



## REGISTRO DE REUNIÃO

## GRUPO DE ACOMPANHAMENTO DA IMPLANTAÇÃO DAS SOLUÇÕES PARA OS PROBLEMAS DE INTERFERÊNCIA NA FAIXA DE 3.625 A 3.700 MHZ - GAISPI

## ATA DA 20ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO GAISPI

Data	Horário de Início	Horário de Término	Local
26/07/2023	10:00	12:00	Remota

## 1. PARTICIPANTES

## 1.1. Membros do GAISPI:

FUNÇÃO	MEMBRO	NOME	Pre
Presidente do GAISPI	-	Moisés Queiroz Moreira	
Secretário Executivo do GAISPI	-	Vinícius Oliveira Caram Guimarães	
Representante do Ministério das Comunicações	Titular	Wilson Diniz Wellisch	
	Suplente	Maximiliano Salvadori Martinhão	
Representantes da Proponentes Vencedoras dos Lotes do Tipo B	Titular	Antônio Oscar de Carvalho Petersen	
	Suplente	Monique Pereira Ibitinga de Barros	
	Titular	Camilla Tedeschi de Toledo Tapias	
	Suplente	Anderson Emanuel de Azevedo Gonçalves	
	Titular	Mario Girasole	
	Suplente	Marcelo Concolato Mejias	
Representantes dos Radiodifusores	Titular	Flavio Ferreira de Lara Resende	
	Suplente	Cristiano Reis Lobato Flores	
	Titular	Márcio Silva Novaes	
	Suplente	Samir Amando Granja Nobre Maia	
	Titular	Luiz Carlos Abrahão	
	Suplente	Carlos Eduardo Neiva Melo	
Representantes das Exploradoras de Satélites	Titular	Lincoln Amazonas Antunes de Oliveira	
	Suplente	Michelle Machado Caldeira	
	Titular	Fabio Franco Costa de Alencar	
	Suplente	Luis Fernando Barros Costa Fernandes	
	Titular	Márcio André de Assis Brasil	
	Suplente	Rodrigo Soares Campos	
Representantes das Proponentes Vencedoras dos Lotes C1 a C8 e D1 a D32	Titular	José Roberto Nogueira	
	Suplente	Katia Costa da Silva Pedroso	
	Titular	Margaret de Almeida Cadête Moonsammy	
	Suplente	Wagner Zanini Barreira	
	Titular	Vítor Elísio Góes de Oliveira Menezes	
	Suplente	Mariana Rezende	

## 1.2. Outros Participantes:

Nome	Órgão/Instituição/Empresa
Alex Pires de Azevedo	Anatel/GCMM - Coordenador do GT-Desocupação
Anne Danielly Gomes Duraes	Anatel
Antônio Malva Neto	Mcom
Antonio Parrini Pimenta	EAF
Cíntia da Conceição Landim	Anatel (terceirizada)
Dulcídio Elias Oliveira Pedrosa	EAF
Henrique Gomes Pinheiro	Anatel/APC - Coordenador do GT-COM
Karine Medeiros Dias	Anatel
Lauro Leandro Rutkowski	Anatel
Leandro Enrique Lobo Guerra	EAF
Marcos Vieira Baeta Neves	Anatel/SOR - Coordenador do GT-Rede
Marcos Vinícius Ramos da Cruz	Anatel
Martim Jales Hon	Anatel/GCMM - Coordenador do GT-Migração
Oséias Fonseca de Aguiar	Anatel/ORLE - Coordenador do GT-F
Patrícia de Oliveira Abreu	EAF
Paula Fontelles do Valle	Anatel
Paulo Roberto Cruz Cozza	EAF
Reanto Sales Bizerra Aguiar	Anatel
Vanessa Correa de Sousa	Anatel
Sidney Azeredo Nince	Anatel/SOR - Coordenador do GT-Pais
Silvio Artur Meira Starling	EAF
Ricardo Lamongi Dieckmann	EAF

## 1.3. Outros Participantes - Representantes Excepcionais:


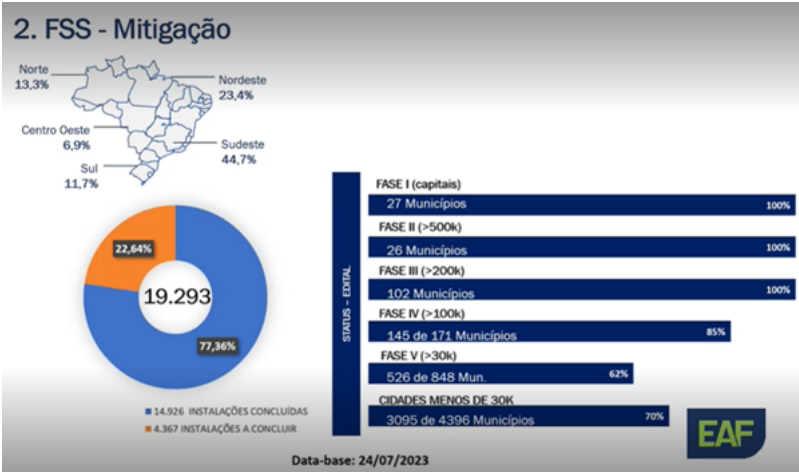
Nome	Órgão/Instituição/Empresa
Marcelo Cotta da Silva	Telefônica
Sebastião Sérgio de Oliveira Júnior	Tim

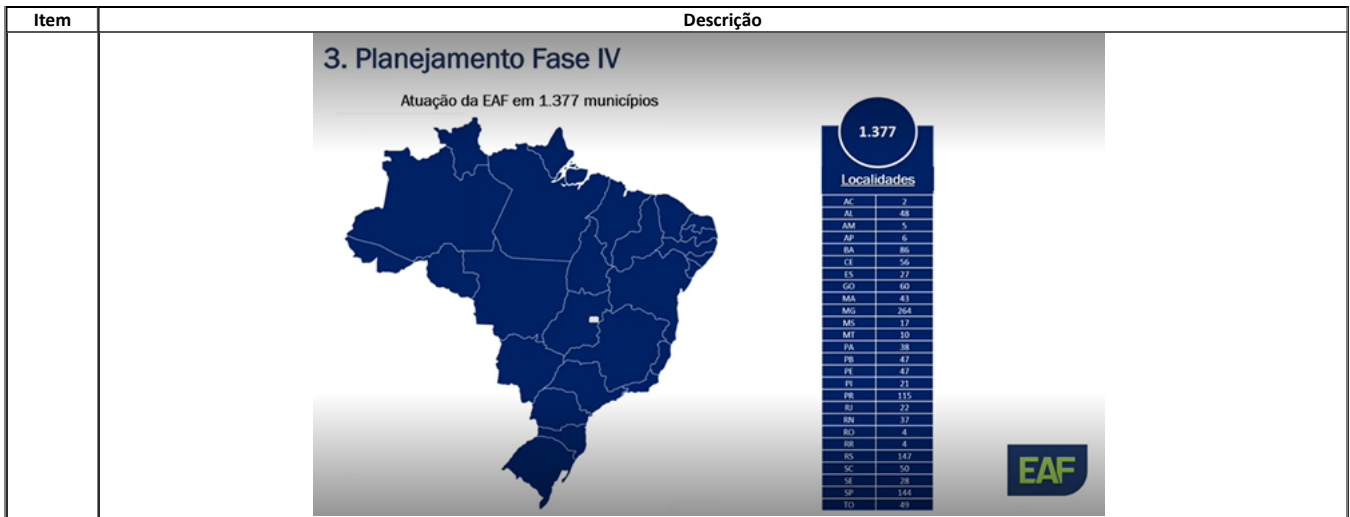
## 2. PAUTA

Item	Descrição
1	APROVAÇÃO DA ATA DA 19ª REUNIÃO ORDINÁRIA, REALIZADA EM 21 DE JUNHO DE 2023.
2	INFORME DAS ATIVIDADES DA ENTIDADE ADMINISTRADORA DA FAIXA DE 3,5 GHz (EAF).
3	INFORME DO GRUPO TÉCNICO DE MIGRAÇÃO DA BANDA KU – GT-MIGRAÇÃO .
4	INFORME DO GRUPO TÉCNICO DE DESOCUPAÇÃO DO 3,5GHz E MITIGAÇÃO DE INTERFERÊNCIA – GT-DESOCUPAÇÃO.
5	DELIBERAÇÃO SOBRE A ANTECIPAÇÃO DE CIDADES PARA A LIBERAÇÃO DO USO DA FAIXA DE RADIOFREQUÊNCIAS DE 3.300 MHZ A 3.700 MHZ.
6	INFORME DO GRUPO TÉCNICO DE COMUNICAÇÃO - GT-COM.
7	INFORME DO GRUPO TÉCNICO DO PROGRAMA AMAZÔNIA INTEGRADA E SUSTENTÁVEL - GT-PAIS.
8	OUTROS ASSUNTOS.
9	DATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DE AGOSTO DE 2023.

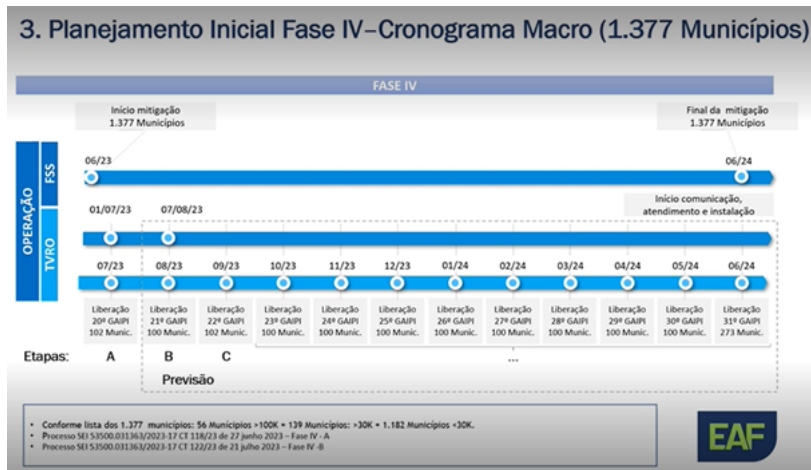
## 3. RELATO DA REUNIÃO

Item	Descrição																														
Saudação	<p>Inicialmente, o <b>Presidente do GAISPI</b>, o <b>Sr. Moisés Queiroz Moreira</b>, deu boas-vindas e agradeceu a presença de todos e, antes de iniciar os itens da Pauta, informou que gostaria de consignar a participação dos representantes excepcionais, a saber:</p> <p>1) <b>Sr. Marcelo Cota</b>, substituindo os Representantes da <b>Telefônica</b>; e</p> <p>2) <b>Sr. Sebastião Sérgio</b>, substituindo os Representantes da <b>Tim</b>.</p> <p>Consignou também que as devidas procurações foram encaminhadas tempestivamente e, assim, determinou o registro em Ata, passando então para o item 1 da Pauta.</p>																														
1	<p>O <b>Presidente do GAISPI</b> informou que não foram recebidas solicitações ou manifestações sobre a minuta da Ata previamente circulada. Desta forma, questionou aos presentes se existiriam ajustes adicionais em relação à versão encaminhada do documento.</p> <p>Não havendo manifestações, o <b>Presidente do GAISPI</b> declarou que fica aprovada a Ata da 19ª Reunião Ordinária do GAISPI e, ato contínuo, passou para o item 2 da Pauta.</p>																														
2	<p>O <b>Presidente do GAISPI</b> concedeu a palavra ao <b>Sr. Leandro Guerra</b> para que fizesse sua apresentação.</p> <p>O <b>Sr. Leandro Guerra</b> cumprimentou, inicialmente, a todos os membros presentes e, em seguida, passou a projetar uma apresentação, cuja agenda do Informe das atividades da EAF abordou os seguintes itens:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>I – Migração TVRO;</li> <li>II – Desocupação e Mitigação FSS;</li> <li>III – Fase 4;</li> <li>IV – Municípios com limpeza da faixa 3,5 GHz concluída;</li> <li>V – Planejamento TVRO – Plano de Aceleração de Instalação;</li> <li>VI – Comunicação;</li> <li>VII – Projeto PAIS; e</li> <li>VIII – Projeto Rede Privativa de Governo.</li> </ul> <p>Sobre o primeiro item de sua agenda, <b>Migração TVRO</b>, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> projetou o <i>slide</i> abaixo reproduzido que apresenta um gráfico que mostra a evolução da base de instalados até o dia 24 de julho de 2023, destacando que chegaram a 662.802 instalações e que a projeção da EAF será chegar até o final do mês de julho com mais de 680.000 instalações:</p> <div> <p><b>1. Migração TVRO – Acumulado Instalações Realizadas (24/07/23)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Data</th> <th>Instalações Realizadas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Jun/22</td><td>119</td></tr> <tr><td>Jul/22</td><td>1.448</td></tr> <tr><td>Ago/22</td><td>4.725</td></tr> <tr><td>Set/22</td><td>9.577</td></tr> <tr><td>Out/22</td><td>14.154</td></tr> <tr><td>Nov/22</td><td>35.250</td></tr> <tr><td>Dez/22</td><td>59.831</td></tr> <tr><td>Jan/23</td><td>95.436</td></tr> <tr><td>Fev/23</td><td>134.208</td></tr> <tr><td>Mar/23</td><td>230.039</td></tr> <tr><td>Abr/23</td><td>376.880</td></tr> <tr><td>Mai/23</td><td>524.737</td></tr> <tr><td>Jun/23</td><td>662.802</td></tr> <tr><td>Jul/23</td><td>&gt; 680 k</td></tr> </tbody> </table> </div>	Data	Instalações Realizadas	Jun/22	119	Jul/22	1.448	Ago/22	4.725	Set/22	9.577	Out/22	14.154	Nov/22	35.250	Dez/22	59.831	Jan/23	95.436	Fev/23	134.208	Mar/23	230.039	Abr/23	376.880	Mai/23	524.737	Jun/23	662.802	Jul/23	> 680 k
Data	Instalações Realizadas																														
Jun/22	119																														
Jul/22	1.448																														
Ago/22	4.725																														
Set/22	9.577																														
Out/22	14.154																														
Nov/22	35.250																														
Dez/22	59.831																														
Jan/23	95.436																														
Fev/23	134.208																														
Mar/23	230.039																														
Abr/23	376.880																														
Mai/23	524.737																														
Jun/23	662.802																														
Jul/23	> 680 k																														

