

Abastecimento e lubrificação com caminhão comboio



Vantagens:

- *Evita retrabalho de digitação da planilha no sistema.*
- *Rapidez no controle de combustível e lubrificantes usados em campo.*
- *Consiste o apontamento não deixando digitar por exemplo gasolina para um trator que esta cadastrado como motor a diesel.*
- *A cada apontamento o sistema mostra para o operador do comboio a quantidade de combustível que esta no estoque do comboio.*
- *Transmissão dos dados por celular GPRS para o escritório.*



O sistema conta com:

- **Comboio:** cadastro rápido no PDA com a quantidade de combustível carregada no comboio.
- **Combustível:** conforme são apontados os abastecimentos, o PDA gerencia o estoque de cada comboio cadastrado.
- **Lubrificantes:** os lubrificantes apontados no descarregamento do PDA podem ser abatidos automaticamente no estoque. Tendo maior agilidade no controle de estoque.
- **Transferência dos dados:** enviar apontamentos para um PDA mestre onde a partir dele todas as informações serão descarregadas no sistema de gerenciamento agrícola da usina.
- **Backup:** os dados apontados são armazenados por 30 dias com opção de reenvio dos apontamentos caso exista alguma duvida dos dados importados para o sistema de gerenciamento agrícola.
- **Validações:** Todas as informações cadastrais (Matricula, Fazenda, Talhão, Atividade,...) são validadas através de arquivos exportados do banco de dados do cliente.
- **Consultas:** Todos os apontamentos digitados no sistema são exibidos em consultas estruturadas de acordo com a necessidade de cada cliente. As informações cadastrais também são exibidas como consultas no ato do apontamento
- **Acesso:** Cada apontador tem uma senha para o uso do sistema tendo um log de cada apontamento realizado.
- **Travas:** O PDA pode ser travado para que o apontador só utilize o sistema. Desativando assim as outras funções do aparelho (Jogos, Anotações, Fotos, Configurações,...). Desta maneira as configurações de data e hora só podem ser alteradas mediante a uma senha.