

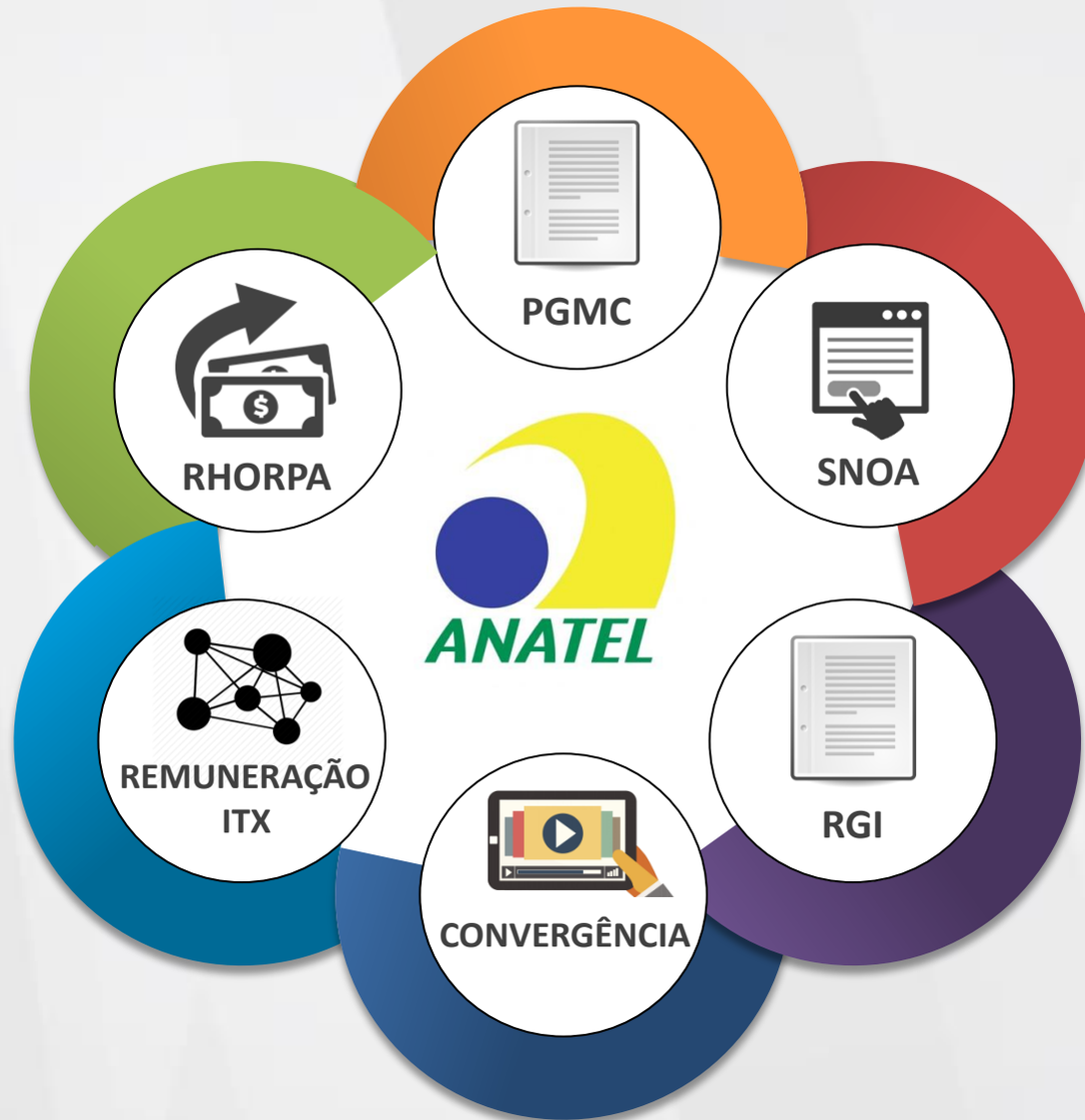
PGMC

e outras medidas pró-competição

Serra, 04/09/2018



Gestão das relações de atacado



O NOVO PGMC

Plano Geral de Metas de Competição

CATEGORIA

01

COMPETITIVOS

A dinâmica do mercado possivelmente contesta a concentração de poder de mercado.

Pode ser indicada desregulamentação do varejo.

CATEGORIA

02

MODERADAMENTE COMPETITIVOS

Perspectiva de competição em um futuro próximo a partir de aplicações de medidas assimétricas no atacado, em especial medidas de transparência.

CATEGORIA

03

POTENCIALMENTE COMPETITIVOS

Potencialmente competitivos a partir da aplicação de medidas assimétricas mais elaboradas no atacado, com enfoque na replicabilidade de preços.

CATEGORIA

04

NÃO COMPETITIVOS

Medidas assimétricas possivelmente não são suficientes para promover a competição.