Item	Descrição
	<p>Nesse ponto, ressaltou ainda que é importante que se diga que o projeto está sendo bem acelerado e que, com base no painel de controle, já estariam com mais de 665.000 instalações, o que mostraria que o ritmo está bem acelerado. afirmou também que, no gráfico acima, é possível verificar a distribuição a nível de território e que é importante destacar sempre a Região Nordeste, com mais de 50% das instalações realizadas até o momento.</p> <p>Passando para o segundo item de sua agenda, <u>Desocupação e Mitigação FSS</u>, o Sr. <b>Leandro Guerra</b> projetou o <i>slide</i> abaixo reproduzido e afirmou que teria uma boa notícia no sentido de que a EAF teria completado 100% das desocupações das 1.482 estações que estariam cadastradas na Anatel, registrando que todas elas foram concluídas. Informou que a entidade ainda tem um trabalho de mitigação que vem sendo realizado, reiterando que se trata de uma boa notícia e que gostaria de destacar que estaria falando da Banda C estendida e que é justamente nessa área, nessa região do espectro, que as operadoras regionais ativarão e estão ativando as redes 5G, entendendo, portanto, ser importante destacar esse ponto como a primeira conclusão dos trabalhos da EAF:</p>  <p>Em seguida, o Sr. <b>Leandro Guerra</b> projetou o <i>slide</i> a seguir reproduzido que mostra a <i>status</i> FSS – Mitigação, e consignou que a EAF estaria também bem envolvida aqui na mitigação, com mais de 77% dos trabalhos realizados, cujo gráfico abaixo mostra a quantidade de instalações, com um total de 19.293 e que já se encontra concluída a instalação de 14.296. Informou que, com essa distribuição mostrada no gráfico, representando as fases do edital, a exemplo da Fase 4, as cidades com mais de 100.000 habitantes, já foi realizada a mitigação em 85% desses municípios, o que revela uma quantidade também expressiva nos demais perfis de municípios:</p>  <p>Ainda sobre o tema, o Sr. <b>Leandro Guerra</b> registrou que a distribuição da mitigação também está representada no mapa em apreço, alertando que se trata de uma distribuição diferente da TVRO, sendo, neste caso mais concentrada de estações ou de instalações na Região Sudeste, e em contrapartida, na Região Nordeste, como visto anteriormente, na TVRO.</p> <p>Em seguida, o Sr. <b>Leandro Guerra</b> passou para o terceiro item de sua agenda, <u>Planejamento da Fase 4</u>, e lembrou, inicialmente, que há uma etapa em que a EAF estaria considerando 1.377 municípios, com uma série de antecipações, conforme as distribuições que o Grupo pode identificar no <i>slide</i> abaixo reproduzido, que basicamente alcançam todas as UF's, exceto o Distrito Federal que já foi realizado:</p>



A respeito do tema, o Sr. **Leandro Guerra** projetou um novo *slide* a seguir transcrito que apresenta uma distribuição, em termos de cronograma de planejamento, e registrou que já há uma mitigação iniciada nos 1.377 municípios e que, como previsão, a data original de término, seguindo o planejamento original, seria o mês de junho de 2024, no entanto, ressaltou que, conforme o Grupo viu anteriormente no mapa da atualização de FSS Mitigação, a EAF estaria com esse processo bem acelerado, de modo que é provável que a mitigação completa na Fase 4 seja finalizada antes dessa data:



Em relação ao *slide* acima, destacou que há um processo, em termos de TVRO, que seria a segunda parte do gráfico, já mostrado, contendo um planejamento de operação gradativa da Fase 4, e afirmou que, dos 1.377 municípios, a EAF já havia iniciado em 102 municípios no mês de julho, que serão reportados e relatados nesta Reunião Ordinária, e informou a pretensão de iniciar em mais 100 municípios no mês de agosto, a partir do dia 07, dando início à operação, o que significa a comunicação, logística, atendimento e instalação dos kits nessas 100 cidades.

Finalmente, o Sr. **Leandro Guerra** apresentou a relação desses 100 municípios previstos para começar a operação, com a instalação a partir do mês de agosto, ressaltando que um dos municípios, inclusive, seria uma antecipação da Fase 6:

### 3. Planejamento Fase IV B-Agosto/23 (100 Municípios)

UF	Município	UF	Município	UF	Município
RS	Agua Santa	RS	Jacuinto	RS	Taquara
RS	Aguiar	RS	Jacutinga	RS	Tesouro
RS	Almirante Tamandaré do Sul	RS	Júlia	RS	Tupancí do Sul
RS	Almirante	RS	Laguna Bonita do Sul	RS	Victor Graeff
RS	Aratuba	RS	Lavras do Sul	RS	Vila Lângaro
RS	Arroio do Tigre	RS	Maçambará	SC	Abelardo Luz
RS	Arroio Grande	RS	Manoel Viana	SC	Água Doce
RS	Augusto Pestana	RS	Mário	SC	Águas de São Pedro
RS	Barragem	RS	Maratá	SC	Araró
RS	Barra do Rio Azul	RS	Não-Me-Toque	SC	Bom Jesus
RS	Boa Vista do Cadeado	RS	Nicolau Vergueiro	SC	Calmon
RS	Boa Vista do Incra	RS	Nova Esperança do Sul	SC	Canhóaticum
RS	Bossoroca	RS	Nova Palma	SC	Concha Paulista
RS	Cacique Doble	RS	Nova Petrópolis	SC	Farmosa do Sul
RS	Caçador	RS	Parati do Sul	SC	Ipuaçu
RS	Caçador do Sul	RS	Passo Dourado	SC	Ipumirim
RS	Charqueadas	RS	Pinhal Grande	SC	Itaipava
RS	Charrua	RS	Piratini	SC	Itati
RS	Chuí	RS	Ponte Alta	SC	Ituporanga
RS	Coqueiros do Sul	RS	Quaraí	SC	Ituporanga
RS	Dom Feliciano	RS	Restinga Sêca	SC	Lebon Régis
RS	Encruzilhada do Sul	RS	Ronda Alta	SC	Lindóia do Sul
RS	Ernestina	RS	Salto do Jacuí	SC	Matoque
RS	Erval	RS	Senador Celso Ramos	SC	Matoque
RS	Estrela Velha	RS	Santa Cecília do Sul	SC	Osório
RS	Faxinal do Soturno	RS	Santa Cruz do Sul	SC	Passo de Liberdade
RS	Florianópolis	RS	Santa Margarida do Sul	SC	Passo de Liberdade
RS	Fortaleza dos Valos	RS	Santa Vitória do Palmar	SC	Ponte Alta do Norte
RS	Hulha Negra	RS	Santo Antônio do Planalto	SC	Ponte Serrada
RS	Itapeculuss	RS	Santo Expedito do Sul	SC	Santa Cecília
RS	Itati	RS	São Francisco de Assis	SC	Santiago do Sul
RS	Itati	RS	São João de Urubitinga	SC	São Domingos
RS	Itati	RS	São João do Sul	SC	Saracá
RS	Itati	RS	São José do Sul		
RS	Itati	RS	São Miguel das Missões		
RS	Itati	RS	Subsídulo		

Na sequência, o Sr. **Leandro Guerra** passou a reportar as informações quanto ao quarto item de sua agenda que diz respeito aos municípios com limpeza da faixa de 3,5 GHz concluída e, para tanto, projetou o *slide* abaixo reproduzido que mostra os 102 municípios com a limpeza concluída e que já tinham sido indicados na última Reunião Ordinária do GAISPI, conforme distribuição que o Grupo poderia identificar a seguir:

**Item** | **Descrição**

**4. Municípios com limpeza de faixa concluída (26/07/23)**  
102 municípios desocupação e mitigação concluída (incluindo a franja de 20 km) & instalação TVRO iniciada

Fase IV (>100k)	Fase IV (Pool <=30k)	Antec. Fase VI
11	67	24

Processo SEI 53500.031363/2023-17 CT 118/23 de 27 Junho 2023  
Processo SEI 53500.054593/2023-54 CT 220/23 de 14 de julho 2023

Localidades	
BA	1
CE	2
ES	6
MA	2
MG	22
MS	7
MT	4
PA	2
PB	6
PE	2
PR	5
RJ	4
RN	5
RS	19
SC	13
SP	1
TO	1

Processo SEI 53500.054593/2023-54 CT 220/23 de 14 de julho 2023

O Sr. **Leandro Guerra** ressaltou que essas indicações já foram protocoladas, via SEI, e que a distribuição dos municípios com o perfil de cada um deles se encontra na tabela acima, registrando que são 11 municípios com mais de 100.000 habitantes, 67 municípios com menos de 30.000 habitantes e 24 municípios entre 30.000 e 100.000 habitantes,

Em seguida, o Sr. **Leandro Guerra** apresentou a lista dos 102 municípios, conforme *slide* a seguir transcrito, registrando que os municípios que se encontram hachurados de cinza seriam antecipações da Fase 6:

**4. Municípios com limpeza de faixa concluída (26/07/23)**  
102 municípios desocupação e mitigação concluída (incluindo a franja de 20 km) & instalação TVRO iniciada

UF	Município	UF	Município	UF	Município
BA	Alegria	MS	Brasilândia	RS	Arvore do Meio
CE	Canoas	MS	Itati	RS	Bom Retiro do Sul
CE	Canindé	MS	Juti	RS	Capão de Canoa
ES	Alegre	MS	Paralito das Águas	RS	Colinas
ES	Aracruz	MS	Ribas do Rio Pardo	RS	Cruzeiro do Sul
ES	Borçoba	MS	Soneira	RS	Doutor Ricardo
ES	Rapemirim	MT	Diamantino	RS	Encantado
ES	Juba Neiva	MT	Riojira	RS	Estrela
ES	Maratuba	MT	Nortelândia	RS	Fazenda Vilanova
MA	São Bento	MT	Sinop	RS	Imbé
MA	São Vicente Ferrer	PA	Aramá	RS	Imigrante
MG	Alpinópolis	PA	Salinópolis	RS	Muçum
MG	Antônio Carlos	PB	Barra de Santana	RS	Odário
MG	Barbacena	PB	Itaí	RS	Roca Sales
MG	Bicas	PB	Itaúana	RS	Taquarua
MG	Cachoeira de Minas	PB	Itatuba	RS	Torres
MG	Cascalho Rico	PB	Mogiuro	RS	Tramandaí
MG	Catás Altas da Noronha	PB	Pilar	RS	Vespasiano Corrêa
MG	Conceição dos Ouros	PE	Arcoverde	RS	Westfália
MG	Diamantina	PE	Serra Talhada	SC	Araraquá
MG	Goiandá	PR	Antonina	SC	Braço do Norte
MG	Guarda-Mor	PR	Guaraqueçaba	SC	Capivari de Baixo
MG	Itaetinga	PR	Paranaíba	SC	Gravatá
MG	Itaverava	PR	Pato Branco	SC	Itanaraí
MG	Paracatu	PR	Toledo	SC	Imbituba
MG	Povo Alegre	RJ	Cambuci	SC	Ipirá
MG	Santana dos Montes	RJ	Macuco	SC	Jaguaruna
MG	Santa Rita de Ibitipoca	RJ	São Francisco de Itabapoana	SC	Lages
MG	São José da Barra	RJ	São José de Ibiá	SC	Procurador Bruna
MG	Tiradentes	RN	Canguaretama	SC	Piranópolis
MG	Vargem Bonita	RN	Espírito Santo	SC	Sombrio
MG	Vicente	RN	Jundiá	SC	Tubarão
MS	Água Clara	RN	Parangem	SP	Baneros
		RN	São Pedro	TO	Pauzeirão

Processo SEI 53500.054593/2023-54 CT 220/23 de 14 de julho 2023

Acerca desse ponto, o Sr. **Leandro Guerra** projetou um *slide* a seguir reproduzido que mostra um exemplo e referência, no caso o município de Pato Branco/PR, que se encontra pintado em amarelo no mapa, e informou que, considerando diretriz do **GT-DESOCUPAÇÃO** e do **GT-MITIGAÇÃO**, há aquela franja de 20 km que está sendo respeitada e que, nesse caso de Pato Branco/PR, como o Grupo poderia identificar no *slide*, todas as estações FSS estão mitigadas, assim como nos demais 101 municípios compo do conjunto de 102:

**4. Estudo mitigação da franja para liberação do uso da faixa 3.300 a 3.700 MHz**  
Ex. Pato Branco - PR

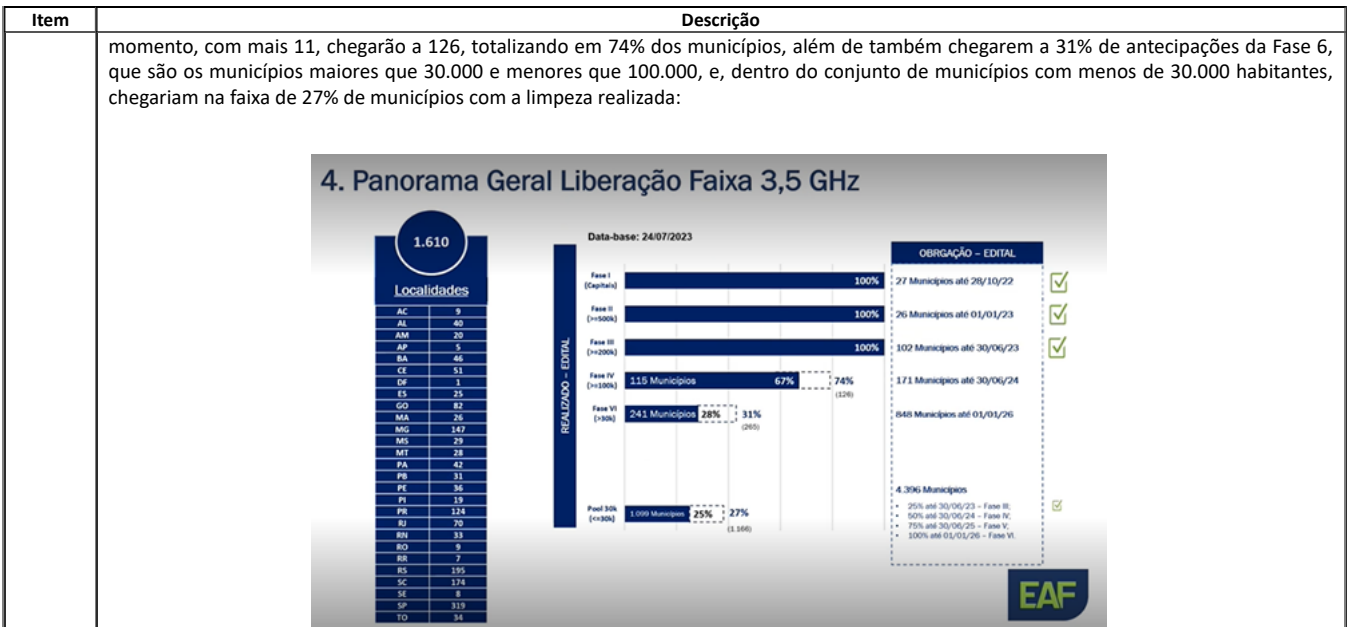
Município	Fase do Edital	Data de início da migração
Pato Branco	01/01/2026	01/07/2023

