



**Edital 5G**

**Resultados**

# 700 MHz



**Winity II**

**10 + 10 MHz**

**R\$ 1,4 bilhões**  
*outorga*

**R\$ 2,8 bilhões**  
*compromissos*

**Ágio**  
**de preço mínimo**  
**806%**

# 3,5 GHz



**Nacional**

**100 MHz**

**Claro**

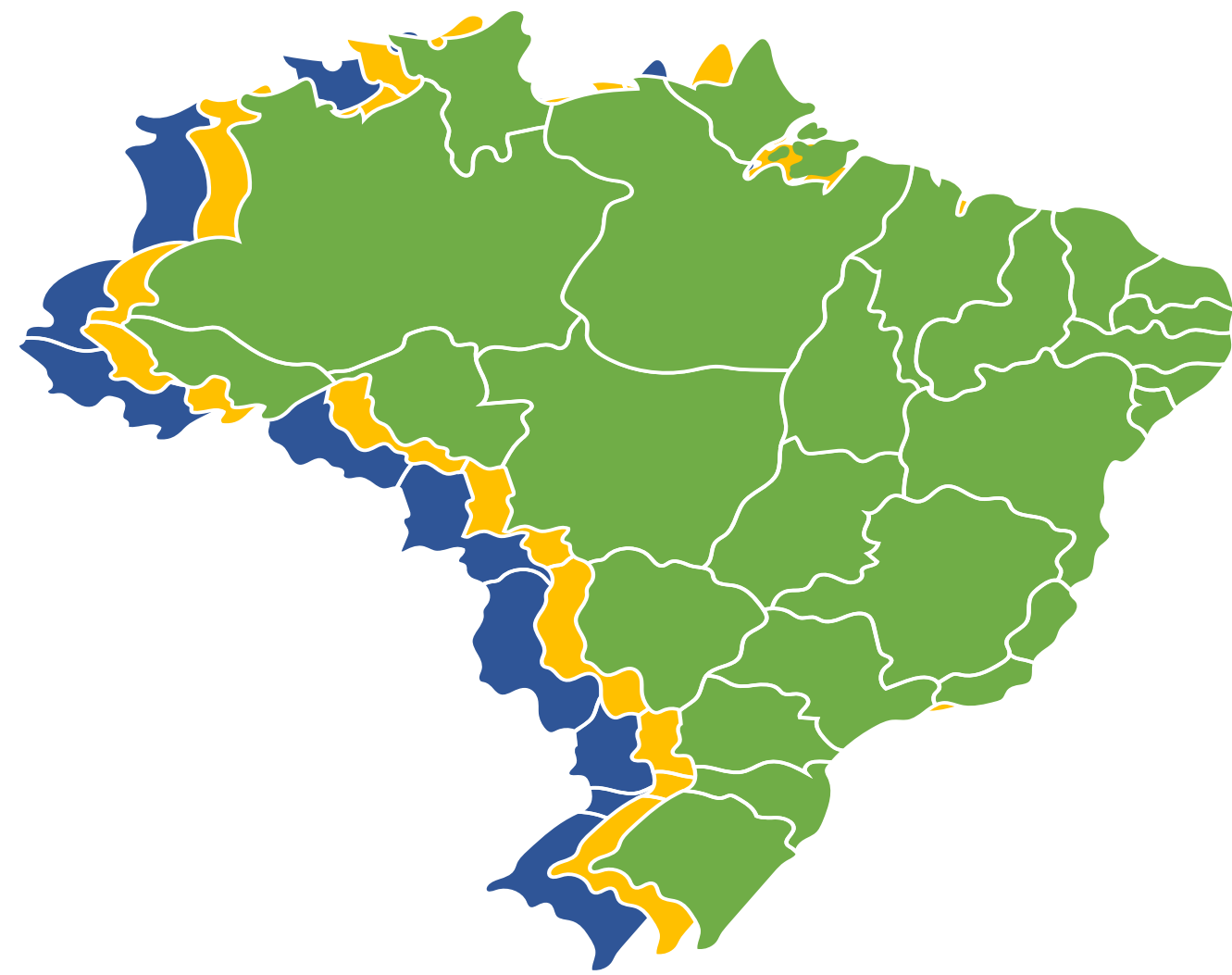
