

# Serviços de Transmissão

Transmissão de dados com elevados níveis de disponibilidade, fiabilidade e segurança com cobertura nacional e internacional





# SERVIÇOS DE TRANSMISSÃO DE DADOS

Soluções líderes e fiáveis no país que permite a interligação ponto-a-ponto entre diferentes instalações de clientes, para a partilha de dados com recurso à rede IP-MPLS da MSTelcom.

As nossas soluções de transmissão são desenhadas em função das necessidades do cliente, garantindo uma alta disponibilidade do serviço com flexibilidade e segurança do seu negócio.

# Vantagens do Serviço;

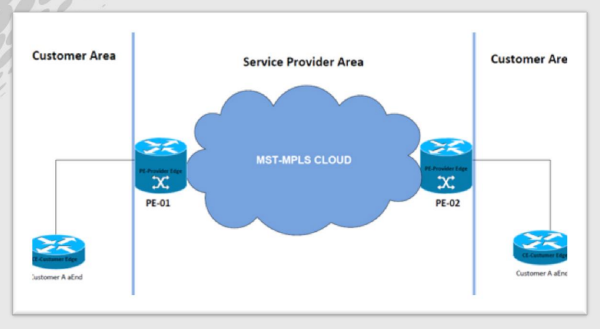
- Ligação em mais de dois pontos do Cliente, dentro ou fora de Angola;
- Desenho da rede em função de cada realidade;
- Capacidade de transmissão redundante sem necessidades de comutação (mecanismos de disaster recovery);
- Oferta de Qualidade de Servi
  ço (QoS), sobre a rede IP-MPLS e prioriza
  ção do tráfego;
- Garantia da integridade da informação;
- Largura de banda múltipla (Satélite);
- Elevado desempenho, fiabilidade, escalabilidade e flexibilidade;
- Elimina a necessidade de investir em redes privadas;
- Diferentes larguras de banda de acordo a necessidade do Cliente.

## **SERVIÇOS**

#### Circuito MPLS Ponto-a-Ponto

É uma solução que permite interligar dois locais do cliente baseado em tecnológica IP e assenta no conceito designado por MPLS (*Multi Protocol Label Switching*) com qualidade de serviço e largura de banda garantida á partir de 2 Mbps.





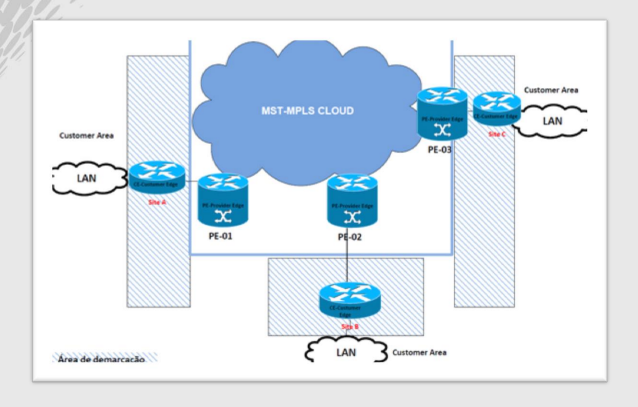
#### **Circuito TDM Ponto-a-Ponto**

É uma solução que permite fornecer uma transmissão ponto a ponto interligando dois (2) locais do Cliente sobre uma infraestrutura TDM (*Time Division Multiplexing*) através dos seus vários pontos de presença interligados por fibra óptica ao longo de todo o Território angolano com possibilidade de terminações internacionais.

#### **Circuito MPLS VPN**

É a solução que fornece uma rede privada virtual que permite interligar vários locais/escritórios que o cliente pretende, com Qualidade de Serviço e Largura de banda a partir de 2 Mbps através da rede IP-MPLS da MSTelcom. Para ter acesso a uma Rede Privada Virtual (VPN), nível 3 o cliente precisa estar ligado sobre uma última milha construída desde os pontos mais próximos da rede da MSTelcom, até aos escritórios do cliente integrando-os de forma transparente na rede corporativa.





#### Circuito Satélite Ponto-a-Ponto

É uma solução de circuito dedicado que permite interligar dois pontos do cliente via satélite em Banda C, com tecnologia SCPC, e LB (Largura de Banda) simétrica/assimétrica até 155Mbps.

## Circuito Satélite Ponto-Multiponto

É uma solução de circuito partilhado *low cost* que permite interligar vários locais/escritórios do cliente a nível nacional com conectividade TDMA (*Multiple Acess Time D*ivision) e LB (Largura de Banda) assimétrica via VSAT entre cada uma das origens remotas) e a delegação destino do cliente.