**Proposta Comercial**

A

**{{NOME\_EMPRESA}}**

Aos cuidados de

**{{NOME\_RESPONSAVEL}}**

Prezados,

Apresentamos a vocês uma proposta de **parceria para oferecer maior segurança, eficiência e inteligência na gestão de frotas e maquinários com o Verdio.** Nosso sistema permite controle total sobre veículos e motoristas, aumentando a produtividade, reduzindo custos e garantindo a segurança operacional.

Desde já agradecemos a oportunidade e nos colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

Atenciosamente,

## **1. Desafios da sua empresa**

Sabemos que um dos maiores desafios na gestão de frotas e operações logísticas é garantir a eficiência, segurança e redução de custos. Entre os principais problemas enfrentados, destacamos:

* Falta de monitoramento em tempo real dos veículos e maquinários;
* Alto consumo de combustível devido a rotas ineficientes;
* Acidentes causados por fadiga ou imprudência dos motoristas;
* Dificuldade no controle de jornadas e conformidade com a legislação trabalhista;
* Falta de dados para análise e tomada de decisões estratégicas.

Com o Verdio, sua empresa terá um sistema completo de monitoramento e gestão de frota que ajudará a enfrentar esses desafios.

## **2. Vantagem competitiva**

Empresas que adotam tecnologias de telemetria e monitoramento inteligente reduzem significativamente seus custos operacionais e aumentam a segurança da frota. Com o Verdio, sua empresa terá:

* **Monitoramento em tempo real:** Acompanhe a localização dos veículos, comportamento dos motoristas e condições operacionais.
* **Controle de jornada e escalas:** Evite excesso de horas de trabalho, garantindo conformidade com a legislação.
* **Análise de desempenho:** Identifique padrões de consumo, comportamento dos condutores e oportunidades de otimização.
* **Redução de riscos:** Sensores de fadiga e videomonitoramento garantem maior segurança para os motoristas.
* **Maior eficiência operacional:** Planejamento inteligente de rotas, controle de custos e gestão eficiente de recursos.

## **3. Funcionalidades do Verdio**

Nosso sistema oferece um conjunto completo de soluções para a gestão de frotas e operações logísticas:

* **Rastreamento GPRS e Satelital:** Monitoramento 24/7 com cobertura global.
* **Identificação de Motorista RFID:** Controle de acesso e jornada dos condutores.
* **Videomonitoramento MDVR:** Gravação e transmissão de imagens para aumentar a segurança da frota.
* **Sensores de Fadiga:** Alertas inteligentes para evitar acidentes.
* **Telemetria CAN:** Monitoramento de consumo de combustível, temperatura do motor e outros parâmetros críticos.
* **Controle de Áreas Restritas:** Gestão de acessos e otimização de segurança operacional.
* **Monitoramento de Jornada:** Controle de horários e cumprimento da legislação trabalhista.
* **Gestão de Custos:** Análise detalhada de despesas com combustível, manutenção e infrações.

## **4. Vantagens exclusivas**

1. Redução de custos operacionais e de manutenção;
2. Otimização da produtividade e do tempo de trabalho;
3. Maior segurança para motoristas e bens transportados;
4. Controle detalhado de cada veículo da frota;
5. Relatórios gerenciais e dashboards intuitivos;
6. Conformidade com normas de segurança e legislação trabalhista.

## **5. Valor dos Serviços**

Já falamos sobre o valor que o Verdio pode agregar à sua empresa. Agora, falaremos sobre os custos da solução.

**Informações-base:**

* Número de veículos a serem monitorados:
* Número de motoristas:
* Tempo médio de operação diária:

**Proposta padrão:**

## {%p sub 'tabela\_produtos.docx' %}

**Valor Mensal Total da Frota: {{VALOR\_MENSAL\_FROTA}}**

**Valor Total do Contrato: {{VALOR\_TOTAL\_CONTRATO}}**

**Quantidade de Veículos Contratados: {{QTD\_VEICULOS}}**

**Tempo de Contrato: {{TEMPO\_CONTRATO}}**

## **6. Termo de confidencialidade**

Esta é uma proposta comercial exclusiva e confidencial. Seu uso e divulgação são restritos às partes envolvidas na negociação.

**Proposta válida até {{DATA\_VALIDADE}}**

De Acordo Comercial

**{{NOME\_CONSULTOR}}**

**Consultor de Negócios Verdio**