

Casos de Sucesso



Projetos Municipais

**Cidades Digitais e
Monitoramento Urbano**



Desafios

- ◉ Interligação das Secretarias Municipais, Escolas e Postos de Saúde;
- ◉ Distribuição internet gratuita em bairros e pontos de concentração;
- ◉ Monitoramento das unidades de saúde;
- ◉ Monitoramento Urbano;
- ◉ Comunicação voip entra as unidades.



Resultados

- ◉ A integração das Prefeituras com as escolas e as unidades de saúde, possibilitando um controle entre as UBS com relação a consultas e retiradas de medicamentos e diagnostico de pacientes. Toda essa operação pode ser acompanhando seu andamento através de monitoramento diretamente do gabinete do prefeito;
- ◉ Centrais de monitoramento urbano juntamente com a Policia Militar ou Guarda Municipal aumentam a segurança da população e diminui os índices de criminalidade na vigilância e coleta de imagens em pontos estratégico dos município;
- ◉ A inclusão digital pela internet gratuita distribuída em vários bairros de baixa renda e pontos concentradores em quiosques digitais de fácil acesso a população;
- ◉ A comunicação de telefonia no sistema VOIP (Voz sobre IP) em alta qualidade, diminuindo os gastos públicos nos serviços de telefonia.

N1 Telecom

Cidade	Integrador	Voz	Dados	Imagens
Campos dos Goitacazes – RJ	RT Merlin			✓
Feira de Santana – BA	Exemplo	✓	✓	✓
Guarulhos – SP	Ausec			✓
Ipiauí – BA	Exemplo	✓	✓	✓
Itaguaí – RJ	RT Merlin			✓
Itapevi – SP	Mira			✓
Nilópolis – RJ	RT Merlin			✓
Novo Gama – SP	Proineg	✓	✓	
Novo Hamburgo - RS	Sinaserv			✓
Ribeirão Preto – SP	NST	✓	✓	
Santos – SP	Ultrak			✓



Casos de Sucesso

Internet Service
Provider - ISP



Desafios

- Solução de transmissão ponto a ponto com alta largura de banda para interligação de pontos de distribuição;
- Capacidade de enlace sem a linha visada para operação em grandes centros urbano;
- Soluções otimizadas em equipamento com grande abrangência na cobertura e maior numero de autenticação remota possível.



Resultados

- Interligação de pontos de distribuição nos grandes centros urbanos operando com alta taxa de transferência de diferentes serviços e separando suas prioridades no mesmo link;
- Atendimento a pontos remotos em locais com cenário sem linha de visada estabelecendo enlaces por reflexão do sinal transmitido do ponto de distribuição;
- Menor custo benefício de equipamentos onde os pontos remotos consegue enlaces de 15 km com linha de visada e 5 km sem a linha de visada obtendo uma maior abrangência e um maior numero de autenticações.

N1 Telecom

Cidade	ISP	Voz	Dados	Imagens
Natal - RN	Cabo Natal	✓	✓	
Porto Alegre - RS	Meta Telecomunicações	✓	✓	
São Paulo - SP	AmericaNet	✓	✓	
São Paulo - SP	Kerax	✓	✓	

Telefone:

11 3796 4109

comercial@n1telecom.com.br

suporte@n1telecom.com.br

www.n1telecom.com.br



CONTATOS