**Vivo**

**Tim**

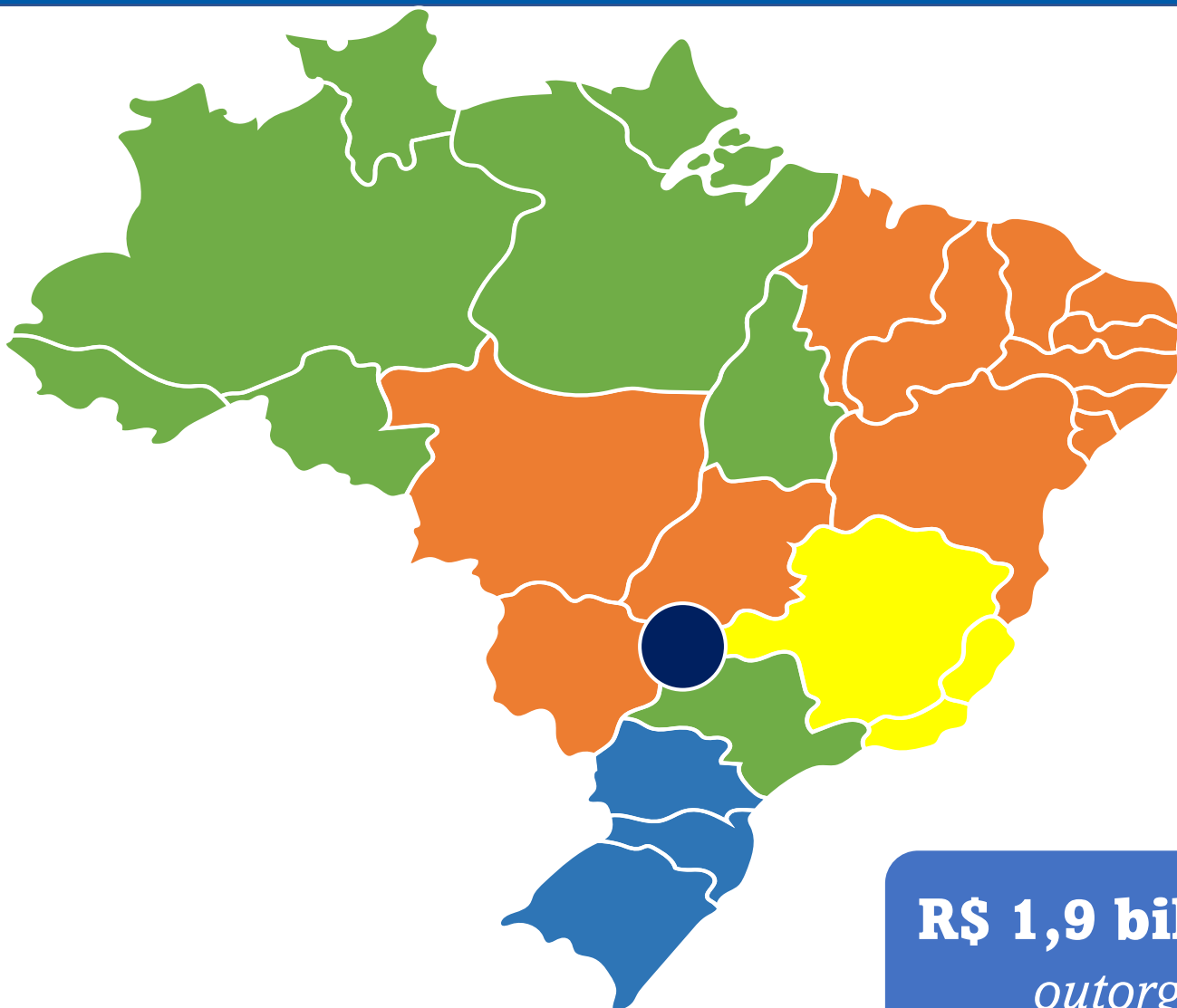
**R\$ 1,35 bilhões**  
*outorga*

**R\$ 25,5 bilhões**  
*compromissos*

**Ágio  
de preço mínimo  
12%**



# 3,5 GHz



**Regional**

**80 MHz**

Região	Vencedor
São Paulo + Norte	Sercomtel
Nordeste	Brisanet
