

Rendimiento y Trazabilidad Animal

Aplicación Móvil y Web
Monitores de pesaje
Lectores de aretes IDE
Plataformas de pesaje y apartadores de ovejas



Contenidos

Sistemas

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Sistemas de Rendimiento Animal | Pág 5 |
| Cuadro de selección de sistemas | Pág 6-9 |
| Software Animal Performance | Pág 10-11 |

Productos

| | |
|--|--------|
| Registros de pesaje y datos | Pág 12 |
| Monitores de pesaje táctiles | Pág 15 |
| Monitores de pesaje de nivel básico | |
| Sólo pesaje - Celulares | Pág 24 |
| Barras de Pesaje | Pág 20 |
| Inalámbricos | Pág 26 |
| Barras con cable y Accesorios | Pág 28 |
| Lectores Identificación Electrónica | Pág 30 |
| Lectores de aretes portátiles | Pág 31 |
| Lectores de aretes con paneles antena | Pág 34 |
| Plataformas y Jaulas | Pág 36 |
| Apartador de ovejas | Pág 38 |
| Jaulas de ovejas | Pág 41 |
| Soporte y Servicio | Pág 46 |



Rendimiento y Trazabilidad Animal

Las soluciones de trazabilidad y rendimiento animal hacen que la recopilación de datos y el manejo de animales sean seguros, simples y eficientes, lo que lleva a una toma de decisiones más informada y una mayor productividad en el campo.

Con más de 85 años de experiencia en la industria agrícola, Gallagher ofrece una experiencia fluida e integrada con nuestro ecosistema líder en el mercado de software de gestión de ganado, dispositivos de recopilación de datos y equipos de manejo.





En Gallagher, nuestras soluciones de trazabilidad y rendimiento animal permiten a los agricultores tomar decisiones informadas al brindarles información significativa y oportuna sobre la salud y el desempeño de sus animales.

Al monitorear el desempeño de sus animales y rastrear sus movimientos a lo largo de la cadena de suministro, puede tomar decisiones más informadas sobre reproducción, alimentación y manejo. También puede garantizar la seguridad y la calidad de sus productos animales y cumplir más fácilmente con los requisitos reglamentarios.

Desde el software de gestión de rebaños, el hardware de recopilación de datos y la utilización de etiquetas de identificación electrónica, hasta los cuidadores de animales, nuestros productos están diseñados para satisfacer las necesidades únicas de los agricultores.

Cualquiera que sea su operación ganadera, tenemos las herramientas y la experiencia para ayudarlo a tener éxito.

Descubra cómo nuestros productos pueden ayudarlo a manejar sus animales de manera segura y eficiente y transformar su operación ganadera para aumentar su rentabilidad.

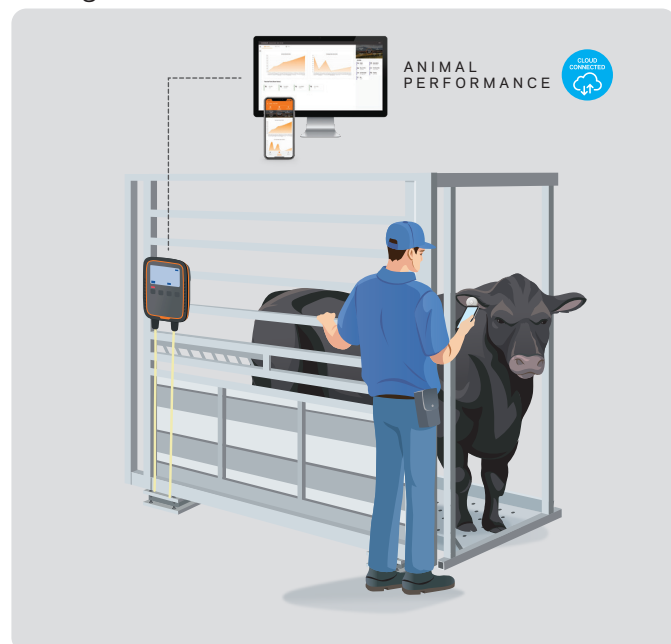
Pesaje, Recolección de datos y Sistema IDE

La mejor opción para los agricultores que buscan gestionar su negocio con mayor rentabilidad. Un sistema avanzado que trabaja en conjunto para automatizar las tareas de manejo y manejo de animales, ahorrando tiempo y dinero.



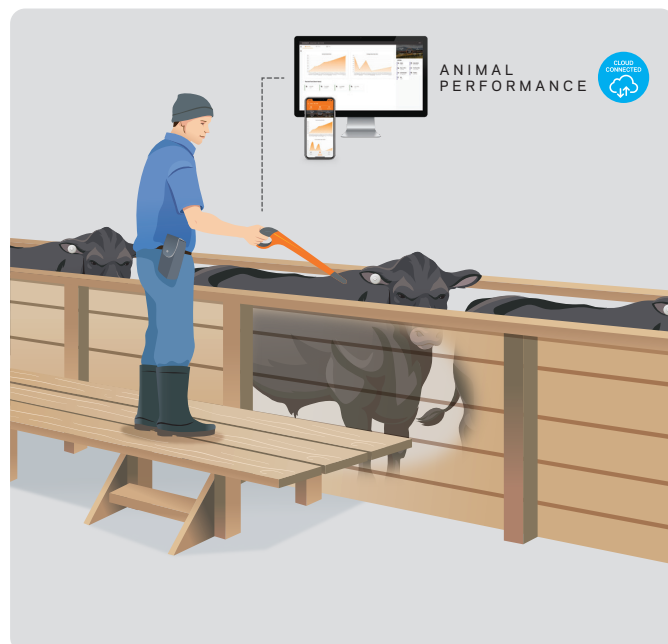
Sistema de sólo pesaje

Un sistema fácil de usar pero potente que mide con precisión el peso de los animales para que los agricultores puedan realizar un seguimiento del rendimiento.



Sistema de sólo IDE

La forma rápida y fácil de cumplir con la legislación de trazabilidad del NLIS y de recopilar datos de animales en cualquier lugar del campo.



6 Cuadro de selección

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|---|
|  <p>Soy un Productor de ovejas que quiere...</p> | Pesar mi stock y contar con herramientas básicas de análisis de datos | Pesar mis animales y seleccionar por peso | Pesar mis animales, seleccionar por peso y agregar rápidamente notas y alertas de animales | Pesar mi ganado, seleccionar por peso o lista preliminar predefinida y registrar datos de animales individuales | |
| | Software | Animal Performance Plus | Animal Performance Cotidiano | Animal Performance | |
| Monitor de pesaje | |  <p>Smart Phone (no lo vende Gallagher)</p> |  <p>VER PAG 23</p> <p>W-O</p> |  <p>VER PAG 22</p> <p>W-1</p> |  <p>VER PAG 20</p> <p>TW-1</p> |
| Jaula | | Jaula de 3 vías | Jaula de 3 vías | Jaula de 3 vías | |
| Barras de Pesaje | | 600mm, 2500kg Inalámbricas | 600mm, 2500kg | 600mm, 2500kg | |
| Lector IDE | Portátil | Lector IDE HR5 | N/A | Lector IDE HR5 | |
| | Fijo | N/A | N/A |  Lector BR | |
| Panel Antena | | N/A | N/A | N/A Antena (si se usa Lector BR) | |
| Registro de rasgos | | Registre 9 rasgos por sesión usando el HR5 | N/A | Registre 9 rasgos por sesión usando el HR5 | |
| Paquete sugerido | | <p>Lector IDE HR5 + 600mm, 2.5T Barras Inalámbricas + Animal Performance Plus</p> | <p>W-O Monitor + jaula 3 vías + 600mm 2.5T Barras de pesaje + Animal Performance cotidiano</p> | <p>W-1 Monitor + 3-way crate + 600mm 2.5T Load Bars + HR5 EID Tag Reader + Animal Performance Plus</p> <p>Opción de Lector HR TW-1 Monitor + jaula 3 vías + 600mm 2.5T Barras de pesaje + Lector HR5 + Animal Performance Plus + Opción Lector fijo TW-1 Monitor + jaula 3 vías + Lector BR + 600mm Panel Antena + Animal Performance Plus</p> | |

| | | |
|---|--|--|
| Pesar mis animales y seleccionar por peso o lista de borrador predefinida | Pesar mis animales, registrar datos de animales individuales y configurar borradores de listas para redactar por rasgos (incluido el peso) | Pesar mis animales, registrar datos de animales individuales y configurar borradores de listas para redactar por rasgos (incluido el peso) |
|---|--|--|

nce Plus (Tenga en cuenta que también es compatible con Animal Performance Cotidiano solo que con funciones limitadas)

| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| TWR-1 | TWR-1 | TW-3 | TWR-5 |
| Jaula de 3 vías | Apartador de ovejas | Jaula de 3 vías | Apartador de ovejas |
| 600mm, 2500kg | Barras de pesaje integradas en Apartador de ovejas | 600mm, 2500kg | Barras de pesaje integradas en Apartador de ovejas |
| N/A | N/A | Lector IDE HR5 | N/A |
| Lector integrado en TWR-1 | Lector integrado en TWR-1 | Lector BR | Lector integrado en TWR-5 |
| 600mm Panel Antena | Antena integrada en Apartador de ovejas | Antena (si se usa Lector BR) | Antena integrada en Apartador de ovejas |
| Grabar notas | Grabar notas | Graba 3 rasgos por sesión | Graba 9 rasgos por sesión |
| TWR-1Monitor + Jaula 3 vías + 600mm 2.5T Barras de pesaje + 600mm Panel Antena + Animal Performance Plus | TWR-1Monitor + Apartador de ovejas + Animal Performance Plus | <p>Opción de Lector HR TW-3 Monitor + Jaula 3 vías + HR5 + Animal Performance Plus</p> <p>Opción de Lector fijo TW-3 Monitor + Jaula 3 vías + Lector BR + 600mm Panel Antena + Animal Performance Plus</p> | TWR-5 Monitor + Apartador de ovejas + Animal Performance Plus |

