



COELBA

Departamento de Processo de Redes
Setembro de 2019

Compartilhamento de Postes

**INOVAtic - Expansão da Banda Larga Fixa
na Região e as Demais Infraestruturas**

Agenda

- Dados Gerais - Distribuidora
- Cenário Atual do Compartilhamento
- Compartilhamento de Postes – Distribuidora
- Solicitação de Compartilhamento
- Limitações Técnico-normativas
- Viabilidade da Expansão
- Desafios

Dados Gerais

Distribuidora



415 municípios atendidos na Bahia



277 mil quilômetros de rede de distribuição



Mais de 3,8 milhões de postes instalados



Cenário Atual do Compartilhamento



Grandes centros com postes superlotados



24% dos postes possuem irregularidades técnicas



Grandes operadoras e mais de 500 empresas autorizados pela ANATEL a operar no estado da Bahia

Cenário Atual do Compartilhamento



Comprometimento de segurança e
poluição visual

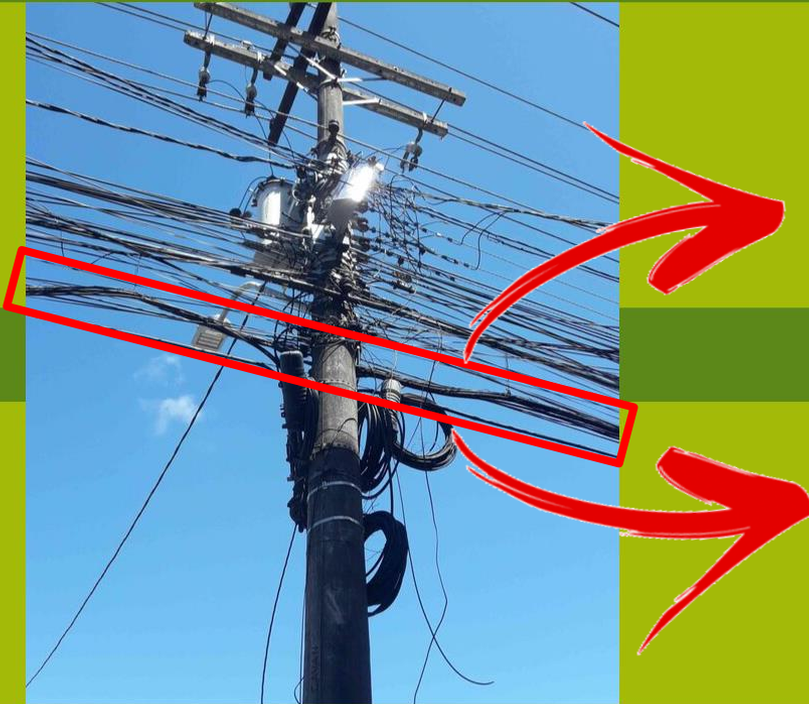


Constante acionamento por
órgãos públicos e mídia



Insatisfação popular

Cenário Atual do Compartilhamento



Compartilhamento de Postes Distribuidora

 Estruturação de área específica de compartilhamento de postes

Frentes de Atuação

-  Fiscalização
-  Notificação
-  Ação de Segurança
-  Ação Corretiva
-  Ordenamento



 Ferramenta de gestão de compartilhamento -
plataforma web

Solicitação de Compartilhamento

 Rito definido pela Resolução Normativa nº 1
(Aneel, Anatel e ANP)

 Devem ser apresentados todas as
informações técnicas necessárias à análise
da solicitação

