

**SOLUÇÕES
PARA
DIGITALIZAR
SUA
PÓS-COLHEITA**



wiagro



Aqui você começa a migrar seu campo para a **transformação digital**.
Nós ajudamos você a **começar**.

— Conheça nossos serviços —





Soluções AgTech

Desenvolvemos soluções para digitalização pós-colheita usando tecnologia inovadora e conectividade via satélite. Nossa missão é cuidar dos alimentos reduzindo o desperdício de grãos em todo o mundo

Soluções para controlar o estado dos grãos armazenados em silos-bolsas e em atmosferas não controladas (silos e células)



Soluções para monitorar a condição dos grãos durante o transporte fluvial

Soluções para controle de fumigação de grãos e segurança de processos



Soluções para monitoramento de níveis de água na pecuária



Simplificamos suas operações pós-colheita



1

O Smart Silobag é autoinstalável. É muito simples e qualquer um pode fazer. Basta colocar o sensor no saco do silo.



2

Nossas soluções possuem conexão via satélite. Não importa onde você esteja, você não precisa de antenas ou sinal de celular.



3

O aplicativo é baixado da Play Store ou acessado do PC. Análises exclusivas e inovadoras incluem qualidade preditiva dos grãos e a capacidade de demonstrar a qualidade dos grãos durante todo o período de armazenamento.



4

Preparar! Seus grãos estão sendo monitorados 24 horas por dia, 7 dias por semana.

Nossas soluções incluem



RASTREABILIDADE

Controle seus grãos em todo o processo da cadeia de valor



BLOCKCHAIN

Garantimos transparência e segurança das informações através da nossa ferramenta Blockchain



COBERTURA DE SATÉLITE

Com nossa conexão via satélite podemos nos conectar sem antenas ou instalações adicionais. Não importa onde seu campo esteja localizado, a cobertura é global



PLATAFORMA DIGITAL

Acesse nossa plataforma onde você encontra todas as informações sobre o status dos seus grãos em tempo real. Você também recebe alertas no seu e-mail ou telegrama

Integramos cada elo da cadeia de valor pós-colheita para evitar perdas desnecessárias, garantir transparência de informações e facilitar a tomada de decisões.

Contate-nos

info@wiagro.com

www.wiagro.com



CONTROLE SEUS ATIVOS

Nunca foi tão fácil



Observe de forma rápida e em tempo real parâmetros gerais de conservação como temperatura, umidade intergrãos e dióxido de carbono, através de uma plataforma web/mobile.





AUTO-INSTALÁVEL



SMART **SILOBAG**

¿Como funciona?

1



Instale o sensor no saco do silo para começar a medir os parâmetros das condições dos grãos

2



Depois, via conexão via satélite, acesse informações sobre o status dos seus grãos.

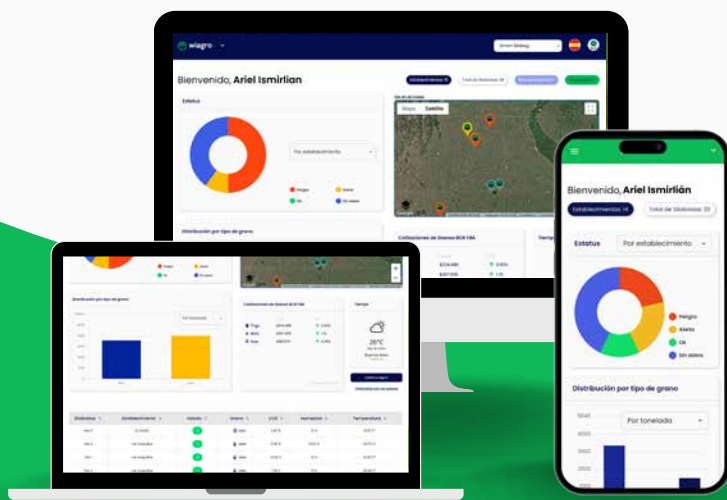
3



Por fim, acesse o estado de conservação dos grãos e a integridade do silobag em tempo real através da nossa plataforma.

ONDE VOCÊ VAI VER ISSO?

NO PAINEL DE CONTROLE DA NOSSA PLATAFORMA WEB/MÓVEL



SOLICITE UMA DEMONSTRAÇÃO



SMART PH3

CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DA FUMIGAÇÃO







A qualidade dos seus grãos e a saúde dos seus funcionários dependem dos níveis de fosfina (PH3) aos quais eles são expostos.

O Smart PH3 é uma solução para controle remoto da qualidade e segurança da fumigação de grãos que, por meio de um dispositivo IoT via satélite, envia dados em tempo real para nossa plataforma, onde você pode ter acesso a todas as informações segundo a segundo.



SMART PH3

Como funciona?

- 1**  Instale o sensor de bordas para começar a medir os níveis de fosfina (PH3)
- 2**  Todos os dados serão enviados em tempo real.
- 3**  Por fim, e a qualquer momento que desejar, você pode acessar através da plataforma
- 4**  Além disso, caso os níveis ultrapassem os limites permitidos, o sistema enviará alertas diretamente para seu celular.

¿QUERÉS SABER MÁS?

SOLICITÁ UNA DEMO

VISUALIZAR CADA MOVIMIENTO

de tus granos almacenados



Sistema de controle de qualidade de grãos para transporte terrestre (caminhões) e fluvial (barcaças) por meio de dispositivos IoT via satélite, cujos dados podem ser revisados e controlados em nossa plataforma web.



SMART WATER TANK

CONTROLE INTELIGENTE DE TANQUE

Controle o nível de água dos tanques do seu gado remotamente.



Conectividade via satélite



Geolocalização por satélite



Exibição da Web



Bateria de longa duração



Alarmes de baixo nível de água



SMART BARGE

Como funciona?

1



Instale o sensor nas barcaças que deseja monitorar

2



Então, via conexão via satélite, todos os dados serão enviados em tempo real.

3



Por fim, configure as notificações que deseja receber no seu celular.

4



Exibição em tempo real de umidade, temperatura, CO2 e segurança através da nossa plataforma



QUER SABER MAIS?

CONTATE-NOS



wiagro



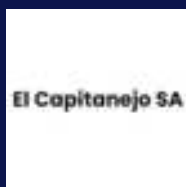
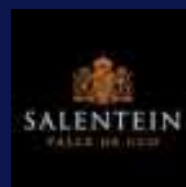
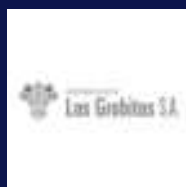
SMART WAREHOUSE

O Smart Warehouse é a solução que permite controlar a qualidade e a conservação dos grãos em sistemas de atmosfera não controlada, como células, silos de chapas metálicas ou silos australianos, onde, com dispositivos que medem temperatura, umidade e CO₂, é possível prever pontos quentes com vários dias de antecedência, evitando assim perdas de qualidade dos grãos e outros problemas.



SOLICITE UMA DEMONSTRAÇÃO

EMPRESAS QUE DIGITALIZARAM SUA PÓS-COLHEITA CONOSCO



Queremos acompanhá-lo em sua
transição para uma agricultura mais
produtiva, mais **eficiente**, mais **segura** e
mais **sustentável**.



EMAIL
info@wiagro.com

WEBSITE
www.wiagro.com

SOCIAL MEDIA



PHONE
+54 9 11 73636432