Centro-Oeste *	Brisanet
Sul	Consórcio 5G Sul
RJ, ES e MG *	Cloud2u
Setores 3, 22, 25 e 33 do PGO	Algar Telecom

**R\$ 1,9 bilhões**  
*outorga*

**R\$ 7,5 bilhões**  
*compromissos*

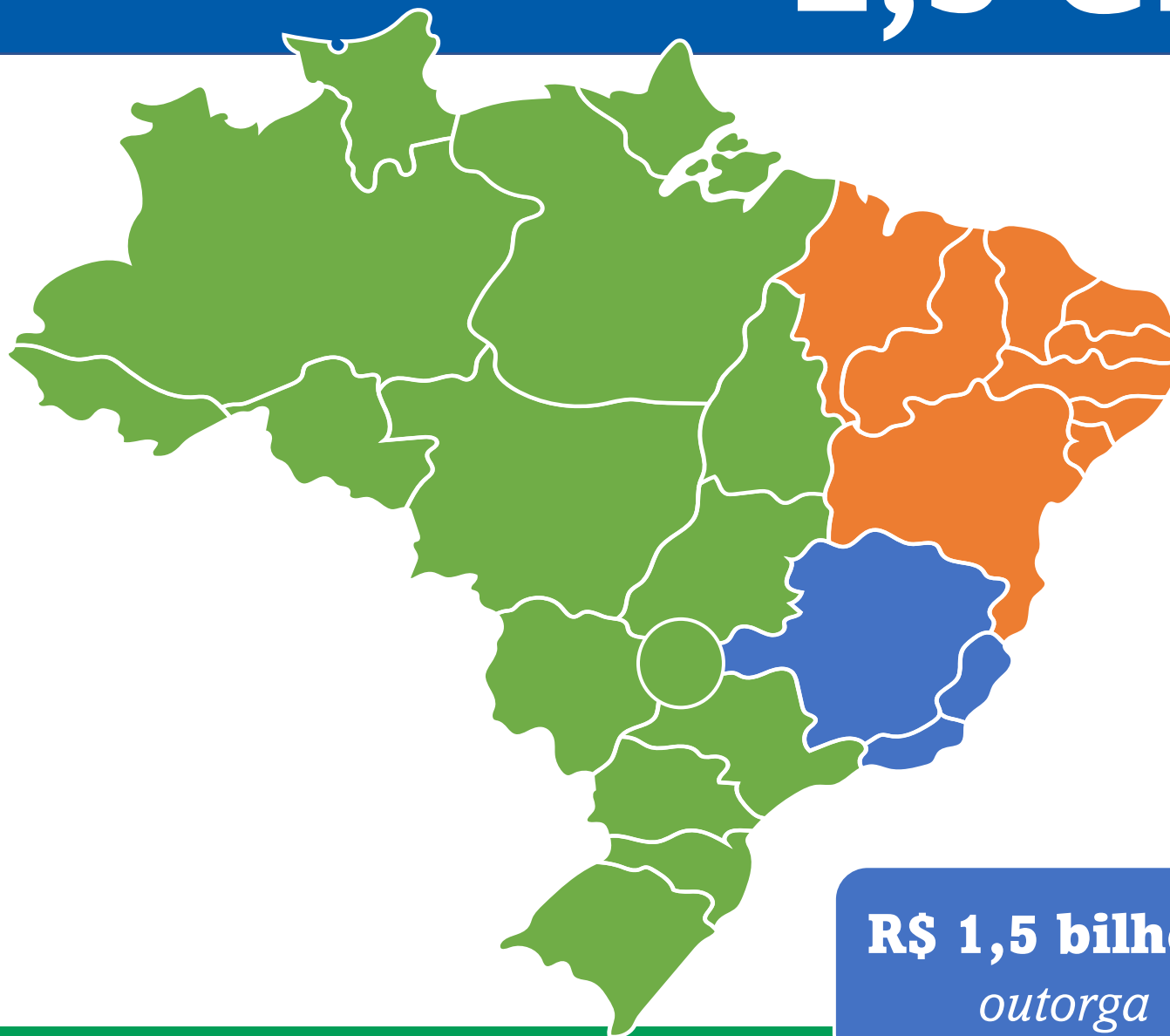
**Ágio**  
**de preço mínimo**  
**5.682%**