8 Cuadro de selección

| | | | | |
|---|--|---|---|---|
|  <p>Soy un Productor ganadero que quiere...</p> | Pesar mi ganado | Pesar mi ganado y seleccionar por peso | Pesar mis existencias, seleccionar por peso y agregar rápidamente notas y alertas de animales | Pesar mi ganado, seleccionar por peso o lista preliminar predefinida y registrar datos de animales individuales |
| | Software | Animal Performance Plus | Animal Performance Cotidiano | Animal Performance Plus |
| Monitor de pesaje |  <p>Smart Phone (no lo vende Gallagher)</p> |  <p>VER PAG 23</p> <p>W-0</p> |  <p>VER PAG 22</p> <p>W-1</p> |  <p>VER PAG 20</p> <p>TW-1</p> |
| Jaula | Plataforma o jaula | Plataforma o jaula | Plataforma o jaula | Plataforma o jaula |
| Barras de pesaje | 600mm (2500kg) o 1000mm (5000kg) inalámbricas | 600mm (2500kg) o 1000mm (5000kg) | 600mm (2500kg) o 1000mm (5000kg) | 600mm (2500kg) o 1000mm (5000kg) |
| Lector IDE | Portátil | HR5 | HR5 | HR5 |
| | Fijo | N/A | N/A | N/A |
| Panel Antena | N/A | N/A | N/A | Antena (si se usa Lector BR) |
| Registro de rasgos | Registre 9 rasgos por sesión usando el HR5 | N/A | Registre 9 rasgos por sesión usando el HR5 | Registre 9 rasgos por sesión usando el HR5 |
| Paquete sugerido | <p>Entendemos que cada operación agrícola es diferente, por lo tanto, analice sus requisitos con nuestros territory manager, quienes podrán crear paquetes personalizados para satisfacer sus necesidades específicas.</p> <p>Lector HR5 + 600mm, 2.5T Barras inalámbricas + Animal Performance Plus</p> | <p>W-0 Monitor + 600mm 2.5T Barras de pesaje + Animal Performance Cotidiano</p> | <p>W-1 Monitor + Plataforma + 600mm 2.5T Barras de pesaje + Lector HR5 + Animal Performance Plus</p> | <p>Opción de Lector HR TW-1Monitor + Platforma + 600mm 2.5T Barras de pesaje + Lector HR5 + Animal Performance Plus</p> <p>Opción de Lector fijo TW-1Monitor + platforma + Lector BR + 600mm Panel Antena + Animal Performance Plus</p> |

| | | | |
|---|---|--|---|
| Pesar mi ganado y separar por peso o lista de borrador predefinida | Pesar mi ganado, registrar datos de animales individuales y configurar borradores de listas para redactar por rasgos (incluido el peso) | Pesar mi ganado, registrar datos de animales individuales y configurar borradores de listas para redactar por rasgos (incluido el peso) |  |
| (También es compatible con Animal Performance Cotidiano solo que con funciones limitadas) | | | |
|  |  |  | |
| TWR-1 | TW-3 | TWR-5 | |
| Plataforma o Jaula | Plataforma o Jaula | Plataforma o Jaula | |
| 600mm (2500kg) o 1000mm (5000kg) | 600mm (2500kg) o 1000mm (5000kg) | 600mm (2500kg) o 1000mm (5000kg) | |
| N/A | HR5 | N/A | |
| Lector integrado en TWR-1 | Lector BR | Lector integrado en TWR-5 | |
| 600mm Panel Antena | Antena (si se usa Lector BR) | 600mm Panel Antena |  |
| Grabar Notas | Graba 3 rasgos por sesión | Graba 9 rasgos por sesión | |
| TWR-1Monitor + Plataforma + 600mm 2.5T Barras de pesaje + 600mm Panel Antena + Animal Performance Plus" | Opción Lector HR TW-3 Monitor + Lector HR5 + 600mm 2.5T Barra de pesaje (Plataforma) + Plataforma o Jaula 1000mm 5T Opción Lector Fijo TW-3 Monitor + Lector BR + 600mm Panel Antena + 600mm 2.5T Barra de pesaje (Plataforma) + Plataforma o Jaula 1000mm 5T | TWR-5 Monitor + 600mm Panel Antena + 600mm 2.5T Barra de pesaje (Plataforma) o Jaula 1000mm 5T + Animal Performance Plus | |

10 Animal Performance Web & App

Una mejor visión de sus animales



Animal Performance Aplicación móvil y web

Completa sus dispositivos de pesaje e Identificación Animal Gallagher.

Tome el control de la producción animal con una solución de hardware y software todo en uno que le permite realizar un seguimiento del rendimiento del ganado, tomar mejores decisiones y aumentar sus ganancias.

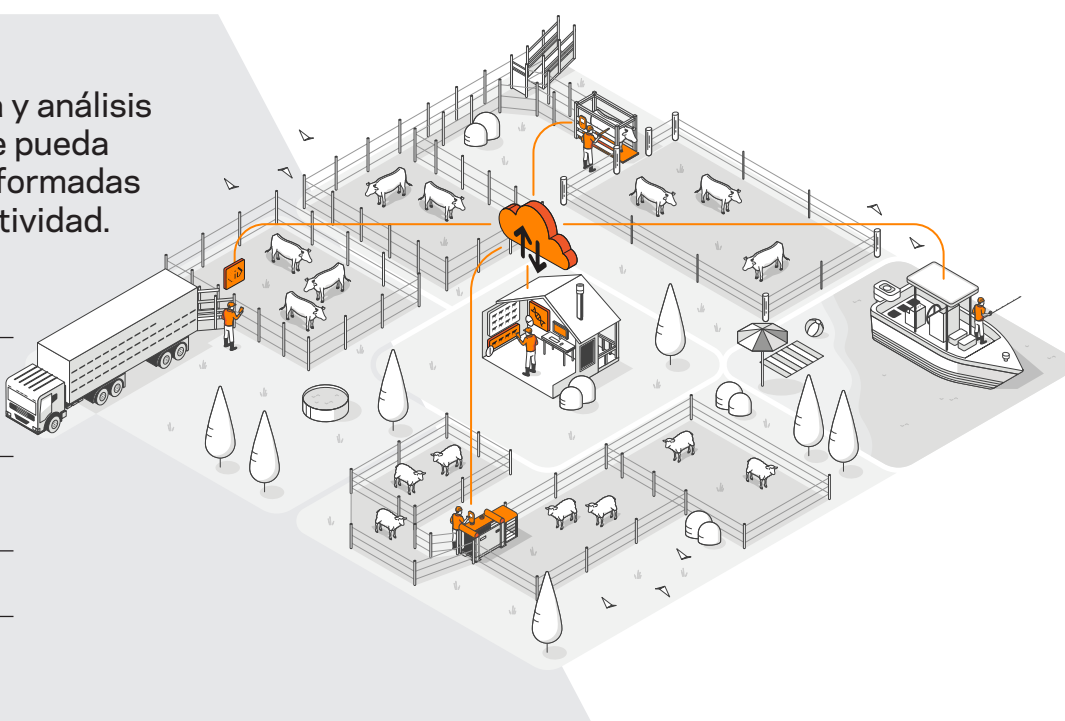
Información significativa y análisis de datos simple para que pueda tomar decisiones más informadas para optimizar la productividad.

Características

Vea los datos de sus animales desde cualquier lugar en cualquier momento, en múltiples dispositivos

Sincroniza los datos de tus animales sin salir de los patios

Cumplimiento NLIS integrado



Animal Performance Características

- Sincronización con monitores y lectores habilitados para web de Gallagher
- Mantenimiento de registros de ganado
- Transferencias NLIS
- Exportar registros de sesión para usar en otros programas
- Administrar animales en rebaños y grupos.
- Establecer objetivos de peso del rebaño
- Compara el rendimiento del rebaño y del grupo
- Exportar historial animal
- Importar datos de otros programas
- Crear borradores de listas
- Editar animales y campos de datos
- Crear nuevos animales y campos de datos
- Filtrar animales y crear vistas
- Explore los datos de cientos de maneras diferentes
- Supervise el rendimiento de los animales e incluso recolecte pesos en su teléfono con barras de pesaje inalámbricas y un lector IDE de mano.

