# ADVANCED EDGE & CORE OBSERVABILITY FOR TRANSIT PROVIDERS

Esta solução da TechEnabler foi desenhada a partir da composição das tecnologias Kentik e Corero com a engenharia da TechEnabler. Foi desenvolvida especificamente para provedores de trânsito IP que necessitam de visibilidade completa e análise avançada de sua infraestrutura de backbone e conexões de trânsito. A solução permite otimizar as operações por meio da plataforma de inteligência de rede com capacidades avançadas de peering e interconexão permitindo construir casos com base em dados de interconexão para redução de custos e aumento de desempenho.

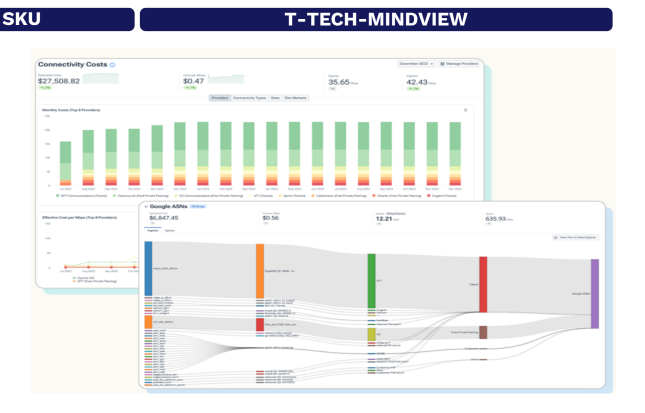
#### Público-alvo e casos de uso:

- Quem é o cliente ideal: provedores de trânsito, Tier 1 networks, operadores de backbone global, provedores de conectividade internacional.
- **Situações de uso:** otimização de custos de trânsito, análise de peering e interconexão, inteligência de mercado, capacity planning, monitoramento de SLAs.

#### Benefícios e diferenciais:

- Benefícios principais: redução de custos de trânsito, otimização de interconexões, visibilidade global do backbone, inteligência competitiva.
- Valor único: redução de custo, crescimento de receita, IA integrada.





### Características e especificações técnicas:

- **Funcionalidades-chave:** Peering Analytics com dados de peering DB integrados, Network Cost Intelligence, BGP monitoring, Synthetics Testing.
- **Detalhes técnicos importantes:** suporte multiprotocolo NetFlow, sFlow, J-Flow, IPFIX, NetStream, Cflow, retenção forense de dados, alta capacidade, sem limite de quantidade de interfaces. Serviço baseado em plataforma Kentik, SOC TechEnabler e TechEnabler Product Engineering.

## Modelos de comercialização:

• OPEX: SaaS, as a Service.

