



PROPOSTA COMERCIAL



lancore[®]

www.lancore.com.br



A EMPRESA

Desde 1998, fornecemos conhecimento, experiência e infraestrutura para implementar, integrar e gerenciar soluções completas na área de redes e telecomunicações.

Com rica experiência, profissionais altamente capacitados e parceria com as melhores empresas do setor, ministramos cursos certificados e elaboramos projetos personalizados, visando a completa satisfação dos clientes e com o melhor custo/benefício do mercado.

Prezamos pela total qualidade dos serviços, oferecendo total comprometimento com a garantia do aprendizado e do serviço, utilizando sempre métodos e processos que respeitem padrões e normas internacionais.

SERVIÇOS

PROJETOS E CONSULTORIA EM TELECOMUNICAÇÕES E REDES

A partir do nosso amplo conhecimento em diferentes setores da tecnologia, oferecemos oportunidade de desenvolvimento de projetos completos nas áreas em telecomunicações e redes, provendo serviços com altos níveis de especialização e qualidade, reduzindo custos e propiciando constante inovação.

OFERECEMOS RECURSOS E SOLUÇÕES PROJETANDO CONFORME A NECESSIDADE E INFRAESTRUTURA DE CADA PERFIL.

CURSOS

REDES ÓPTICAS

- 101.1 - Técnico em Implantação de rede FTTH
- 101.2 - Técnico em Construção de Redes Ópticas OSP
- 101.3 - Técnico em Ativação de Cliente FTTH
- 101.4 - Técnico em Operação e Supervisão de Máquina de Fusão
- 101.5 - Técnico em Identificação e resolução de defeitos em redes ópticas
- 201.1 - Projetista de rede FTTH



Conferência técnica que integra oficinas, palestras e tutoriais do universo FTTH, distribuídos em áreas específicas para administradores, analistas, instaladores, projetistas e técnicos em redes ópticas. Abordamos conteúdos práticos que visam oferecer conhecimentos e atualizações em pontos críticos de dificuldades em projetos FTTH.

Saiba mais e Inscreva-se em: www.ftthmeeting.com.br



www.lancore.com.br

02

CLIENTES



Portonet Serviços | Rio Branco - AC
Reelunet | Limoeiro de Anadia - AL
Econet | São Luis dos Montes Belos - GO
WDS Telecom | Cachoeiro de Itapemirim - ES
Dinamica Networks | Bela Vista de Goiás - GO
Connect Telecom | São João dos Patos - MA
Totalnet | Petrolina - PE

Veloznet | Aracaju - SE
Virtualnet | Aurora - CE
Shift Telecom | Maragogi - AL
SuperConect | Arapiraca - AL
Portal Dirceu | Teresina - PI
Arenanet | Limoeiro do Norte - CE
Cremm Internet | Cajamar - SP



SERVIÇO SOLICITADO

PROJETOS E CONSULTORIA EM TELECOMUNICAÇÕES E REDES

Você solicitou um orçamento personalizado para sua empresa.

DESENVOLVEMOS PROJETOS COMPLETOS NAS ÁREAS DE TELECOMUNICAÇÕES E REDES, PROVENDO SERVIÇOS COM ALTOS NÍVEIS DE ESPECIALIZAÇÃO E QUALIDADE, REDUZINDO CUSTOS E PROPICIANDO CONSTANTE INOVAÇÃO.

Buscando um planejamento personalizado e ideal, trabalhamos através das seguintes etapas: Planejamento Estratégico, Planejamento de Alto Nível e Planejamento Detalhado.

PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO – Em primeiro, a meta será avaliar e decidir sobre o modelo e plano de negócios, condições que determinam as principais decisões estratégicas deste projeto. Focamos na escolha da topologia/arquitetura de rede, bem como os tipos de cabos a serem utilizados em cada zona da rede projetada.

PLANEJAMENTO DE ALTO NÍVEL – Nesta fase, ocorre o planejamento das tomadas de decisões estruturais para a área a ser coberta pelo projeto. Isto inclui unidades de conexão, funcionalidades da rede e diretivas de conectividade, além da listagem preliminar de materiais, medidas de cabos, caixas primárias e secundárias (quando aplicadas), bem como postes, material para ancoragem e suspensão, além do tipo e quantitativo de hardware. O objetivo aqui é gerar a rede de menor custo dentro dos limites das decisões estratégicas tomadas na fase anterior.

