

PROGRAMA DE REGULARIZAÇÃO DE DÉBITOS NÃO TRIBUTÁRIOS

AUTARQUIAS, FUNDAÇÕES E PGF

Comissão Mista para a MP 780/2017

Igor Vilas Boas de Freitas
Conselheiro



Perspectiva da Anatel

Abordagem comum com MPOG

- Tratamento diferenciado para os créditos
- Antecipação do recebimento
- Benefícios para a economia nacional

Aspectos distintivos na proposta da Agência

- Forma de quitação: parte em espécie, parte em investimentos na infraestrutura, segundo critérios estabelecidos pela política pública.

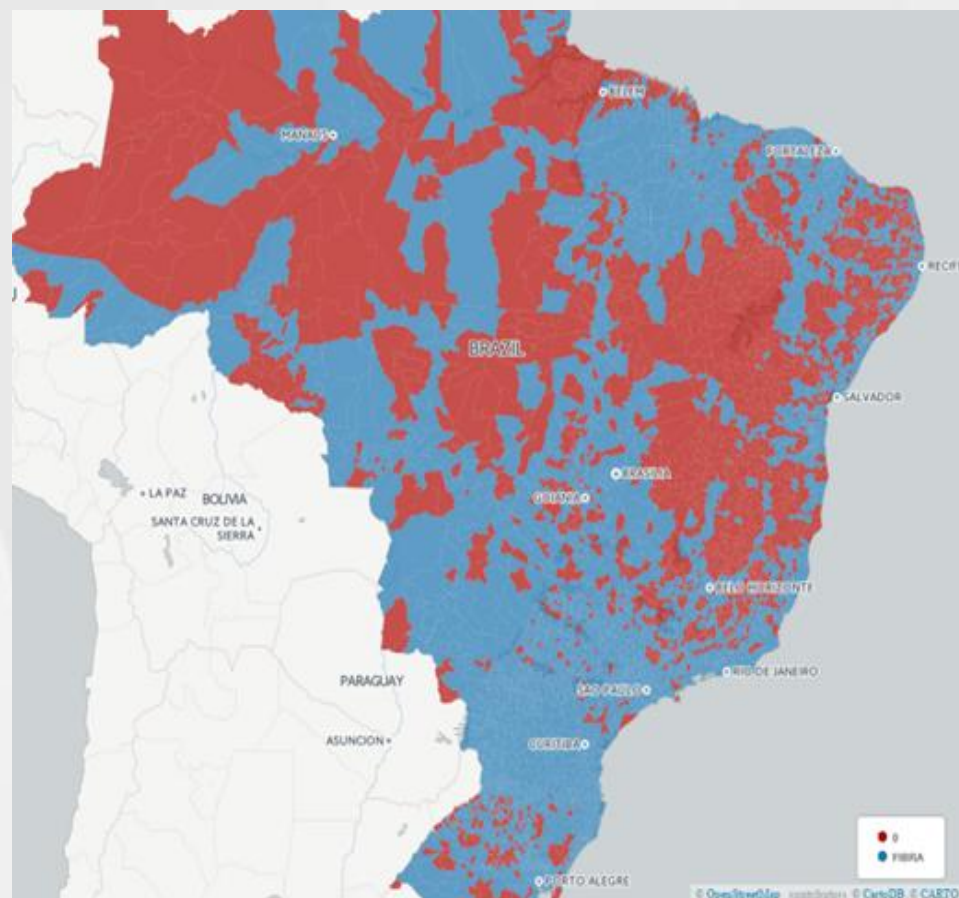


O que falta fazer na infraestrutura?

2.325 municípios sem fibra ótica nas redes de transporte

58% deles estão nas regiões Norte e Nordeste

14% da população brasileira desassistida



Elaboração: SPR/Anatel
Legenda: Em vermelho – sem fibra

Em azul – com fibra



Contribuição de um dos TAC com o Grupo Oi

Comparativo municípios com proposta de projetos Fibra ou Rádio IP - Oi x Faixas de velocidades média SCM

