

## **RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO UNIFIQUE**

Ao analisar o edital nos deparamos com um ponto que gostaríamos de confirmar:

O lote 3

STFC MODALIDADE LOCAL em Florianópolis/SC (sede do CIGA):

Instalação de um feixe E1, DDR mínimo de 50 (cinquenta) ramais e de 1 (um) entroncamento E1 com sinalização R2D, dividido no mínimo em 10 (dez) canais de 64 (sessenta e quatro) Kbps (kbits por segundo), com plano de numeração mínimo para 50 (cinquenta) ramais (MCDU), com a portabilidade da numeração atual do CIGA.

Normalmente um link E1 é igual a 30 canais. Quando o edital fala em dividir em 10 canais, seria um link E1 com 10 canais, ou seja com capacidade de 10 ligações simultâneas para 50 ramais?

### **RESPOSTA:**

Sim, esse entendimento é correto. Necessitamos de 1 E1 com sinalização R2D por ser a forma como nosso PABX se comunica com a rede pública, mas mantendo a compatibilidade com o que temos atualmente, estamos buscando 10 canais (1/3 de E1) e faixa DDR para pelo menos 50 ramais, com a portabilidade dos atuais do CIGA, 3321-MCDU (5300 a 5349).