IMPORTANT: La información presentada en este documento es válida al momento de la impresión y puede cambiar sin previo aviso. Visite am.gallagher.com para obtener la información más reciente.

Cotidiano



Plus

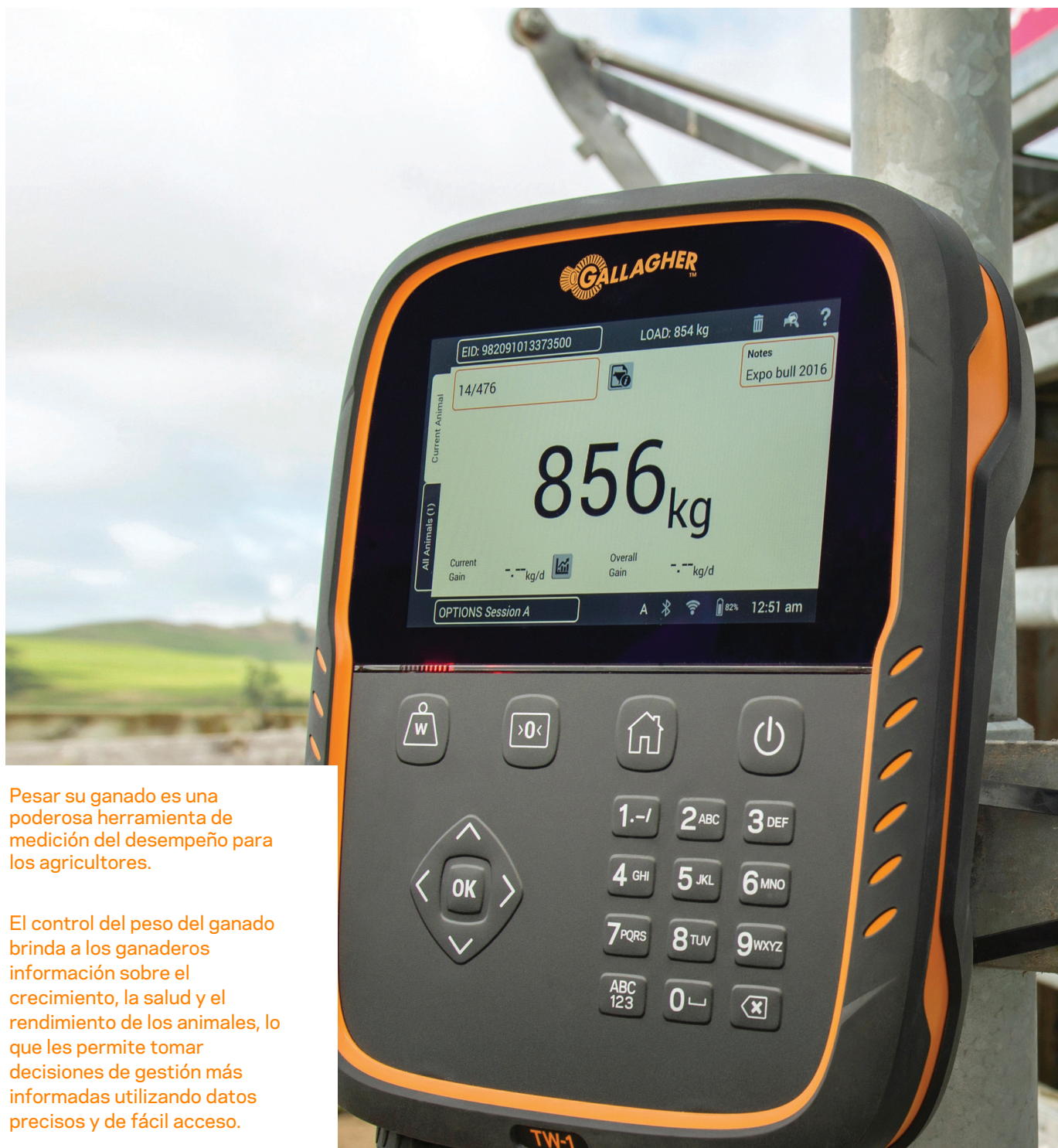
Se aplican tarifas de suscripción



Potente integración con aplicaciones de terceros

La aplicación web y móvil Gallagher Animal Performance se puede integrar perfectamente con otras plataformas de administración de campos. Pronto tendremos más socios de integración en línea.





Pesar su ganado es una poderosa herramienta de medición del desempeño para los agricultores.

El control del peso del ganado brinda a los ganaderos información sobre el crecimiento, la salud y el rendimiento de los animales, lo que les permite tomar decisiones de gestión más informadas utilizando datos precisos y de fácil acceso.

Monitores de pesaje

¿Por qué pesar?

No se puede gestionar lo que no se mide.

¿Por qué pesar su ganado? Pesar su ganado es una poderosa herramienta de medición del rendimiento para los agricultores. El control del peso del ganado brinda a los ganaderos información sobre el crecimiento, la salud y el rendimiento de los animales, lo que les permite tomar decisiones de gestión más informadas utilizando datos precisos y de fácil acceso.

Los beneficios de pesar su ganado:

Controla el crecimiento de tus animales

Vigilar la salud de los animales

Mida la conversión alimenticia para maximizar el rendimiento al monitorear el aumento de peso a lo largo del tiempo

Alcance los pesos objetivo de los animales antes del apareamiento para obtener mejores tasas de reproducción

Determinar si se han alcanzado los pesos de destete

Seleccionar animales por peso para venta y sacrificio

Evaluar el rendimiento de la cría de animales para la selección genética.



¿Por qué pesar con IDE?

El registro de etiquetas IDE cuando se pesa el ganado hace que sus datos sean aún más poderosos, creando una imagen total del historial de rendimiento de cada animal individual en su campo.

La combinación de pesos con números de identificación de animales le permite registrar y controlar con precisión la salud, el crecimiento y el rendimiento de cada animal a lo largo de su vida útil.

El registro de etiquetas IDE de animales también facilita el cumplimiento del NLIS, ya que otorga a cada animal un número de identificación único para registrarse en el NLIS mediante la aplicación web y móvil Gallagher Animal Performance.

14 Cuadro de comparación

| Características | TWR-5 | TW-3 | TWR-1 | TW-1 | W-1 | Animal Performance Plus app vía Wireless Loadbars | NUEVO |
|--|------------------------------|------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|-------------|
| | Peso + aumento peso + Rasgos | Peso + aumento peso + Rasgos | Peso + aumento peso | Peso + aumento peso | Peso + aumento peso | | Sólo Peso |
| Función de pesaje y datos | | | | | | | |
| Función de datos | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Batería interna recargable | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ |
| Número máximo de registros de pesaje | 1,000,000+ | 1,000,000+ | 1,000,000+ | 1,000,000+ | *1,000,000+ | *1,000,000+ | *1,000,000+ |
| Compatible con IDE | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | + | + |
| Lector de IDE integrado incorporado | ✓ | | ✓ | | | | |
| Asignar EV (etiqueta visual) contra un animal | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | * |
| Calcula la ganancia diaria promedio | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Notas y alertas de animales individuales | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Revise la historia completa de los animales en el monitor, en los patios | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| Número de rasgos registrados por sesión | 9 | 3 | | | | | |
| Rasgos definidos personalizados | ✓ | ✓ | | | | | |
| Cálculos basados en peso (dosis o peso muerto) | ✓ | ✓ | | | | | |
| Registrar y gestionar tratamientos y períodos de retención | ✓ | ✓ | | | | | |
| Selección | | | | | | | |
| Selección de peso vivo | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | * |
| Selección por peso ganado | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | * |
| Selección de la lista de borradores importada por etiqueta IDE | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | * |
| Estadísticas de selecciones en pantalla | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | * |
| Grandes grupos de selecciones de colores | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | * |
| Número máximo de grupos de selección | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| Conectividad | | | | | | | |
| Reconocimiento y calibración automáticos de la barra de carga | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Conectividad Bluetooth | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Conectividad Wi-Fi | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Animal Performance web y app (ver página 13) | | | | | | | |
| Compatible con el ecosistema Animal Performance | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | * |
| Conectividad Bluetooth a la app Animal Performance | | | | | | ✓ | * |
| Carga datos directamente a Animal Performance a través de WiFi | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | * |

Monitores de pesaje táctiles

La gama de monitores táctiles de Gallagher hace que el pesaje y la gestión de datos sean más fáciles que nunca. Administre los pesos y datos de sus animales, todo en una pantalla táctil totalmente intuitiva y fácil de usar.

Pantalla táctil legible al aire libre



Utilizando tecnología de pantalla táctil líder en el mercado, la pantalla LCD a todo color es legible en exteriores, diseñada para ser leída fácilmente a plena luz del sol.

