

Somos uma empresa com foco em tecnologia, nossa filosofia é entender a dinâmica da operação e oferecer soluções de acordo com as necessidades específicas de cada cliente, a partir da análise e da interpretação de dados, para gerenciar seus ativos (veículos/máquinas) visando realizar a gestão da sua operação, monitoramento e telemetria, Incluindo indicadores (Business Intelligence – BI) para gestão de frotas, além da segurança você terá total controle de utilização.

Como funciona a Plataforma CenterTrack?



Um módulo é instalado no veículo ou máquina agrícola.



Dados de telemetria são coletados.



Análises e indicadores para gestão em tempo real da frota são apresentados.



Soluções para veículos pesados e gestão de frotas





Monitorar sua frota via web ou mobile



Identificar os veículos mais próximos de destinos específicos



Monitorar velocidade, odômetro e horímetro dos veículos



Bloquear e desbloquear veículos via web. Ativar e desativar a sirene



Criar Cercas Virtuais e monitorar rotas em



Identificar quanto tempo o veículo permaneceu parado



Gestão de Combustível

Gerencie os abastecimentos e o estoque de combustíveis em posto próprio, podendo controlar se desejado todas as fases do processo desde a entrega do combustível até o consumo, reduzindo perdas e desvios.



Gestão de Pneus

Controle o uso e as condições de trabalho dos pneus podendo gerar até 25% de aumento na vida útil do pneu. Acompanhe as ações preventivas de forma monitorada e aumente a segurança da operação, gerando mais economia.



Jornada e Ranking do Motoristas

Identifique por meio de RFID os condutores, sendo associado a estes os eventos originados durante a condução e gere a análise detalhada quanto ao perfil do motorista, e da equipe. Estas ferramentas permitem ao gestor de frota ter à mão o melhor controle da operação.



Telemetria Avançada

Gestores de frota podem reduzir em até 13% o consumo de combustível gerenciando informações quanto ao modo de condução dos veículos, analisando dentre outros o excesso de velocidade, nível de combustível no tanque, consumo de combustível e faixas de RPM, via rede CAN do veículo ou por sensores.



Gestão de Manutenções

Gerencie manutenções preventivas e corretivas, lançando informações sobre insumos e fornecedores para formação de centro de custo do veículo. Através de alertas evite que veículos figuem parados por reparos e imprevistos.



Gestão Integrada, BI e Relatórios

Ofereça aos gestores dados consolidados ou individuais que apoiem a melhor tomada de decisão para a operação e para o negócio. Ambientes visuais e interativos permitem a rápida identificação de problemas na operação, apoiados por diversos relatórios gerenciais disponibilizados, tais como: Uso da Frota, Jornada Motorista, Velocidade, Áreas Restritas, Controle de Garagens, dentre outros.



Aplicativo Móvel

Seu negócio agora pode estar personalizado por meio de aplicativo disponíveis nas plataformas IOS e Android, permitindo a apresentação da sua marca ao mercado.



Dados via GSM e Satélite (LEO).

Não limite sua operação, oferecemos ampla cobertura de comunicação de dados no Brasil e no exterior, através de parcerias com as principais operadoras de comunicação móvel global, com destaque a comunicação via satélite em parceria com a GlobalStar, presente em mais de 120 países.



Sistemas opcionais customizáveis





Soluções para gerenciamento de maquinas agrícolas

O track Connect permite o gerenciamento das operações de qualquer lugar, a qualquer instante, a partir de uma conexão com a internet.





- Mantenha-se informado sobre a localização e as horas de motor de suas máquinas, além de monitorar a utilização das mesmas.
- Proteja o seu patrimônio com recursos como cerca geográfica e toque de recolher.
- Bloqueio eletrônico do motor com um simples toque na tela do seu celular.
- Analise de áreas percorridas e mapeamento eletrônico de propriedades.
- Mantenha seu equipamento rodando com o acompanhamento de planos de manutenção preventiva.
- Gerencie os fatores relacionados com a disponibilidade, desempenho e os custos de produção associados ao maquinário.
- Identificação automática do operador com crachá de radiofrequência (RFID).
- Aplicativo para dispositivos móveis que oferece um meio de manter-se conectado quando em trânsito, por meio de dispositivos Android™ e iOS®
- Planejamento e registro de manutenção
- Definição de áreas geográficas e limitação de horário de funcionamento entre muitas outras funcionalidades.