Processo SEI 53500.054593/2023-54 CT 220/23 de 14 de julho 2023

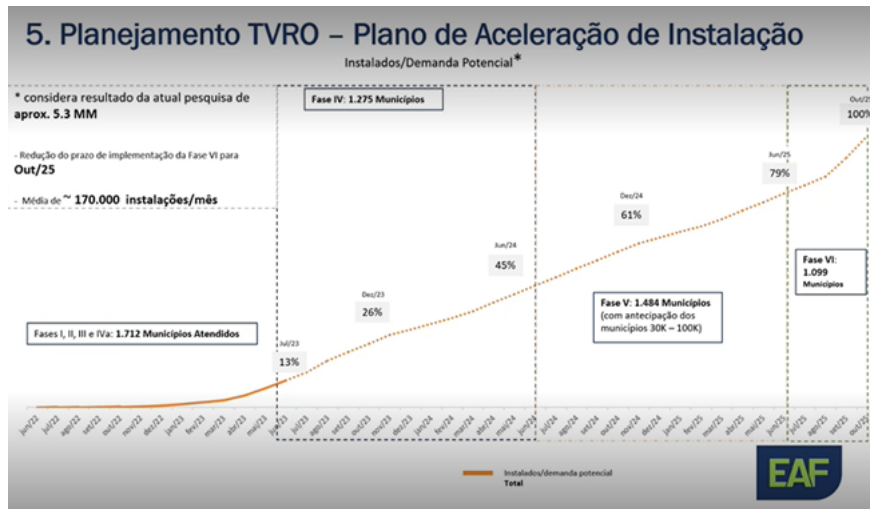
1 município mitigado com 19 municípios na franja 20km

- Fronteira de 20 km do Município
- Estações FSS dentro do raio de 20 km (franja)
- Estações FSS fora do raio de 20 km

Por fim, o Sr. **Leandro Guerra** projetou um *slide* que apresenta um panorama geral de liberação da faixa de 3,5 GHz, com a deliberação desta Reunião Ordinária, e que mostra como ficará composta a liberação em termos de Edital do 5G. Ressaltou que a EAF já atingiu a Fase 3, como o Grupo já sabe, e quanto à Fase 4, nos municípios com mais de 100.000 habitantes, informou que 115 já estavam liberados, e que, no



Passando para o quinto item da agenda de Informe da EAF, **Planejamento TVRO – Plano de Aceleração de Instalação**, o Sr. **Leandro Guerra** informou que se trata de tema indicado na última Reunião Ordinária pelo **Presidente do GAISPI**, e projetou o **slide** a seguir transcrito:



Relativamente ao tema, o Sr. **Leandro Guerra** informou que o gráfico acima mostra o Plano de Aceleração e como é que a EAF estaria projetando essa aceleração. Registrou que a linha vermelha do gráfico considera a pesquisa que o Grupo já conhece e que chamam de demanda potencial que, por sua vez, chegará a aproximadamente 5.3 milhões de instalações, e que estariam considerando, como uma data limite para realizar todas as instalações, o mês de outubro de 2025, ou seja, antecipando o prazo final que se encontra previsto no Edital.


Nesse contexto, o Sr. **Leandro Guerra** informou que isso leva a uma média de instalação na ordem de 170.000 instalações, comentando que, quando o Grupo observa o primeiro gráfico por ele mostrado, provavelmente chegarão muito perto dessa média já agora no mês de julho, com 170.000 instalações por mês. Ressaltou ainda que a EAF superará certamente 160.000, e que isso mostra que estariam em um ritmo correto para se atingir esse plano, que é justamente atender a demanda potencial que está prevista na pesquisa realizada referente a aproximadamente 5.3 milhões.

Prosseguiu informando que, atualmente, a EAF já estaria atuando em 1.712 municípios, isto é, os 1.610 das fases anteriores (Fases 1, 2 e 3), e agora com os 102 municípios que já estariam atuando desde julho, com o total, portanto de 1.712, e que isso representa que conseguiram atingir, em termos de demanda, considerando a pesquisa nesses 1.712, 13%, ou seja, no total da demanda de 5.3 milhões, teriam atingido já 13% dessa demanda.

Nesse sentido, o Sr. **Leandro Guerra** reiterou que a EAF estaria projetando um crescimento, como o Grupo pode identificar no gráfico acima, e que, no mês de dezembro de 2023, pretendem dobrar esse atendimento e chegar a 26% da demanda total, superando 1 milhão de instalações no mês de junho de 2024, com 45% e, assim por diante, até chegar no mês de outubro com 100% dos 5.3 milhões atendidos. Registrou, assim, que essa seria a projeção da EAF e reforçou também que isso é uma fotografia, considerando a pesquisa atual que é de 5.3 milhões.

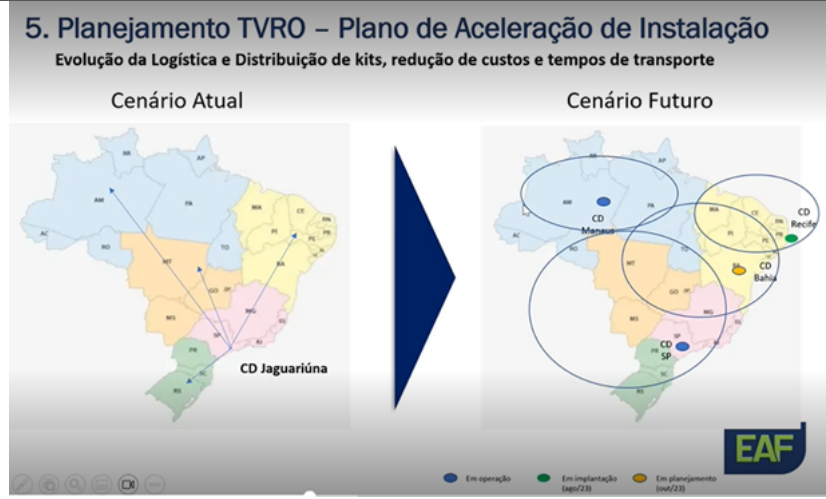
Ato contínuo, o Sr. **Leandro Guerra** apresentou outro gráfico sobre o Planejamento TVRO – Plano de Aceleração de Instalação, que pretende mostrar justamente a penetração atual da EAF e a quantidade de instalações que conseguiram realizar, considerando o perímetro que existe nos 1.712 municípios que estariam atendendo:

Item	Descrição
	<div> </div> <p>No tocante ao gráfico em apreço, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> destacou que a EAF já atingiu um patamar de 35% da demanda, considerando o citado perímetro, e que pretende acelerar, como o Grupo pode identificar a curva crescente que está bem acentuada, o que significa que a entidade estaria conseguindo ter bastante eficiência nos municípios em que vêm operando. Reiterou que a EAF continuará crescendo com essa eficiência até chegar ao final deste ano, observando que essa curva começa a ficar um pouco mais suave, porque também haverá um incremento de municípios, como é sabido pelo Grupo na Fase 4, com 1.275 municípios. Ressaltou ainda, como um ponto importante, que a estratégia de planejamento da EAF seria antecipar os municípios que estão na Fase 6, os maiores deles, isto é, os municípios entre 30.000 e 100.000, de modo a trazer todos eles para executar já na Fase 5, de uma forma gradativa, entre os meses de junho de 2024 e junho de 2025. Afirmou que, com isso, a EAF pretende manter uma curva acelerada de crescimento da sua base instalada até atingir o final dos 100% no mês de outubro de 2025.</p> <p>Diante disso, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> informou que essa seria a estratégia de planejamento da EAF.</p> <p>O <b>Sr. Fábio Alencar</b> solicitou a palavra para pedir explicações ao <b>Sr. Leandro Guerra</b> sobre o que significaria a aceleração que estaria sendo proposta pela EAF, isto é, o que alteraria em relação ao plano original, questionando, portanto, por que estaria chamando de aceleração e se isso incluiria então mais propaganda e mais gente na rua instalando.</p> <p>O <b>Sr. Leandro Guerra</b> esclareceu que a EAF apresentará o Plano de Ação logo na sequência de sua apresentação, afirmando que, no momento, estaria mostrando a rota/radar da entidade, informando que os dois gráficos apresentados mostraram onde é que a EAF pretende chegar e as ações estão logo na sequência e mostrarão como estariam implementando essa aceleração.</p> <p>Para fins elucidativos, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> projetou o <i>slide</i> abaixo reproduzido que mostra os dois gráficos juntos:</p> <div> </div> <p>Nesse cenário, explicou, mais uma vez, que a curva vermelha representa a demanda total de 5.3 milhões, o quanto a EAF cresce percentualmente até chegar no 100% até o mês de outubro, e a curva azul representa o que a EAF atende dentro do perímetro que estariam atuando, ressaltando que hoje são 1.712 e que esse perímetro crescerá à medida que o processo aumentar, e que farão um acompanhamento mensal e trarão ao GAISPI as informações de como que está sendo a evolução dessa curva. Concluiu afirmando que basicamente essa é a diferença das duas curvas, ou seja, a vermelha representa a demanda total de 5.3 milhões e o percentual de instalação em relação a ela, e a azul representa a quantidade de instalações em relação ao percentual do perímetro que a EAF atuará naquele momento.</p> <p>Em seguida, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> projetou um <i>slide</i> a seguir transcrito que responderia ao que o <b>Sr. Fábio Alencar</b> teria questionado:</p>