Ánalisis de datos y gráficos



Registre y analice los datos de rendimiento de los animales con registros de datos en pantalla y gráficos de rendimiento.

Lector de etiquetas IDE incorporado



Monitor de pesaje todo en uno, colector de datos y lector de etiquetas IDE, los monitores de pesaje TWR combinan dos piezas de hardware de pesaje en un monitor de pesaje.

Solo monitores TWR.

| MODELO | FUNCIÓN DE PESAJE Y DATOS | PANTALLA TÁCTIL | NÚMERO DE RASGOS GRABADOS POR SESIÓN | LECTOR IDE INCORPORADO | CONEXIÓN CON ANIMAL PERFORMANCE |
|--------|---------------------------------|-----------------|--------------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| TWR-5 | Peso + Aumento de peso + Rasgos | ✓ | 9 | ✓ | ✓ |
| TW-3 | Peso + Aumento de peso + Rasgos | ✓ | 3 | - | ✓ |
| TWR-1 | Peso + Aumento de peso | ✓ | - | ✓ | ✓ |
| TW-1 | Peso + Aumento de peso | ✓ | - | - | ✓ |

Simplificando la experiencia del monitor de pesaje

La gama de monitores táctiles Gallagher hace que el pesaje y la gestión de datos sean más fáciles que nunca. Administre los pesos y datos de sus animales, todo en una pantalla táctil totalmente intuitiva y fácil de usar.



Fácil de usar, fácil de leer



Ayuda a bordo, 24/7



Opciones de conectividad sencillas

Datos del rendimiento animal al alcance de su mano

Los monitores de pesaje con pantalla táctil de Gallagher facilitan el registro y el análisis del peso y las ganancias de peso. Vea gráficos de aumento de peso individuales, así como diagramas de distribución de peso para todos los animales dentro de una sesión de pesaje.



Selección por peso, ganancia de peso o lista EID (y rasgos en el TWR-5 y TW-3)



Ver gráficos de aumento de peso de los animales



Ver distribución de peso de una sesión

El paquete completo para llegar y llevar

Simplemente conéctelo a sus barras de pesaje existentes y tendrá todo lo que necesita para comenzar a pesar:

- Bolso portátil Gallagher resistente y conveniente
- Soporte de montaje
- Tela de pantalla de microfibra
- Cable de carga de la batería
- Cable de carga de red
- Cable USB para transferencia de datos a PC

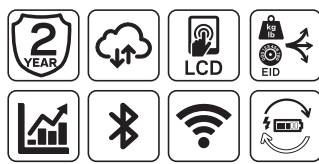


Agreege un panel de antena o un lector de IDE para registrar los pesos en las etiquetas de IDE

TWR-5

G02606

MAGIA, SIN LA VARITA.
EL MONITOR QUE LEE
ETIQUETAS.



Los monitores de peso TWR incluyen todas las características de la página 16, además de:

Beneficios

Notas de animales y alertas de notas

Grabe notas contra animales en el lugar para su posterior revisión.

Registro completo de datos y rasgos de vida.

Para agricultores que desean registrar y revisar más información que simplemente el peso de sus animales. Graba hasta 9 rasgos por sesión.

Registro de tratamientos en el acto

Los animales pueden pesarse y administrarse la dosis correcta, todo registrado en el monitor en el momento del tratamiento.

Selecciona hasta 9 grupos

Selección por peso, ganancia de peso, lista IDE predeterminada o por datos de vida y rasgos registrados.

Lector IDE integrado *

El lector IDE incorporado significa que el agricultor puede conectar el monitor directamente a una antena IDE para registrar pesos y escanear fácilmente etiquetas. Esto elimina la necesidad de comprar un lector IDE por separado.

Opciones de montaje flexibles

Fácil de usar sentado plano o montado en una superficie vertical. El soporte de montaje ajustable le permite adaptar fácilmente el ángulo de visión para una visibilidad óptima.



Requiere panel de antena para utilizar la función de lector IDE incorporado. se vende por separado - consulte la página 35.

Un monitor de pesaje todo en uno, colector de datos y lector de etiquetas IDE, los monitores de pesaje TWR combinan dos piezas de hardware de pesaje en uno, lo que permite que la tarea de lectura de etiquetas y pesaje se realice de manera fácil y eficiente.



No se necesitan barras de pesaje con cables: compatible con barras inalámbricas

La conectividad Bluetooth con las barras inalámbricas elimina las molestias y el riesgo de que los roedores muerdan los cables, los pisen el ganado o dañen los conectores de monitor tradicionales.



TW-3

G02603

AUMENTO DE PESO Y RENDIMIENTO ANIMAL AL TOQUE DE UN DEDO



Los monitores de pesaje TW incluyen todas las características de la página 16, además de:

Beneficios

Notas de animales y alertas de notas

Grabe notas contra animales en el lugar para su posterior revisión.

Registro completo de datos y rasgos de vida.

Para agricultores que desean registrar y revisar más información que el peso de sus animales. Graba hasta 3 rasgos por sesión.

Registro de tratamientos en el acto

Los animales pueden pesarse y administrarse la dosis correcta, todo registrado en el monitor en el momento del tratamiento.

Selecciona hasta 9 grupos

Selección por peso, ganancia de peso, lista IDE predeterminada o por datos de vida y rasgos registrados.

Opciones de montaje flexibles

Fácil de usar sentado plano o montado en una superficie vertical. El soporte de montaje ajustable le permite adaptar fácilmente el ángulo de visión para una visibilidad óptima.

No se necesitan barras de pesaje con cables: compatible con barras inalámbricas

La conectividad Bluetooth con las barras inalámbricas elimina las molestias y el riesgo de que los roedores muerdan los cables, los pisen el ganado o dañen los conectores de monitor tradicionales.

El monitor y los colectores de datos fáciles de operar hacen que el pesaje y la gestión de datos sean más fáciles que nunca, todo en una pantalla táctil totalmente intuitiva y fácil de usar.



El paquete completo para llegar y llevar.

Simplemente conéctelo a sus barras de carga existentes y tendrá todo lo que necesita para comenzar a pesar:

- Soporte de montaje
- Bolso de transporte Gallagher resistente y conveniente
- Tela de pantalla de microfibra
- Cable de carga de la batería
- Cable de carga de red
- Cable USB para transferencia de datos a PC
- Actualización con un lector IDE para usar con etiquetas IDE

Actualice con un lector IDE para usar con etiquetas IDE. Ver páginas 30-35.



TWR-1 G02602

MAGIA, SIN LA VARITA. EL MONITOR QUE LEE ETIQUETAS.



Los monitores de pesaje TW incluyen todas las características de la página 16, además de:

Beneficios

Notas de animales y alertas de notas

Grabe notas contra animales en el lugar para su posterior revisión.

Selecciona hasta 9 grupos

Selección por peso, ganancia de peso, lista IDE predeterminada o por datos de vida y rasgos registrados.

Lector IDE integrado *

El lector IDE incorporado significa que el agricultor puede conectar el monitor directamente a una antena IDE para registrar pesos y escanear fácilmente etiquetas. Esto elimina la necesidad de comprar un lector IDE por separado.

Opciones de montaje flexibles

Fácil de usar sentado plano o montado en una superficie vertical. El soporte de montaje ajustable le permite adaptar fácilmente el ángulo de visión para una visibilidad óptima.

No se necesitan barras de pesaje con cables: compatible con barras inalámbricas

La conectividad Bluetooth con las barras inalámbricas elimina las molestias y el riesgo de que los roedores muerdan los cables, los pisen el ganado o dañen los conectores de monitor tradicionales.

Un monitor de pesaje todo en uno, colector de datos y lector de etiquetas IDE, los monitores de pesaje TWR combinan dos piezas de hardware de pesaje en uno, lo que permite que la tarea de lectura de etiquetas y pesaje se realice de manera fácil y eficiente.



Requiere panel de antena para utilizar la función de lector IDE incorporado.
se vende por separado - consulte la página 35.



TW-1

G02602

AUMENTO DE PESO Y RENDIMIENTO ANIMAL AL TOQUE DE UN DEDO



Los monitores de pesaje TW incluyen todas las características de la página 16, además de:

Beneficios

Notas de animales y alertas de notas

Grabe notas contra animales en el lugar para su posterior revisión.

Selecciona hasta 9 grupos

Selección por peso, ganancia de peso, lista IDE predeterminada o por datos de vida y rasgos registrados.

Opciones de montaje flexibles

Fácil de usar sentado plano o montado en una superficie vertical. El soporte de montaje ajustable le permite adaptar fácilmente el ángulo de visión para una visibilidad óptima.

No se necesitan barras de pesaje con cables: compatible con barras inalámbricas

La conectividad Bluetooth con las barras inalámbricas elimina las molestias y el riesgo de que los roedores muerdan los cables, los pisen el ganado o dañen los conectores de monitor tradicionales.

El monitor y los colectores de datos sencillos de operar hacen que el pesaje y la gestión de datos sean más fáciles que nunca, todo en una pantalla táctil totalmente intuitiva y fácil de usar.



