



QUICK Empresas

**COMPROMISSO é o nosso DNA!**



# QUEM SOMOS

---

**25 anos** de experiência  
em **tecnologia e**  
**infraestrutura de redes.**

**Sede:** Av. Alm. Adalberto de Barros Nunes, 926 - Vila Mury, Volta Redonda - RJ, 27281-800

**Filial 1:** Estr. Floriano Porto Real, 1853 - Nova Colônia, Porto Real - RJ, 27570-000

**Filial 2:** R. Pref. Assunção, 378 - Centro, Itatiaia - RJ, 28580-000

**Filial 3:** R. Pio XII, n. 09 - Centro, Pirai - RJ, 27175-000

**Representante Comercial/ Consultor Técnico em Jundiaí - SP**

**Locais que atendemos:**

**Frotas:**  
mais de 15 carros equipados  
e identificados

**Colaboradores: +100**





# O QUE FAZEMOS

QUICK Empresas



## Cabeamento Estruturado

Infraestrutura de Rede Convencional

- Conectividade Aprimorada;
- Eficiência e Produtividade;
- Escalabilidade e Preparação para o Futuro;
- Gerenciamento Simplificado.

A escolha correta dos tipos de cabos, como **Cat5**, **Cat5e**, **Cat6** e **Cat6A**, é crucial para atender às necessidades específicas de cada rede em termos de velocidade e largura de banda. Além disso, a classificação dos cabos em relação à inflamabilidade é um aspecto importante para a segurança das instalações. O cabeamento estruturado oferece uma solução robusta e flexível para as demandas atuais e futuras de comunicação e tecnologia da informação.



## PONLAN

- Maior velocidade e largura de banda;
- Menor consumo de energia;
- Maior alcance;
- Segurança aprimorada;
- Menos interferência eletromagnética.

Em resumo, uma LAN óptica passiva oferece uma solução mais eficiente, confiável e econômica para necessidades de conectividade em ambientes empresariais e industriais.



## RFID (Radio-Frequency Identification) .

### Principais aplicações:

- Gestão de inventário e rastreamento de ativos patrimoniais;
- Gestão de estoque;
- Controle de Acessos de Veículos e Pessoas, etc.

### Benefícios:

**Acuracidade:** Melhoria da Precisão no controle de estoque e inventários;

**Redução de tempo:** Os leitores de RFID podem ler várias etiquetas simultaneamente, reduzindo, tempo erros e discrepâncias.

**Eficiência:** Identifica rapidamente produtos em falta nas prateleiras, permitindo reposição mais eficiente.

**Redução de Perdas e Roubos:** Etiquetas RFID podem acionar alarmes quando produtos são removidos sem pagamento, reduzindo furtos.



## Cobertura WI-FI profissional e industrial

- Maior alcance;
- Capacidade de Suporte;
- Segurança aprimorada;
- Gerenciamento centralizado;
- Desempenho em ambientes adversos;
- Estabilidade e confiabilidade.

Esses benefícios fazem da cobertura wifi profissional e industrial uma escolha ideal para empresas e ambientes que exigem alta performance e confiabilidade em suas redes sem fio.



## Sistemas CFTV com gravação local ou em nuvem

- Garantir a segurança em todos os ambientes da empresa;
- Monitorar o ambiente para identificar problemas de produção e agir de forma rápida e eficiente;
- Proporcionar conformidade com normas regulatórias e servir como prova judicial quando necessário.

Em resumo, o CFTV é uma solução essencial para garantir a segurança em indústrias e grandes corporações de diversos setores. Além de prevenir ocorrências, essa tecnologia permite o monitoramento remoto, a identificação de problemas e a eficiência da equipe de segurança



## Controle de acesso

- Segurança aprimorada;
- Gestão de identidade;
- Monitoramento e auditoria;
- Controle granular;
- Proteção contra ameaças internas;
- Conformidade regulatória.

O controle de acesso é uma parte essencial da estratégia de segurança de uma organização, garantindo a proteção dos recursos e dados críticos contra ameaças internas e externas.



# COMO FAZEMOS

---

Equipe permanente, treinada e certificada para trabalhar em ambiente industrial e sob os padrões mais exigentes.

---

- ▶ Dentro do cronograma
- ▶ Dentro do orçamento
- ▶ Conforme especificações técnicas
- ▶ Documentação completa
- ▶ Sem acidentes de trabalho

# CLIENTES

---



Companhia Siderúrgica Nacional



INDÚSTRIAS NUCLEARES DO BRASIL





## TECNOLOGIAS & FORNECEDORES PARCEIROS





## CASES DE SUCESSO:



Companhia Siderúrgica Nacional

Parceria com a ZIVA na implementação de infraestrutura para cobertura wifi industrial com 29 AP's (entrepasto central)



Pernod Ricard

Implantação de cobertura Wi-Fi em toda a planta industrial localizada em Resende - RJ

**Unimed**   
Volta Redonda

Infraestrutura de rede completa do novo edifício hospital (cobre/fibra) com 25 anos de extensão de garantia em parceria com a Furukawa Eletric (Projeto Certificado Green IT)

Programa **green it** 





## CASES DE SUCESSO:

---




A Guardian Glass de **Porto Real e Tatui-Sp**, buscava impulsionar sua produtividade e competitividade no mercado global. Para isso, a empresa precisava de uma solução tecnológica robusta e inovadora, capaz de otimizar e integrar suas operações de TI e TA. Através de uma visão estratégica, projetamos e implementamos uma solução sob medida para a empresa. Essa iniciativa resultou em melhorias significativas em toda a infraestrutura de dados, otimizando assim as operações de Tecnologia da Informação (TI) e demais atividades relacionadas.





**Luis Fernando da Silva**


Consultor Comercial de Soluções  
e Infraestrutura

 **(24)** 99961 8547



**Helio de Almeida Lopes**

Consultor Especializado em RFID

 **(24)** 99306-8133

**(11)** 96626-9259





# QUALIFICAÇÃO TÉCNICA QUICK **EMPRESAS**

---

- **Formação da equipe** – Sistema de Cabeamento de Dados
- **Mestre FCP** – Mestre Profissional Certificado Furukawa
- **FIC** – Certificado Industrial Furukawa
- **Projetos e Gerenciamento de Redes**
- **Tecnólogo de Rede**
- **Engenheiro eletricista**
- **Profissional Treinado em Soluções RFID ( Radio Frequency Identification)**
- **Gerente de Projetos- MBA**
- **Certificação Fluke**





# QUICK

**PATROCINADORA OFICIAL**

DO VOLTA REDONDA FUTEBOL CLUBE