Plano Geral de Metas de Competição



**MERCADOS
RELEVANTES**

● Barreiras estruturais e não transitórias

● Inexistência de tendência de competição

● Insuficiência da atuação ex-post

● Ato do Conselho Diretor



**PODER DE
MERCADO**

● Dosimetria



**MEDIDAS
ASSIMÉTRICAS**



Medidas Assimétricas no Atacado

Categoria	Transporte de Alta Capacidade	EILD LOCAL e LONGA DISTÂNCIA	Dutos
1	NA*		
2	Transparência	Transparência	
3	Transparência com controle de preços	Transparência com controle de preços	Transparência com controle de preços
4	NA*	Transparência	
Dimensão Geográfica	Municipal	Municipal	Municipal

* Eventual aplicação de medidas de transparência com controle de preços em municípios atendidos por políticas públicas.



Medidas Assimétricas no Atacado

Categoria	Interconexão Móvel	Interconexão Fixa	Roaming
1	Transparência com controle de preços	Transparência com controle de preços	Transparência com controle de preços
2			
3			
4			
Dimensão Geográfica	Regional	Regional	Área de Numeração



Medidas Assimétricas no Atacado

Categoria	Full Unbundling e Bitstream
1	Transparência *
2	
3	Transparência com controle de preços
4	
Dimensão Geográfica	Municipal

* Eventual aplicação de medidas de transparência com controle de preços em municípios atendidos por políticas públicas.



Detentores de PMS no Espírito Santo

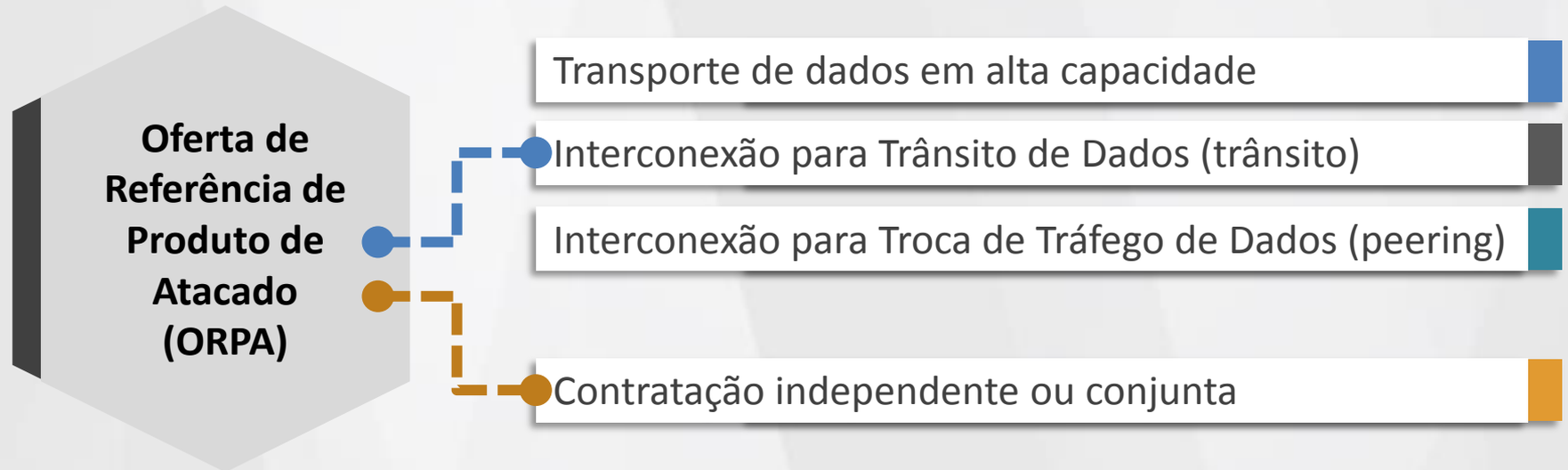
Transporte de alta capacidade	Oi e Telefônica
EILD (local e longa distância)	Oi e Claro
Dutos e subdutos	Oi
Interconexão para tráfego telefônico em rede móvel	Oi, Telefônica, Claro e Tim
Interconexão para tráfego telefônico em rede fixa	Oi
Roaming nacional	Telefônica
Infraestrutura por meio de par de cobre	Oi



DESTAQUES NOS MERCADOS

Transporte de Dados em Alta Capacidade

Link de dados de capacidade superior a 34 Mbps com a função de recebimento, transmissão e entrega de tráfego IP (Internet Protocol), entre dois ou mais endereços preestabelecidos pela contratante, através de interfaces padronizadas, em tráfego bidirecional, com condições de qualidade e segurança preestabelecidas, transparente ou não a protocolos e independente do suporte físico utilizado na dimensão geográfica municipal.