Item	Descrição																		
	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <h3 style="text-align: center;">5. Planejamento TVRO – Plano de Aceleração de Instalação</h3> <p style="text-align: center;"><b>Continuidade do Plano de Aceleração já iniciado pela EAF (Principais Ações)</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p><b>Realizado</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Aumento da capacidade Call Center</td> <td style="text-align: center;">Mar/23 (200-420 PAs) Mai/23 (420-620 PAs) Jul/23 (620-685 PAs)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Implementação de novas ferramentas de gestão</td> <td style="text-align: center;">Abr/23</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Implantação de CD em Manaus</td> <td style="text-align: center;">Jun/23</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Antecipação de Municípios de outras fases</td> <td style="text-align: center;">Fase 2+ e Fase 3+</td> </tr> </table> </div> <div> <p><b>A realizar</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Antecipação dos municípios de 30k à 100K</td> <td style="text-align: center;">Liberação gradativa de Jul/24 a jun/25</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Reforço de estratégias regionalizadas de comunicação</td> <td style="text-align: center;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Campanha: Filme e Spot com tom de urgência e alerta</li> <li>• Abordagem direta em cidades com baixa oferta de TV digital terrestre</li> <li>• Ação cooperada com fabricantes e instaladoras</li> <li>• Reforço na atuação junto aos veículos de imprensa regionais</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Reforço da presença EAF na região NE</td> <td style="text-align: center;">Abertura de escritório/filial EAF</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Ampliar a capacidade de instalação</td> <td style="text-align: center;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Busca de novos parceiros</li> <li>• Incrementar e desenvolver instaladores em áreas com menor eficiência</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Ampliar CDs e aprimorar a malha de transporte</td> <td style="text-align: center;">Implantação de CDs em Pernambuco e Bahia</td> </tr> </table> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div> </div> <p>Em relação às tabelas acima, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> esclareceu que, como a EAF já tem feito e, na verdade, como mostrado por ele, a entidade já tem uma aceleração na curva de eficiência e instalação no perímetro atual e que isso foi decorrente também das ações que foram realizadas e constantes da primeira tabela e passou a destacar cada um dos pontos a seguir:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) A EAF teve aumento significativo de atendimento em <i>Call Center</i> e que, atualmente, contam com 685 PAs e mais de 900 atendentes, o que representa um crescimento significativo em um espaço curto de tempo. Informou que, desde março, quando tinha 200, passaram para mais 420, ajustando sua manifestação, registrou que era 200 e passou para 420 em março, e, em maio, de 420 passou para 620 PAs, e, em julho, estariam chegando agora a 685 PAs e com mais de 900 atendentes, reforçando que o aumento da capacidade de atendimento é significativo.</li> <li>2) Foram implantadas também ferramentas de gestão, esclarecendo que são questões internas de gestão da entidade, mas que, atualmente, teriam um <i>BI</i> muito robusto e que conseguem identificar claramente como é que se comporta o mercado, o que ajuda a fazer uma gestão efetiva.</li> <li>3) Houve a implantação do CD em Manaus/AM, registrando que esse ponto é importante, conforme mostrará adiante, e que o Centro de Distribuição em Manaus fez muita diferença no <i>time to market</i>, porque a distribuição de kits na Região Norte demorava mais de vinte dias em alguns pontos e agora estão com um tempo muito mais curto de distribuição, reforçando que já estão com esse CD de Manaus/AM em operação.</li> <li>4) Quanto à antecipação de municípios em outras fases, esclareceu que é uma decisão que já foi tomada no GAISPI e que ajudou a antecipar e que também é um dos fatores que ajudaram a acelerar a instalação.</li> </ol> <p>Na sequência, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> passou a discorrer sobre as ações concretas que a EAF estaria planejando realizar e constantes da segunda tabela, de acordo com os seguintes destaques:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Conforme por ele comentado, uma antecipação dos municípios maiores que se encontram na Fase 6 para o início da Fase 5, de forma gradativa, com municípios entre 30.000 e 100.000 habitantes com liberação a partir do mês de julho de 2024, o que acelerará e manterá uma curva acelerada especialmente no segundo semestre de 2024.</li> <li>2) O reforço de estratégias e de comunicação mais focado nas regiões, com campanhas de filmes e <i>spots</i> com tom de urgência e alerta, para que a população realmente se movimente em busca do seu kit. Haveria uma abordagem direta em cidades com baixa oferta, afirmando que as ferramentas ideais por ele comentadas dariam essa possibilidade de focar mais e identificar cidades e municípios que estão tendo menos oferta ou menos procura por conta da TV digital terrestre, e então a EAF conseguiria realizar esse cruzamento, no caso da TV digital terrestre, algumas regiões e alguns municípios têm pouca programação e que EAF pretende focar nessas regiões onde teriam, conseqüentemente, uma demanda maior de parabólica. Haveria uma ação cooperada com os fabricantes e instaladores, informando que a EAF já vem desenvolvendo sistemas e que intensificarão, sendo muito importante para executar também mutirões em regiões de baixa penetração ou de muita demanda. E, finalmente, haveria um reforço de atuação junto aos veículos regionais e imprensa, com um olhar mais preciso e um recorte mais detalhado para esses veículos de imprensa regionais.</li> <li>3) O reforço da presença física da EAF na Região Nordeste, esclarecendo que estariam trabalhando na abertura de uma filial, provavelmente em Recife, mas que ainda estariam definindo isso para que a EAF tenha uma posição mais próxima do território nordeste, em que, como o Grupo pode observar no primeiro <i>slide</i>, 51% das instalações foram realizadas nessa região.</li> <li>4) Ampliar a capacidade de instalação, esclarecendo que isso seria motivar e desenvolver novos parceiros e os parceiros atuais, bem como incrementar e desenvolver os parceiros atuais em áreas com menos eficiência em termos de instalação. Ressaltou que se trata de um trabalho que a EAF vem desenvolvendo.</li> <li>5) Ampliar CDs e, nesse ponto, informou que gostaria de fazer um detalhamento sobre os CDs no <i>slide</i> a seguir transcrito:</li> </ol>	Aumento da capacidade Call Center	Mar/23 (200-420 PAs) Mai/23 (420-620 PAs) Jul/23 (620-685 PAs)	Implementação de novas ferramentas de gestão	Abr/23	Implantação de CD em Manaus	Jun/23	Antecipação de Municípios de outras fases	Fase 2+ e Fase 3+	Antecipação dos municípios de 30k à 100K	Liberação gradativa de Jul/24 a jun/25	Reforço de estratégias regionalizadas de comunicação	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Campanha: Filme e Spot com tom de urgência e alerta</li> <li>• Abordagem direta em cidades com baixa oferta de TV digital terrestre</li> <li>• Ação cooperada com fabricantes e instaladoras</li> <li>• Reforço na atuação junto aos veículos de imprensa regionais</li> </ul>	Reforço da presença EAF na região NE	Abertura de escritório/filial EAF	Ampliar a capacidade de instalação	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Busca de novos parceiros</li> <li>• Incrementar e desenvolver instaladores em áreas com menor eficiência</li> </ul>	Ampliar CDs e aprimorar a malha de transporte	Implantação de CDs em Pernambuco e Bahia
Aumento da capacidade Call Center	Mar/23 (200-420 PAs) Mai/23 (420-620 PAs) Jul/23 (620-685 PAs)																		
Implementação de novas ferramentas de gestão	Abr/23																		
Implantação de CD em Manaus	Jun/23																		
Antecipação de Municípios de outras fases	Fase 2+ e Fase 3+																		
Antecipação dos municípios de 30k à 100K	Liberação gradativa de Jul/24 a jun/25																		
Reforço de estratégias regionalizadas de comunicação	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Campanha: Filme e Spot com tom de urgência e alerta</li> <li>• Abordagem direta em cidades com baixa oferta de TV digital terrestre</li> <li>• Ação cooperada com fabricantes e instaladoras</li> <li>• Reforço na atuação junto aos veículos de imprensa regionais</li> </ul>																		
Reforço da presença EAF na região NE	Abertura de escritório/filial EAF																		
Ampliar a capacidade de instalação	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Busca de novos parceiros</li> <li>• Incrementar e desenvolver instaladores em áreas com menor eficiência</li> </ul>																		
Ampliar CDs e aprimorar a malha de transporte	Implantação de CDs em Pernambuco e Bahia																		



Item	Descrição
------	-----------



O Sr. **Leandro Guerra** esclareceu que, a partir do *slide* em tela, o Grupo poderia identificar o cenário atual na esquerda, considerando ainda o CD de Manaus/AM que não está representado na figura, e ressaltou, entretanto, que, atualmente, a EAF tem CD em Jaguariúna/SP e em Manaus/AM, em funcionamento e operação. Seguiu afirmando que o cenário futuro estaria representado do lado direito da figura, em que a EAF tem os 2 CDs, que começa em São Paulo, em Jaguariúna, e em Manaus/AM, e que estariam implantando o CD de Recife, o que é muito importante para distribuir com mais rapidez e menor custo os kits na Região Nordeste, e ainda um CD na Bahia, que se encontra em planejamento. Informou também que o CD de Recife entrará em operação no mês de agosto, e que estariam planejando a entrada em operação do CD da Bahia para o mês de outubro, reforçando que isso confere um tempo muito menor de entrega do kit na ponta e um custo também menor de distribuição de transporte.

Finalizou, assim, a apresentação do Plano de Ação da EAF e passou a reportar o sexto item de sua agenda, Comunicação, projetando, inicialmente, o *slide* a seguir reproduzido, e ressaltando que ele já foi mostrado na última Reunião Ordinária, e que, basicamente, apresenta pesquisa de satisfação realizada:

### 6. Comunicação e Operação – Pesquisa de Satisfação

- Mapear índice de satisfação geral dos beneficiários quanto ao serviço prestado pela Siga Antenado: do agendamento a instalação da nova parabólica digital.
- Gerar insumos para atuação nas causas raiz e melhorias de processo.

**Etapa #1**

Envio de SMS para Beneficiários que já tiveram seus equipamentos instalados.

**Etapa #2**

Aprofundamento por ligação ativa (Call Center) nos casos de avaliações negativas (notas 1 e 2).



Sobre a pesquisa de satisfação, o Sr. **Leandro Guerra** registrou que ela faz um mapeamento da satisfação dos beneficiários e quanto ao agendamento, especialmente a instalação, e que isso seria baseado em duas etapas, a primeira com um envio de SMS para os beneficiários que tiveram os equipamentos instalados e, em uma segunda etapa, que, dependendo do resultado, realiza-se uma ligação ativa do *Call Center* da EAF para as notas mais negativas. Afirmou que esse é um trabalho que está sendo desenvolvido e que já há os primeiros resultados que, basicamente, o Grupo poderia identificar na tabela contida no *slide* abaixo reproduzido:

### 6. Comunicação e Operação – Pesquisa de Satisfação

Primeiros Resultados

LOTES	FILTRO MAILING	ENVIADO	ENTREGUES	NOTAS				
				1	2	3	4	5
ENVIADAS								
TOTAL	-	26.253	24.203	38	7	70	154	967
LOTE - 0001	INSTALAÇÕES DIA 29 A 30 JUN	8.091	7.277	8	1	25	47	338
LOTE - 0002	INSTALAÇÕES DIA 29 JUN	5.977	5.380	10	2	17	33	241
LOTE - 0003	INSTALAÇÕES DIA 01 A 03 JUN	12.185	11.546	20	4	28	74	388

Item	Descrição
	<p>O <b>Sr. Leandro Guerra</b> informou que foram enviadas 26.000 mensagens e o resultado encontra-se à direita da tabela acima, na qual o Grupo pode ver as notas 1, 2, 3, 4 e 5, ressaltando a preponderância da nota 5, e projetou outro <i>slide</i> abaixo transcrito em que os membros do GASPI poderiam ver em detalhe a distribuição das notas:</p>  <p>Nesse contexto, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> informou que esses primeiros resultados mostram ao GAISPI uma qualidade de praticamente 90% dos respondentes, que classificam a qualidade da instalação da EAF como uma nota boa, 4, ou nota muito boa, que seria a 5. Ressaltou que é um resultado bastante positivo, na visão da EAF, até considerando e comparando com o mercado, e que, como já falado por ele, esse seria o início de um processo e que a EAF evoluirá com ele, identificando também e procurando entender esses 3% de nota negativa, e onde é que a entidade poderia aprimorar o processo.</p> <p>Ato contínuo, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> projetou <i>slide</i> a seguir reproduzido para relatar sobre a campanha do vizinho antenado, afirmando que se trata de uma campanha iniciada pela EAF no mês de julho, que contempla uma série de oito episódios e que estão sendo veiculados nas principais emissoras de TV na Banda C, reforçando essa comunicação pela assessoria de imprensa e divulgando também em redes sociais e pelo digital:</p>  <p>Quando esse tema, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> destacou que um ponto importante que lhe chamou muita atenção diz respeito ao volume de visualizações no <i>YouTube</i>, no primeiro episódio, somando quase 2 milhões de visualizações, o que seria muito expressivo, e com várias inserções na TV aberta e pela parabólica pela Banda C, como já havia comentado. Nesse sentido, com o intuito de proporcionar uma degustação de uma dessas veiculações e dessas produções, que a entidade chama de #006, que é a Bruno e Taise, pediu licença ao <b>Presidente do GAISPI</b> para executar um vídeo curto, de pouco mais de 1 minuto.</p> <p>Após a exibição do vídeo, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> concluiu o tema destacando que um ponto importante é que esse foi um vídeo no Nordeste e que é interessante identificar o impacto na vida das pessoas e a conquista, como foi colocado pelo próprio beneficiário, o que mostra o pouco o reflexo do projeto.</p> <p>Prosseguindo com a sua apresentação, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> passou a reportar informações sobre o sétimo ponto da agenda da EAF, <u>Projeto PAIS</u> e, para tanto, apresentou o <i>slide</i> abaixo reproduzido que mostra uma sequência da ordem de implantação das Infovias 02, 03 e 04, e uma previsão de lançamento das três infovias:</p>