El paquete completo para llegar y llevar.

Simplemente conéctelo a sus barras de carga existentes y tendrá todo lo que necesita para comenzar a pesar:

- Soporte de montaje
- Bolso de transporte Gallagher resistente y conveniente
- Tela de pantalla de microfibra
- Cable de carga de la batería
- Cable de carga de red
- Cable USB para transferencia de datos a PC
- Actualización con un lector IDE para usar con etiquetas IDE

Actualice con un lector IDE para usar con etiquetas IDE. Ver páginas 30-35.



Monitores de pesaje de nivel de básico de entrada

La forma perfecta de empezar a medir el rendimiento de su ganado.

Supervise los pesos del ganado para obtener información sobre el rendimiento de su ganado. Con una instalación simple, un diseño fácil de usar y conectividad con la aplicación móvil Gallagher Animal Performance, estas soluciones de pesaje de ganado son la solución ideal para comenzar a pesar.

Fácil recolección de pesos



Sistemas de pesaje intuitivos y fáciles de instalar que facilitan comenzar a monitorear el rendimiento de los animales.

Conectadas a aplicación móvil



La conectividad Bluetooth envía los pesos y el rendimiento directamente a la aplicación móvil Gallagher Animal Performance.

Sincroniza tus datos con Animal Performance



Sincronice los datos de sus animales con la web de Animal Performance y el sistema de nube móvil para tener el último rendimiento actualizado en todos sus dispositivos para un análisis más detallado.

| MODELO | FUNCIÓN DE PESAJE Y DATOS | PANTALLA TÁCTIL | NÚMERO DE RASGOS GRABADOS POR SESIÓN | LECTOR IDE INCORPORADO | CONEXIÓN CON ANIMAL PERFORMANCE |
|--|---------------------------|-----------------|--------------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| W-1 | Peso + aumento de peso | - | - | - | ✓ * |
| W-0 | Solo peso | - | - | - | ✓ * |
| App de monitores de pesaje a través de Barras de pesaje inalámbricas | Solo peso | ✓ * | - | * | ✓ * |

* Bluetooth a celular

W-1 Monitor de pesaje

Monitor compatible con IDE de nivel básico de entrada con conectividad WiFi para sincronizar los datos de su animal con su aplicación web y móvil Animal Performance.



Beneficios

Registre el peso individual de los animales y las ganancias de peso

Registre los pesos y las identificaciones de los animales para gestionar y mejorar la salud y el rendimiento de cada animal

Pantalla a color grande y fácil de leer

La pantalla LCD brillante de 5" se lee fácilmente en todas las condiciones climáticas

Se conecta a lectores IDE portátiles

La conectividad Bluetooth y WiFi incorporada permite conexiones simples con lectores IDE y aplicaciones de software

No se necesitan barras de pesaje con cables: compatible con barras inalámbricas

La conectividad Bluetooth con las barras inalámbricas elimina las molestias y el riesgo de que los roedores muerdan los cables, los pisen el ganado o dañen los conectores de monitor tradicionales.

Notas y alertas digitales en el acto

Registre notas contra animales individuales para su posterior revisión y reciba alertas cuando el animal se pese la próxima vez

Ver el rendimiento de los animales en los patios.

Gráficas de ganancia de peso individual y diagramas de distribución de peso para todos los animales en una sesión de pesaje

Batería de litio recargable de larga duración

Batería interna de litio recargable que funciona hasta por 15 horas

Interfaz fácil de usar

El gran teclado intuitivo hace que el pesaje y la navegación por la pantalla sean sencillos



Sincroniza los datos de tus animales sin salir de los patios.

La conectividad WiFi le permite sincronizar los datos de sus animales directamente con la aplicación web y móvil de Animal Performance, lo que garantiza que toda la información de su ganado esté actualizada y disponible en su aplicación móvil, PC o otro hardware de pesaje.



W-O Monitor de pesaje

Monitor de pesaje de nivel de entrada básico para controlar el peso del ganado. Proporcionar información sobre la salud, el crecimiento y el rendimiento de los animales.



Beneficios

Mida fácilmente el rendimiento del ganado

Controle los pesos para gestionar y mejorar la salud y el crecimiento de los animales

Interfaz fácil de usar

El gran teclado intuitivo hace que el pesaje y la navegación por la pantalla sean sencillos

Exterior resistente, listo para el campo

Construido para soportar los entornos agrícolas más duros

Energía recargable de larga duración

La batería interna recargable funciona hasta por 30 horas

Pantalla grande y fácil de leer

La pantalla LED retroiluminada se lee fácilmente en todas las condiciones climáticas

Control total de su monitor

Cambie entre los modos de bloqueo de peso automático y manual directamente en su monitor

Adequado para instalación permanente o temporal.

Incluye soporte de montaje y herramientas para una instalación permanente o fácil de usar

Registre el peso individual y las ganancias de peso en su teléfono con identificaciones de animales*

Conecte su lector IDE HR4 o HR5 directamente a la aplicación móvil Animal Performance para escanear etiquetas IDE y realizar un seguimiento del rendimiento individual de los animales para obtener un peso instantáneo y registros de ganancia de peso.

*Suscripción a Aplicación móvil y web Animal Performance Plus requerida



Registre los pesos y las sesiones del ganado en su teléfono.

La conectividad Bluetooth envía pesos directamente a la Aplicación Animal Performance de Gallagher o aplicaciones de software de terceros

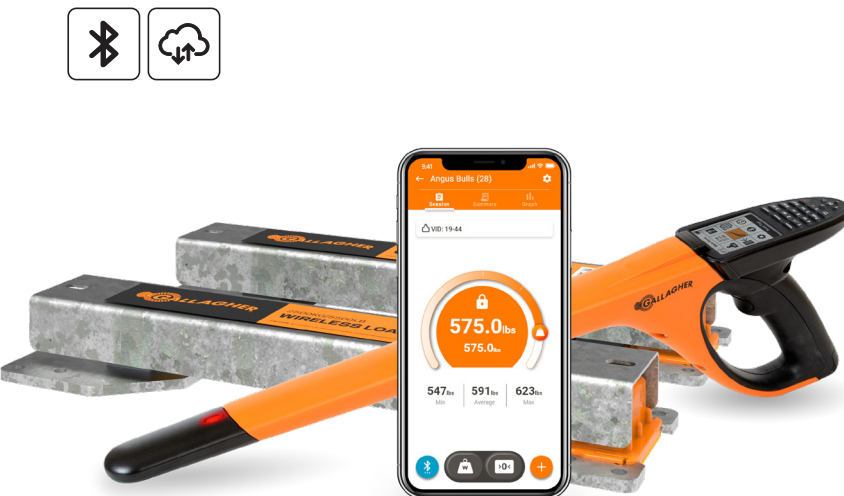


Comience rápida y fácilmente con la app Animal Performance y barras de pesaje inalámbricas

Su monitor de bolsillo.

Use su teléfono para recolectar pesos fácilmente y controlar la salud y el rendimiento de los animales.

Se aplica la tarifa de suscripción de Animal Performance Plus.



Descubra el valor agregado de **Animal Performance Plus** con poderosas herramientas para llevar su operación al siguiente nivel.

Consulte la página 13 para obtener más detalles.

Registre los pesos y las sesiones del ganado en su teléfono.

La conectividad Bluetooth envía los pesos directamente a la aplicación móvil Gallagher Animal Performance



GET IT ON
Google Play

Available on the
App Store

Beneficios

Registre los pesos y las sesiones del ganado en su teléfono

La conectividad Bluetooth registra los pesos de las barras de pesaje inalámbricas directamente en la app Animal Performance, lo que elimina la necesidad de un monitor

Registre el peso individual y las ganancias de peso en su teléfono con identificaciones de animales

Conecte su lector IDE portátil directamente a la app Animal Performance para escanear etiquetas y vincularlas a pesos para realizar un seguimiento del rendimiento individual de los animales.

Además, todas las herramientas de análisis de datos de la aplicación web y móvil de Animal Performance:

Tome el control de sus datos con una solución totalmente conectada que le permite realizar un seguimiento del rendimiento de los animales, tomar mejores decisiones y aumentar sus ganancias.

- Vea los datos de sus animales desde cualquier lugar, en cualquier momento, en múltiples dispositivos
- Sincronice los datos de sus animales sin salir de los patios
- Información significativa y herramientas de análisis sencillas

GET IT ON
Google Play

Available on the
App Store



Barras de pesaje inalámbricas

Repleto de características para un rendimiento excepcional.

Un chasis galvanizado para garantizar una larga vida útil, cables de barra de carga protegidos para minimizar los daños en el patio y fácil mantenimiento y confiabilidad superior sin partes móviles.

