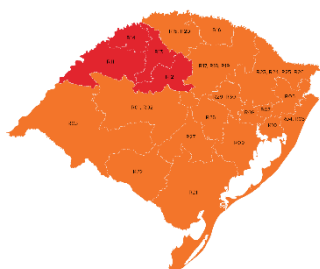


## SETEMBRO

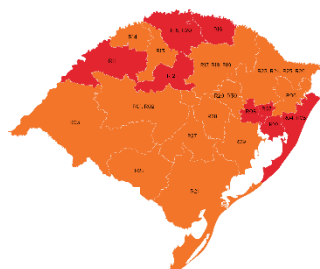
16ª semana - vigência de 25/08 a 31//08



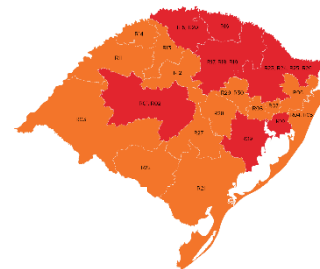
17ª semana - vigência de 01/09 a 07//09



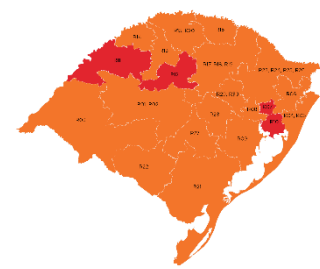
18ª semana - vigência de 08/09 a 14//09



19ª semana - vigência de 15/09 a 21//09



20ª semana - vigência de 22/09 a 28//09



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

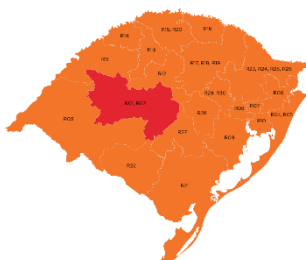


# OUTUBRO

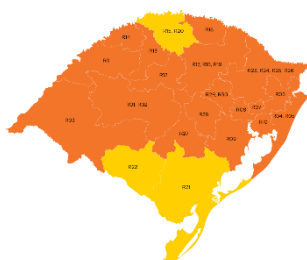
21ª semana - vigência de 29/09 a 05/10



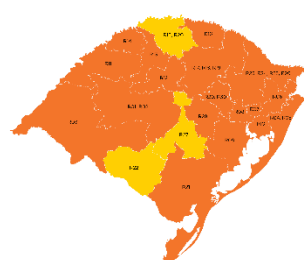
22ª semana - vigência de 06/10 a 12/10



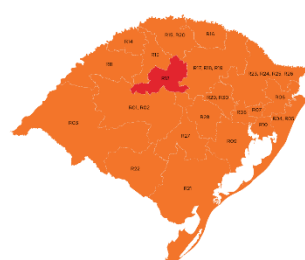
23ª semana - vigência de 13/10 a 19/10



24ª semana - vigência de 20/10 a 26/10



25ª semana - vigência de 27/10 a 02/11

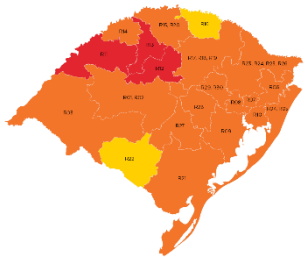


# DEZEMBRO

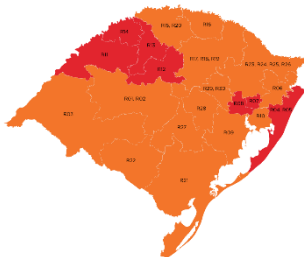
26ª semana - vigência de 03/11 a 09/11



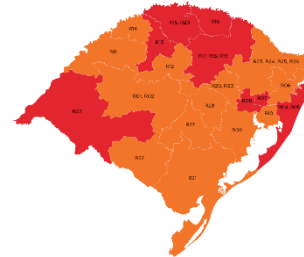
27ª semana - vigência de 10/11 a 16/11



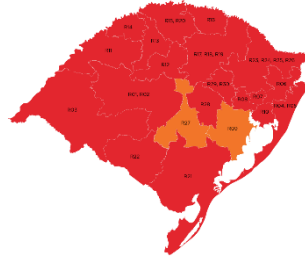
28ª semana - vigência de 17/11 a 23/11



29ª semana - vigência de 24/11 a 30/11



30ª semana - vigência de 01/12 a 07/12

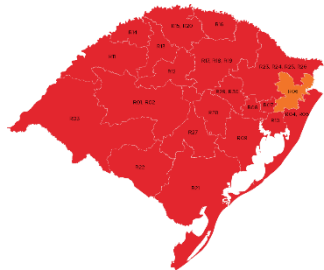


Histórico completo em <https://planejamento.rs.gov.br/calculo-bandeiras>



# DEZEMBRO

31ª semana - vigência de 08/12 a 14/12



## **GOVERNO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL**

Governador: Eduardo Leite

Vice-Governador: Ranolfo Vieira Júnior

## **GABINETE DE CRISE PARA O ENFRENTAMENTO DA EPIDEMIA COVID-19**

COMITÊ DE DADOS

Coordenador: Luís Lamb

## **GABINETE DO GOVERNADOR**

ASSESSORIA TÉCNICA

## **SECRETARIA DE PLANEJAMENTO, GOVERNANÇA E GESTÃO - SPGG**

Secretário: Claudio Leite Gastal

Secretária Adjunta: Izabel Matte

DEPARTAMENTO DE ECONOMIA E ESTATÍSTICA

ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

## **SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SES**

Secretária: Arita Bergmann

Secretária-Adjunta: Aglaé Regina da Silva

DEPARTAMENTO DE ASSISTÊNCIA HOSPITALAR E AMBULATORIAL

DEPARTAMENTO DE AÇÕES EM SAÚDE

DEPARTAMENTO DE AUDITORIA DO SUS

DEPARTAMENTO DE REGULAÇÃO ESTADUAL

CENTRO ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE

GOV  
RS

**NOVAS FAÇANHAS**

NO PLANEJAMENTO,  
GOVERNANÇA E GESTÃO

NA SAÚDE



Atualizado em:  
07/12/2020