MODELO

01

ENTRE CENTRO DE FIOS ONDE FOR PMS

MODELO

02

ENTRE CENTRO DE FIOS ONDE FOR PMS
E PTTs DESIGNADOS PELA ANATEL

Oferta de Transporte de Dados em Alta Capacidade até PTTs

Nova Venécia



Marataízes



São Carlos - SP



PTT



Guarapari



PTT



Oferta de Transporte de Dados em Alta Capacidade até PTTs

Nova Venécia



Marataízes



São Carlos - SP



PTT

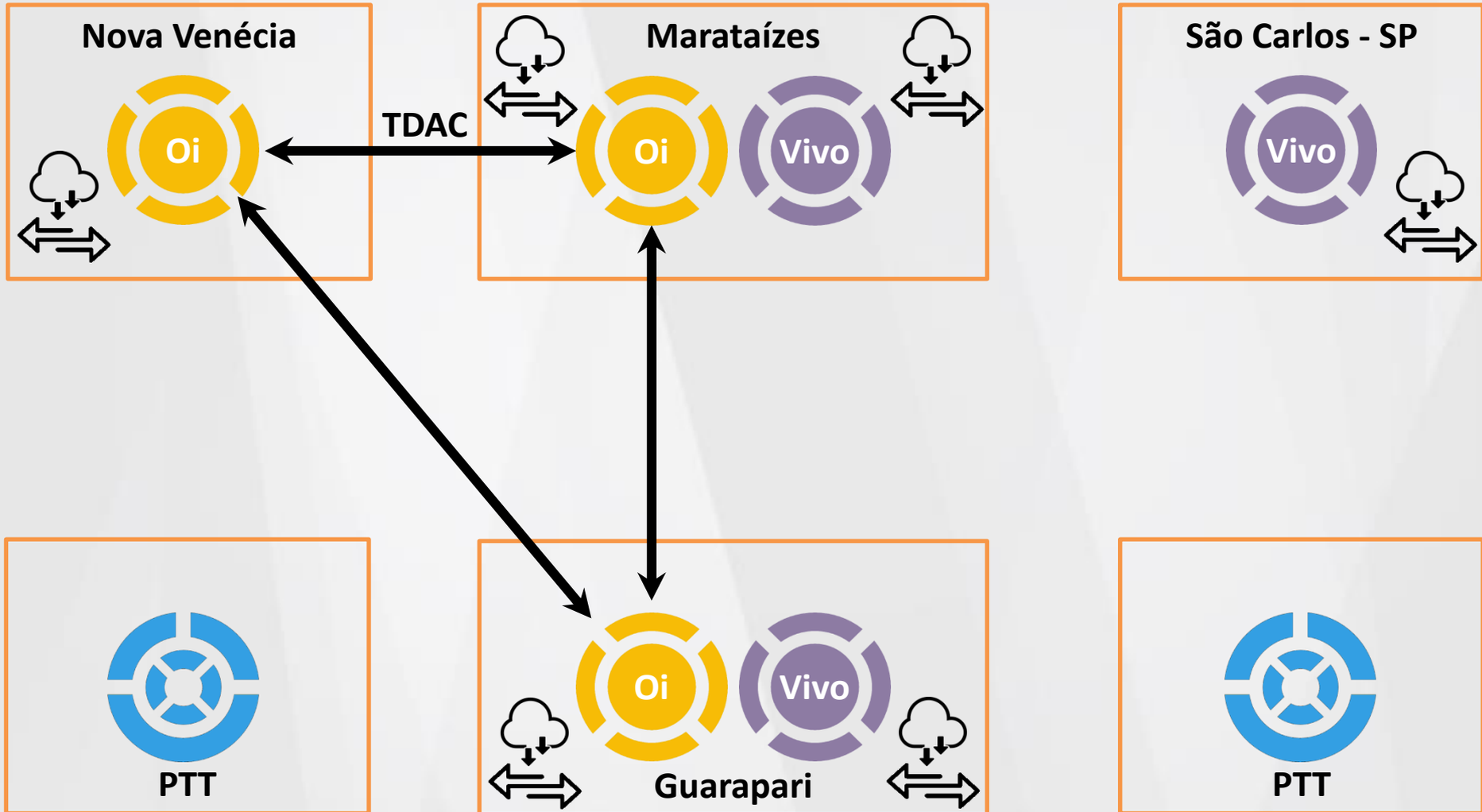
Guarapari



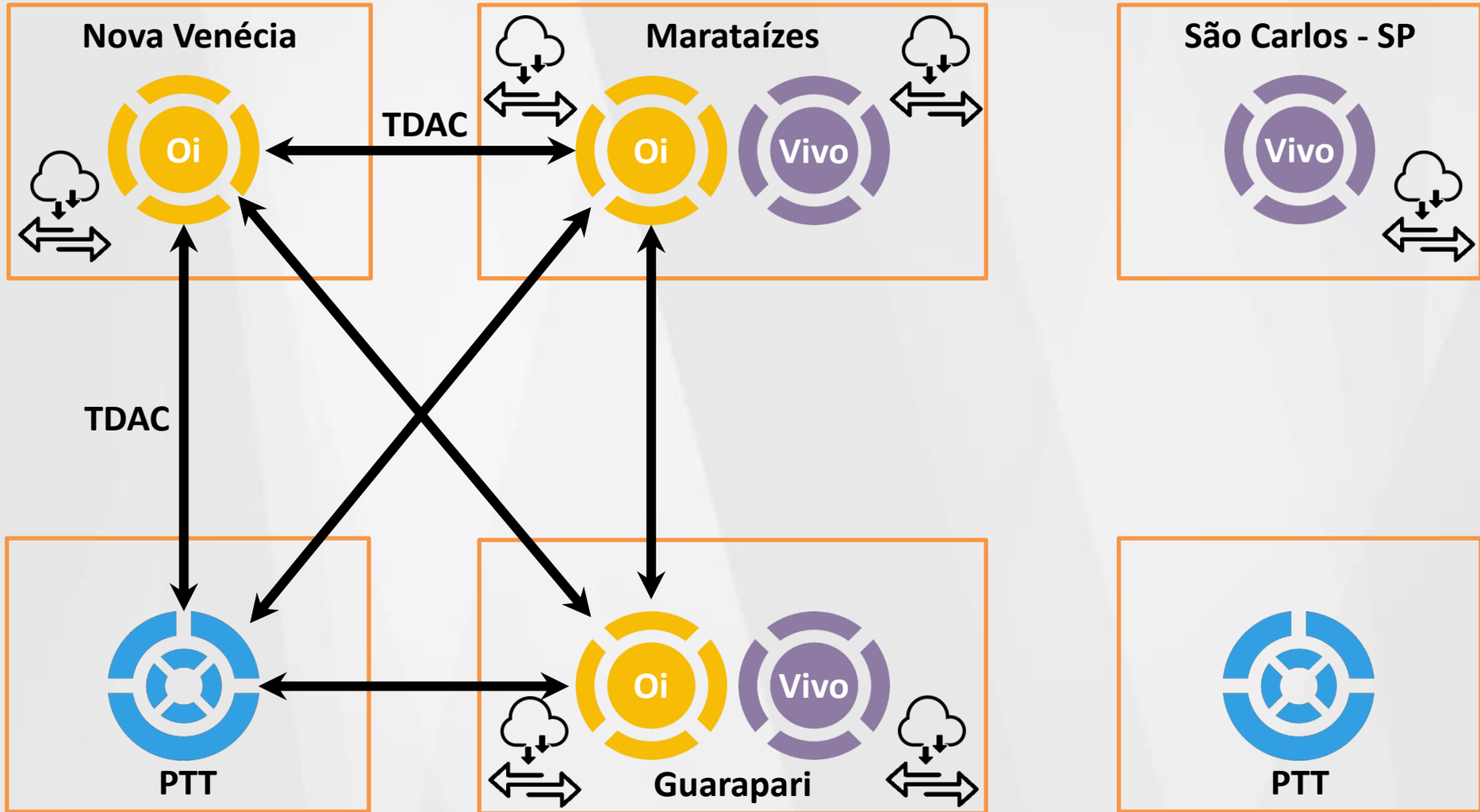