Faixas de velocidades	Municípios contemplados com projetos* Oi			Total
	Fibra	Rádio IP	Sem projeto	
Municípios sem acessos/informações	0	0	16	16
Municípios com velocidades média de até 2 Mbps	48	109	1.822	1.979
Municípios com velocidade média entre 2 Mbps e 10 Mbps	55	60	3.233	3.348
Municípios com velocidade média acima de 10 Mbps	1	0	226	227
Total	104	169	5.297	5.570

* Projetos aprovados pelo CD - lista de municípios iniciais



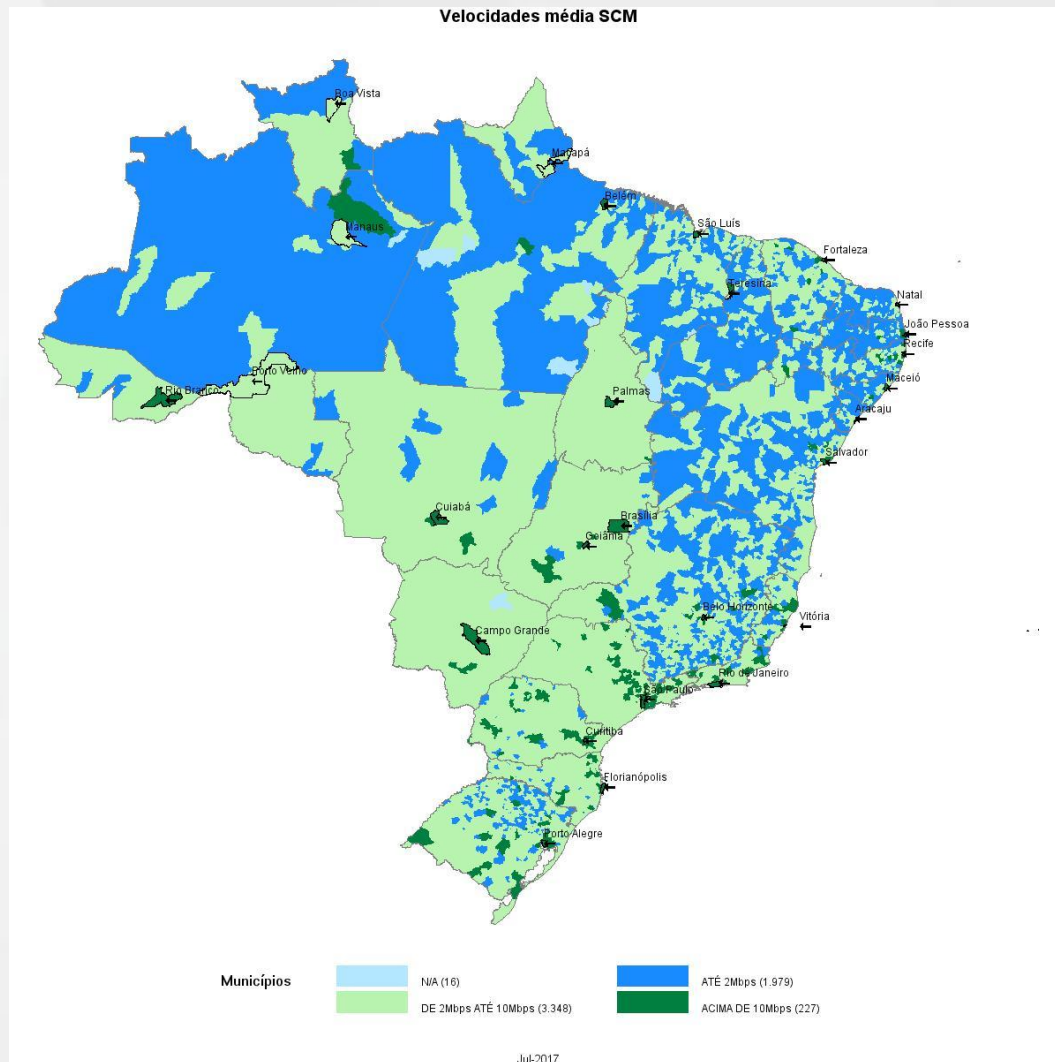
O que falta fazer na infraestrutura?

