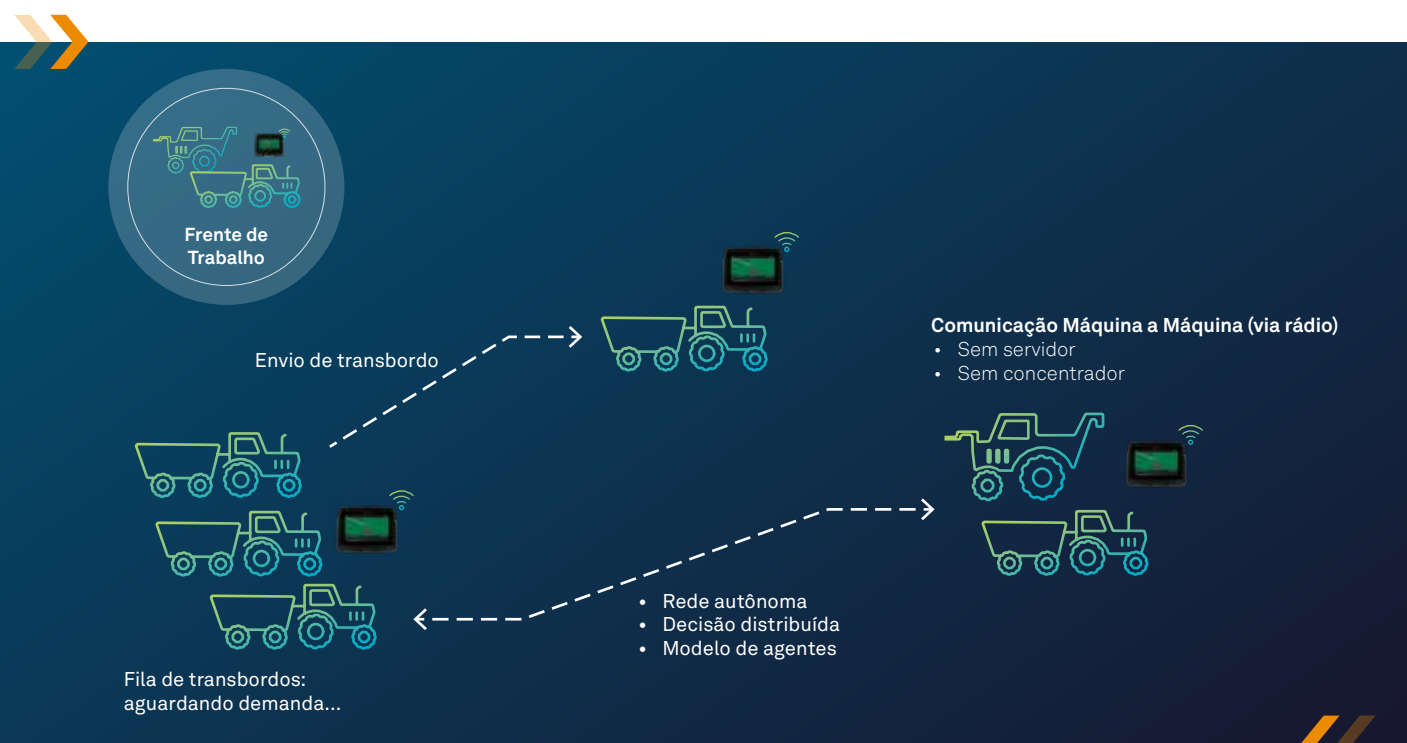


HxGN AgrOn ALOCAÇÃO DINÂMICA DE TRANSBORDO

Sistema de otimização logística para frentes de corte onde o objetivo principal é aumentar o tempo produtivo de colhedoras pela eliminação das paradas por espera de tratores-transbordo

Entenda como o **AgrOn Alocação Dinâmica de Transbordo** funciona:



RESULTADOS E BENEFÍCIOS

- Indica o momento ideal de movimentação de um conjunto trator-transbordo para junto de uma colhedora
- Aumento do tempo produtivo de colhedoras
- Redução da quantidade de tratores-transbordos em operação
- Redução do tempo de fila de caminhões no campo
- Redução do consumo total de combustível das máquinas
- Redução de ativos para manter a operação funcionando com máxima eficiência



CONHEÇA MAIS SOBRE O AgrOn ALOCAÇÃO DINÂMICA DE TRANSBORDO:

- Considera distâncias, caminhos e tempos de movimentação na frente de corte
- Utiliza recursos de Programação Linear para obtenção dos melhores resultados
- Integração com bases de dados legadas e ERP Agrícola
- Sistema de controle e recepção disponível nas arquiteturas Cloud ou Local (on-premises)
- Exclusivo para as operações de colheita de cana-de-açúcar
- Produto disponível no portfólio AgrOn Harvesting