

**SOMOS
INGENIERÍA
ORIENTADA
AL SERVICIO
Y CONTROL
DE TU POS-
COSECHA**



wiagro



Aquí empiezas a migrar tu campo
hacia la **transformación digital**.
Y nosotros te ayudamos a
emprenderla.

—— Conoce nuestros servicios ——





Soluciones AgTech

Controla las condiciones del campo en tiempo real y desde cualquier lugar. Tenemos una cartera de soluciones que responde a necesidades de productores agropecuarios.

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



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

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



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

Con nuestro **MÉTODO ONE-SITE**

Simplificamos las operaciones de tu poscosecha



SEREMOS TUS ALIADOS

en controlar tu poscosecha porque cuentas con:



TRAZABILIDAD

Tu producción será controlada desde el primer momento en que es almacenada hasta su destino



BLOCKCHAIN

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



COBERTURA

No importa dónde esté ubicado tu campo, con nuestra conexión satelital podemos controlarlo.



PLATAFORMA DIGITAL

Accede a toda la información del estado de tus granos en tiempo real y recibe alertas desde cualquier dispositivo



EXPERIENCIA

Somos ingeniería orientada al servicio y mejoramiento del agro a través de la transformación digital

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

Pregúntanos cómo funciona

info@wiagro.com

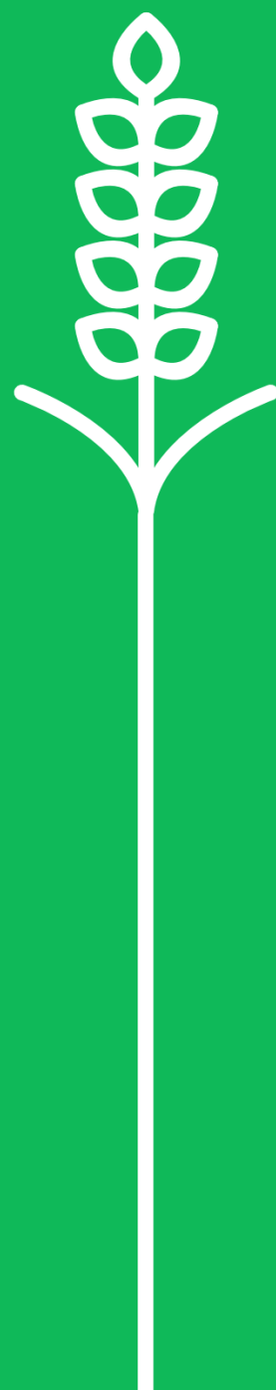


CONTROLAR TUS ACTIVOS

nunca había sido tan fácil



Observa en forma rápida y en tiempo real la información de parámetros de conservación generales como: temperatura, humedad inter-granaria y dióxido de carbono, a través de una plataforma web/mobile.





FÁCIL INSTALACIÓN

NO NECESITA PERSONAL CALIFICADO

SMART **SILOBAG**

¿Cómo funciona?

1



Instala el sensor en la silo bolsa para empezar a medir los parámetros de las condiciones del grano

2



Luego por conexión satelital, accede a la información los parametros de conservacion de tus granos.