Item	Descrição																																																										
	<div> <p><b>7. ETAPA 01 – INFOVIAS 02, 03 e 04</b></p> <p><b>Ordem de Implantação e Previsão de Lançamento*</b></p> <p><b>Infovia 04</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Nome da Tarefa</td> <td>Duração</td> <td>Início</td> <td>Término</td> </tr> <tr> <td>LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem</td> <td>10 dias</td> <td>Qua 23/08/23</td> <td>Sex 01/09/23</td> </tr> </table> <p>Restrições Hidrográficas: Outubro à Janeiro</p> <p><b>Infovia 03</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Nome da Tarefa</td> <td>Duração</td> <td>Início</td> <td>Término</td> </tr> <tr> <td>LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem</td> <td>23 dias</td> <td>Sex 22/09/23</td> <td>Sáb 14/10/23</td> </tr> </table> <p>Restrições Hidrográficas: Sem Restrição</p> <p><b>Infovia 02</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Nome da Tarefa</td> <td>Duração</td> <td>Início</td> <td>Término</td> </tr> <tr> <td>LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem</td> <td>33 dias</td> <td>Seg 30/10/23</td> <td>Sex 01/12/23</td> </tr> </table> <p>Restrições Hidrográficas: Setembro à Outubro</p> <p>*Depende principalmente das Licenças Ambientais e cessão de uso do espaço</p>  </div> <p>O Sr. <b>Leandro Guerra</b> esclareceu que essa é a ordem que a EAF estaria planejando, sendo que primeira seria a Infovia 04, aquela que liga o Amazonas a Boa Vista, em seguida a Infovia 03 (Belém – Macapá) e a Infovia 02, que sai de Tefé e vai até a fronteira Peru e Colômbia.</p> <p>Quanto ao tema, registrou que há uma importante informação sobre as restrições hidrográficas, com os seguintes destaques:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Infovia 04 tem uma restrição que começa em outubro, de modo que a EAF tem que ter bastante tranquilidade em fazer esse lançamento;</li> <li>2) Infovia 03 não teria restrições hidrográficas;</li> <li>3) Infovia 02 é a que teria mais restrições hidrográficas, com uma vazante que começa mais cedo e, pelo tempo de lançamento, ela seria a mais longa de todas, como se pode observar no <i>slide</i> acima, com duração de trinta e três dias, e afirmou que optaram por deixá-la um pouco mais pra frente, porque ela poderia estar impactando e inviabilizando as outras duas infovias.</li> </ol> <p>Desse modo, reportou que é provável que a EAF consiga lançar e implantar toda essa Infovia 04 no trecho que vai de Vila de Moura até Caracarái, que é o subaquático, e a Infovia 03 com o lançamento completo até o mês de outubro, terminando, portanto, essas duas infovias com mais tranquilidade, e ressaltou que a Infovia 02 é que estaria sob maior risco de execução em função dos fatores hidrográficos.</p> <p>Na sequência, o Sr. <b>Leandro Guerra</b> projetou os <i>slides</i> a seguir transcritos que mostram uma atualização das atividades em andamento:</p> <div> <p><b>7. ETAPA 01 – INFOVIAS 02, 03 e 04</b></p> <p><b>Ordem de Implantação e Previsão de Lançamento*</b></p> <p><b>Infovia 04</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Nome da Tarefa</td> <td>Duração</td> <td>Início</td> <td>Término</td> </tr> <tr> <td>LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem</td> <td>10 dias</td> <td>Qua 23/08/23</td> <td>Sex 01/09/23</td> </tr> </table> <p>Restrições Hidrográficas: Outubro à Janeiro</p> <p><b>Infovia 03</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Nome da Tarefa</td> <td>Duração</td> <td>Início</td> <td>Término</td> </tr> <tr> <td>LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem</td> <td>23 dias</td> <td>Sex 22/09/23</td> <td>Sáb 14/10/23</td> </tr> </table> <p>Restrições Hidrográficas: Sem Restrição</p> <p><b>Infovia 02</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Nome da Tarefa</td> <td>Duração</td> <td>Início</td> <td>Término</td> </tr> <tr> <td>LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem</td> <td>33 dias</td> <td>Seg 30/10/23</td> <td>Sex 01/12/23</td> </tr> </table> <p>Restrições Hidrográficas: Setembro à Outubro</p> <p>*Depende principalmente das Licenças Ambientais e cessão de uso do espaço</p>  </div> <div> <p><b>7. ETAPA 01 – INFOVIAS 02, 03 e 04</b></p> <p><b>Atividades em andamento</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Atividades</th> <th>Situação</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>STO - Sistema de Transmissão Óptica.</td> <td>03/07 – Entrega das propostas pelos fornecedores. Propostas em avaliação</td> </tr> <tr> <td>BET - Backbone Estadual Terrestre. – serviço de instalação do trecho de Caracarái/ Boa Vista da Infovia 04.</td> <td>11/07 – Realizado o Kick off, com a empresa vencedora Manada Telecom. 18/07 – Iniciado a elaboração do projeto e vistoria in loco. Em avaliação a contratação de enlace providório entre Caracarái e Boa Vista para a realização de testes</td> </tr> <tr> <td>RMO - Rede Metropolitana Óptica.</td> <td>11/07 – Realizado o Kick off com a empresa vencedora Manada Telecom. 21/08 – Iniciado a elaboração do projeto e vistoria em in loco.</td> </tr> <tr> <td>EVR e ERA – realização dos Estudo de Viabilidade de Rota e Estudo de Rota Aprimorada.</td> <td><b>INFOVIA 02:</b> 13/07 – Finalizado Atividade de Campo Levantamento Hidrográfico e Topográfico. 28/07 – Apresentação do Relatório</td> </tr> </tbody> </table>  </div>	Nome da Tarefa	Duração	Início	Término	LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem	10 dias	Qua 23/08/23	Sex 01/09/23	Nome da Tarefa	Duração	Início	Término	LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem	23 dias	Sex 22/09/23	Sáb 14/10/23	Nome da Tarefa	Duração	Início	Término	LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem	33 dias	Seg 30/10/23	Sex 01/12/23	Nome da Tarefa	Duração	Início	Término	LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem	10 dias	Qua 23/08/23	Sex 01/09/23	Nome da Tarefa	Duração	Início	Término	LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem	23 dias	Sex 22/09/23	Sáb 14/10/23	Nome da Tarefa	Duração	Início	Término	LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem	33 dias	Seg 30/10/23	Sex 01/12/23	Atividades	Situação	STO - Sistema de Transmissão Óptica.	03/07 – Entrega das propostas pelos fornecedores. Propostas em avaliação	BET - Backbone Estadual Terrestre. – serviço de instalação do trecho de Caracarái/ Boa Vista da Infovia 04.	11/07 – Realizado o Kick off, com a empresa vencedora Manada Telecom. 18/07 – Iniciado a elaboração do projeto e vistoria in loco. Em avaliação a contratação de enlace providório entre Caracarái e Boa Vista para a realização de testes	RMO - Rede Metropolitana Óptica.	11/07 – Realizado o Kick off com a empresa vencedora Manada Telecom. 21/08 – Iniciado a elaboração do projeto e vistoria em in loco.	EVR e ERA – realização dos Estudo de Viabilidade de Rota e Estudo de Rota Aprimorada.	<b>INFOVIA 02:</b> 13/07 – Finalizado Atividade de Campo Levantamento Hidrográfico e Topográfico. 28/07 – Apresentação do Relatório
Nome da Tarefa	Duração	Início	Término																																																								
LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem	10 dias	Qua 23/08/23	Sex 01/09/23																																																								
Nome da Tarefa	Duração	Início	Término																																																								
LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem	23 dias	Sex 22/09/23	Sáb 14/10/23																																																								
Nome da Tarefa	Duração	Início	Término																																																								
LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem	33 dias	Seg 30/10/23	Sex 01/12/23																																																								
Nome da Tarefa	Duração	Início	Término																																																								
LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem	10 dias	Qua 23/08/23	Sex 01/09/23																																																								
Nome da Tarefa	Duração	Início	Término																																																								
LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem	23 dias	Sex 22/09/23	Sáb 14/10/23																																																								
Nome da Tarefa	Duração	Início	Término																																																								
LPA - Lançamento, Proteção e Ancoragem	33 dias	Seg 30/10/23	Sex 01/12/23																																																								
Atividades	Situação																																																										
STO - Sistema de Transmissão Óptica.	03/07 – Entrega das propostas pelos fornecedores. Propostas em avaliação																																																										
BET - Backbone Estadual Terrestre. – serviço de instalação do trecho de Caracarái/ Boa Vista da Infovia 04.	11/07 – Realizado o Kick off, com a empresa vencedora Manada Telecom. 18/07 – Iniciado a elaboração do projeto e vistoria in loco. Em avaliação a contratação de enlace providório entre Caracarái e Boa Vista para a realização de testes																																																										
RMO - Rede Metropolitana Óptica.	11/07 – Realizado o Kick off com a empresa vencedora Manada Telecom. 21/08 – Iniciado a elaboração do projeto e vistoria em in loco.																																																										
EVR e ERA – realização dos Estudo de Viabilidade de Rota e Estudo de Rota Aprimorada.	<b>INFOVIA 02:</b> 13/07 – Finalizado Atividade de Campo Levantamento Hidrográfico e Topográfico. 28/07 – Apresentação do Relatório																																																										

No que tange às atividades em andamento, o Sr. **Leandro Guerra** realizou os seguintes destaques:

Item	Descrição
	<p>1) Em relação ao COCS, informou que o início do transbordo dos cabos e o navio acabou de ser atracado no porto, e que o transbordo inicia a partir da presente data e com a previsão até o dia 20 de agosto.</p> <p>2) Em termos de CMAD, o Centro Móvel de Alta Disponibilidade, <i>container</i> inteligente, informou que a entidade já tem praticamente todas as entregas dos CMADs dessa primeira etapa das três infovias e que estaria efetuando os testes de aceitação do último lote.</p> <p>3) Em termos de serviços de implantação do cabo óptico, informou que o processo estaria caminhando muito bem e que teriam o envio das solicitações para buscar autorização para implantar a infraestrutura e que já foram enviados praticamente para a Capitania dos Portos também e que a apresentação das três plataformas de recebimento e lançamento também já foram aprovadas.</p> <p>4) Em termos de licenciamento ambiental, informou que a boa notícia é que, na data de ontem, a entidade teria recebido uma declaração de inelegibilidade pelo IPAAM, que é o órgão competente do Estado do Amazonas em relação à Infovia 04, que é um pequeno trecho que tem dentro do Estado do Amazonas, e que ainda dependem da licença ambiental do lado do Estado de Roraima, e registrou que todos os pedidos também já foram disparados nesse processo de licenciamento.</p> <p>5) Quanto ao Sistema de Transmissão Óptica, informou que a EAF estaria na fase de avaliação dos fornecedores.</p> <p>6) Sobre o <i>Backbone</i> Estadual Terrestre da Infovia 04, que justamente liga Caracará a Boa Vista, informou que a entidade estaria iniciando a vistoria <i>in loco</i> e que a empresa que executará já teria sido definida, que é uma empresa local da região chamada Manaós Telecom, e registrou que estariam também avaliando a possibilidade de contratar um <i>link</i> provisório, isto é, uma capacidade/enlace provisório entre Caracará e Boa Vista, em virtude de que a construção dessa rede terrestre deve demandar um tempo maior do que a instalação da rede subaquática, de modo teriam essa alternativa de contratar provisoriamente, porque essa rede já existe entre Caracará e Boa Vista, já contando com alguns provedores que atuam no local, para que possam fazer um teste ponto a ponto, ligando Vila de Moura até Boa Vista.</p> <p>7) Em relação às Redes Metropolitanas Ópticas, informou também que estariam no início do projeto e vistoria <i>in loco</i> também pela empresa Manaós, e que estaria andando a contento em termos de cronograma.</p> <p>8) E, por último, informou que o Estudo de Viabilidade de Rota da Infovia 02 estaria sendo concluído esta semana para poder complementar os estudos topográficos e hidrográficos dessa infovia.</p>

Em seguida, o Sr. **Leandro Guerra** apresentou o *slide* abaixo reproduzido que mostra algumas evidências em relação ao transbordo, como já havia comentado, iniciando já a partir de amanhã e com previsão de terminar no dia 20:


### 7. ETAPA 01 – INFOVIAS 02, 03 e 04

Planejamento do MA COS

Cronograma de Transbordo							
Infovia	Sequência	Enlace	km	km/hora	horas	Dias	Período
COT, CEOS e FM FM	1	4x Bobinas, 9 kits Emergência Ferramentais	--	--	6	0	25/Jul
Infovia 03	1	Enlace 8	308	4	77	3	25 a 28/Jul
	2	Enlace 7	316	4	79	3	28 a 31/Jul
Infovia 04	3	Enlace 2	350	4	87,5	4	01 a 04/Ago
	4	Enlace 1	165	4	41,25	2	04 a 06/Ago
	5	Enlace 4	350	4	87,5	4	06 a 10/Ago
Infovia 02	6	Enlace 3	316	4	79	3	10 a 13/Ago
	7	Enlace 6	320	4	80	3	13 a 16/Ago
	8	Enlace 5	220	4	55	2	16 a 18/Ago
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>2345</b>		<b>586</b>	<b>24</b>	<b>25/Jul a 18/Ago</b>

**CARGA**  
2.345 Km Cabo Subaquático.  
76 Bobinas Cabo Terrestre.  
9 Emergências Subaquáticas.  
3 Kit Ferramentais.

**OPERAÇÃO**  
3 Plataformas de Recebimento.  
63 Colaboradores Embarcados.




Afirmou que essas datas da tabela ainda não estão atualizadas e que a carga se encontra informada no *slide* acima e que são 2.345 km de cabo subaquático, que transbordarão para as três plataformas que já estão preparadas, ressaltando que cada plataforma tem cerca de 63 colaboradores embarcados.

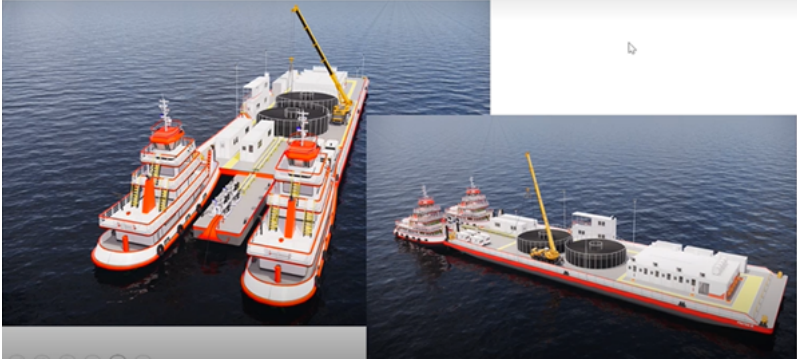


O Sr. **Leandro Guerra** apresentou, na sequência, registro fotográfico do navio que trouxe o cabo da China e que se encontra ancorado em um super terminal de Manaus:

### 7. ETAPA 01 – INFOVIAS 02, 03 e 04

Navio Frete – Atracado em Manaus/AM



Também projetou o *slide* a seguir transcrito que apresenta registros fotográficos de uma maquete das plataformas de lançamento, reiterando que são 3 plataformas como essa apresentada abaixo ao GAISPI e que cada uma delas transportará sua respectiva infovia para cada uma das três que serão implantadas:

Item	Descrição
	<p><b>7. ETAPA 01 – Plataforma de Recebimento e Lançamento</b></p> <p>3 Plataforma de Lançamento. 1 Plataforma Auxiliar de Logística IPA. 63 Colaboradores embarcados.</p>  <p>Ato contínuo, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> apresentou uma fotografia recente do estaleiro Prates que, por sua vez, será o lançador do cabo e já com as três plataformas sendo montadas, asseverando que as plataformas devem estar chegando ao Porto, no super terminal, na data de hoje, para realizar o transbordo:</p>
	<p><b>7. ETAPA 01 – Plataforma de Recebimento e Lançamento</b></p>  <p>O <b>Sr. Leandro Guerra</b> apresentou também registros fotográficos abaixo identificados referentes à construção dentro do estaleiro Prates das caixas de ancoragem e que já estariam executadas e serão transportadas pelas três plataformas:</p>
	<p><b>7. ETAPA 01 – IPA</b></p> <p>21 Caixas de Ancoragem 7 km de Tubulação PEAD</p>  <p>IPA: Infraestrutura de Passagem e Ancoragem</p>
	<p>Em seguida, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> apresentou registros fotográficos do CMAD que, como por ele comentado, teriam 21 unidades adquiridas e 9 que já foram entregues e testadas e 12 estariam concluídas e em fase de testes, com previsão de término até o final do mês de julho:</p>

