

ANEXO I – B - IDENTIFICAÇÃO E QUANTITATIVO DE SERVIÇOS POR UNIDADE

A tabela a seguir apresenta a quantidade estimada de linhas diretas (individuais), Troncos Digitais (uso convencional), Troncos Digitais (sistemas de interceptação), Ramais DDR para cada tipo de Tronco Digital e internet ADSL.

UNIDADE	LINHAS DIRETAS INDIVIDUAIS	LINK E1 USO CONVENCIONAL		ADSL
		TRONCOS E1	RAMAIS DDR (CINQUENTENAS)	
SR/PF/AC	5	2	300 (6)	10
GISE	2	1	100 (2)	1
AERO-RBR	1	X	x	1
EPA	4	1	100 (2)	2
CZS	2	1	100 (2)	2
SENT-THA	1	x	x	1
SENT-PLC	1	x	x	1
SENT-STR	1	x	x	1
SENT-ASB	1	x	x	1
AERO-CZS	1	x	x	1
SOMBRA	x	1	300 (6)	2
TOTAL	19	6	900 (18)	23

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

As unidades que receberão Link E1 (Troncos Digitais - uso convencional) possuem Centrais Telefônicas da marca/modelo Central Telefônica SIEMENS HiPath 3800

Todos os Troncos Digitais sejam eles para uso convencional ou sistemas de interceptação deverão ter sinalização ISDN e, no mínimo 30 canais.