

tecnologia



# Setor Bens de Consumo

## #BensdeConsumo

## Bens de Consumo



Com uma preocupação muito forte na linha de bem-estar e saúde, a indústria de bens de consumo tem investido cada vez mais na melhoria de seus produtos, tornando-os viáveis e competitivos. Além da criatividade, a inovação tecnológica é um dos fatores fundamentais desse setor da indústria.

A indústria de bens de consumo investe em ações responsáveis de sustentabilidade, investindo para que seus produtos possam ser ecologicamente corretos, economicamente viáveis, socialmente justos e culturalmente aceitos.

## Projetos

A SCR Tecnologia desenvolveu, aplicou e gerenciou Projetos de Automação conforme escopo detalhado abaixo:

Nome	<b>Unilever do Brasil</b>
Cidade	<b>Louveira - SP</b>
<b>Projeto</b>	<b>Transporte de Paletes para Linha Robotizada</b>
Hardware	SLC 500 - Rockwell
Painéis	-
Rede de Comunicação	Devicenet
IHM	Panel View - Rockwell
Supervisório	-
Software de TI	-
Nome	<b>Colgate Palmolive</b>
Cidade	<b>Anchieta - SP</b>
<b>Projeto</b>	<b>Formadora de embalagem</b>
Hardware	Simatic S5 - Siemens
Painéis	-
Rede de Comunicação	Profibus-DP
IHM	-
Supervisório	-
Software de TI	-
Nome	<b>Coca-Cola do Brasil</b>
Cidade	<b>Belo Horizonte - MG</b>

**Projeto**

Hardware

Painéis

Rede de Comunicação

IHM

Supervisório

Software de TI

**Automação dos Transportadores**

Micro - Schneider

-

Modbus

-

-

-

Nome

**Loreal do Brasil**

Cidade

**Anhanguera - SP**

**Projeto**

Hardware

Painéis

Rede de Comunicação

IHM

Supervisório

Software de TI

**Automação Sistema de Osmose Reversa**

Micro - Schneider

-

Modbus

IHM Magelis - Schneider

-

-

Nome

**Procter and Gamble**

Cidade

**Louveira - SP**

**Projeto**

Hardware

Painéis

Rede de Comunicação

IHM

Supervisório

Software de TI

**Transporte de caixa de fraldas**

SLC 500 - Rockwell

-

Devicenet

Panel View - Rockwell

-

-

## Tecnologias

Com a experiência e dedicação de sua equipe e das unidades produtivas, a SCR Tecnologia desenvolveu os Projetos de Hardware e software, com o intuito de integrar toda a arquitetura de acordo com base nas Especificações dos Projetos e Know-How. Para isso foram utilizadas as seguintes tecnologias:

- Controladores Lógicos Programáveis
- Switches Ethernet
- Gateways de Rede Profibus-DP/PA
- Gateways de Rede Profibus-DP/ASI
- Gateways de Rede Ethernet/Profibus-DP Fieldgate
- Instrumentação
- Interfaces de Rede ASI
- Software Supervisório
- Software de PIMS
- Portal Web
- Software de Gerenciamento de Ativos

## Escolha da SCR Tecnologia

Segundo os membros da equipe de Planejamento dos Projetos, os fatores que contribuíram para a escolha da SCR Tecnologia foram: equipe técnica conceituada no mercado, o fato da empresa ser reconhecida e recomendada comercialmente por clientes anteriores e experiência nos processos do setor. O processo de comunicação foi centralizado em diversas reuniões entre a equipe técnica do Cliente e da SCR Tecnologia, com a finalidade de definir detalhadamente todos os pontos do Projeto. A SCR Tecnologia atendeu aos pedidos dos Clientes de maneira rápida e produtiva, entregando soluções antes dos prazos estipulados, superando as expectativas, portanto o nível de comprometimento e eficiência na execução foi excelente. A equipe da SCR Tecnologia acompanhou a instalação, testou, auxiliou e ajudou na operação inicial. O conhecimento, atendimento e apoio da equipe foram fatores de destaque e contribuíram fortemente para o brilhantismo final dos Projetos.

**Todos os objetivos** foram **alcançados** em parceria com a atuação da **SCR Tecnologia**, sendo eles: ampliação da produção, redução de perdas de produção, integração e implantação dos sistemas de TA e TI, adequação de seu parque industrial com as novas tecnologias e elevação de informações mais precisas sobre os processos de produção para o ambiente corporativo.

## Contato

E-mail

Telefone

[vendas@scr-automacao.com.br](mailto:vendas@scr-automacao.com.br)

+55 (11) 55831525