Barras de pesaje

Barras de pesaje inalámbricas

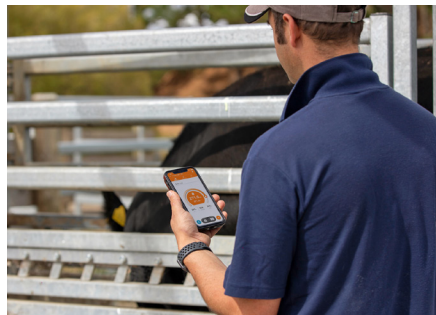
Elimine la falla más común de las barras de pesaje tradicionales: los cables.

Las barras de carga inalámbricas eliminan el riesgo de que los cables sean masticados por roedores, dañados por los animales, daños por agua o daños en la conexión del monitor.

Sistema de monitor de pesaje inalámbrico



Monitor en tu bolsillo



Batería de litio de larga duración



Conéctese de forma inalámbrica a un monitor de pesaje TW o TWR.

La conectividad Bluetooth envía los pesos directamente a un monitor de pesaje W-1, TW o TWR, lo que elimina las molestias y frustraciones de los cables de las barras de pesaje.

Usa tu teléfono para recolectar pesos de ganado.

La conectividad Bluetooth envía los pesos directamente a la aplicación móvil Gallagher Animal Performance, lo que elimina la necesidad de un monitor de pesaje.

*Se aplica la tarifa de suscripción de Animal Performance Plus. Consulte la página 13 para obtener más detalles.

Hasta 10 años de duración de la batería*. Cuando la batería se está agotando, la aplicación móvil Animal Performance o su monitor de pesaje TW/TWR le notificarán que solicite un paquete de baterías de litio de reemplazo.



*Basado en 4 horas de pesaje por semana.

Gama de Barras de pesaje inalámbrico:



Barras de pesaje inalámbricas 2500kg
G06030 - 600mm



Barras de pesaje inalámbricas 2500kg
G06130 - 1000mm



Barras de pesaje inalámbricas 5000kg
G06330 - 1000mm

Barras de pesaje inalámbricas

Envíe los pesos directamente a su báscula Gallagher TW Weigh Scale o a la aplicación móvil Animal Performance con conectividad Bluetooth.



Beneficios

No se necesitan cables

La conectividad inalámbrica elimina el riesgo de que los roedores muerdan los cables, los animales los pisen o dañen los conectores de los monitores.

Transportable y fácil de instalar

El diseño inalámbrico hace que las barras de pesaje sean más fáciles de transportar y mover a diferentes lugares de pesaje.

Exterior resistente, listo para el campo

Chasis de acero galvanizado resistente al agua construido para soportar los entornos agrícolas más duros.

Pesos exactos del ganado, una y otra vez

Las celdas de carga no contienen partes móviles, lo que garantiza que no se desgasten durante años de pesaje preciso.

Barras de pesaje versátiles diseñadas para usar debajo de plataformas de pesaje y jaulas

Diseño universal que cabe debajo de la mayoría de las plataformas ganaderas y adecuado para jaulas de ganado y apartadores de ovejas

Las soluciones de pesaje inalámbrico

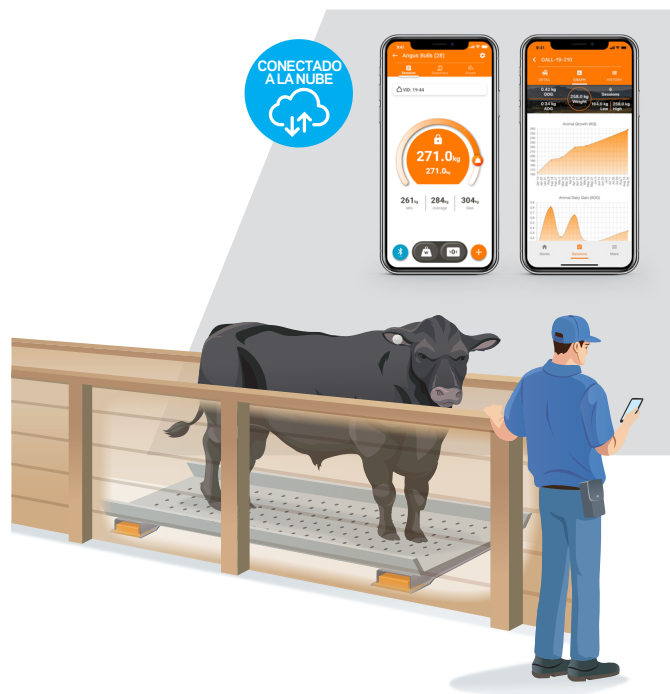
Conectividad por Bluetooth

La conectividad Bluetooth envía pesos directamente a un monitor de pesaje Gallagher W-1, TW o TWR. Asegúrese de que su monitor esté actualizado con la última actualización de software.



Conectividad con la aplicación de pesaje

La conectividad Bluetooth envía los pesos directamente a la aplicación móvil Gallagher Animal Performance. Se aplica la tarifa de suscripción de Animal Performance Plus. Consulte la página 13 para obtener más detalles.

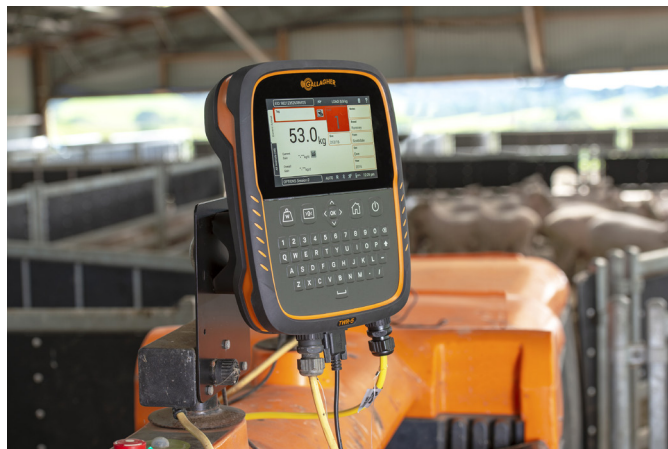


Barras de pesaje con cable

Las barras de pesaje Gallagher están llenas de características para un rendimiento excepcional

Un chasis galvanizado para garantizar una larga vida útil, cables protegidos para minimizar daños en el patio y fácil mantenimiento sin partes móviles.

Barras de pesaje adecuadas para todas las configuraciones de pesaje



La gama completa de barras de pesaje Gallagher está diseñada para funcionar con todo tipo de configuraciones de pesaje de ganado, incluidos apartadores de ovejas, plataformas livianas o jaulas de ganado pesado.

Conectores impermeables para monitores de pesaje



Los conectores a prueba de agua de alta calidad ofrecen una conexión confiable y segura entre las barras de pesaje y el monitor de pesaje.

Guía de selección de barra de pesaje y plataforma

Encuentre la configuración de pesaje correcta que mejor se adapte a sus necesidades utilizando la siguiente tabla.

1. Seleccione el animal que desea pesar
2. Luego seleccione su método de contención actual o preferido para encontrar los productos que necesitará

| Método de contención | Ovejas | Leche | Terneros | Ganado | Caballos | Ciervos |
|----------------------|---------------------------------------|--|--|--|---|---|
| JAULA | Barra de pesaje 2500kg 600mm (G06000) | Barras de pesaje Heavy Duty 5000kg (G06300) | Barra de pesaje 2500kg 600mm (G06000) | Barras de pesaje Heavy Duty 5000kg (G06300) | n/a | Barra de pesaje 2500kg 1000mm (G06100) |
| PLATAFORMA | N/A | Barras de pesaje 2500kg 600mm (G06000) Aluminio (G05800-G05850) | Barras de pesaje 2500kg 600mm (G06000) Aluminio (G05800-G05850) | Barras de pesaje 2500kg 600mm (G06000) Aluminio (G05800-G05850) | Barras de pesaje 2500kg 1000mm (G06100) Plataforma caballo (SG05802) | Barras de pesaje 2500kg 1000mm (G06100) Plataforma caballo (SG05802) |



Barra de pesaje 2500kg

600mm longitud G06000 / 1000mm length G06100

Una barra versátil, se adapta a la mayoría de las plataformas de tamaño con orificios de montaje superiores ranurados..

Beneficios

Diseñado para una instalación más fácil

Los orificios de montaje de las patas inferiores se extienden más allá de las cubiertas superiores para facilitar el atornillado

Diseño de plataforma universal

Ajústese a la mayoría de los tamaños de plataformas
Agujeros de montaje superiores ranurados diseñados conscientemente para adaptarse a la mayoría de los tamaños de plataformas

Cables de barra de carga resistentes y protegidos por resorte

Cables de poliuretano de 6 metros de largo cubiertos con resistentes resortes de protección de acero inoxidable

Diseño confiable y duradero

Diseño totalmente resistente al agua sin piezas móviles ni soportes de goma que a menudo pueden romperse y causar pesos incorrectos



Barra de pesaje 5000kg - Heavy Duty

1000mm longitud - G06300

Diseñado para soportar grandes cargas de choque, ideal para instalación permanente debajo de una jaula de ganado.

