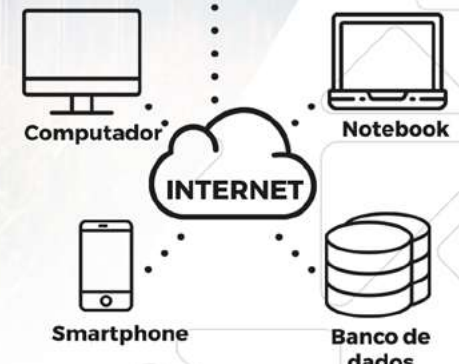


Sistema supervisório



produzido no
Brasil

Sistema de medição contínua de umidade e temperatura em processos de secagem de grãos

G8000 — Sistema de medição contínua de umidade e temperatura em processos de secagem de grãos

Benefícios

- Armazena e distribui dados para outros sistemas
- Dispara e-mails com alarmes para endereços previamente selecionados
- Conecta-se ao sistema supervisório de forma transparente
- Monitora e armazena os registros de operação
- Apresenta resultados na tela: umidade do grãos e temperatura em três pontos distintos no secador

Vantagens adicionais

- Elimina a dependência do operador
- Economia de energia
- Previne, monitora e registra falhas no processo
- Permite avaliar a eficiência do secador com a especificação técnica
- Evidencia falhas operacionais e paradas intencionais

Solução completa

• Visita técnica prévia

Realizada por consultores do departamento de engenharia da Gehaka ao local da obra

• Projeto & proposta técnica comercial

Após a visita técnica inicial o departamento comercial da Gehaka apresentará o projeto acompanhado de uma proposta técnica comercial, como detalhamento dos equipamentos e as soluções oferecidas

• Montagem e partida do sistema

Uma equipe especializada da Gehaka será designada para montar todo o sistema e iniciar a operação

• Treinamento

Os usuários receberão treinamento completo, detalhando todos os componentes do sistema e sua operacionalidade

• Manutenções preventivas

Juntamente ao projeto será apresentada uma proposta para a prestação de serviços técnicos de um programa de manutenções preventivas

• Atualizações

Durante a operacionalidade do sistema a Gehaka realizará às atualizações necessárias

 **Assistência técnica Gehaka em todo o território nacional.**

produzido no
Brasil

Financie
com o
BNDES

 **GEHAKA**

Tel.: 11 2165 1100
vendas@gehaka.com.br
www.gehaka.com.br
www.medidoresdeumidade.com.br