3



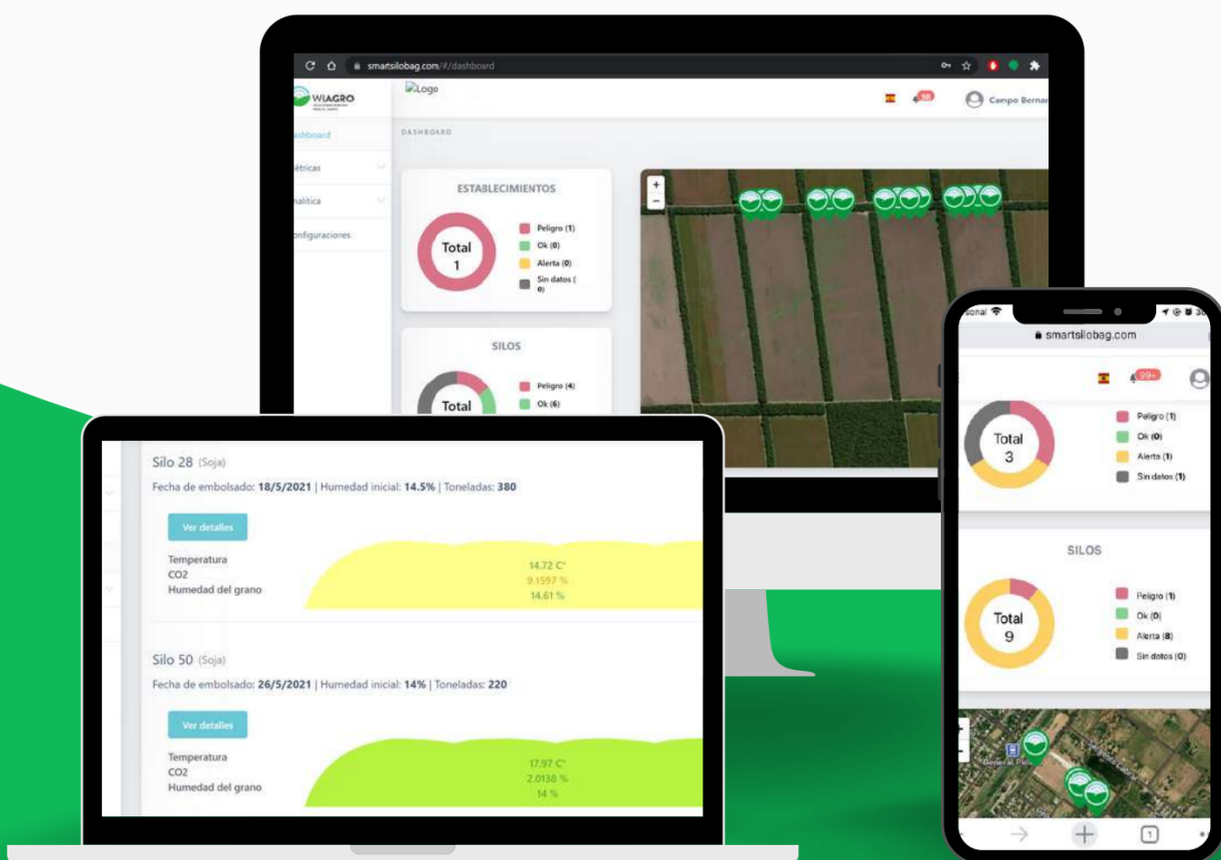
Por último, accede a nuestra plataforma web/mobile al estado general de conservación de los granos e integridad del silo bolsa en tiempo real.

wiagro



¿DÓNDE LO VISUALIZARÁS?

EN EL DASHBOARD DE NUESTRA PLATAFORMA WEB /MOBILE



[SOLICITA UN DEMO](#)

SMART **SILOBAG**



ANTIVANDALISMO

Smart Silobag posee una versión base que permite detectar solamente vandalismos en los silo bolsas.

Este producto es un sensor 100% satelital que ante cualquier movimiento o rotura del silo bolsa, envía una alerta de forma inmediata al celular del encargado de la custodia.

Además posee una autonomía en alimentación ya que se carga por un panel solar que permite asegurar su funcionamiento.

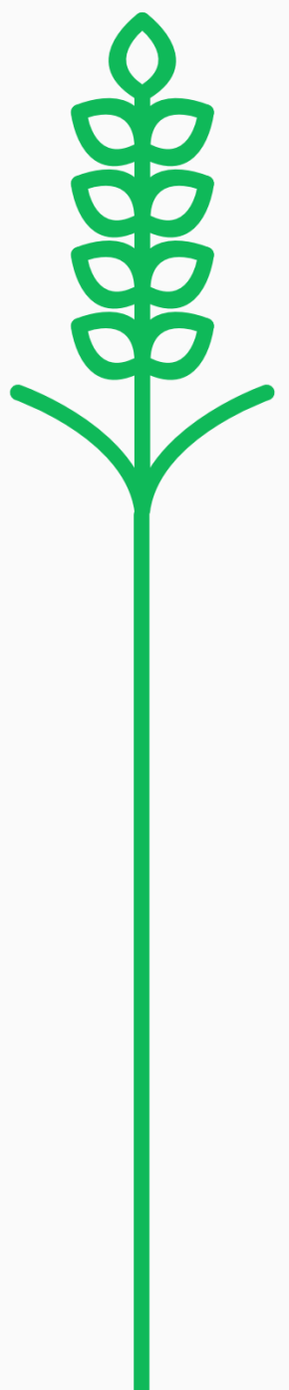


SMART PH3 CONTROLA LA CALIDAD Y SEGURIDAD DE LA FUMIGACIÓN



La calidad de tu grano y 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 dispositivos IoT satelitales, se envían todos los datos en tiempo real a una plataforma web/mobile donde podrás tener segundo a segundo el control de tu grano



SMART PH3

¿Cómo funciona?

1



Instala el sensor (dentro o fuera) del encarpado para empezar a medir los niveles de fosfina (PH3)

2



Luego, por conexión 100% satelital, se enviarán todos los datos en tiempo real.

3



Por último, en el momento que quieras podrás acceder a través de la plataforma a la data de las condiciones en tiempo real.

4



Además, si los niveles pasan de los límites permitidos, el sistema te enviará alertas directamente a tu celular para que atiendas la situación con premura.

¿QUERÉS SABER MÁS?

