

---

# Papel e Celulose



**GREEN BMS**

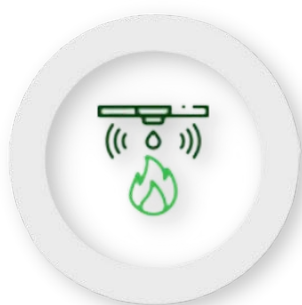
BUILDING MANAGEMENT SYSTEM

A **Green BMS** sempre foi pioneira no fornecimento de novas tecnologias que crescem mundialmente, promovendo novos padrões de segurança sempre visando superar o que o mercado apresenta.

Impulsionada pela excelência, a **Green BMS** é uma empresa centrada no crescimento, construída sobre os princípios de qualidade, serviço e integridade.

A **Green BMS** está empenhada em basear seu sucesso na perfeição no desempenho. Nossos "produtos" não são apenas elementos de hardware. Na verdade, oferecemos aos nossos clientes exigentes um serviço completo que começa com uma consulta profissional, passa por uma venda impecável e termina com excelência na coordenação pós-vendas.

## Nossas Soluções



**Detecção  
de Incêndio**



**Combate  
a Incêndio**

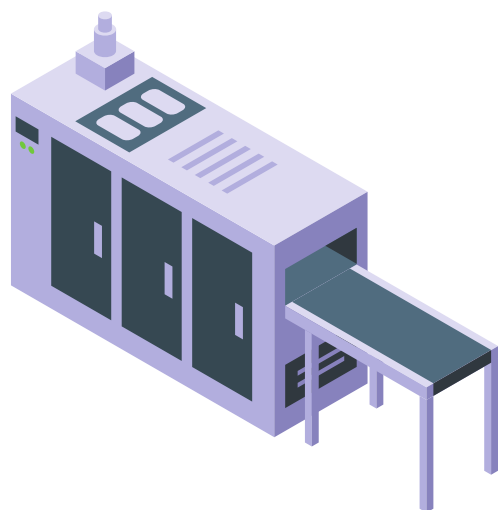


**Segurança  
Eletrônica**



**Automação  
Predial**

## Soluções de Destaque



- Gestão de ativos
- Portas de Acesso
- Perímetro segurança
- Intrusão
- Sistemas lot
- Automação
- Vídeo vigilância
- Detecção e supressão

Contamos com diversas marcas com ampla gama de produtos e soluções, integrando com setores e **oferecendo o melhor do mercado mundial. Conheça nosso portfólio para Papel e Celulose** como Infraestrutura de telecomunicações, Segurança eletrônica, Sistema de gestão predial (BMS), Sistemas especializados, entre outros.

## Descubra nossas soluções integradas



### Segurança eletrônica

- Video vigilância
- Câmeras térmicas
- Controle de acesso
- Programas
- Sistemas de intrusão
- Gerenciamento de áudio e vídeo
- Incêndio (sistemas de detecção, supressão, aspiração)
- Análise de alto nível
- Inteligência artificial
- Controle e automação

### Sistemas de áudios

- Sistema de som ambiente
- Zoneamento de mensagens
- Anúncio de mudança



### **Sistemas de estacionamento**

- Reconhecimento de placa LPR
- Gerenciamento de estacionamento guiado
- Sistemas de localização de veículos no estacionamento

### **Segurança do perímetro**

- Câmeras especializadas
- Fibra enterrada ou em malha /perímetro
- Radares

### **Infraestrutura de telecomunicações**

- Cabeamento estruturado
- Fiação para cabeamento estruturado e controle
- Soluções XGS-PON
- Links de rádio
- Fibra ótica
- UPS

### **Gestão de pessoas e ativos**

- Prevenção de perdas
- Gerenciamento de turnos

### **Sistemas Iot**

- Sensores de umidade
- Termômetros







## Saiba mais sobre Papel e Celulose

Oferecemos soluções em qualquer tipo para o setor de Papel e Celulose, fornecendo o melhor como infraestrutura de telecomunicações, segurança eletrônica, controle de ativos, entre outras, empresas que investem em soluções inovadoras e apostam em uma série de tendências que os ajudam a atingir esses objetivos.

**Entre em contato para conhecer nossas linhas de produtos e se surpreenda com o melhor para o seu projeto.**



## Sistema de Gestão Predial (BMS)

Um BMS ou Sistema de Gestão Predial permite a automação e controle centralizado de edifícios para transformá-los em verdadeiros "prédios inteligentes".

- Permite o controle e supervisão centralizada de todos os elementos do edifício.
- Facilita a detecção rápida de incidentes para manutenção preventiva.
- Automatiza tarefas de monitoramento e aumenta a produtividade da equipe.
- Fornece informações detalhadas de consumo que promovem a eficiência energética.
- A melhoria da gestão aumenta o conforto e a segurança dos usuários do edifício.

### Soluções em destaque

- Integração nativa
- Interoperabilidade de sistemas
- Integrações em soluções unibrand e multibrand

### Redes Ópticas Passivas

No XGS-PON as comunicações trafegam de uma estação central chamada OLT utilizando fibra óptica monomodo, que através de ramais ou divisores, chega aos assinantes finais conhecidos como ONTs, e estes trocam as informações da fibra óptica e as convertem novamente em sinais de transmissão por trançado de cobre. **A Green BMS** é capaz de oferecer soluções para altas velocidades a partir de 10 Gigs. As vantagens dessas redes oferecem maior flexibilidade de topologia, menores custos, maiores velocidades, cobertura de longas distâncias, maior segurança, proteção contra danos elétricos, cobertura de usuários massivos, vantagens ambientais, crescimento futuro, ótimo desempenho, convergência de múltiplas soluções. uma única rede; além de deixar de lado a banda base e passar para a banda larga.





**GREEN BMS**

BUILDING MANAGEMENT SYSTEM

---

# Engenharia de Projetos: Ajudando a construir o Brasil



[info@greenbms.com.br](mailto:info@greenbms.com.br)



Av. Marquês de São Vicente, 405  
Sala 602 - Barra Funda  
01139-001 - São Paulo - SP



[www.greenbms.com.br](http://www.greenbms.com.br)