PTT



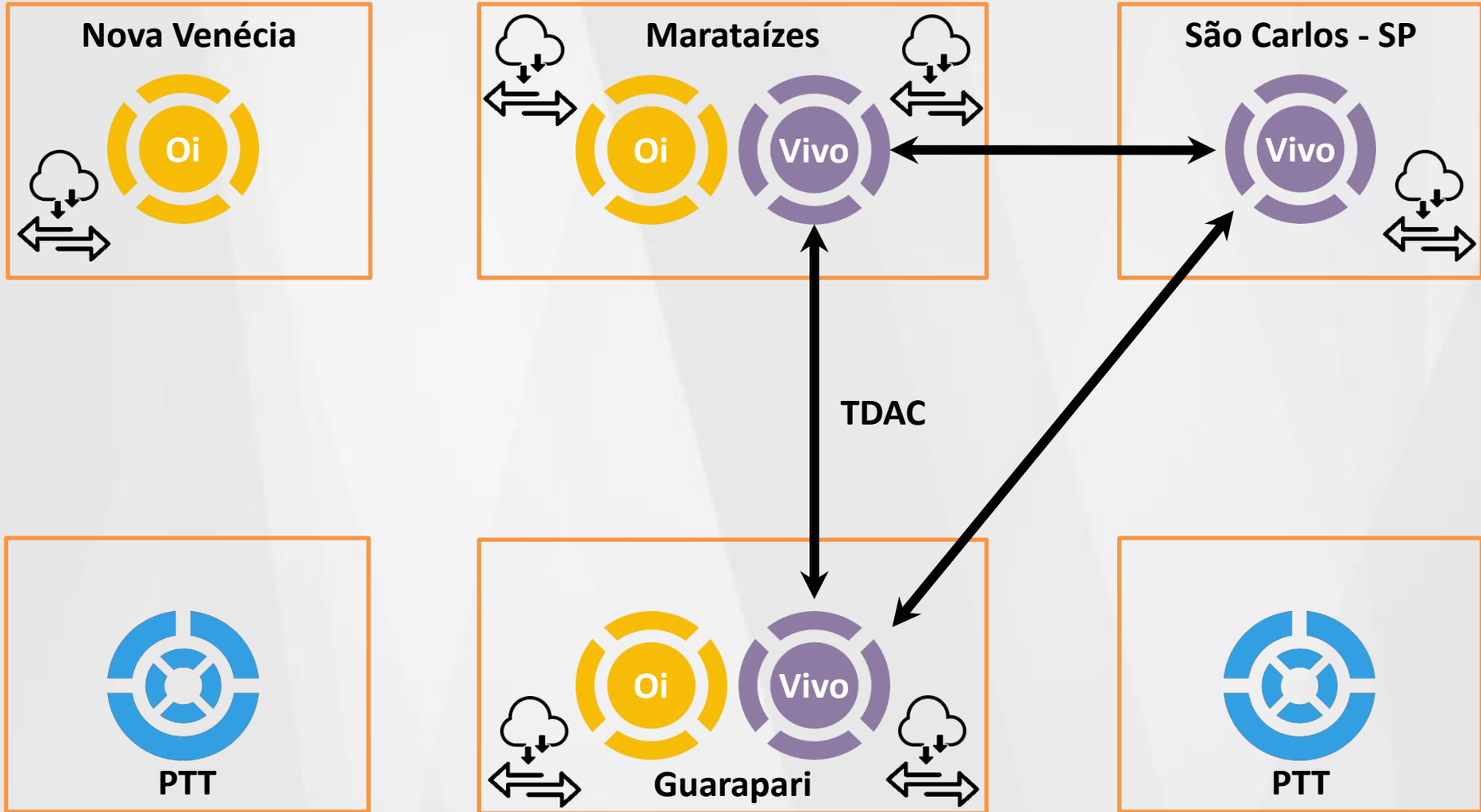
Oferta de Transporte de Dados em Alta Capacidade até PTTs



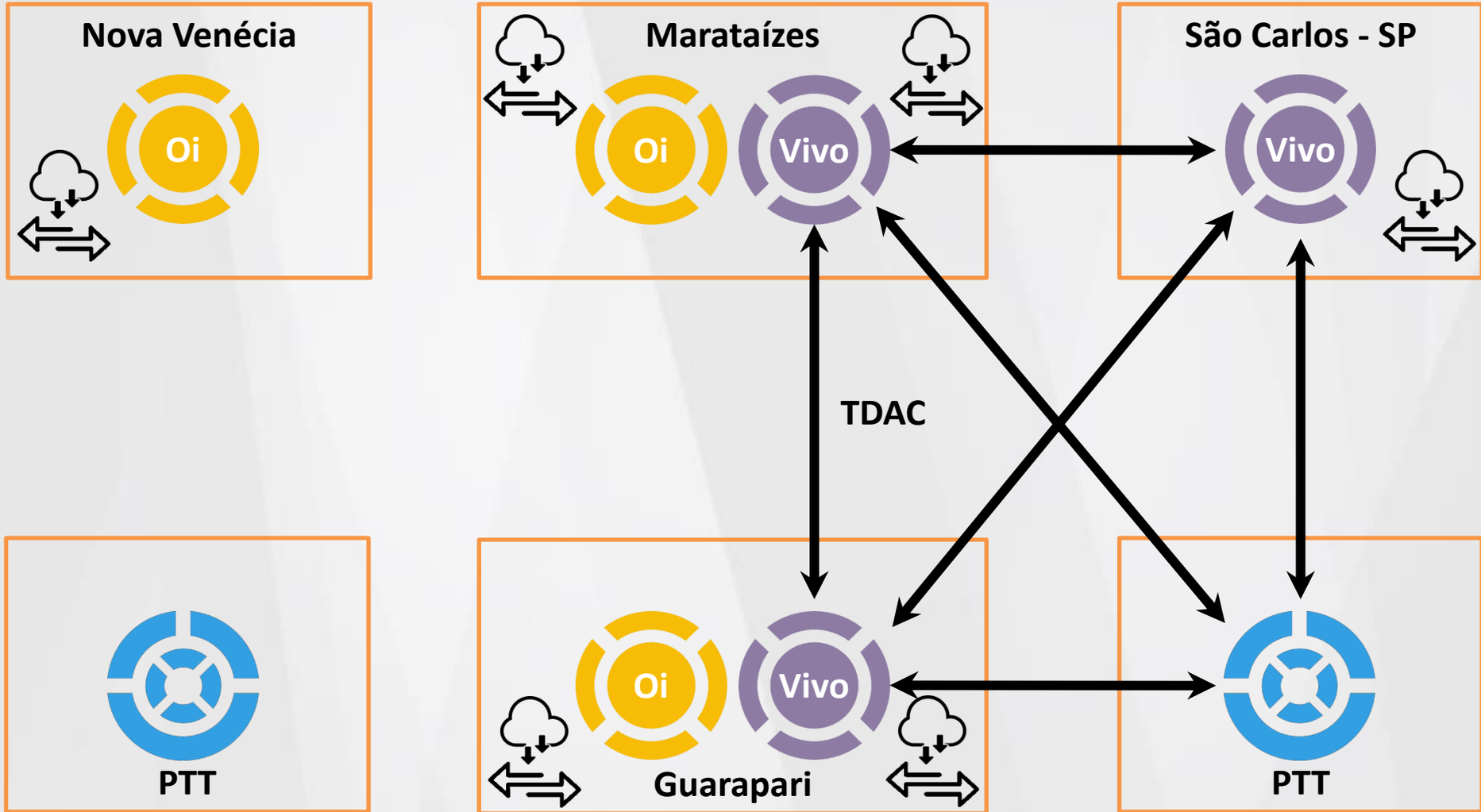
Oferta de Transporte de Dados em Alta Capacidade até PTTs



