

A photograph of a modern, multi-story building with a dark facade and horizontal wood slat accents. The building is illuminated at dusk, with the sky showing a gradient from light blue to dark purple. Several windows are visible, some of which are lit from within. The Persis Data Center logo is prominently displayed on the building's exterior, glowing in a light blue color. The logo consists of a stylized arrowhead pointing to the right, followed by the word "Persis" in a bold, sans-serif font, and "Data Center" in a smaller font below it. The foreground is dominated by a large, dark blue geometric shape that overlaps the building's image. A white diagonal line runs across this shape from the top left towards the center. In the bottom right corner of this blue shape, the Persis logo and name are repeated in white.

Persis
Data Center

 **Persis**



SOBRE O GRUPO PERSIS

O Grupo Persis iniciou suas atividades em 1996 no Norte do Paraná, tendo como grande diferencial o atendimento próximo, onde sempre busca melhores formas de construir relacionamentos e soluções para o seu dia a dia.

Respeito, ética, responsabilidade social e comprometimento com o atendimento humanitário são valores que a empresa faz questão de disseminar em todos os momentos com seus clientes, parceiros e colaboradores.

Atuando como provedor de acesso à internet, comunicação em alta velocidade e soluções em Data Center, investe constantemente em seus colaboradores, e adota tecnologia de ponta em toda sua estrutura em conjunto com equipamentos de última geração. Hoje possui uma rede de Fibra Óptica própria, tendo cobertura em vários municípios da região, buscando sempre aplicar as soluções inovadoras com qualidade, segurança e confiabilidade dos serviços prestados.



Serviço de Comunicação Multimídia

SCM

O Serviço de Comunicação Multimídia é um serviço fixo de telecomunicações de interesse coletivo, prestado em âmbito nacional e internacional, no regime privado, que possibilita a oferta de capacidade de transmissão, emissão e recepção de informações multimídia, utilizando quaisquer meios a assinantes dentro de uma área de prestação de serviço.

É regido pela Lei n.º 9.472, de 16 de julho de 1997, e pelo art. 16 do Regulamento da Agência Nacional de Telecomunicações, aprovado pelo Decreto n.º 2.338, de 7 de outubro de 1997, considerando o disposto no Regulamento dos Serviços de Telecomunicações, aprovado pela Resolução n.º 73, de 25 de novembro de 1998, por outros regulamentos, normas e planos aplicáveis ao serviço, pelos termos de autorização celebrados entre a BC Conectividade Ltda e a Agência Nacional de Telecomunicações (ANATEL). A BC Conectividade Ltda (PERSIS TELECOM) é prestadora do Serviço de Comunicação Multimídia conforme ATO N° 46.266, de 27 de agosto de 2004, publicado no D.O.U. em 06 de setembro de 2004.

De forma simplificada o SCM possibilita o transporte de voz, dados e imagens entre locais de interesse do cliente.



