

**SOLUCIONES
PARA
DIGITALIZAR
TU
POSCOSECHA**





Acá empezás a migrar tu campo
hacia la **transformación digital**.
Nosotros te ayudamos a
emprenderla.

— Conocé nuestros servicios —





Soluciones AgTech

Desarrollamos soluciones para digitalizar la poscosecha utilizando tecnología innovadora y conectividad satelital. Nuestra misión es cuidar los alimentos reduciendo el desperdicio de granos a nivel mundial

Soluciones para controlar el estado de los granos almacenados en silo bolsas y en atmósfera no controlada (silos y celdas)



Soluciones para controlar el estado de los granos durante el transporte fluvial

Soluciones para controlar la fumigación de los granos y la seguridad del proceso.



Soluciones para monitorear el nivel de aguadas en ganadería



Simplificamos las operaciones de tu poscosecha



1

Smart Silobag es autoinstalable. Es muy sencillo y lo puede hacer cualquier persona. Simplemente tenés que clavar el sensor en la silobolsa.



2

Nuestras soluciones cuentan con conexión satelital. No importa donde estés, no necesitas antenas ni señal de celular.



3

La app se descarga desde el Play Store o se ingresa desde la PC. Análisis únicos e innovadores incluyen la calidad predictiva del grano y la posibilidad de demostrar la calidad de los granos durante el período almacenado.



4

¡Listo! Tus granos están siendo monitoreados 24x7

Nuestras soluciones incluyen



TRAZABILIDAD

Controlá tus granos en todo el proceso de la cadena de valor



BLOCKCHAIN

Garantizamos la transparencia y seguridad de la información a través de nuestra herramienta de Blockchain



COBERTURA SATELITAL

Con nuestra conexión satelital podemos conectarnos sin antenas ni instalaciones adicionales. No importa dónde esté ubicado tu campo, la cobertura es global



PLATAFORMA DIGITAL

Accedé a nuestra plataforma donde podés encontrar toda la información del estado de tus granos en tiempo real. Además recibís alertas a tu email o telegram

Integramos cada eslabón de la cadena de valor de la poscosecha para evitar pérdidas innecesarias, garantizar la transparencia de la información y facilitar la toma de decisiones.

Contactanos

info@wiagro.com

www.wiagro.com

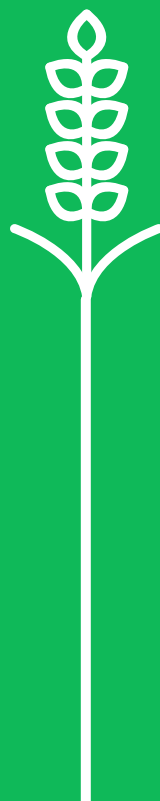


CONTROLAR TUS ACTIVOS

nunca fue tan fácil



Observá en forma rápida y en tiempo real los parámetros generales de conservación como temperatura, humedad intergranaria y dióxido de carbono, a través de una plataforma web/mobile.





AUTOINSTALABLE



SMART **SILOBAG**

¿Cómo funciona?

1



Instalá el sensor en la silobolsa para empezar a medir los parámetros de las condiciones del grano

2



Luego por conexión satelital, accedé a la información del estado de tus granos

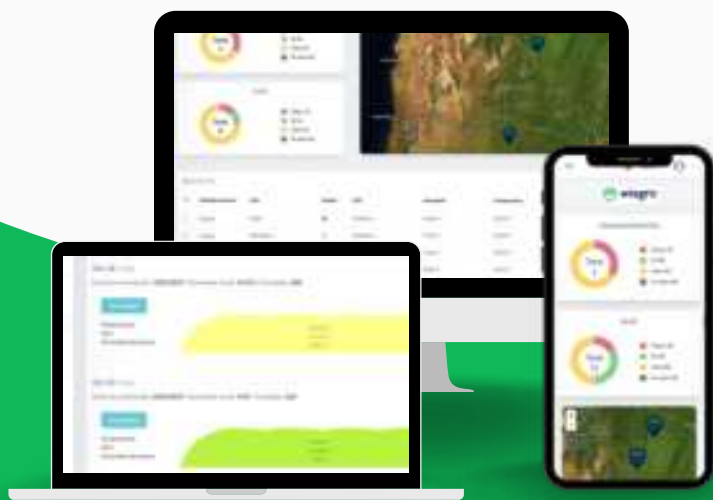
3



Por último, accedé a través de nuestra plataforma al estado de conservación de los granos e integridad de la silobolsa en tiempo real

¿DÓNDE LO VISUALIZARÁS?

EN EL DASHBOARD DE NUESTRA PLATAFORMA WEB /MOBILE



SOLICITÁ UNA DEMO



SMART PH3

CONTROLÁ LA CALIDAD Y SEGURIDAD DE LA FUMIGACIÓN



La calidad de tus granos y la salud de tu personal depende de los niveles de fosfina (PH3) a la que estén expuestos.

Smart PH3 es una solución para el control en forma remota de la calidad y seguridad de la fumigación de granos que, a través de un dispositivo IoT satelital, envía los datos en tiempo real a nuestra plataforma donde podrás tener segundo a segundo acceso a toda la información.





=





SMART PH3

¿Cómo funciona?

1  Instalá el sensor del encarpado para empezar a medir los niveles de fosfina (PH3)

2  Luego se enviarán todos los datos en tiempo real

3  Por último, y en el momento que quieras, podrás acceder a través de la plataforma

4  Además, si los niveles pasan de los límites permitidos, el sistema te enviará alertas directamente a tu celular

¿QUERÉS SABER MÁS?

[**SOLICITÁ UNA DEMO**](#)

VISUALIZA CADA MOVIMIENTO

de tus granos almacenados



Sistema de control de calidad de granos en transportes terrestres (camiones) y fluviales (barcazas) a través de dispositivos de IoT satelitales, cuyos datos podrás revisar y controlar en nuestra plataforma web.



SMART WATER TANK

CONTROL INTELIGENTE DE TANQUES

Controlá el nivel de agua de los tanques de tu ganado, en forma remota.



Conectividad Satelital



Geolocalización Satelital



Visualización Web



Batería Larga Duración



Alarmas por bajo nivel de agua



SMART BARGE

¿Cómo funciona?

1



Instalá el sensor en las barcazas que quieras controlar

2



Luego, por conexión satelital, se enviarán todos los datos en tiempo real

3



Por último, configura las notificaciones que quieras recibir en tu celular

4



Visualización en tiempo real de humedad, temperatura, CO2 y seguridad a través de nuestra plataforma



¿QUERÉS SABER MÁS?

CONTACTANOS



SMART WAREHOUSE

Smart Warehouse es una solución que permite controlar la calidad y conservación de granos en sistemas de atmósfera no controlada, como celdas, o silos de chapa o silos australianos donde, con dispositivos que miden temperatura, humedad, y CO2 se puede predecir con varios días de antelación los puntos calientes (hot spot) evitando de esta forma pérdida de calidad en los granos y otros problemas.



SOLICITÁ UNA DEMO

EMPRESAS QUE DIGITALIZARON SU POSCOSECHA CON WIAGRO



Queremos acompañarte en tu transición
hacia un agro más **productivo**, más
eficiente, más **seguro** y más **sustentable**.



EMAIL
info@wiagro.com

WEBSITE
www.wiagro.com

SOCIAL MEDIA



PHONE
+54 9 11 73636432