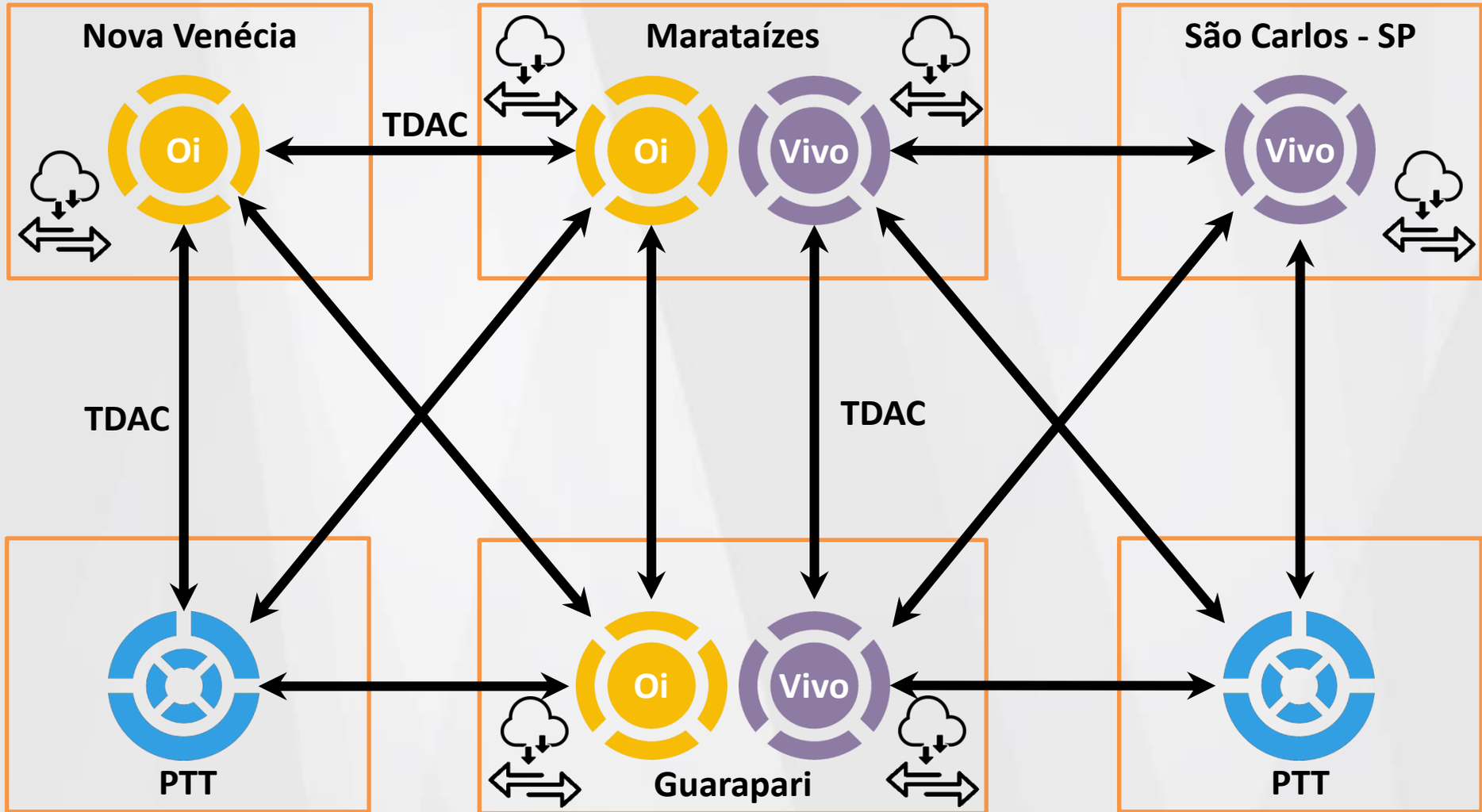
Oferta de Transporte de Dados em Alta Capacidade até PTTs