Serviço de Valor Adicionado

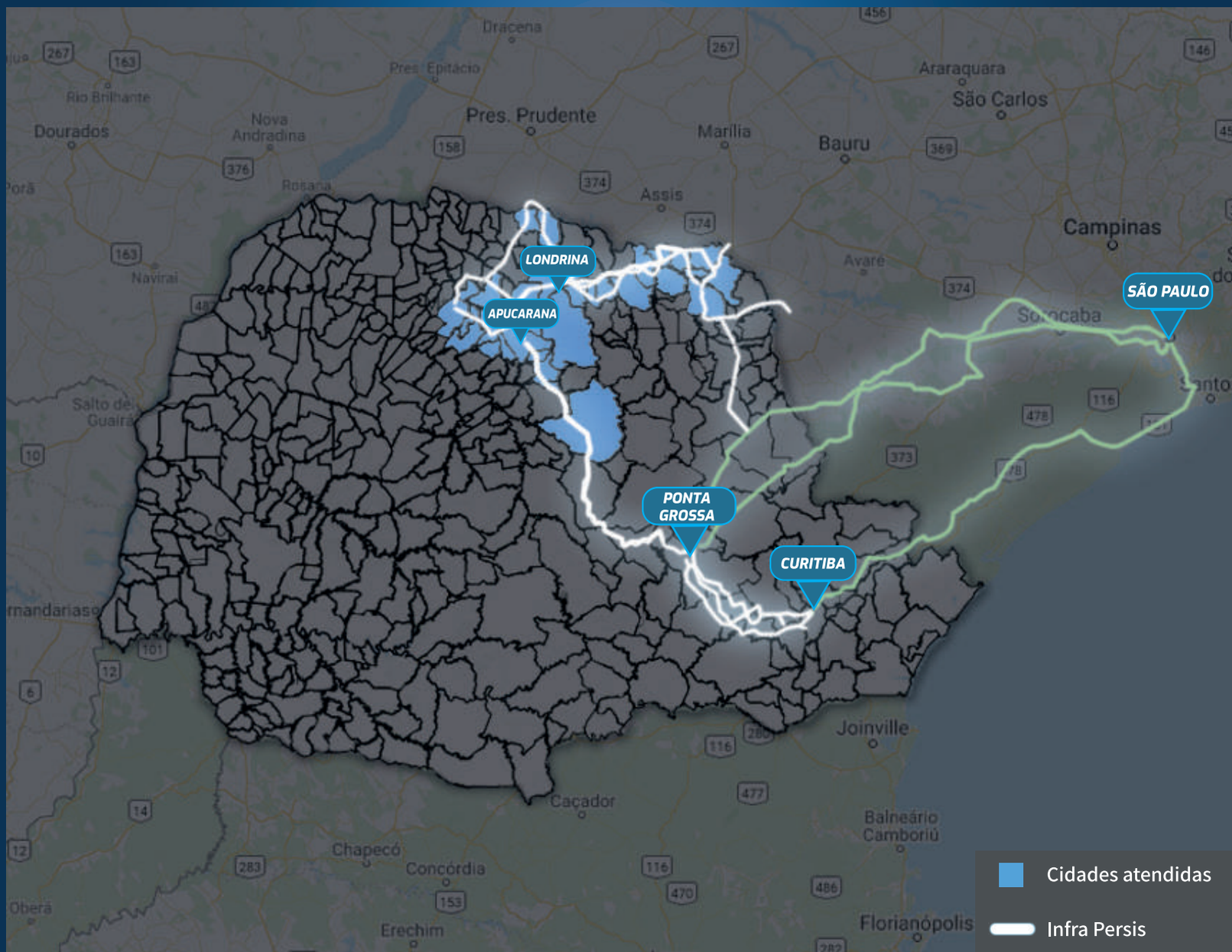
SVA

O provimento de Serviço de Conexão à Internet, é um serviço de valor adicionado conforme definido no artigo 61 da Lei Geral das Telecomunicações - LGT, Lei nº 9.472, de 16 de julho de 1997, independente dos meios e tecnologias utilizados. Ao contratar um serviço de acesso à internet, há a necessidade de se contratar não apenas o Serviço de Valor Adicionado (SVA), mas também um prestador de serviços de telecomunicações que lhe dê suporte, quando extrapolar os limites da mesma edificação ou propriedade do prestador. A LGTEL61 Internet Ltda (PERSIS INTERNET) presta Serviço de Valor Adicionado de conexão à Internet.

O Provedor engloba autenticação de usuários, gerenciamento de protocolos de roteamento, acesso ao backbone da internet mundial e CDNs (Content Delivery Network), DNS, e-mails, domínios, endereçamento (IP fixo ou randômico), monitoramento de ativos e demais funcionalidades oriundas da rede mundial.



ÁREA DE ABRANGÊNCIA



SERVIÇOS DE CONECTIVIDADE

Conexão ao IX-BR

Destinado à empresas detentoras de Sistemas Autônomos (ASN), viabilizando a interconexão direta com os demais participantes do IX-BR. Com este recurso, sua empresa incrementa a performance de sua rede, evitando “saltos” desnecessários.

