

Live Intra Rede NIC.Br

Cabos Submarinos na América Latina



angolacables

deepconnection

ANGOLA CABLES AS 37468

> COMPANY OVERVIEW

3
Cabos Submarinos
31.251km
(rede própria)

SACS Sistema de Cabo do Atlântico Sul (100% detido)

WACS Sistema de Cabo da África Ocidental (Consórcio)

Sistema de Cabo Monet (Consórcio)

2
Data Centers
(próprios)

AngoNAP Fortaleza Tier III - Data center

AngoNAP Luanda Tier II - Data center

+66 Ligação direta ao centro de dados mundial (GDI)

2
**Internet
Exchange Point**

angonix

PIX

+30
**PoP's
Conectados**

+20
Países

4
Continentes



ANGOLA CABLES AS 37468

➤ *O que são cabos submarinos?*

➤ *Visão Estratégica*

1. **Por que a Angola Cables decidiu lançar os cabos Monet e SACS?**
2. **Qual a importância do tráfego que passa por esses cabos?**

ANGOLA CABLES AS 37468

➤ *Desafios da Implantação de Cabos Submarinos*

1. Implementação dos cabos SACS e MONET.
2. Instalação dos equipamentos durante a construção das CLS
3. Treinamento durante a implantação

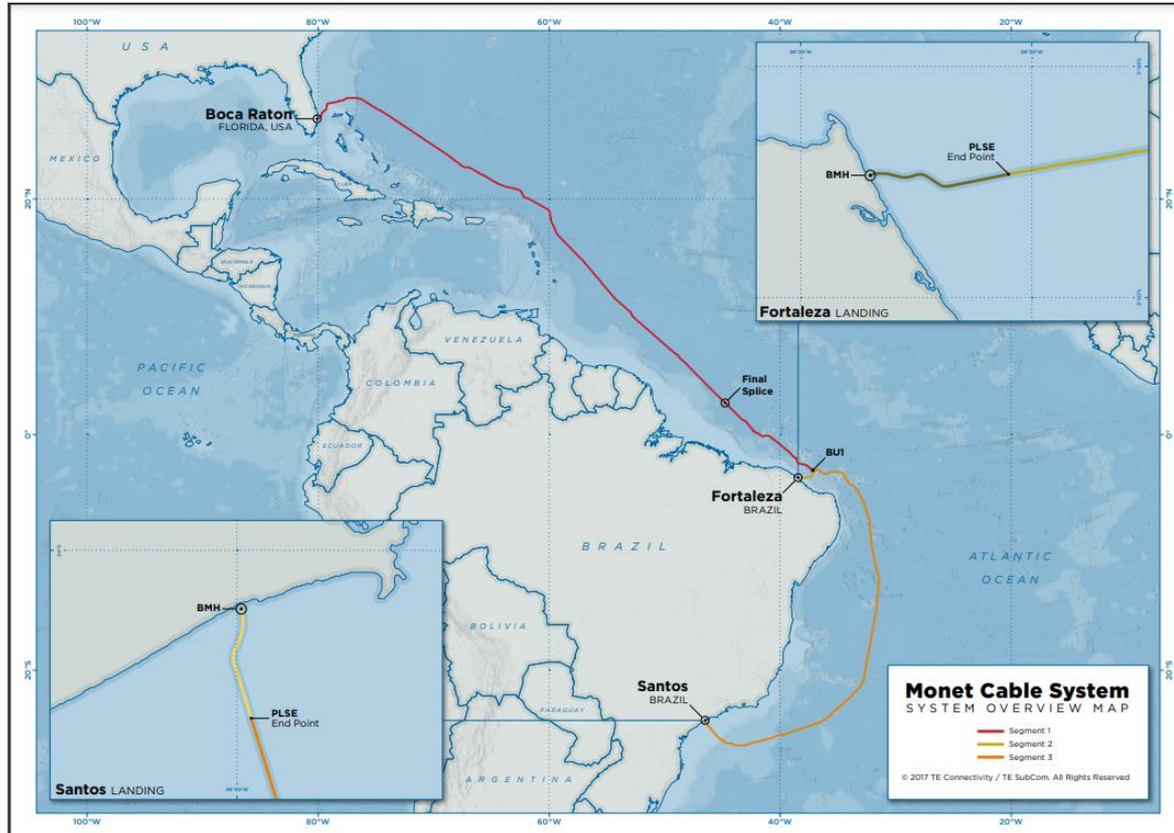
ANGOLA CABLES AS 37468

➤ *Desafios da Operação de Cabos Submarinos*

1. O&M Operação e Manutenção
2. Otimização e ampliação da Rede

ANGOLA CABLES AS 37468

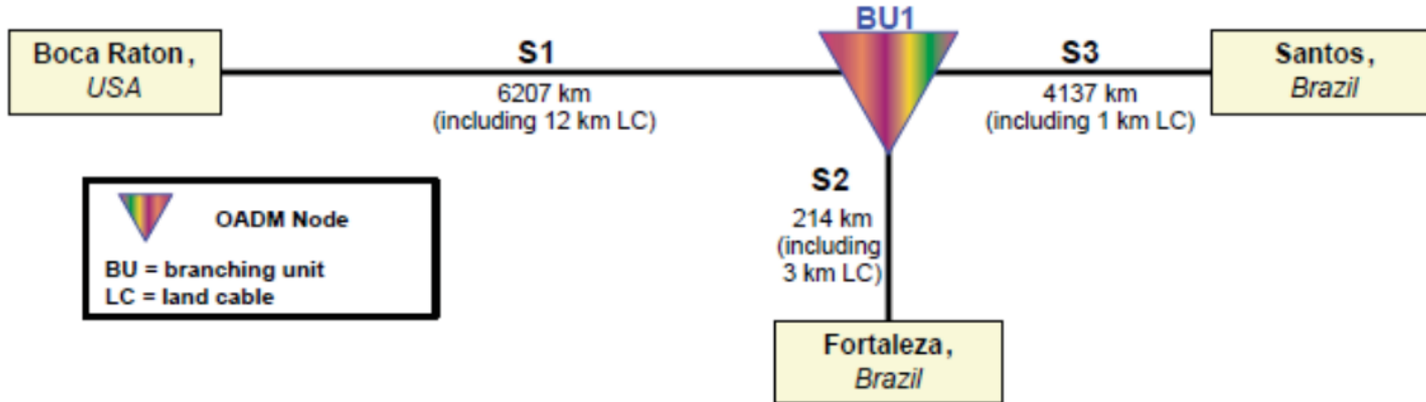
➤ MONET SYSTEM



ANGOLA CABLES AS 37468

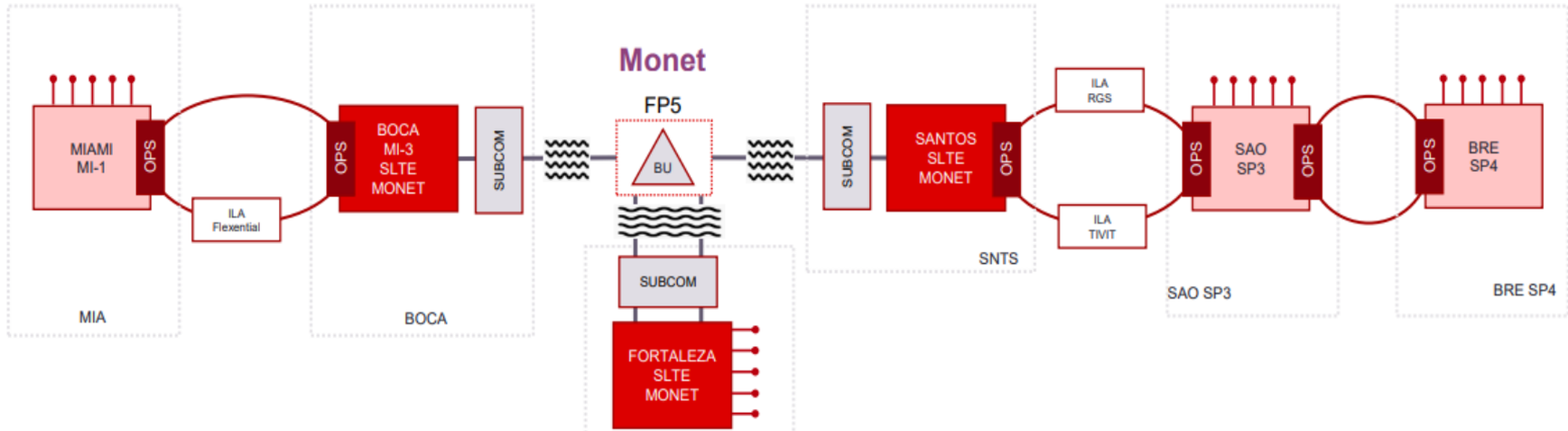
➤ *MONET SYSTEM*

System Segment Configuration



ANGOLA CABLES AS 37468

➤ MONET SYSTEM



CAPACITY
CLOUD
CONTENT
HOSTING
INTELLIGENCE
SECURITY
DATA
SCALABILITY
NETWORK
PERFORMANCE



angolacables

deepconnection

Obrigado.



angolacables.com