Oferta de Transporte de Dados em Alta Capacidade até PTTs



Oferta de Transporte de Dados em Alta Capacidade até PTTs



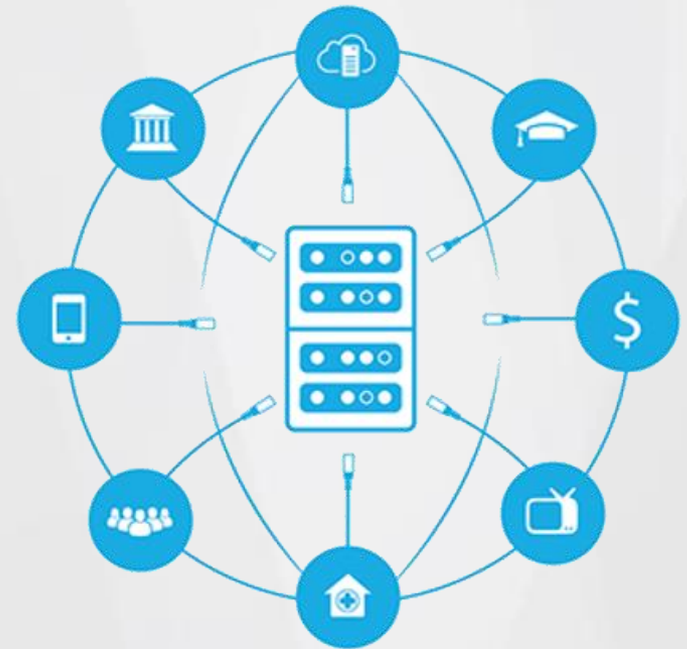
Oferta de Transporte de Dados em Alta Capacidade até PTTs

*Oferta de Transporte de Dados em Alta Capacidade até Pontos de Troca de Tráfego – PTT **em municípios nos quais o Grupo não é PMS.***

PTTs deverão constar do SNOA.

Anatel está elaborando proposta de metodologia para identificação dos PTTs, prevendo a participação social.

Expectativa de conclusão da lista de PTTs até o prazo final para apresentação das ORPAs.



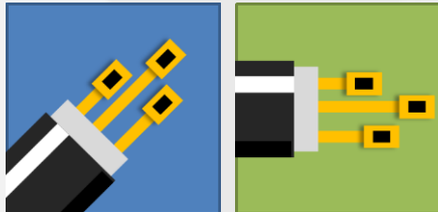
<http://www.anatel.gov.br/setorregulado/mercados-de-atacado/pontos-de-troca-de-trafego-ptt>



Dutos e subdutos

O Grupo com PMS (Oi para todos os municípios do ES) deve apresentar ORPA de acesso a dutos e subdutos