\* Excluindo os setores 3, 22, 25 e 33 do PGO

# 2,3 GHz



**50 MHz**



Região	Vencedor
Norte	Claro
Nordeste	Brisanet
Centro-Oeste *	Claro
Sul	Claro
RJ, ES e MG *	Telefônica
São Paulo *	Claro
Setores 3, 22, 25 e 33 do PGO	Claro

**R\$ 1,5 bilhões**  
*outorga*

**R\$ 5,9 bilhões**  
*compromissos*

**Ágio  
de preço mínimo  
267%**

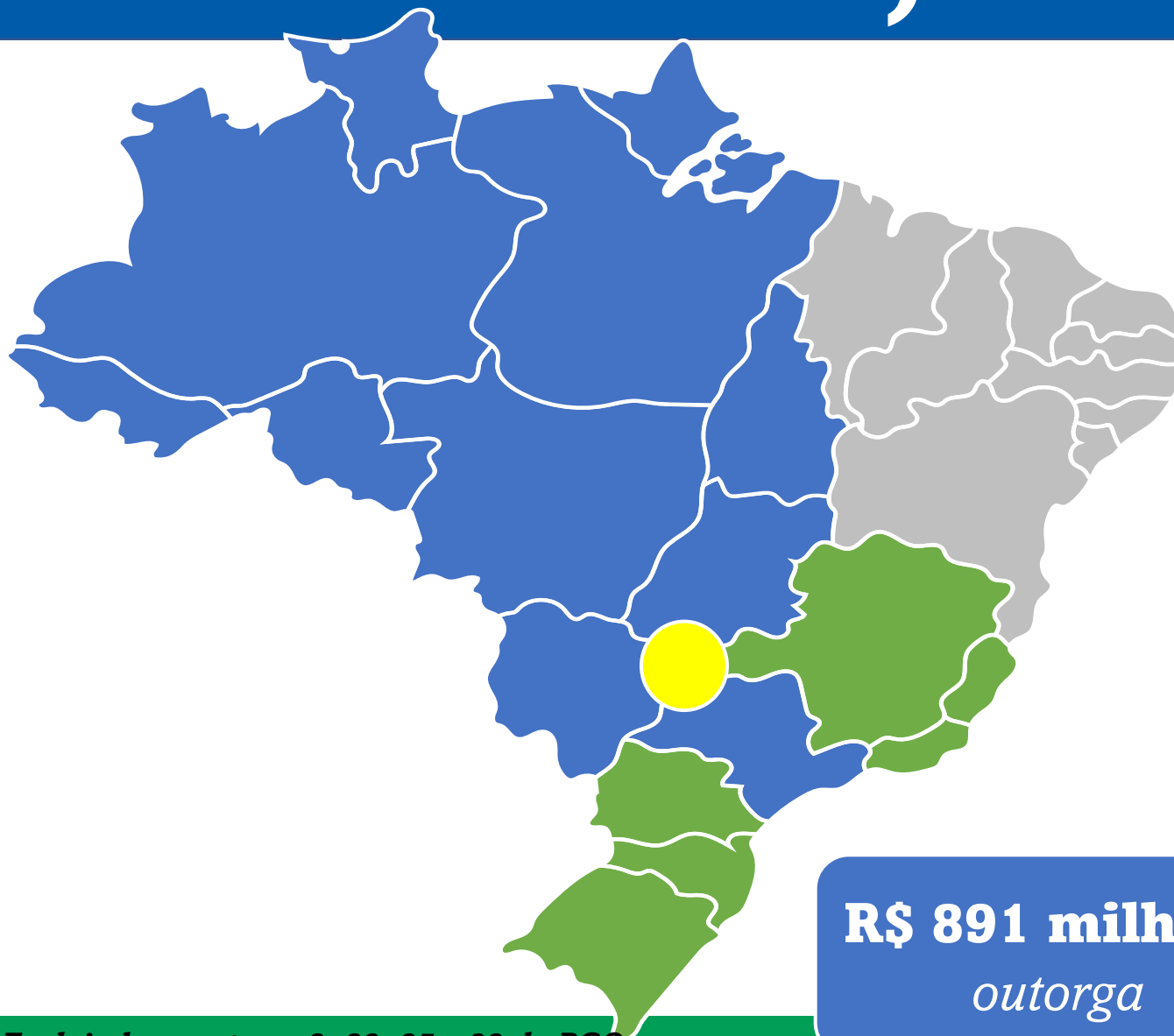
\* Excluindo os setores 3, 22, 25 e 33 do PGO



