



REDES BANDA LARGA E RADIOCOMUNICAÇÃO

Conheça as alternativas mais adequadas à sua necessidade

PROJETO DE REDE BANDA LARGA

A SILITIA Engenharia de Telecomunicações desenvolve projetos de redes convergentes e de alta capacidade para transmissão de dados, vídeos e voz. Nossos sistemas são concebidos para utilização de diversas tecnologias como fibra óptica, radio banda larga, entre outros.

Com isto, as possibilidades de otimização e dimensionamento adequado na construção de redes ganham amplitude e oferecem maior sucesso na implantação.



PROJETO DE RADIOCOMUNICAÇÃO

A Radiocomunicação profissional é utilizada amplamente por empresas de pequeno, médio e grande portes como forma de garantir produtividade.

A solução diminui o tempo gasto e distâncias percorridas em operações logísticas, gerando ganho real de produtividade e redução efetiva de custos através da comunicação instantânea. Conheça nossas principais soluções de projetos:

- Sistemas de radiocomunicação digital
- Sistemas de radiocomunicação segurança pública
- Migração de sistemas analógicos para digitais

A SILITIA também realiza projetos de Telecomunicações, de Compartilhamento de Postes, de Cidades Digitais, de Leitura e Identificação de Placas (OCR/LPR), de Video Monitoramento, Consultorias, Licenciamentos na Anatel, Implantação, Manutenção e Treinamento, Redução de Consumo de Energia, Cloud Computing e Telefonia IP.

Conheça mais sobre cada um de nossos serviços pelos canais de atendimento.

R. Anita Moretzshon, 243 - sl.01
Jd. Santana | Campinas - SP
13088-603

19 3325-4732
contato@silitia.com.br
www.silitia.com.br