 Prazo de análise de 30 dias

 Solicitação feita através da
plataforma web - GEOS

LIMITAÇÕES



TÉCNICO-NORMATIVAS



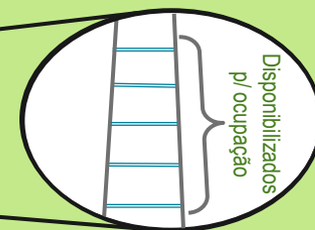
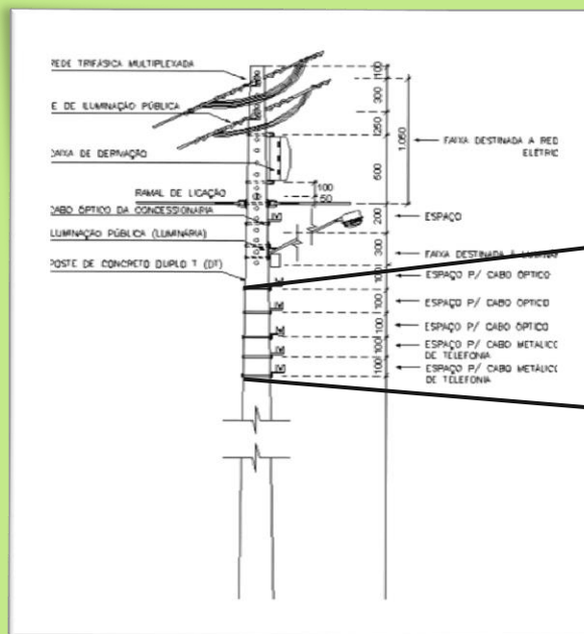
Faixa de Ocupação
50 cm



5 pontos de ocupação por postes



Único ponto de fixação por empresa/grupo econômico



Referências: NOR.DISTRIBU-ENGE-0064 REV 00, Resolução Conjunta nº 4, de 16 de dezembro de 2014 (Aneel, Anatel) e NBR 15214



VIABILIDADE DA EXPANSÃO

Necessidade de implementação de plano de ordenamento e desocupação para permitir a instalação de novos cabos e garantir:

- Segurança das instalações
- Cumprimento de padrões técnicos
- Atuação segura das equipes
- Ocupação racional dos postes
- Redes inativas não ocupando espaços de expansão
- Ocupações feitas a partir de liberação de projetos técnicos

DESAFIOS



Atender à crescente demanda de compartilhamento frente às novas tecnologias e à limitação da capacidade da infraestrutura



Contribuir para que os ocupantes busquem inovações tecnológicas nas ocupações



Respeitar normas técnicas e planos diretores das cidades



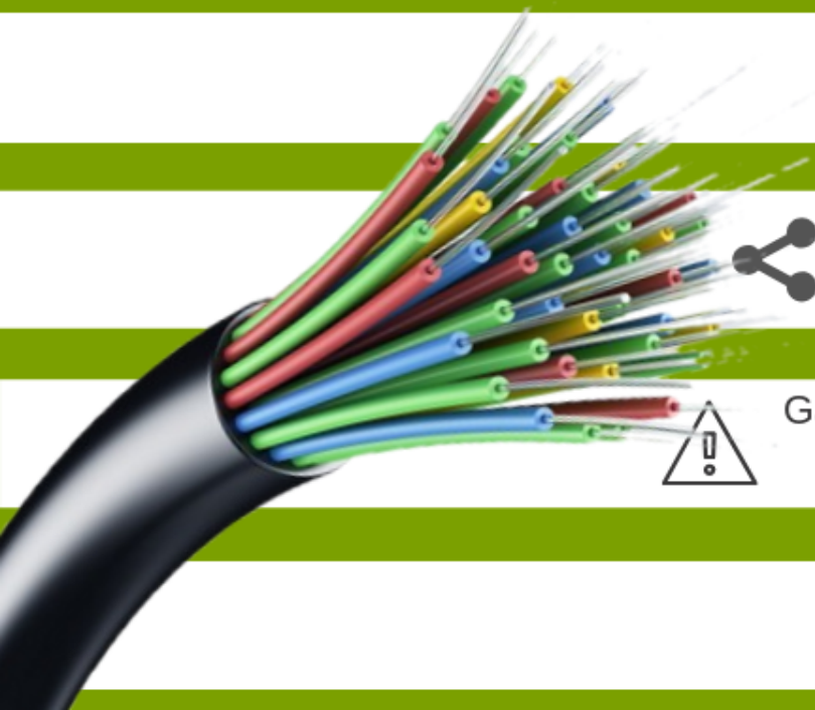
Repensar o modelo de compartilhamento, inclusive com a prisma de compartilhamento de fibras



Garantir a segurança das pessoas, profissionais, instalações e níveis de qualidade



Desenvolver plano de ordenamento e desocupação





COELBA

Departamento de Processo de Redes
Setembro de 2019

Obrigada

Kátia Cilene Falcão
kfalcao@neoenergia.com