# 2,3 GHz



40 MHz



Região	Vencedor
Norte	Telefônica
Nordeste	-
Centro-Oeste *	Telefônica
Sul	Tim
RJ, ES e MG *	Tim
São Paulo *	Telefônica
Setores 3, 22, 25 e 33 do PGO	Algar Telecom

**R\$ 891 milhões**  
*outorga*

**R\$ 3,4 bilhões**  
*compromissos*

**Ágio  
de preço mínimo  
274%**

\* Excluindo os setores 3, 22, 25 e 33 do PGO

# 26 GHz



**Nacional**

**Claro**

**400 MHz**

**20 anos**

**Vivo**

**600 MHz**

**20 anos**

**Tim**

**200 MHz**

**10 anos**

**R\$ 291 milhões**  
*outorga*

**Ágio**  
**de preço mínimo**  
**0,2%**



# 26 GHz



**Neko**

**SP \***

**200 MHz**

**10 anos**

**Regional**

**Tim**

**Sul, SP, RJ,  
MG e ES \***

**200 MHz  
+200 MHz**

**20 anos  
10 anos**

**Algar**

**Setores 2, 22,  
25 e 33 do PGO**

**1 GHz**

**20 anos**

**Fly Link**

**Setores 2, 22,  
25 e 33 do PGO**

**200 MHz**

**20 anos**

**R\$ 61 milhões**  
*outorga*

**Ágio**  
**de preço mínimo**  
**14%**

*\* Excluindo os setores 3, 22, 25 e 33 do PGO*



# R\$ 47,2 bilhões

de valor econômico





# Resumo



## FAIXA DE 700

Valor econômico	R\$ 2,30 bilhões
Ágio	R\$ 1,27 bilhões
Compromissos originais	R\$ 2,84 bilhões
<b>Valor econômico final</b>	<b>R\$ 3,57 bilhões</b>

## FAIXA DE 3,5 NAC.

Valor econômico	R\$ 22,65 bilhões
Ágio	R\$ 145 milhões
Compromissos originais	R\$ 25,49 bilhões
<b>Valor econômico final</b>	<b>R\$ 22,79 bilhões</b>

## FAIXA DE 3,5 REG.

Valor econômico	R\$ 6,04 bilhões
Ágio	R\$ 1,88 bilhões
Compromissos originais	R\$ 7,50 bilhões
<b>Valor econômico final</b>	<b>R\$ 7,92 bilhões</b>

## FAIXA DE 2,3 [50]

Valor econômico	R\$ 4,87 bilhões
Ágio	R\$ 1,09 bilhões
Compromissos originais	R\$ 5,88 bilhões
<b>Valor econômico final</b>	<b>R\$ 5,96 bilhões</b>