Item	Descrição
	<div> <p><b>7. ETAPA 01 – CMAD</b></p> <p>21 Unidades adquiridas. 9 Unidades entregues e testadas. 12 Unidades em processo de finalização.</p>  </div> <p>Ato contínuo, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> apresentou algumas evidências da vistoria do trecho terrestre da Infovia 04, que liga Caracaraí em Roraima até Boa Vista, e registrou que a EAF, conforme já comentado, estaria em avaliação quanto à contratação dos elances provisórios entre Caracaraí e Boa Vista, ressaltando que o desafio é muito grande na construção dessa rede, por ser uma rede enterrada em sua maior parte e que isso demandará realmente mais tempo:</p> <div> <p><b>7. ETAPA 01 – Trecho terrestre Infovia 04</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Em avaliação a contratação de enlace provisório entre Caracaraí e Boa Vista para a realização de testes</li> </ul>  </div> <p>Por fim, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> passou a reportar o oitavo e último item de sua agenda, <u>Projeto Rede Privativa de Governo</u>, projetando o slide abaixo reproduzido a fim de realizar um breve relato e reforçar que a EAF ainda aguarda algumas definições necessárias para continuar o projeto. Afirmou que estariam com as RFPs prontas, ressaltando que ainda dependem da definição final da demanda efetiva da Rede Fixa, os pontos de endereço e também quanto à definição efetiva do tipo de adoção de construção da Rede Móvel, para saber se será uma rede nova, em termos de rede de acesso, ou se será <i>ran sharing</i>, e, finalmente, que aguardam uma definição quanto ao tipo de usuário, se serão somente missão crítica ou também quais civis utilizarão essa rede móvel no Distrito Federal:</p> <div> <p><b>8. Rede Privativa de Governo</b></p> <p>DEFINIÇÕES NECESSÁRIAS PARA CONTINUIDADE E AVALIAÇÃO DE POSSIBILIDADES DE MELHORIA DE EFICIÊNCIA DOS PROJETOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ REDE FIXA - Necessidade de definição final da demanda do projeto (Pontos a serem atendidos pelo projeto).</li> <li>▪ REDE MÓVEL <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Definição da construção de rede própria de acesso (RAN) ou adoção de RAN SHARING.</li> <li>○ Definição sobre os tipos de usuários que usarão a rede móvel (Missão crítica e não missão crítica/Civis).</li> </ul> </li> </ul>  </div> <p>Concluída a apresentação, o <b>Presidente do GAISPI</b> questionou aos membros do GAISPI se possuíam alguma dúvida em relação ao que foi apresentado pela EAF.</p> <p>Não havendo manifestações, o <b>Presidente do GAISPI</b> passou para o item 3 da Pauta.</p>
3	<p>O <b>Presidente do GAISPI</b> cumprimentou o <b>Sr. Martim Jales Hon, Coordenador do GT-MIGRAÇÃO</b>, e concedeu a palavra para que fizesse sua apresentação.</p> <p>O <b>Sr. Martim Jales Hon</b> cumprimentou, inicialmente, a todos os membros, e afirmou que não teria uma apresentação para projetar e que faria um breve relato das atividades do <b>GT-MIGRAÇÃO</b>, informando que foi realizada uma reunião na segunda-feira desta semana.</p>

Item	Descrição
	<p>Quanto à pauta da reunião do grupo, o <b>Sr. Martim Jales Hon</b> registrou que ela teve início com o acompanhamento da migração, ocasião em que EAF trouxe os dados que foram aqui já reportados pelo <b>Sr. Leandro Guerra</b> com relação à evolução da migração.</p> <p>Informou que, naquela oportunidade, o grupo também discutiu um item que está sempre em pauta referente a eventuais propostas de revisão ou acompanhamento da conformidade dos equipamentos que compõem o kit da migração e, sobre esse ponto, destacou uma discussão que se encontra em andamento com relação à especificação da rejeição dos LNBFs, para informar que existem algumas dúvidas que estão sendo colocadas e que o grupo decidiu que devem fazer uma reunião específica para tratar esse ponto e que ainda será agendada.</p> <p>O <b>Sr. Martim Jales Hon</b> registrou outro ponto com relação às especificações que, em sua visão seria importante relatar, referente ao fato de que a EAF trouxe o resultado dos ensaios que realizou com as antenas e uma proposta de alguns ajustes nas especificações das antenas. Explicou que a forma que o grupo procede é que, a partir dessa proposta, eles disponibilizam a todos do grupo para que avaliem e, em uma próxima reunião, o grupo discuta os valores sugeridos e, eventualmente, acordem novos valores, se for o caso, para trazer para deliberação do GAISPI a alteração nas especificações.</p> <p>O <b>Sr. Martim Jales Hon</b> informou que um último ponto que foi tratado no <b>GT-MIGRAÇÃO</b> diz respeito ao planejamento da Fase 4, no qual a EAF apresentou o que também já foi apresentado aqui no Grupo, isto é, as 100 cidades que devem iniciar a migração agora no dia 07 de agosto. Asseverou que se trata de cidades nos Estados de Santa Catarina e do Rio Grande do Sul.</p> <p>O <b>Sr. Martim Jales Hon</b> salientou que, com relação ao que foi discutido na reunião, esses seriam os temas, e informou que um ponto que ele gostaria de comentar e enfatizar refere-se à apresentação que foi trazida agora sobre o planejamento e as ações da EAF para intensificação da migração e que não foi levada ao grupo.</p> <p>Nesse sentido, o <b>Sr. Martim Jales Hon</b> destacou que esse é um pleito que ele faria, nesta Reunião Ordinária, para que toda essa discussão que envolve o planejamento da migração seja levada ao grupo previamente à apresentação no GAISPI, uma vez que o <b>GT-MIGRAÇÃO</b> teria essa competência de assessorar o GAISPI nos temas da migração, de modo que é importante que o grupo tenha conhecimento disso e possa oportunizar aos seus membros e aos membros representantes do GAISPI no <b>GT-MIGRAÇÃO</b>, tendo a possibilidade de olhar isso com mais detalhe e discutir e eventualmente até sugerir alguma linha para a EAF. Finalizou sua apresentação consignando que esse era o comentário que pretendia fazer e agradeceu e ficou à disposição para eventuais esclarecimentos.</p> <p>Concluída a apresentação, o <b>Presidente do GAISPI</b> questionou aos membros do GAISPI se possuíam algum comentário em relação ao que foi apresentado.</p> <p>Não havendo manifestações, o <b>Presidente do GAISPI</b> passou para o item 4 da Pauta.</p>

4	<p>O <b>Presidente do GAISPI</b> cumprimentou o <b>Sr. Alex Pires de Azevedo, Coordenador do GT-DESOCUPAÇÃO</b>, e concedeu a palavra para que fizesse sua apresentação.</p> <p>O <b>Sr. Alex Pires de Azevedo</b> cumprimentou, inicialmente, a todos os membros presentes, e deu início à apresentação sobre o relato das atividades do <b>GT-DESOCUPAÇÃO</b>, informando que a 35ª reunião do grupo foi realizada no dia 19 de julho e o assunto tratado foi o acompanhamento das atividades da EAF, destacando que o projeto, à época da reunião, estava com 74,2% das estações FSS concluídas, sendo que o <b>Sr. Leandro Guerra</b>, nesta Reunião Ordinária, informou que o projeto está com 77% das estações FSS instaladas.</p> <p>O <b>Sr. Alex Pires de Azevedo</b> reportou, ainda, que a EAF, com base nos estudos de antecipação constantes dos autos do Processo SEI nº 53500.054593/2023-54, está propondo ao GAISPI a liberação de 102 municípios e, em sendo aprovada essa proposta, informou que o projeto estará com 1.712 municípios liberados, representando 30,7% do total de municípios e 68% da população, todos referentes à Fase 4 do projeto, cuja conclusão está prevista para julho de 2024.</p> <p>Em seguida, o <b>Sr. Alex Pires de Azevedo</b> apresentou o quadro resumo em relação ao quantitativo de municípios liberados e da população atingida, bem como um detalhamento sobre os 102 municípios objeto de deliberação por parte do GAISPI, sem tecer comentários adicionais. Seguem abaixo os <i>slides</i> por ele projetados:</p>
---	--

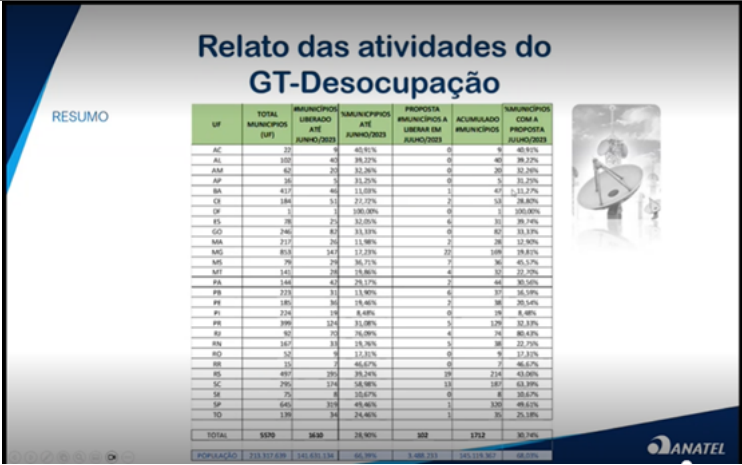
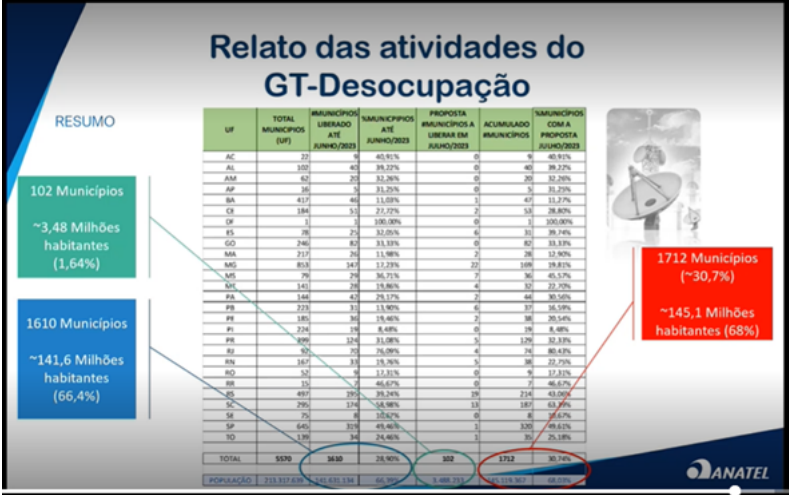
**Relato das atividades do GT-Desocupação**

RESUMO

Porte Município	#Município	#Município Aprovado até Reunião JUNHO/2023	#Município Aprovado Reunião JULHO/2023	#Município Faltante Após Aprovação Reunião JULHO/2023
Capital	27	27	0	0
>500k	26	26	0	0
Entre 200k e 500k	102	102	0	0
Entre 100k e 200k	373	115	11	42
Entre 50k e 100k	850	247	24	583
<50k	4.388	1.093	67	3.228
#Município	5.576	1.610	102	3.864
		28,90%	1,83%	69,28%

Porte Município	Total População	Total População Aprovado até Reunião JUNHO/2023	Total População Aprovado Reunião JULHO/2023	População Faltante Após Aprovação Reunião JULHO/2023
Capital	50.916.038	50.916.038	0	0
>500k	18.646.316	18.646.316	0	0
Entre 200k e 500k	30.375.796	30.375.796	0	0
Entre 100k e 200k	73.084.417	25.348.618	1.487.875	5.857.520
Entre 50k e 100k	43.630.276	13.386.327	1.260.694	29.083.255
<50k	46.664.851	12.463.099	739.604	33.462.088
POPULAÇÃO	213.317.639	141.631.134	3.488.213	68.198.272
%POPULAÇÃO		66,39%	1,64%	31,97%