Beneficios

Células de carga de alta capacidad

Células de carga de servicio pesado capaces de soportar grandes cargas de impacto y registrar pesos de stock pesados

Ideal para instalación permanente bajo grandes jaulas

Construcción de chasis de acero pesado para soportar los entornos más duros

Diseñado para una instalación más fácil

Los orificios de montaje de las patas inferiores se extienden más allá de las cubiertas superiores para facilitar el atornillado

Cables resistentes y protegidos por resorte

Cables de poliuretano de 6 metros de largo cubiertos con resistentes resortes de protección de acero inoxidable

Diseño confiable y duradero

Diseño totalmente resistente al agua sin piezas móviles ni soportes de goma que a menudo pueden romperse y causar pesos incorrectos

Accesorios

Cables de extensión de barra de carga de 6 metros



- 2500kg Barra pesaje (G06100)
- 5000kg Barra pesaje (G06300)
- Cables resistentes de poliuretano de 6 metros de largo
- Equipado con conectores a prueba de humedad de alta calidad.

Celda de suspensión



- 250kg (G05500)
- 500kg (G05501)
- Cable protegido con alambre de resorte
- Equipado con conectores a prueba de humedad de alta calidad.

Pie de pesaje

Pie de pesaje Heavy Duty

Capacidad de pesaje 5000kg
G05420



- Pies de pesaje resistentes de acero inoxidable para un fácil montaje debajo de manipuladores de ganado y plataformas personalizadas
- Reemplazo rápido y fácil de celdas de carga sin levantamiento importante
- Rendimiento de esquina a esquina de alta precisión para requisitos de pesaje exigentes
- Célula de carga adicional suministrada en kit como repuesto
- 2 años de garantía.

30 Lectores de aretes de identificación electrónica (IDE)



HR4

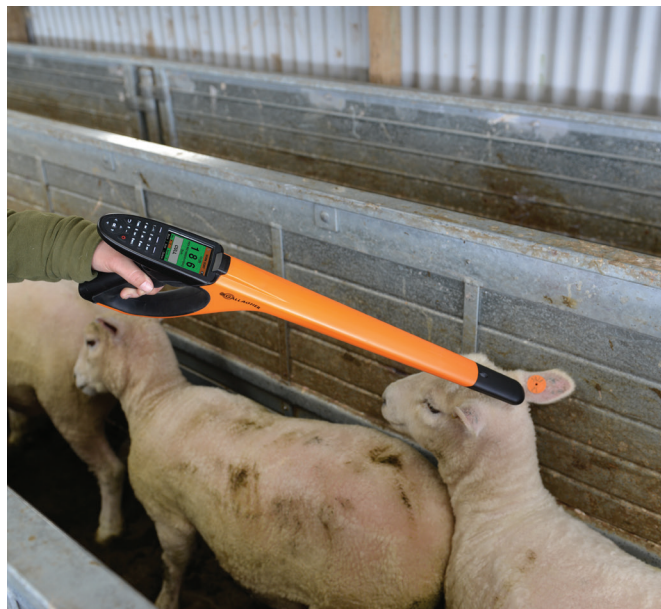
Un lector de aretes IDE es una parte crítica de un sistema IDE. El lector captura el número de arete único de animales individuales a medida que se pesan, tratan o identifican en un patio.

Lectores IDE

Lectores de aretes IDE portátiles

Los lectores son ligeros, resistentes y fáciles de usar - Perfecto para usar sobre la marcha en diferentes sitios: los datos de los animales se pueden leer, registrar y recopilar en cualquier lugar del campo.

Gran pantalla LCD fácil de leer



La pantalla a color retroiluminada de 2,8" con gráficos grandes de alta resolución es fácil de leer en interiores y exteriores.

Vincular etiquetas IDE con pesos de animales



La conectividad Bluetooth a su monitor vincula las etiquetas IDE con el peso del animal, lo que le permite monitorear los datos de rendimiento del animal durante su vida útil

| MODELO | FUNCIÓN DE PESAJE Y DATOS | PANTALLA LCD A COLOR | NÚMERO DE RASGOS GRABADOS POR SESIÓN | INTRODUCIR NÚMEROS DE VID | CONEXIÓN A ANIMAL PERFORMANCE |
|--------|---|----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| HR5 | Grabación de datos editables y escaneo EID | ✓ | 9 | ✓ | ✓ |
| HR4 | Grabación de datos predefinidos y escaneo IDE | ✓ | 3* | - | ✓ |

*predefinido antes de la sesión

INCLUYE
Wi-Fi



HR5 v2 Lector de aretes IDE portátil y recolector de datos

Con su gran pantalla a color y su teclado alfanumérico, el lector de aretes IDE de mano HR5 es la plataforma de edición y recopilación de datos portátil más poderosa disponible que brinda flexibilidad allí mismo en el patio.

G03303



Beneficios

Escanee y registre etiquetas de identificación electrónicas

Escanee etiquetas RFID, vinculándolas con un peso en un monitor o registrándolas en un dispositivo de lectura de IDE para la recopilación de datos o la trazabilidad del cumplimiento

Envíe números IDE directamente a su monitor o aplicación móvil Animal Performance*

La conectividad Bluetooth a su monitor o teléfono móvil vincula las etiquetas IDE con el peso del animal, lo que le permite monitorear los datos de rendimiento del animal durante su vida útil. *Se aplica tarifa de suscripción para conexión móvil.

Envíe y reciba borradores de listas y datos de sesiones desde su cuenta de Animal Performance

La conectividad WiFi con la aplicación web y móvil de Animal Performance permite sincronizar los datos con su cuenta sin necesidad de visitar la oficina

Gran pantalla fácil de leer

Pantalla a color retroiluminada de 2,8" con gráficos grandes de alta resolución: fácil de leer en interiores y exteriores



Práctico maletín de transporte resistente.

Ambos modelos vienen completos con estuche de transporte de plástico, que incluye manual de usuario, carga y cables de conexión a PC.

HR4 v2 Lector de aretes IDE portátil y recolector de datos

G03302

The perfect tool for portable EID data collection. Easy recording of pre-defined animal data against EID tag numbers.



Diseño ergonómico líder en el mercado

Brazo de largo alcance con empuñadura de goma y protector de mano para mayor seguridad

Luz LED, vibración y beeper

Sepa cuándo ha escaneado con éxito una etiqueta con luz LED, vibración manual y zumbador que lo mantienen informado

Linkear con otros dispositivos

Busque y conéctese fácilmente a través de Bluetooth a otros dispositivos

Modo de lectura IDE rápido y continuo

Lea varias etiquetas en rápida sucesión con un solo clic en el gatillo; no es necesario hacer clic repetidamente en el gatillo entre lecturas



Compatible con la aplicación web y móvil Animal Performance

Vea la página 9 para más detalles.

HR4 & HR5 actividades



Lea fácilmente números de etiquetas visuales y IDE

La pantalla grande muestra claramente la identificación visual y los números de etiqueta IDE para confirmar que se está recopilando la información correcta del animal.



Recopile datos, no solo números IDE

Elija múltiples rasgos para registrar en cada animal, como raza, sexo, puntaje de condición y estado de preñez.



Ordenar sobre la marcha

El nombre del grupo de clasificación se resalta en la pantalla para una fácil referencia con colores de grupo opcionales.



Ver el historial de los animales

Vea características pasadas, actividades y datos de vida registrados contra un animal.

Actividades de HR4 solamente



Lea fácilmente números de etiquetas visuales y IDE

La pantalla grande muestra claramente la identificación visual y los números de etiqueta IDE para confirmar que se está recopilando la información correcta del animal.



Recopile datos, no solo números IDE

Elija múltiples rasgos para registrar en cada animal, como raza, sexo, puntaje de condición y estado de preñez.



Ordenar sobre la marcha

El nombre del grupo de clasificación se resalta en la pantalla para una fácil referencia con colores de grupo opcionales.



Agregar y editar nombres de sesión

Personalice los nombres de las sesiones, lo que facilita la identificación de las sesiones una vez cargadas en su cuenta de Animal Performance.

Actividades de HR5 solamente



Registrar identificaciones visuales

Las identificaciones visuales se pueden agregar sobre la marcha y se pueden usar para identificar y registrar información contra un animal, por ejemplo: reemplazar un número de etiqueta IDE perdido



Vincular a las madres con sus crías

- Vincular automáticamente a las madres con sus recién nacidos
- Agregue detalles de parto y datos como sexo, facilidad de parto y destino.



Entrada de datos versátil

Las notas de animales se pueden configurar para que aparezcan como una alerta la próxima vez que se escanee al animal.



Registra los pesos y muestra la ganancia

Reciba pesos de su monitor a través de Bluetooth para registrarlos en la identificación del animal. Ver datos de peso y ganancia de peso para un animal individual.

Lectores de aretes manos libre

Manos libres Los lectores de etiquetas IDE comprenden un panel de antena y un controlador electrónico. Los lectores se fijan en su lugar, generalmente en una jaula o en una ubicación en la zona de pesaje, para la lectura automatizada de etiquetas IDE con manos libres.