Ampliação e melhoria da qualidade da base de dutos



Mapeamento deverá ser disponibilizado no SNOA

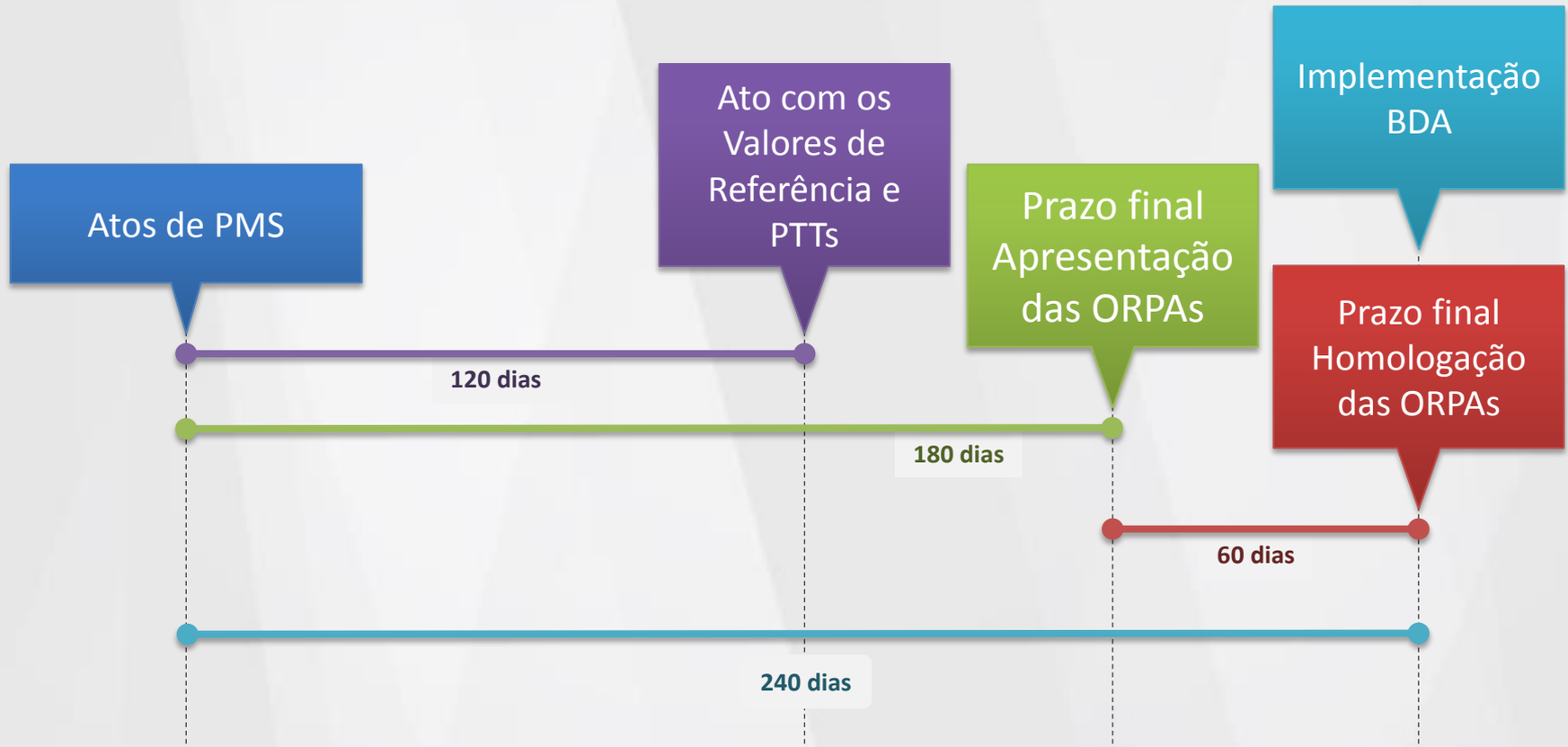
GIESB definirá o cronograma

Distribuição geográfica

Controle de preço em todos os municípios



Cronograma de Implementação



Definição de Prestadora de Pequeno Porte - PPP

Grupo detentor de participação de mercado nacional inferior a 5% (cinco por cento) em cada mercado de varejo em que atua.

APLICAÇÃO:

Regulamentos e revisões a partir da Resolução nº 694

Dosimetria das assimetrias regulatórias

Regulamento Interconexão



Remuneração da Interconexão e Oferta de Trânsito e Transporte para Tráfego Telefônico

Obrigações de apresentação de OPI para Trânsito Local e Transporte

Trânsito Local: serviço de comutação e/ou uso de rede local de Prestadora de Serviço Telefônico Fixo Comutado – STFC para encaminhamento de chamadas entre Pontos de Interconexão, dentro de uma mesma Área Local;

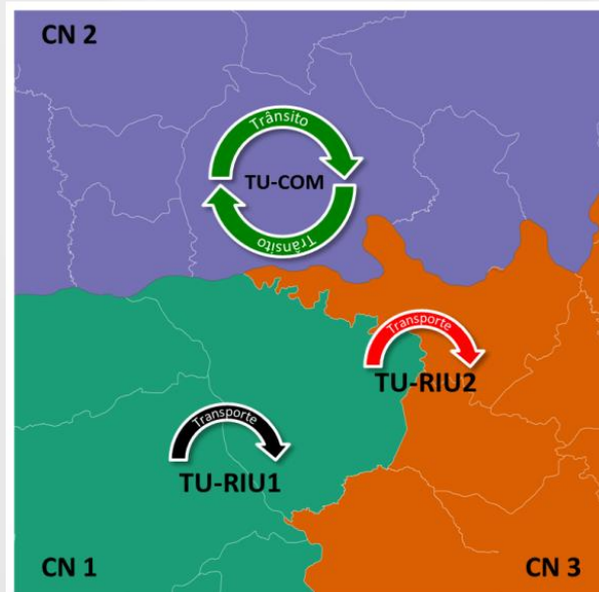
Transporte: serviço de comutação e/ou uso de rede interurbana de Prestadora de Serviço Telefônico Fixo Comutado – STFC para encaminhamento de chamadas entre Pontos de Interconexão, entre Áreas Locais distintas;

Alterações na Res. 588:

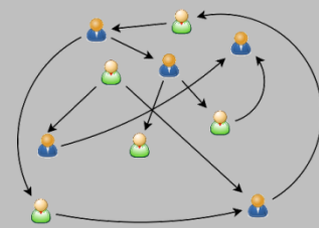
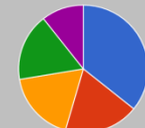
Transporte – Mesma área de numeração: TU-RIU1

Transporte – Áreas de numeração distintas: TU-RIU2

Trânsito Local: TU-COM



Interconexão e convergência



Interconexão como ponto de convergência

Abordagem moderada

1

Garantia de acesso

2

Livre pactuação

3

A Anatel poderá solicitar contratos

4



OBRIGADO.

Guido Lorencini Schuina
Gerência de Monitoramento das Relações entre Prestadoras