Item	Descrição																																																																																																																																																																																																											
	 <p><b>Relato das atividades do GT-Desocupação</b></p> <p>RESUMO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>UF</th> <th>TOTAL MUNICÍPIOS (UF)</th> <th>MUNICÍPIOS LIBERADOS ATÉ JUNHO/2023</th> <th>MUNICÍPIOS ATE JUNHO/2023</th> <th>PROPOSTA #MUNICÍPIOS A LIBERAR EM JUNHO/2023</th> <th>ACUMULADO #MUNICÍPIOS</th> <th>MUNICÍPIOS COM A PROPOSTA JUNHO/2023</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>AC</td><td>22</td><td>6</td><td>40,91%</td><td>0</td><td>6</td><td>40,91%</td></tr> <tr><td>AL</td><td>102</td><td>42</td><td>39,22%</td><td>0</td><td>42</td><td>39,22%</td></tr> <tr><td>AM</td><td>62</td><td>23</td><td>37,10%</td><td>0</td><td>23</td><td>37,10%</td></tr> <tr><td>AP</td><td>16</td><td>5</td><td>31,25%</td><td>0</td><td>5</td><td>31,25%</td></tr> <tr><td>BA</td><td>417</td><td>46</td><td>11,03%</td><td>1</td><td>47</td><td>11,27%</td></tr> <tr><td>CE</td><td>184</td><td>11</td><td>5,98%</td><td>2</td><td>13</td><td>7,07%</td></tr> <tr><td>DF</td><td>1</td><td>1</td><td>100,00%</td><td>0</td><td>1</td><td>100,00%</td></tr> <tr><td>ES</td><td>26</td><td>23</td><td>88,46%</td><td>0</td><td>23</td><td>88,46%</td></tr> <tr><td>GO</td><td>246</td><td>82</td><td>33,33%</td><td>0</td><td>82</td><td>33,33%</td></tr> <tr><td>MA</td><td>217</td><td>26</td><td>11,98%</td><td>2</td><td>28</td><td>12,90%</td></tr> <tr><td>MG</td><td>853</td><td>141</td><td>16,53%</td><td>22</td><td>163</td><td>19,11%</td></tr> <tr><td>MS</td><td>76</td><td>26</td><td>34,21%</td><td>2</td><td>28</td><td>36,84%</td></tr> <tr><td>MT</td><td>141</td><td>28</td><td>19,86%</td><td>4</td><td>32</td><td>22,70%</td></tr> <tr><td>PA</td><td>144</td><td>43</td><td>29,86%</td><td>2</td><td>45</td><td>31,25%</td></tr> <tr><td>PB</td><td>223</td><td>33</td><td>14,80%</td><td>4</td><td>37</td><td>16,59%</td></tr> <tr><td>PE</td><td>185</td><td>36</td><td>19,46%</td><td>2</td><td>38</td><td>20,54%</td></tr> <tr><td>PI</td><td>224</td><td>16</td><td>7,14%</td><td>0</td><td>16</td><td>7,14%</td></tr> <tr><td>PR</td><td>399</td><td>124</td><td>31,08%</td><td>3</td><td>127</td><td>31,83%</td></tr> <tr><td>RJ</td><td>321</td><td>21</td><td>6,54%</td><td>4</td><td>25</td><td>7,82%</td></tr> <tr><td>RN</td><td>187</td><td>8</td><td>4,28%</td><td>3</td><td>11</td><td>5,88%</td></tr> <tr><td>RO</td><td>32</td><td>8</td><td>25,00%</td><td>0</td><td>8</td><td>25,00%</td></tr> <tr><td>RR</td><td>12</td><td>7</td><td>58,33%</td><td>0</td><td>7</td><td>58,33%</td></tr> <tr><td>RS</td><td>497</td><td>229</td><td>46,08%</td><td>29</td><td>258</td><td>51,91%</td></tr> <tr><td>SC</td><td>293</td><td>174</td><td>59,39%</td><td>13</td><td>187</td><td>63,82%</td></tr> <tr><td>SE</td><td>76</td><td>8</td><td>10,53%</td><td>0</td><td>8</td><td>10,53%</td></tr> <tr><td>SP</td><td>645</td><td>319</td><td>49,46%</td><td>1</td><td>320</td><td>49,61%</td></tr> <tr><td>TO</td><td>136</td><td>34</td><td>24,93%</td><td>1</td><td>35</td><td>25,73%</td></tr> <tr><td>TOTAL</td><td>5520</td><td>1630</td><td>29,35%</td><td>102</td><td>1732</td><td>31,38%</td></tr> </tbody> </table> <p>POPULAÇÃO: 210.127.000   ACRESCIDA: 66,96%   1.406.232   0,67% DO PIB NACIONAL</p>	UF	TOTAL MUNICÍPIOS (UF)	MUNICÍPIOS LIBERADOS ATÉ JUNHO/2023	MUNICÍPIOS ATE JUNHO/2023	PROPOSTA #MUNICÍPIOS A LIBERAR EM JUNHO/2023	ACUMULADO #MUNICÍPIOS	MUNICÍPIOS COM A PROPOSTA JUNHO/2023	AC	22	6	40,91%	0	6	40,91%	AL	102	42	39,22%	0	42	39,22%	AM	62	23	37,10%	0	23	37,10%	AP	16	5	31,25%	0	5	31,25%	BA	417	46	11,03%	1	47	11,27%	CE	184	11	5,98%	2	13	7,07%	DF	1	1	100,00%	0	1	100,00%	ES	26	23	88,46%	0	23	88,46%	GO	246	82	33,33%	0	82	33,33%	MA	217	26	11,98%	2	28	12,90%	MG	853	141	16,53%	22	163	19,11%	MS	76	26	34,21%	2	28	36,84%	MT	141	28	19,86%	4	32	22,70%	PA	144	43	29,86%	2	45	31,25%	PB	223	33	14,80%	4	37	16,59%	PE	185	36	19,46%	2	38	20,54%	PI	224	16	7,14%	0	16	7,14%	PR	399	124	31,08%	3	127	31,83%	RJ	321	21	6,54%	4	25	7,82%	RN	187	8	4,28%	3	11	5,88%	RO	32	8	25,00%	0	8	25,00%	RR	12	7	58,33%	0	7	58,33%	RS	497	229	46,08%	29	258	51,91%	SC	293	174	59,39%	13	187	63,82%	SE	76	8	10,53%	0	8	10,53%	SP	645	319	49,46%	1	320	49,61%	TO	136	34	24,93%	1	35	25,73%	TOTAL	5520	1630	29,35%	102	1732	31,38%
UF	TOTAL MUNICÍPIOS (UF)	MUNICÍPIOS LIBERADOS ATÉ JUNHO/2023	MUNICÍPIOS ATE JUNHO/2023	PROPOSTA #MUNICÍPIOS A LIBERAR EM JUNHO/2023	ACUMULADO #MUNICÍPIOS	MUNICÍPIOS COM A PROPOSTA JUNHO/2023																																																																																																																																																																																																						
AC	22	6	40,91%	0	6	40,91%																																																																																																																																																																																																						
AL	102	42	39,22%	0	42	39,22%																																																																																																																																																																																																						
AM	62	23	37,10%	0	23	37,10%																																																																																																																																																																																																						
AP	16	5	31,25%	0	5	31,25%																																																																																																																																																																																																						
BA	417	46	11,03%	1	47	11,27%																																																																																																																																																																																																						
CE	184	11	5,98%	2	13	7,07%																																																																																																																																																																																																						
DF	1	1	100,00%	0	1	100,00%																																																																																																																																																																																																						
ES	26	23	88,46%	0	23	88,46%																																																																																																																																																																																																						
GO	246	82	33,33%	0	82	33,33%																																																																																																																																																																																																						
MA	217	26	11,98%	2	28	12,90%																																																																																																																																																																																																						
MG	853	141	16,53%	22	163	19,11%																																																																																																																																																																																																						
MS	76	26	34,21%	2	28	36,84%																																																																																																																																																																																																						
MT	141	28	19,86%	4	32	22,70%																																																																																																																																																																																																						
PA	144	43	29,86%	2	45	31,25%																																																																																																																																																																																																						
PB	223	33	14,80%	4	37	16,59%																																																																																																																																																																																																						
PE	185	36	19,46%	2	38	20,54%																																																																																																																																																																																																						
PI	224	16	7,14%	0	16	7,14%																																																																																																																																																																																																						
PR	399	124	31,08%	3	127	31,83%																																																																																																																																																																																																						
RJ	321	21	6,54%	4	25	7,82%																																																																																																																																																																																																						
RN	187	8	4,28%	3	11	5,88%																																																																																																																																																																																																						
RO	32	8	25,00%	0	8	25,00%																																																																																																																																																																																																						
RR	12	7	58,33%	0	7	58,33%																																																																																																																																																																																																						
RS	497	229	46,08%	29	258	51,91%																																																																																																																																																																																																						
SC	293	174	59,39%	13	187	63,82%																																																																																																																																																																																																						
SE	76	8	10,53%	0	8	10,53%																																																																																																																																																																																																						
SP	645	319	49,46%	1	320	49,61%																																																																																																																																																																																																						
TO	136	34	24,93%	1	35	25,73%																																																																																																																																																																																																						
TOTAL	5520	1630	29,35%	102	1732	31,38%																																																																																																																																																																																																						
	 <p><b>Relato das atividades do GT-Desocupação</b></p> <p>RESUMO</p> <p>102 Municípios ~3,48 Milhões habitantes (1,64%)</p> <p>1610 Municípios ~141,6 Milhões habitantes (66,4%)</p> <p>1712 Municípios (~30,7%) ~145,1 Milhões habitantes (68%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>UF</th> <th>TOTAL MUNICÍPIOS (UF)</th> <th>MUNICÍPIOS LIBERADOS ATÉ JUNHO/2023</th> <th>MUNICÍPIOS ATE JUNHO/2023</th> <th>PROPOSTA #MUNICÍPIOS A LIBERAR EM JUNHO/2023</th> <th>ACUMULADO #MUNICÍPIOS</th> <th>MUNICÍPIOS COM A PROPOSTA JUNHO/2023</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>AC</td><td>22</td><td>6</td><td>40,91%</td><td>0</td><td>6</td><td>40,91%</td></tr> <tr><td>AL</td><td>102</td><td>42</td><td>39,22%</td><td>0</td><td>42</td><td>39,22%</td></tr> <tr><td>AM</td><td>62</td><td>23</td><td>37,10%</td><td>0</td><td>23</td><td>37,10%</td></tr> <tr><td>AP</td><td>16</td><td>5</td><td>31,25%</td><td>0</td><td>5</td><td>31,25%</td></tr> <tr><td>BA</td><td>417</td><td>46</td><td>11,03%</td><td>1</td><td>47</td><td>11,27%</td></tr> <tr><td>CE</td><td>184</td><td>11</td><td>5,98%</td><td>2</td><td>13</td><td>7,07%</td></tr> <tr><td>DF</td><td>1</td><td>1</td><td>100,00%</td><td>0</td><td>1</td><td>100,00%</td></tr> <tr><td>ES</td><td>26</td><td>23</td><td>88,46%</td><td>0</td><td>23</td><td>88,46%</td></tr> <tr><td>GO</td><td>246</td><td>82</td><td>33,33%</td><td>0</td><td>82</td><td>33,33%</td></tr> <tr><td>MA</td><td>217</td><td>26</td><td>11,98%</td><td>2</td><td>28</td><td>12,90%</td></tr> <tr><td>MG</td><td>853</td><td>141</td><td>16,53%</td><td>22</td><td>163</td><td>19,11%</td></tr> <tr><td>MS</td><td>76</td><td>26</td><td>34,21%</td><td>2</td><td>28</td><td>36,84%</td></tr> <tr><td>MT</td><td>141</td><td>28</td><td>19,86%</td><td>4</td><td>32</td><td>22,70%</td></tr> <tr><td>PA</td><td>144</td><td>43</td><td>29,86%</td><td>2</td><td>45</td><td>31,25%</td></tr> <tr><td>PB</td><td>223</td><td>33</td><td>14,80%</td><td>4</td><td>37</td><td>16,59%</td></tr> <tr><td>PE</td><td>185</td><td>36</td><td>19,46%</td><td>2</td><td>38</td><td>20,54%</td></tr> <tr><td>PI</td><td>224</td><td>16</td><td>7,14%</td><td>0</td><td>16</td><td>7,14%</td></tr> <tr><td>PR</td><td>399</td><td>124</td><td>31,08%</td><td>3</td><td>127</td><td>31,83%</td></tr> <tr><td>RJ</td><td>321</td><td>21</td><td>6,54%</td><td>4</td><td>25</td><td>7,82%</td></tr> <tr><td>RN</td><td>187</td><td>8</td><td>4,28%</td><td>3</td><td>11</td><td>5,88%</td></tr> <tr><td>RO</td><td>32</td><td>8</td><td>25,00%</td><td>0</td><td>8</td><td>25,00%</td></tr> <tr><td>RR</td><td>12</td><td>7</td><td>58,33%</td><td>0</td><td>7</td><td>58,33%</td></tr> <tr><td>RS</td><td>497</td><td>229</td><td>46,08%</td><td>29</td><td>258</td><td>51,91%</td></tr> <tr><td>SC</td><td>293</td><td>174</td><td>59,39%</td><td>13</td><td>187</td><td>63,82%</td></tr> <tr><td>SE</td><td>76</td><td>8</td><td>10,53%</td><td>0</td><td>8</td><td>10,53%</td></tr> <tr><td>SP</td><td>645</td><td>319</td><td>49,46%</td><td>1</td><td>320</td><td>49,61%</td></tr> <tr><td>TO</td><td>136</td><td>34</td><td>24,93%</td><td>1</td><td>35</td><td>25,73%</td></tr> <tr><td>TOTAL</td><td>5520</td><td>1630</td><td>29,35%</td><td>102</td><td>1732</td><td>31,38%</td></tr> </tbody> </table> <p>POPULAÇÃO: 210.127.000   ACRESCIDA: 66,96%   1.406.232   0,67% DO PIB NACIONAL</p>	UF	TOTAL MUNICÍPIOS (UF)	MUNICÍPIOS LIBERADOS ATÉ JUNHO/2023	MUNICÍPIOS ATE JUNHO/2023	PROPOSTA #MUNICÍPIOS A LIBERAR EM JUNHO/2023	ACUMULADO #MUNICÍPIOS	MUNICÍPIOS COM A PROPOSTA JUNHO/2023	AC	22	6	40,91%	0	6	40,91%	AL	102	42	39,22%	0	42	39,22%	AM	62	23	37,10%	0	23	37,10%	AP	16	5	31,25%	0	5	31,25%	BA	417	46	11,03%	1	47	11,27%	CE	184	11	5,98%	2	13	7,07%	DF	1	1	100,00%	0	1	100,00%	ES	26	23	88,46%	0	23	88,46%	GO	246	82	33,33%	0	82	33,33%	MA	217	26	11,98%	2	28	12,90%	MG	853	141	16,53%	22	163	19,11%	MS	76	26	34,21%	2	28	36,84%	MT	141	28	19,86%	4	32	22,70%	PA	144	43	29,86%	2	45	31,25%	PB	223	33	14,80%	4	37	16,59%	PE	185	36	19,46%	2	38	20,54%	PI	224	16	7,14%	0	16	7,14%	PR	399	124	31,08%	3	127	31,83%	RJ	321	21	6,54%	4	25	7,82%	RN	187	8	4,28%	3	11	5,88%	RO	32	8	25,00%	0	8	25,00%	RR	12	7	58,33%	0	7	58,33%	RS	497	229	46,08%	29	258	51,91%	SC	293	174	59,39%	13	187	63,82%	SE	76	8	10,53%	0	8	10,53%	SP	645	319	49,46%	1	320	49,61%	TO	136	34	24,93%	1	35	25,73%	TOTAL	5520	1630	29,35%	102	1732	31,38%
UF	TOTAL MUNICÍPIOS (UF)	MUNICÍPIOS LIBERADOS ATÉ JUNHO/2023	MUNICÍPIOS ATE JUNHO/2023	PROPOSTA #MUNICÍPIOS A LIBERAR EM JUNHO/2023	ACUMULADO #MUNICÍPIOS	MUNICÍPIOS COM A PROPOSTA JUNHO/2023																																																																																																																																																																																																						
AC	22	6	40,91%	0	6	40,91%																																																																																																																																																																																																						
AL	102	42	39,22%	0	42	39,22%																																																																																																																																																																																																						
AM	62	23	37,10%	0	23	37,10%																																																																																																																																																																																																						
AP	16	5	31,25%	0	5	31,25%																																																																																																																																																																																																						
BA	417	46	11,03%	1	47	11,27%																																																																																																																																																																																																						
CE	184	11	5,98%	2	13	7,07%																																																																																																																																																																																																						
DF	1	1	100,00%	0	1	100,00%																																																																																																																																																																																																						
ES	26	23	88,46%	0	23	88,46%																																																																																																																																																																																																						
GO	246	82	33,33%	0	82	33,33%																																																																																																																																																																																																						
MA	217	26	11,98%	2	28	12,90%																																																																																																																																																																																																						
MG	853	141	16,53%	22	163	19,11%																																																																																																																																																																																																						
MS	76	26	34,21%	2	28	36,84%																																																																																																																																																																																																						
MT	141	28	19,86%	4	32	22,70%																																																																																																																																																																																																						
PA	144	43	29,86%	2	45	31,25%																																																																																																																																																																																																						
PB	223	33	14,80%	4	37	16,59%																																																																																																																																																																																																						
PE	185	36	19,46%	2	38	20,54%																																																																																																																																																																																																						
PI	224	16	7,14%	0	16	7,14%																																																																																																																																																																																																						
PR	399	124	31,08%	3	127	31,83%																																																																																																																																																																																																						
RJ	321	21	6,54%	4	25	7,82%																																																																																																																																																																																																						
RN	187	8	4,28%	3	11	5,88%																																																																																																																																																																																																						
RO	32	8	25,00%	0	8	25,00%																																																																																																																																																																																																						
RR	12	7	58,33%	0	7	58,33%																																																																																																																																																																																																						
RS	497	229	46,08%	29	258	51,91%																																																																																																																																																																																																						
SC	293	174	59,39%	13	187	63,82%																																																																																																																																																																																																						
SE	76	8	10,53%	0	8	10,53%																																																																																																																																																																																																						
SP	645	319	49,46%	1	320	49,61%																																																																																																																																																																																																						
TO	136	34	24,93%	1	35	25,73%																																																																																																																																																																																																						
TOTAL	5520	1630	29,35%	102	1732	31,38%																																																																																																																																																																																																						
	<p>Concluída a apresentação, o <b>Presidente do GAISPI</b> questionou aos membros do GAISPI se possuíam alguma dúvida em relação ao que foi apresentado.</p> <p>Não havendo manifestações, o <b>Presidente do GAISPI</b> informou que neste item não há deliberação e passou para o item 5 da Pauta.</p>																																																																																																																																																																																																											
5	<p>O <b>Presidente do GAISPI</b> afirmou que, conforme apresentado pelo <b>Sr. Alex Pires de Azevedo, Coordenador do GT-DESOCUPAÇÃO</b>, os requisitos que permitem deliberar a antecipação da liberação da faixa de 3,5 GHz em mais 102 cidades foram atingidos. Prosseguiu registrando que, de acordo com o item 6.3.1 do Anexo IV do Edital e a alínea “q” do item 9 do Anexo IV-A do Edital, caberia ao GAISPI decidir se o início do uso da faixa de 3,5 GHz poderá ser antecipado, individualmente por município ou em polígonos.</p> <p>O <b>Presidente do GAISPI</b>, dessa forma, considerando o exposto, colocou em deliberação proposta para antecipação da liberação do uso da faixa de radiofrequências de 3.300 MHz a 3.700 MHz a partir do dia 31 de julho de 2023 nas 102 cidades apresentadas, questionando se todos os presentes estariam de acordo com a proposta.</p> <p>Não havendo manifestações, o <b>Presidente do GAISPI</b> declarou que fica aprovada a antecipação da liberação do uso da faixa de radiofrequências de 3.300 MHz a 3.700 MHz a partir do dia 31 de julho de 2023 nas 102 cidades já apresentadas. Também determinou que a <b>Secretaria Executiva do GAISPI</b> anexasse a lista dessas cidades à Ata da presente Reunião.</p> <p>Na sequência, o <b>Presidente do GAISPI</b> informou que as prestadoras poderão solicitar o licenciamento de estações 5G na faixa de 3,5GHz nestes 102 novos municípios a partir do dia 31 de julho de 2023.</p> <p>Prosseguiu consignando que, até o momento, já contam com 1.712 municípios liberados para utilização da faixa de 3,5 GHz por estações do 5G <i>standalone</i>, e que, com isso, até o momento, a população destas cidades totaliza pouco mais de 145 milhões de brasileiros, representando 68% da população e 79% do PIB do País, que agora possui potencial de atendimento pelas prestadoras, nos prazos que seus modelos estratégicos e de investimentos considerarem mais oportunos.</p> <p>Finalmente, o <b>Presidente do GAISPI</b> ressaltou que é importante lembrar que essas antecipações em nada alteram o cronograma de atendimento das obrigações de instalação de ERBs, que continua como previsto no Edital, tanto para cidades maiores quanto para as de menor população.</p> <p>Ato contínuo, o <b>Presidente do GAISPI</b> passou para o item 6 da Pauta.</p>																																																																																																																																																																																																											
6	<p>O <b>Presidente do GAISPI</b> concedeu a palavra ao <b>Sr. Henrique Gomes Pinheiro, Coordenador do GT-COM</b>, cumprimentando-o.</p> <p>O <b>Sr. Henrique Gomes Pinheiro</b> cumprimentou, inicialmente, o <b>Presidente do GAISPI</b> e os demais presentes, e informou que o <b>GT-COM</b> realizou no dia 20 de julho a reunião do GT, bem como a segunda reunião conjunta com o <b>GT-MIGRAÇÃO</b>.</p> <p>No tocante à reunião conjunta, o <b>Sr. Henrique Gomes Pinheiro</b> relatou que foram dirimidas as dúvidas ainda existentes sobre a pesquisa da TVRO, especialmente acerca do modo como o questionário é aplicado e dos números referentes à pesquisa.</p> <p>Quanto à reunião do <b>GT-COM</b>, o <b>Sr. Henrique Gomes Pinheiro</b> informou que foi feito o acompanhamento das ações de comunicação, com destaque para o início da veiculação da campanha vizinho antenado, a pesquisa de qualidade de atendimento da EAF e a investigação qualitativa a respeito das peças de comunicação que estão sendo utilizadas pela EAF.</p>																																																																																																																																																																																																											