2.221 municípios TEM backhaul de fibra, mas baixa velocidade nas redes de acesso **apenas 5Mbps em média**

Velocidades mais baixas nas regiões Norte e Nordeste

Maioria dos municípios na faixa de velocidade de 2 a 10Mbps

Faixas de Velocidade	Municípios
Até 2 Mbps	1.979
de 2 Mbps a 10 Mbps	3.348
Mais de 10 Mbps	227



Fonte: Dados recebidos das nove maiores operadoras do segmento



Contribuição do TAC Telefônica

Comparativo municípios com proposta de FTTH - Telefônica x Faixas de velocidades média SCM

Faixas de velocidades	Municípios contemplados com projeto FTTH Telefônica		Total
	FTTH	Sem projeto	
Municípios sem acessos/informações	0	16	16
Municípios com velocidades média de até 2 Mbps	0	1.979	1.979
Municípios com velocidade média entre 2 Mbps e 10 Mbps	100	3.248	3.348
Municípios com velocidade média acima de 10 Mbps	5	222	227
Total	105	5.465	5.570



Infraestrutura de Acesso Sem Fio: 3G e 4G

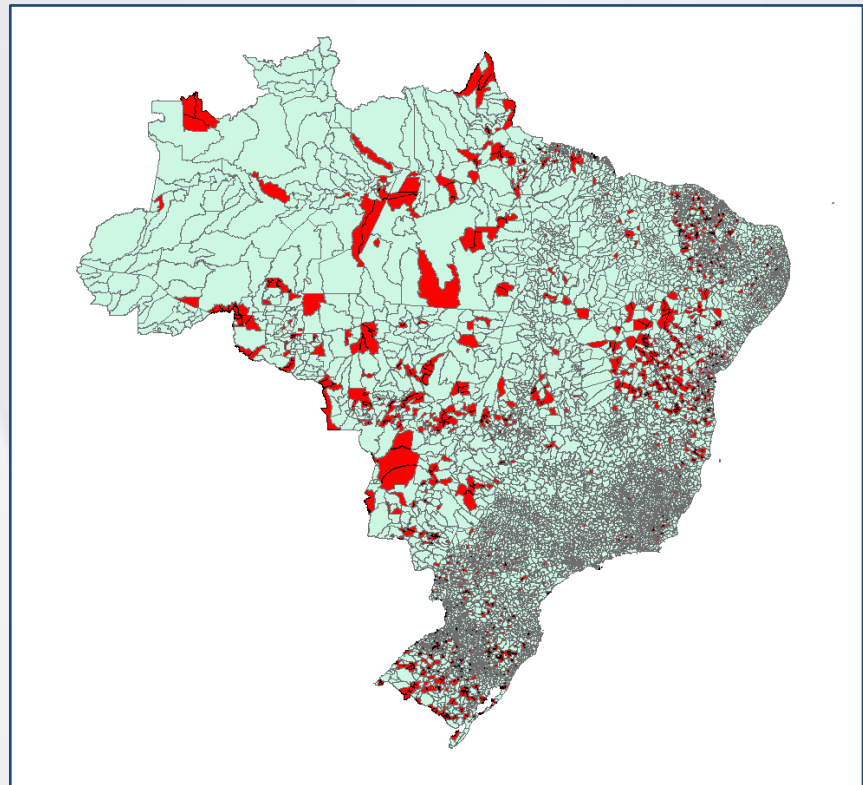
2.209 distritos não sede sem ERB instalada - 3,8 milhões de pessoas afetadas

3G dominante no país com cobertura de **~95% da população**

4G contratado para distritos sedes com +30 mil hab (77% da população total).

4G cobre atualmente cerca de 72% da população

DISTRITOS NÃO SEDES SEM ERB INSTALADA



Elaboração: SPR/Anatel



Estratégias de ação

Projetos

Ampliar a rede de transporte de alta capacidade

Backhaul de fibra e rádio IP

Expansão do Serviço Móvel Pessoal

Expansão da rede de acesso de Banda Larga Fixa (SCM)

Estimulo à Demanda

Fontes de Recursos

Revisão do modelo de concessão: PLC nº 79, de 2016

Termos de Ajustamentos de Conduta: debate com TCU

Satélite Geoestacionário de Defesa e Comunicações Estratégicas (SGDC): **lançado**

Venda ou Renovação de RF: recorrente, mas não anual

Desonerações Tributárias

Fundos Setoriais



OBRIGADO!