

**Farm Works**™ software de mapeamento é a líder da indústria de equipamentos usando informações recolhidas durante a estação de crescimento para ajudá-lo a tomar decisões mais inteligentes sobre o gerenciamento de seu ambiente de trabalho estabelecimento agrícola. Os dados podem ser importados de mais agricultura telas de precisão, ou entrou com a mão. Outros módulos integrar facilmente no futuro, como a contabilidade ou a terra nivelamento para aumentar o desempenho do seu software.

### Principais características

- Gerenciar campos, equipamentos, material e pessoal.
- Digite planos de colheita para pedidos de produtos, orçamento, uso de equipamentos e de pessoal.
- Manter registros detalhados de equipamentos.
- Imprimir uma variedade de mapas e relatórios de registro de campo.
- Quantidade de dados de desempenho e compará-los com outras variedades e camadas.
- Criar, editar e gerir faixas de orientação.
- Projeto mapeia prescrição básica e avançada.
- Analisar mapas de rentabilidade para verificar partes do campo que são mais rentáveis.

### compatibilidade

Mapeamento é compatível com uma vasta gama de displays de agricultura de precisão, incluindo os de:

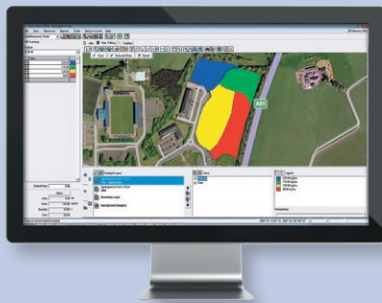
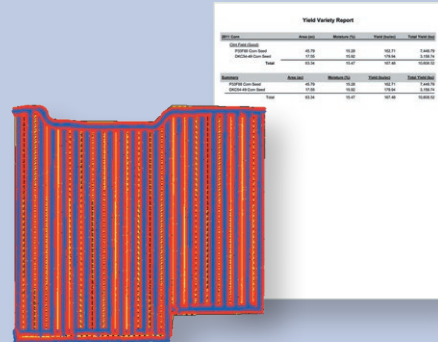
- Trimble
- Case IH / New Holland
- John Deere
- Líder Ag
- AGCO
- CLAAS
- Outros fabricantes

### A troca de dados entre o escritório e o campo

**Connected Farm**™ elimina a necessidade de usar dispositivos de memória USB durante a transferência de linhas de guia, mapas variedades aplicadas, dados de desempenho, mapas e prescrição de taxa variável entre o escritório e o campo usando a tecnologia sem fio. Com Connected Farm você pode ter um acesso mais rápido à informação, e como resultado, você pode tomar melhores decisões sobre como gerenciar sua fazenda.

## semeadura

- Criar mapas ou importá-los variedades manualmente a maioria dos dispositivos de hardware agricultura de precisão mais comum.
- imprimir relatórios resumidos o desempenho de diferentes variedades de fazenda.
- Criar, editar e gerir faixas de orientação de sistemas populares, incluindo todos o campo exibe Trimble incluem.

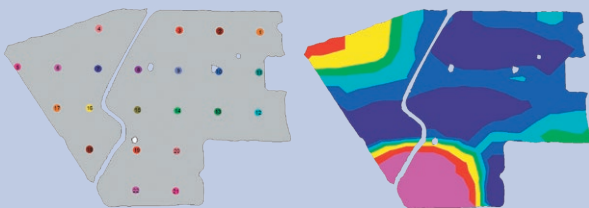


## aplicação

- Use tipos de solo, mapas de produtividade ou outras informações para criar mapas simples prescrição de taxa variável.
- Visualizar e produtos de impressão resumos para ver a quantidade total necessário para concluir um trabalho e o custo aproximado.
- Use fórmulas para mapeamento de design avançado de prescrição de taxa variável.

## colheita

- Mapas de sobreposição variedades com mapas de produtividade para determinar o desempenho de um campo.
- Faça um rendimento médio mapeia vários anos para descobrir áreas de um campo que mostram consistentemente um alto e baixo desempenho.
- Executar uma dados de desempenho pós-calibração para erros de calibração resolver monitor de desempenho.
- Use bilhetes Scale para inserir manualmente as escalas de dados do bilhete e calcular valores para o desempenho seco.



## análise de solo

- Criar um mapa de meias ou áreas desejadas e transferir o trabalho para o software Farm Works = Mobile.
- Enter ou importar os resultados dos testes de solo e gerar um mapa dos dados.
- Projetar um modelo para cada laboratório de teste de solo e uso importado em vários campos.

Trimble Divisão de Agricultura  
10368 Westmoor unidade  
Westminster, CO 80021 US

+ telefone 1-720-887-6100  
+ 1-720-887-6101 Fax

Trimble Navigation Limited  
Sede corporativa 935  
Stewart Unidade Sunnyvale,  
CA 94085 EUA

+ telefone 1-408-481-8000  
+ 1-408-481-7740 Fax

Farm Funciona Vendas  
EU Canadá +1 Mundial Telephone  
**800-225-2848 +1 888-309-4990 Telephone +1**  
260-488-3492 Telephone Telephone +44  
1786-465100 Europa Austrália e Nova  
Zelândia  
+ 61 (3) 8680-7222 Telephone



[www.trimble.com/agriculture/spain](http://www.trimble.com/agriculture/spain)