## FAIXA DE 2,3 [40]

Valor econômico	R\$ 2,83 bilhões
Ágio	R\$ 653 milhões
Compromissos originais	R\$ 3,42 bilhões
<b>Valor econômico final</b>	<b>R\$ 3,49 bilhões</b>

## FAIXA DE 26

Valor econômico	R\$3,44 bilhões
Ágio	R\$ 8 mi
Compromissos originais	R\$ 3,1 bilhões
<b>Valor econômico final</b>	<b>R\$ 3,45 bilhões</b>

**Valor econômico total** R\$ 47,2 bilhões

- **120** lotes de fato licitados
- **63** lotes desabilitados (em razão da venda ou não venda de outros lotes)
- **45** lotes arrematados
  - Dos lotes não arrematados, aproximadamente 95% foram na faixa de 26 GHz
- **Ágio total (em relação ao preço mínimo): aproximadamente 211,7%**
  - Preço mínimo licitado: R\$ 2,39 bilhões
  - Propostas vencedoras: R\$ 7,44 bilhões

# Ágio



	PREÇO MÍNIMO	PREÇO FINAL	AGIO	% ÁGIO
<b>700</b>	R\$ 157.628.411,17	R\$ 1.427.872.491,87	R\$ 1.270.244.080,70	805,8%
<b>3,5 REGIONAL</b>	R\$ 33.171.666,25	R\$ 1.918.050.000,00	R\$ 1.884.878.333,75	5682,2%
<b>3,5 NACIONAL</b>	R\$ 1.205.065.806,89	R\$ 1.350.013.440,92	R\$ 144.947.634,02	12,0%
<b>2,3 [50MHz]</b>	R\$ 409.145.283,92	R\$ 1.501.785.964,11	R\$ 1.092.640.680,19	267,1%
<b>2,3 [40MHz]</b>	R\$ 238.207.455,85	R\$ 891.500.000,00	R\$ 653.292.544,15	274,3%
<b>26 GHz</b>	R\$ 344.584.188,43	R\$ 352.858.096,94	R\$ 8.273.908,51	2,4%
<b>TOTAL</b>	<b>R\$ 2.387.802.812,51</b>	<b>R\$ 7.442.079.993,84</b>	<b>R\$ 5.054.277.181,33</b>	<b>211,7%</b>

	VALOR ECONÔMICO DA FAIXA	AGIO	% ÁGIO
<b>700</b>	R\$ 2.300.737.539,06	R\$ 1.270.244.080,70	55,2%
<b>3,5 REGIONAL</b>	R\$ 6.040.372.468,08	R\$ 1.884.878.333,75	31,2%
<b>3,5 NACIONAL</b>	R\$ 22.651.396.755,29	R\$ 144.947.634,02	0,6%
<b>2,3 [50MHz]</b>	R\$ 4.875.336.549,17	R\$ 1.092.640.680,19	22,4%
<b>2,3 [40MHz]</b>	R\$ 2.838.457.539,22	R\$ 653.292.544,15	23,0%
<b>26 GHz</b>	R\$ 3.445.841.884,28	R\$ 8.273.908,51	0,2%
<b>TOTAL</b>	<b>R\$ 42.152.142.735,09</b>	<b>R\$ 5.054.277.181,33</b>	<b>12,0%</b>

# Compromissos



- **Todas** as sedes municipais com 5G:
  - **1.174 municípios** com mais de 30 mil habitantes com pelo menos 3 prestadoras
  - **4.396 municípios** com menos de 30 mil habitantes com pelo menos 1 prestadora
- **391** sedes municipais com 4G ou tecnologia superior
- **7.430** localidades com 4G ou tecnologia superior
- **1.185** trechos de rodovia, totalizando **31 mil Km**
- **503** sedes municipais com *backhaul* de fibra óptica
- **R\$ 3,1 bilhões** para conectividade das escolas