
GERENCIAMENTO AGRÍCOLA DIGITAL (GAD)


Alanys Becker

Como funciona o projeto?

O Gerenciamento Agrícola Digital (GAD) funciona como um meio de acesso para pequenos produtores terem informações sobre sua propriedade de forma simples e fácil.



VANTAGENS DO PROJETO

- 
- A man wearing a black t-shirt, blue jeans, and a black cap is kneeling in a field of young corn plants. He is holding a tablet computer in his hands. A small blue sensor is placed on the ground near the plants. A large, semi-transparent Wi-Fi symbol is overlaid on the image, centered over the man and the plants. The background shows a vast field of corn plants stretching to the horizon under a blue sky with some clouds.
- Acesso a atividades diárias;
 - Acesso a safras;
 - Monitoramento de lavouras;
 - Condições climáticas;
 - Gastos com receitas;
 - Gestão financeira.

Por que o produtor desse utilizar este projeto?

Pelo fato do projeto ser um suporte para que ele interaja com sua própria propriedade de modo simples, fácil, eficiente e ágil, onde poderá saber tudo sobre sua propriedade em qualquer lugar.



UTILIDADES DO PROJETO GAD

ÉPOCAS/CONDIÇÕES CLIMÁTICAS

- ° Registro de janelas de plantio;
- ° Épocas de plantio e colheita;
- ° Previsões do tempo;
- ° Pluviosidade.

GESTÃO FINANCEIRA

- ° Gastos com insumos agrícolas;
- ° Produtos agroquímicos;
- ° Gastos com mecanização agrícola;
- ° Gastos superficiais com a propriedade.

PRODUTIVIDADE

- ° Incidências de pragas, doenças e pl. Daninhas;
- ° Rendimento das lavouras;
- ° Produtividade de grãos.

CONCLUSÃO

Com o lançamento do projeto GAD, nossos pequenos produtores do Brasil poderão ter acesso amplo de sua propriedade, conseguindo se adaptar com facilidade ao nosso projeto digital e ao mercado agrícola.

OBRIGADA
