

# Estação Meteorológica para o Agronegócio e a Agricultura Familiar

## O Problema e a Solução:

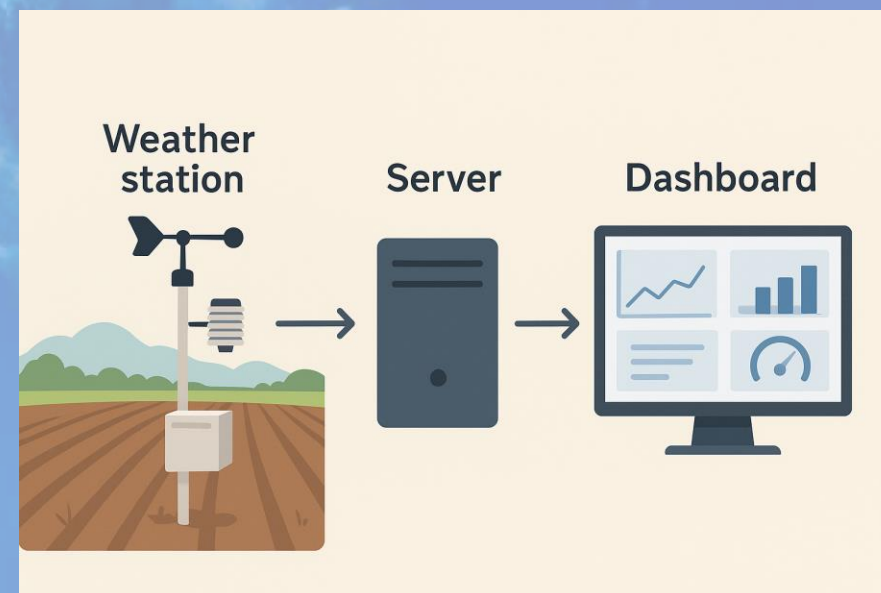
- **Problema:** Agricultores dependem de previsões genéricas, distantes da realidade local → perdas, desperdício e riscos.
- **Solução:** Estação meteorológica IoT de baixo custo, instalada no campo, que coleta dados em tempo real (chuva, temperatura, umidade, vento).
- **Benefício:** Decisões mais assertivas → melhor uso da água, redução de custos e aumento da produtividade.



# Estação Meteorológica para o Agronegócio e a Agricultura Familiar

## Valor e Diferenciais:

- **Público-alvo:** Agricultura familiar, pequenos produtores, cooperativas e médios/ grandes produtores.
- **Posicionamento:** “Tecnologia acessível e confiável, feita para democratizar a previsão local.”
- **Diferenciais:**
  - Fácil instalação e manutenção.
  - Dados enviados para a nuvem → acesso via celular/PC.
  - Escalável: de uma fazenda a toda uma região.
- **Performance esperada:** + produtividade, – riscos, +sustentabilidade.





# **Estação Meteorológica para o Agronegócio e a Agricultura Familiar**

## **Obrigado!**