Se conecta a los monitores de peso TWR



Construcción a prueba de agua de larga duración



TWR-5 y TWR-1 incluyen un lector IDE integrado. Los agricultores pueden conectar el monitor directamente a un panel de antena IDE para registrar los pesos y escanear fácilmente las etiquetas. Esto elimina la necesidad de comprar un controlador IDE por separado.

Montado permanentemente en una jaula, adecuado para usar en todas las condiciones climáticas y diseñado para entornos agrícolas hostiles.

Lectores IDE y antenas

Los lectores de etiquetas IDE manos libres de Gallagher son ideales para la recopilación de datos IDE fijos y manos libres en cualquier tipo de ganado, generalmente en una jaula de pesaje o en una ubicación. Un lector de etiquetas IDE permite a los agricultores obtener el máximo valor de sus etiquetas, más allá del simple cumplimiento. Con un rango de lectura de hasta 1,2 m, estas soluciones permanentes de lectura de IDE manos libres son fáciles de usar y una forma confiable de recopilar datos de IDE cuando un animal pasa caminando o se pesa en una jaula o zona de pesaje.

Imagen del panel de la antena del lector de etiquetas IDE (G03124) con monitor de pesaje TWR-5 (G02606))

Beneficios

Múltiples tamaños para todas las configuraciones de ganado o patio de animales

Los paneles IDE están disponibles en varios tamaños, con cable de extensión adicional disponible para adaptarse a todos los tipos de animales y diferentes configuraciones de pesaje e IDE:

1300mm Panel antena G03112

600mm Panel antena G03121

Antena de lector de etiquetas EID de 600 mm (cable de 6 m) G03124 (en la imagen) Cable de extensión de 4 m G05600 / 6 m G05603

Panel resistente al agua de larga duración

Para uso en exteriores en todo clima. Disponible en tamaños de 1300 mm y 600 mm

Fácil instalación con todo el hardware incluido

Simplemente monte el panel con hardware de montaje reforzado dentro de sus jardines y conéctelo a su monitor de pesaje TWR

No requiere calibración

La antena se sintoniza automáticamente con el controlador del lector de etiquetas, no se requiere manipulación ni calibración



¿No tienes un monitor TWR?

Agregue un controlador BR (G03111) de lector de etiquetas IDE alimentado por batería y habilitado para Bluetooth a un panel de antena para leer y almacenar hasta 20,000 etiquetas IDE o emparejarlo con un monitor de pesaje no compatible con TWR IDE.



Controlador de lector de etiquetas BR IDE con panel de antena de 600 mm en la imagen.



Plataformas de pesaje de aluminio resistente a la corrosión que combinan resistencia, portabilidad y longevidad para brindar una plataforma segura y confiable para el pesaje de ganado. Las plataformas de pesaje de Gallagher son la solución ideal para el pesaje estático de ganado. Disponible en múltiples dimensiones para todos los animales.

Plataformas, jaulas y apartadores



Plataforma de pesaje de ganado de dos piezas

G05850: 2200mm X 650mm

Una plataforma de aluminio versátil de dos piezas que se unen en el centro para formar una plataforma de pesaje resistente pero portátil que está diseñada para pesar ganado de todas las edades.

La plataforma de pesaje de ganado de dos piezas se divide fácilmente en dos piezas iguales, lo que hace que el transporte alrededor de diferentes lugares de pesaje sea más manejable para una sola persona. Esta plataforma de dos piezas también se puede utilizar como plataforma de pesaje de terneros, con una mitad de la plataforma capaz de acomodar 2 barras de pesaje.

Plataforma de pesaje de ganado

G05800: 2400mm X 705mm

La solución recomendada para pesar ganado. Hecha de una construcción 100% de aluminio, esta plataforma es de alta resistencia y resistente a la corrosión con la capacidad de pesar cargas de hasta 1500 kg.

Diseñado para adaptarse a barras de pesaje de 600 mm de largo (cableado o inalámbrico) con el suelo de la plataforma formado por agujeros perforados, lo que facilita la limpieza y ofrece más tracción bajo los pies para el ganado.

Plataforma de pesaje de caballos

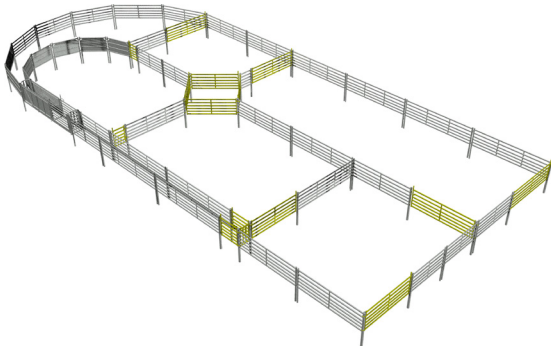
G05810: 2400mm X 1000mm

Una plataforma de pesaje específica para equinos que prioriza la comodidad y la seguridad del caballo con un piso revestido de goma suave que proporciona un funcionamiento silencioso con una mayor tracción bajo los pies.

Opciones con revestimiento de goma también están disponibles para un funcionamiento silencioso, una mayor tracción y una pisada más suave para sus animales.

Gallagher recomienda Norton Livestock Solutions para jaulas de ganado, ovinos y corrales de ganado de alta calidad para un manejo seguro y eficiente del ganado (no disponible en todas las áreas). El hardware de recopilación de datos y pesaje de Gallagher, como el monitor de pesaje TWR-5 y las barras de pesaje inalámbricas, se integran fácilmente en el equipo de Norton para lograr un sistema de trazabilidad y rendimiento animal sin inconvenientes.

Visite www.nortonlhs.com.au para averiguar qué equipo se adaptaría mejor a sus requisitos de manejo de animales.



Sheep Auto Drafter

Sistema completamente automatizado que es más suave, silencioso y fácil de configurar y operar que cualquier otro producto de tiro para ovejas en el mercado. Incluye una caja de pesaje, celdas de carga integradas y paneles de antena IDE, módulo de control con control remoto y módulo de tiro de tres vías. Simplemente agregue un monitor de pesaje y estará lista para funcionar.

Pesaje y separación totalmente automatizados



Incluye una caja de pesaje, celdas de carga integradas y paneles de antena IDE, módulo de control con control remoto y módulo de tiro de tres vías. Simplemente agregue un monitor de pesaje y estará lista para funcionar.



Compre el Gallagher Sheep Auto Drafter con confianza y tranquilidad.



Operación de control remoto
La unidad puede ser controlada por un operador.



Panel de control de alta visibilidad
Incluye botón de parada de emergencia, estado automático/manual y lámpara de falla.

Beneficios

Diseño de puerta de tiro de tres vías para fomentar el movimiento de las ovejas

El diseño modular facilita la conexión. Agregue unidades adicionales para ampliar la separación de 5 vías.

Lectores de panel IDE integrados

Compatible con los monitores de pesaje de pantalla táctil TWR para leer etiquetas IDE de ovejas cuando ingresan.

Compatible con monitores Gallagher y de otras marcas

(Se vende por separado).

Materiales duraderos y de buena calidad de construcción. El material compuesto resiste el impacto repetido de las ovejas.

Ahorre tiempo con un flujo más rápido

Puertas divididas de recorrido corto para captura y liberación rápidas en la entrada y salida.

Seguridad superior para el agricultor y el animal.

Sin puntos de atrapamiento, barras de metal o bordes afilados



Jaula para ovejas - Manual de 3 vías

SG05798

El separador de 3 vías es una solución de separación liviana y portátil adecuada para moverse de un sitio a otro. Las puertas de fácil deslizamiento y apertura hacia adentro se abren dentro de la huella de las cajas, lo que significa que es adecuado para usar en una carrera. Diseñado para adaptarse a la mayoría de las barras de pesaje con un soporte de monitor adjunto, es la solución ideal para pesar y separar manualmente a sus ovejas.

Beneficios

Toda la construcción de aleación

Caja fuerte y liviana ideal para trasladarse de un sitio a otro

Sarra de utilidad ajustable

Sostiene el monitor a nivel del ojo de los usuarios

Moldes de barra de pesaje

Moldes de barra de pesaje integrados debajo de la base de la jaula, adecuados para barras de 600mm

Fácil limpieza

Los orificios de drenaje en la base facilitan la limpieza

La pared interior ajustable permite el uso de corderos pequeños o carneros más grandes

DIMENSIONES:

1400mm largo X 640mm ancho X 940mm alto (excluyendo manijas)

PESO:

51kg



Separador fácil de 3 vías a través de puertas correderas



SIN PUERTAS CORREDERAS DE EXTRUIDAS

Las puertas de las cajas se abren y cierran dentro del espacio que ocupa la caja (no se desliza la puerta extruida con la que choca)

ACCIÓN DE PUERTA BATIENTE ÚNICA

Las puertas de entrada y salida se abren con una acción única de puerta batiente sobre las ovejas que entran o salen, lo que reduce la posibilidad de meter dos ovejas en la jaula a la vez.





PROTEGIENDO TU
MUNDO DURANTE
85 AÑOS