PLANEJAMENTO DETALHADO DA REDE – Esta é a etapa final do projeto, quando a “to-build” será gerada. Inclui a documentação de rede destinada à equipe de execução. Entre os relatórios gerados estão: o plano/mapa de emendas, o sistema de rotulagem, conexões e divisores, caixas de emenda, caixas de terminação, entre outros.

ORÇAMENTO

Dados

Razão Social	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE	Telefone	(79) 3214-5099
CNPJ	10.728.444/0002-82	Inscrição Estadual	

Endereço

RODOVIA BR 101, KM 96, PAVLH, POVOADO QUISSAMA, 49100000, SAO CRISTOVAO - SE

Responsável Técnico da Empresa

Nome	Lorena de Souza Silva Medeiros	E-mail	lorena.silva@ifs.edu.br
Telefone	(79) 3214-5099		

Dados do Projeto

Status	A Iniciar	Tipo de Arquitetura	FTTH
Tipo de Infraestrutura	Aérea	Área Planejada	IFS - Campus São Cristóvão
Nível de Informações		Serviços Ofertados	
Outros Serviços		Código da Proposta	210

Quantidade de clientes a atender

Unidades

ORÇAMENTO

Serviços

Plano	QTD	Valor Unitário	Valor Total
Deslocamento fora da aérea de cobertura de técnicos Aracaju/São Cristóvão	25	R\$ 28,00	R\$ 700,00
Lançamento de Cabo de Fibra Óptica Monomodo 9/125 12FO SM ASU 80 em Posteamto aéreo e Colocação de Placa de Identificação	500	R\$ 2,29	R\$ 1.145,00
Montagem de Armação de Ferragem Kit Ancoragem	80	R\$ 15,00	R\$ 1.200,00
		Total	R\$ 3.045,00

Produtos

Produto	QTD	Valor Unitário	Desconto %	Valor Total
Abraçadeira de Nylon Média	10	R\$ 11,39	%	R\$ 113,90
Alça Pré-Formada p/ Fibra Cabo ASF Amarração 10,8mm	8	R\$ 10,85	%	R\$ 86,80
Cabo de Fibra Óptica CFOA - SM - AS-80-S 036F NR KP ANATEL ST	1600	R\$ 8,54	%	R\$ 13.664,00
Fita de Aço Lisa Para Cinta	10	R\$ 60,00	%	R\$ 600,00
Lançamento de Cabo de Fibra Óptica Monomodo 9/125 36FO SM ASU 80 em posteamto Aéreo e Colocação de Placa de Identificação	1600	R\$ 2,29	%	R\$ 3.664,00
Placa de Identificação de Fibra Óptica	40	R\$ 3,00	%	R\$ 120,00
Span Clamp para Fita de Aço	6	R\$ 10,00	%	R\$ 60,00
Suporte Dielétrico p/ Fibra Óptica 8mm c/ Passante	59	R\$ 18,34	%	R\$ 1.082,06
cabo de fibra óptica Monomodo 9/125 12fo SM ASU80	500	R\$ 7,12	%	R\$ 3.560,00
		Total		R\$ 22.950,76

Condições de Pagamento

Forma de Pagamento Boleto Bancário

Valor de Entrada R\$ 25.995,76


Data da Entrada 20/09/2020

Valor das Parcelas

Validade da Proposta e Contato

Esta proposta terá a validade de 15 dias a contar desta data.
O prazo de produção dos projetos e entrega dos serviços será acordado na fase de pré-contratação.

 **Thiago Alves**
Gerente Comercial

 (79) 99935 8495 (Vivo)
(17) 3022 6414



lancore®

Rio Preto


Rua Marechal Deodoro da Fonseca, 2849 - sata 02 | Centro
São José do Rio Preto | SP | CEP 15010-070
Telefone - **(17) 3022-6414**

Aracaju

Rua Wilson Barbosa de Melo, 23 - salas 04 e 05 | Atalaia
São José do Rio Preto | SP | CEP 15010-070
Telefone - **(79) 99935-8495**

Skype - **thiago@lancore.com.br**

E-mail - **thiago@lancore.com.br**

 /LancoreOficial

 /LancoreOficial

www.lancore.com.br