[SOLICITA UN DEMO](#)

VISUALIZA CADA MOVIMIENTO

de tu producción agrícola



Sistema de control de calidad de granos en transportes terrestres (camiones) y marítimos (barcazas) a través de dispositivos de IoT satelitales, cuyos datos los podrás revisar y controlar en una plataforma web. Así estarás más seguro y tranquilo de cada movimiento de tu cosecha.



SMART TRACKING

¿Cómo funciona?

1



Instala el sensor en los tanques de agua de tu hacienda que quieras controlar.

2



Luego, por conexión 100% satelital, se enviarán todos los datos en tiempo real.

3

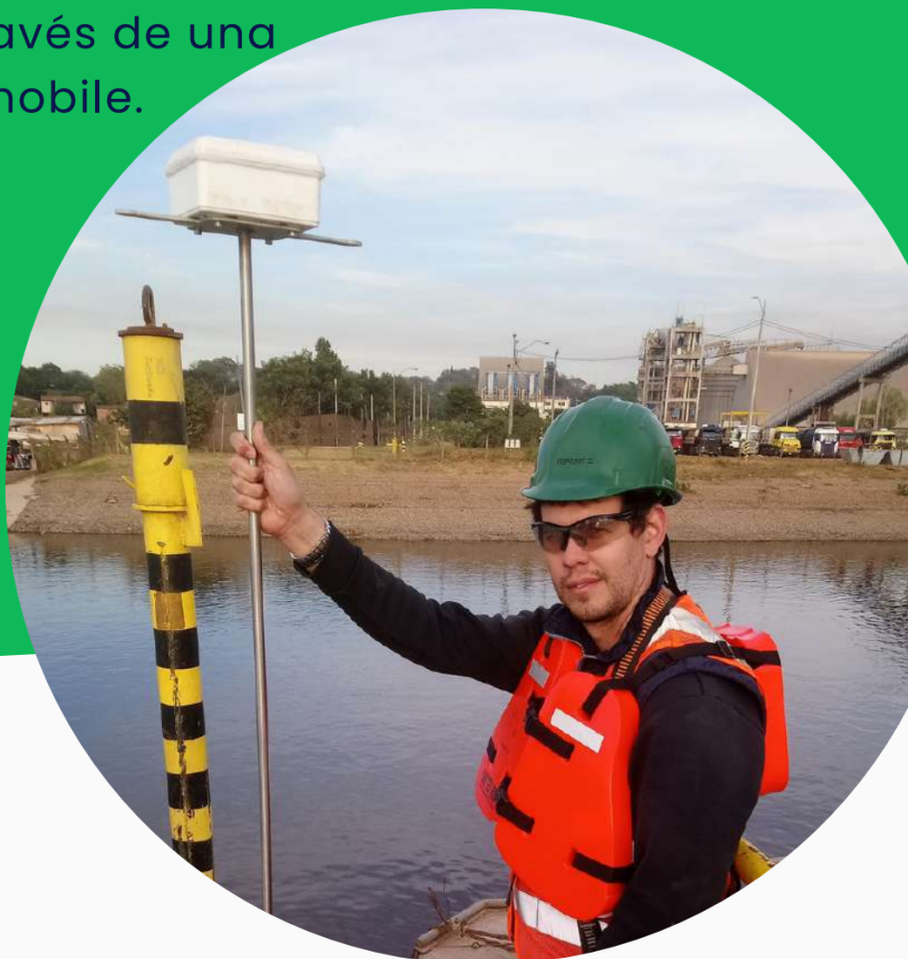


Por último, configura el nivel de agua en el que quieres que se te envíe la notificación a tu celular.

4



Visualización en tiempo real del nivel de agua a través de una plataforma web/mobile.



¿QUERÉS SABER MÁS?

[SOLICITA UN DEMO](#)



SMART WAREHOUSE

Smart Warehouse es una solución que permite controlar la calidad y conservación de granos en sistemas de atmósfera no controlada, como por ejemplo silos celda o silos de chapa, o bien silos australianos donde con dispositivos que miden tanto temperatura, como humedad, y Dióxido de carbono se puede predecir con varios días de antelación los puntos calientes evitando de esta manera los "hot spot" y por ende reduciendo el riesgo a incendio de los granos y las estructuras.



[**SOLICITA UN DEMO**](#)

HEMOS ACELERADO LA TRANSICIÓN DEL AGRO DE ESTAS EMPRESAS HACIA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL

Cargill[™]

M
MOLINOS agro

ABInBev

 **BIOCERES**

SALENTEIN

LIAG

 **CORTEVA**
agriscience

 **CONTROLUNION**


GRASSI
CORREDORES DE CEREALES

ZUBIAURRE

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

 **wiagro**

EMAIL

Info@wiagro.com

WEBSITE

www.wiagro.com

SOCIAL MEDIA

[@wiagro](https://www.instagram.com/wiagro)

PHONE

+54 9 11 73636432