Circuito dedicado (wholesale)

Conectividade clear channel destinado para empresas ou provedores de internet que necessitam acesso e transporte de dados ponto a ponto e ininterruptos entre seus clientes e equipamentos, utilizando tecnologias DWDM, Ethernet e FTTx.

VPN - Virtual Private Network

Conectividade clear channel destinado para empresas ou provedores de internet que necessitam de acesso e transporte de dados ponto a ponto e ininterruptos entre seus clientes e equipamentos, utilizando tecnologias DWDM, Ethernet e FTTx.

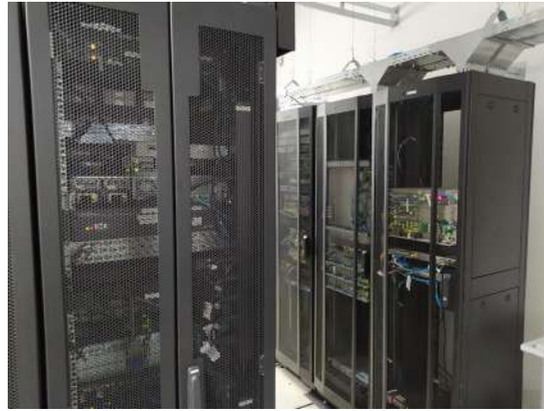
Interligação matriz / filial

Soluções tecnológicas inovadoras para conectar empresas, matriz e filiais, melhorando o canal de comunicação para o compartilhamento de informações e dados, resultando alta performance nos processos e garantindo maior desempenho da organização.

Transportes de dados

Através de uma rede própria possibilita aos nossos clientes, serviços de telecomunicações com altos níveis de qualidade, capacidade, disponibilidade e segurança.

SERVIÇO DE DATA CENTER COLOCATION

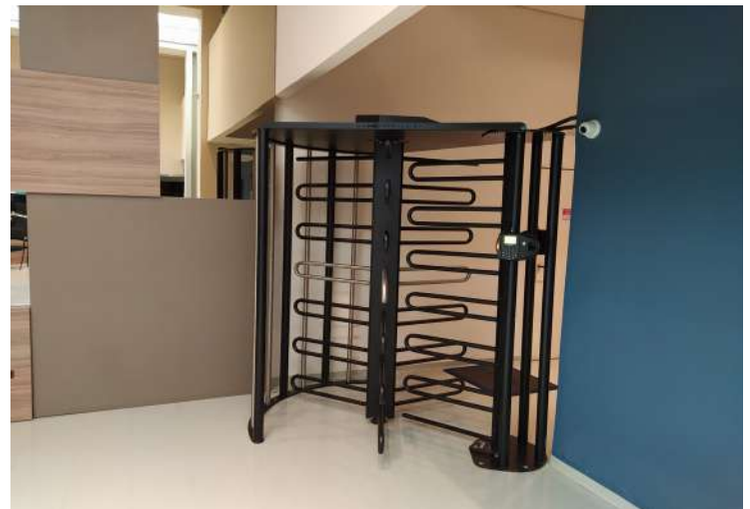


O Data Center Persis proporciona energia, climatização, segurança e conectividade com redundância para garantir o pleno funcionamento e disponibilidade em seus ativos de T.I.

Elimine a complexidade e os custos de manter uma infraestrutura própria. Conte com uma infraestrutura completa, com projetos flexíveis e personalizados, conforme a sua necessidade.

SEGURANÇA

Recepção e gravação de imagens dos sistemas de segurança do cliente, viabilizando manutenção das imagens em casos de sinistro de qualquer ordem, como roubos, vandalismo, intempéries ou mesmo falhas de equipamentos.



O QUE É FIBRA ÓPTICA?