**Item** | **Descrição**

Por fim, o **Sr. Henrique Gomes Pinheiro** concluiu que o **GT-COM** entende que os dados até então apresentados pela EAF são favoráveis e que seguirão no acompanhamento das ações de comunicação dessa entidade.

Concluída a apresentação, o **Presidente do GAISPI** questionou aos membros do GAISPI se possuíam alguma dúvida em relação ao que foi apresentado.

Não havendo manifestações, o **Presidente do GAISPI** passou para o item 7 da Pauta.

7 | O **Presidente do GAISPI** concedeu a palavra ao **Sr. Sidney Azeredo Nince, Coordenador do GT-PAIS**, para que fizesse um breve relato sobre as atividades no âmbito do GT.

O **Sr. Sidney Azeredo Nince** cumprimentou, inicialmente, a todos os membros presentes, e deu início à apresentação sobre o relato das atividades do **GT-PAIS**, projetando o *slide* abaixo transcrito que mostra o mapa com todas as infovias que envolvem o projeto:

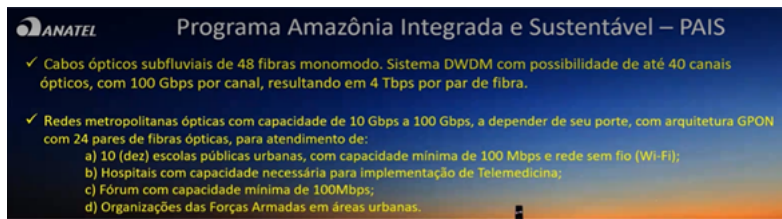


Em seguida, o **Sr. Sidney Azeredo Nince** apresentou uma tabela que detalha informações sobre cada uma das infovias, destacando as informações relativas às Infovias 02, 03, 04, 05, 06 e 08 tais como as localidades e os municípios que serão atendidos por essas Infovias, bem como a confirmação do comprimento do cabo óptico (km) para as três primeiras infovias, asseverando que para as três últimas infovias segue ainda uma estimativa, conforme o *slide* abaixo por ele projetado:



Programa Amazônia Integrada e Sustentável – PAIS

Infovia	Trecho	Municípios	Comprimento cabo óptico (km)	Rio	Responsável
2	Telé/AM-Atalaia do Norte/AM (Telé-AM, Alvarães-AM, Uarini-AM, Fonte Boa-AM, Jutai-AM, Tonantins-AM, Santo A. do Iça-AM, Amaturá-AM, S. P. de Olivença-AM, Belém do Solimões-AM, Tabatinga-AM, Benjamin Constant-AM; Atalaia do Norte-AM)	13	1.139	Solimões	GAISPI-EAF
3	Macapá/AP-Belém/PA (Macapá-AP, Afuá-PA, Breves-PA, Curralinho-PA, Ponte de Pedras-PA, Belém-PA)	5	858	Amazonas	GAISPI-EAF
4	Vila de Moura/AM-Boa Vista/RR (Vila de Moura-AM, Santa Maria do Bolaçu-RR, Caracará-RR, Boa Vista-RR)	4	610	Branco	GAISPI-EAF
5	Autazes/AM-Porto Velho/RO (Autazes-AM, Nova Olinda do Norte-AM, Borba-AM, Nova Aripuanã-AM, Apuí-AM*, Manicoré-AM, Humaitá-AM, Porto Velho-RO)	7	1.377	Madeira	GAISPI-EAF
6	Manacapuru/AM-Rio Branco/AC (Manacapuru-AM, Anori-AM, Seruri-AM, Tapauá-AM, Lábrea-AM, Paulini-AM, Boca do Acre-AM, Rio Branco-AC)	8	2.620	Purus/Acre	GAISPI-EAF
8	Fonte Boa/AM-Cruzeiro do Sul/AC (Fonte Boa-AM, Juruá-AM, Caruarí-AM, Itamarati-AM, Eirunepé-AM, Envira-AM*, Ipixuna-AM, Guajará-AM, Cruzeiro do Sul-AC)	8	2.718	Juruá	GAISPI-EAF
*Municípios em rios diferentes da rota principal		45	9.322		

Prosseguindo, o **Sr. Sidney Azeredo Nince** projetou o *slide* a seguir transcrito que mostra o que inclui no Programa Amazônia Integrada e Sustentável (PAIS), realizando então a sua leitura:



Finalmente, o **Sr. Sidney Azeredo Nince** passou a reportar as atividades que foram executadas e que se encontram em execução, informando que, conforme já relatado pela EAF, os cabos ópticos subaquáticos chegaram em Manaus e, hoje, tem-se o início do transbordo. Enfatizou que, em ambas as atividades, houve a antecipação do cronograma inicialmente previsto, e seguiu com a leitura dos *slides* abaixo reproduzidos quanto aos demais itens:

Item	Descrição
	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;">   </div> <p>Concluída a apresentação, o <b>Presidente do GAISPI</b> questionou aos membros do GAISPI se possuíam alguma dúvida em relação ao que foi apresentado.</p> <p>Não havendo manifestações, o <b>Presidente do GAISPI</b> passou para o item 8 da Pauta.</p>
8	<p>Inicialmente, o <b>Presidente do GAISPI</b> parabenizou a EAF pela agilidade na limpeza da faixa e enfatizou ao <b>Sr. Leandro Guerra</b> que continue assim a fim de que novas frentes sejam abertas. Relatou que, hoje, já são 145 milhões de pessoas impactadas com a possibilidade de receber o sinal 5G, sendo que mais importante do que ter essa tecnologia nos nossos terminais, é tê-la disponível o quanto antes para o desenvolvimento econômico do País.</p> <p>Em seguida, o <b>Presidente do GAISPI</b> parabenizou a todos os membros do GAISPI e a equipe técnica da Anatel por seu envolvimento firme durante todo o processo. Destacou que, no início, o mundo olhava o GAISPI com muita desconfiança e a indústria tinha pressa pelo início do processo de limpeza da faixa e o resultado positivo alcançado é em função da determinação e da seriedade do trabalho desenvolvido pelo GAISPI. Afirmou que o tempo fala a verdade no idioma das circunstâncias e que está muito feliz e orgulhoso com essa vitória, haja vista que os resultados deste trabalho contribuirão significativamente para o desenvolvimento do País.</p> <p>O <b>Presidente do GAISPI</b> enfatizou a fala do <b>Coordenador do GT-MIGRAÇÃO</b>, o <b>Sr. Martim Jales Hon</b>, no sentido de que todos os assuntos trazidos para as Reuniões Ordinárias do GAISPI sejam passados previamente pelos GTs, para garantir a ordem e a fruição dos temas.</p> <p>Concedida a palavra, o <b>Sr. Leandro Guerra</b> agradeceu, primeiramente, o <b>Presidente do GAISPI</b>, pelas suas palavras, ao empenho da equipe da EAF e à cooperação de todos os agentes envolvidos que contribuem para o sucesso deste projeto.</p> <p>O <b>Sr. Leandro Guerra</b> asseverou que atingir 100% da desocupação não foi nada trivial e que o papel das operadoras, da radiodifusão, das associações e das empresas de satélite, foi fundamental para alcançar esse resultado, destacando que, como dito pelo <b>Presidente do GAISPI</b>, esse era o processo mais desafiador para a EAF.</p> <p>O <b>Presidente do GAISPI</b> reiterou que o GAISPI é muito cioso da sua responsabilidade e tem demonstrado isso ao longo do pouco mais de um ano de sua instalação. Parabenizou, novamente, a EAF pelo trabalho, desejando que continue assim e, ato contínuo, passou para o item 9 da Pauta.</p>
9	<p>O <b>Presidente do GAISPI</b> propôs que a próxima Reunião Ordinária do GAISPI seja realizada no dia 23 de agosto de 2023 (quarta-feira) às 10:00h, de forma remota. Questionou aos membros do GAISPI se estariam todos de acordo com essa data.</p> <p>Não havendo manifestações, o <b>Presidente do GAISPI</b> declarou que fica definida a data da 21ª Reunião Ordinária do GAISPI para o dia 23 de agosto de 2023 (quarta-feira) às 10:00h, de forma remota.</p> <p>Concluídos os assuntos constantes da Pauta, o <b>Presidente do GAISPI</b> agradeceu a presença de todos os membros e declarou encerrada a 20ª Reunião Ordinária do Grupo.</p>

Segue a presente Ata de Reunião assinada eletronicamente pelos participantes acima identificados e aprovada na 21ª Reunião Ordinária do GAISPI, realizada em 23 de agosto 2023.



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Cotta da Silva**, Usuário Externo, em 23/08/2023, às 11:57, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 23, inciso II, da [Portaria nº 912/2017](#) da Anatel.



Documento assinado eletronicamente por **Margaret de Almeida Cadête Moonsammy**, **Usuário Externo**, em 23/08/2023, às 18:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 23, inciso II, da [Portaria nº 912/2017](#) da Anatel.



Documento assinado eletronicamente por **Michelle Machado Caldeira**, **Usuário Externo**, em 23/08/2023, às 18:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 23, inciso II, da [Portaria nº 912/2017](#) da Anatel.



A autenticidade deste documento pode ser conferida em <http://www.anatel.gov.br/autenticidade>, informando o código verificador **10658644** e o código CRC **500921BA**.