

Oferta Pública de Interconexão

As Interconexões no Brasil são reguladas pela ANATEL e regidas pela Lei Geral de Telecomunicações (LGT nº 9472 de 16 de Julho de 1997), pelo Regulamento de Interconexão (Resolução 410 de 11 de Julho de 2005), pelos demais regulamentos inerentes aos Serviços de Telecomunicação e, mais especificamente, pelo Contrato de Interconexão assinado entre as Operadoras dos diferentes Serviços.

Em Cumprimento ao disposto no Art. 48 da Resolução nº 410/2005, a Operadora torna pública a sua Oferta Pública de Interconexão para Download.

Informações sobre a Prestadora:

Razão Social: Aue Provedor de Internet Ltda.

Marca registrada junto ao INPI: Netserv

CNPJ: 09.177.971/0001-86

Responsável por Solicitações de Interconexão: Cristiane Sanches de Souza Corrêa

Email: csanchescorrea@hotmail.com

Telefone: 0800 771 0966

Endereço da Sede: Avenida Antonio Gazzola, 1001, 10º andar – Itu/SP – CEP 13301-245

Área de Atuação:

Empresa Autorizada a prestar o Serviço Telefônico Fixo Comutado (STFC) nas modalidades Local, Longa Distância Nacional (LDN) e Longa Distância Internacional (LDI) pelos Termos de Autorização 686/2012, 687/2012 e 688/2012, respectivamente.

Área de Abrangência da Autorização:

Regiões I, II e III do Plano Geral de Outorgas – PGO.

Aspectos Técnicos da Interconexão:

Especificação Técnica:

- Meio de Transmissão Digital
- Sinalização SSC Nº 7 ISUP BR
- Interface 2 Mbit/s

POI/PPI Alternativo em caso de Falhas:

- Deve ser definido na Reunião de Planejamento Técnico Integrado.

Abrangência do POI ou PPI:

- Correspondente a Área Local do POI ou PPI.

Limitações Técnicas referente ao POI ou PPI

- Dependerá das demandas da solicitante. Deverão ser negociadas em reunião de PTI.

Descrição das Condições de Cessão de Meios e Espaços necessários para estabelecimento da Interconexão

- As condições de cessão de Meios e Espaços se encontram no Anexo 2 do Contrato de Interconexão. Demais topologias de abordagem, incluindo TDM (Khomp KMG 3200) e SIP-I, deverão ser tratados via PTI através de projetos técnicos específicos..

UF	Área Local	Endereço	Latitude	Longitude	POI ou PPI	Fabricante	Modelo	Hierarquia da Rede
SP	Itu	Av. Antonio Gazzola, 1001	23S1519	47W1755	POI	Khomp	Server 300	Classe V

Documentos de Solicitação de Interconexão

Contrato padrão de Interconexão

Preços definidos pela Anatel