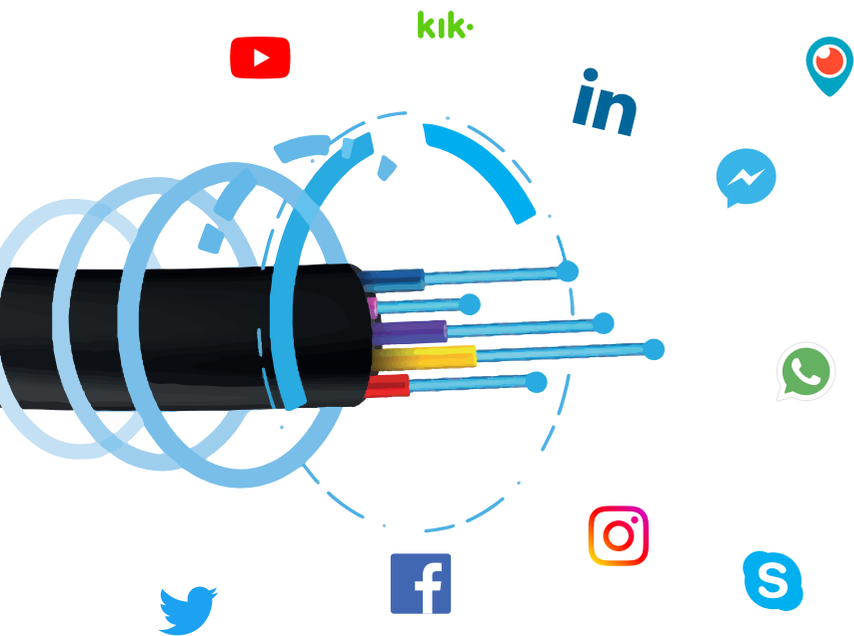
O sinal na fibra é transmitido através de reflexões de luz ao longo de todo o cabo, o que permite uma capacidade de transmissão única, o que torna uma das tecnologias de transmissão mais modernas do mundo.

A fibra óptica é um meio de transmissão que permite o tráfego de dados com velocidade.



FIBRA ÓPTICA

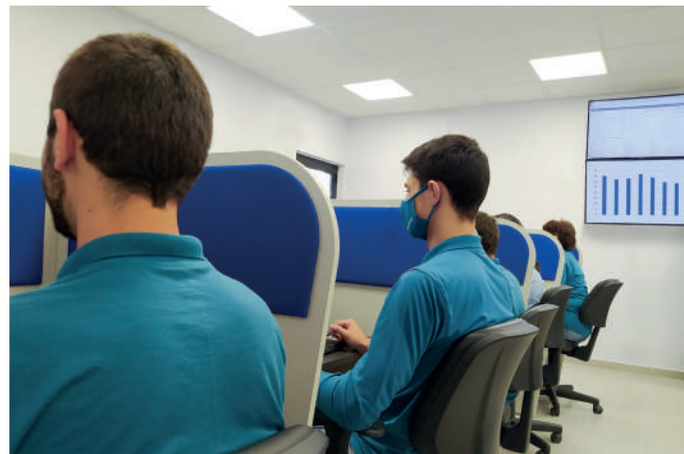
Utilizando de anel 100% em fibra óptica no estado do Paraná, alicerçada em um robusto backbone, interligado aos principais PTT's (Pontos de troca de Tráfego) do Brasil proporcionando conexões rápidas, seguras e estáveis.



EQUIPE

Estabilidade e disponibilidade são objetivos do Suporte Técnico Especializado 24h por dia e 7 dias por semana.

Atendimentos especializados, realizados por profissionais altamente capacitados, atuando como suporte reativo e preventivo.



Uma equipe altamente especializada em soluções de TI, atuando na prestação de serviços voltados para tecnologia da informação, com foco na entrega de soluções inteligentes para infraestrutura, conectividade e gestão de dados.

CONTACTE-NOS



**CONHEÇA NOSSAS UNIDADES E
CONTACTE-NOS**



ESCANEIE O QR CODE