

Pesaje digital en limusín, la mitad de tiempo, mejores decisiones

Granja MACOR y Limusin Mateos Corral (Villavieja de Yeltes) deja atrás el pesaje manual y el “paso a limpio” de los datos en casa con un **sistema en manga que lee identificación electrónica, estabiliza el peso y facilita los datos a través de la App Datamars PRO para su análisis.**

En bovino de carne, pesar no es solo “saber kilos”, **es anticiparse.** Un pesaje frecuente permite detectar fallos de alimentación o de manejo del lote y, en razas como la limusín en pureza, **seleccionar con criterio desde el nacimiento hasta el destete.** En Granja MACOR y Limusin Mateos Corral, el método tradicional —báscula manual, nota en el móvil y volcado posterior a una app de gestión y a Excel— consumía tiempo y restaba agilidad.



Ahora, lectura automática de la identificación electrónica oficial, peso fiable y envío de datos a la App Datamars PRO

En noviembre de 2025 empiezan a trabajar con **Tru-Test® de Datamars Livestock**, el **lector de manga XRP2i** se conecta vía **Bluetooth** con el **indicador de pesaje EziWeigh7i**. Los dos dispositivos funcionan de forma conjunta, XRP2i captura el código de identificación oficial electrónica del animal y lo envía al EziWeigh7i donde se registra el código individual junto con el peso. Las soluciones están diseñadas para trabajar en el campo de forma rápida y fácil, son dispositivos robustos y sobre todo, **el peso se estabiliza rápidamente gracias al sistema Superdamp™, exclusivo de Tru-Test®.** Por último, **los datos estarán disponibles en el ordenador a través de la APP Datamars PRO.**

Lo que nos cuenta Alberto Mateos de Ganadería Mateos Corral

Hemos entrevistado a **Alberto Mateos, de Ganadería Mateos Corral**, para que nos cuente su experiencia y cómo ha sido el cambio del pesaje manual a un sistema de lectura y pesaje electrónicos de Datamars.

¿Cómo realizabais el control del peso de los animales del cebadero antes de adquirir un sistema digital de lectura y pesaje?

El control de pesos se realizaba en una báscula manual antigua. Anotábamos la identificación del animal y su peso en el móvil, en una nota. Al llegar a casa tenía que pasar los datos manualmente a una app que utilizamos para la gestión de la ganadería, y a unas hojas excel, hechas por nosotros a medida, para controlar el cebadero.

¿Cuáles consideráis que son las ventajas más significativas de realizar un pesaje frecuente de los animales para engorde?

Sobre todo ver posibles problemas con la alimentación o algún error en el manejo del lote. Además, somos unos apasionados de los datos y nos gusta saber cómo se comportan las distintas líneas genéticas que trabajamos. Ver sus ganancias medias diarias al inicio de la ceba, ver cómo finalizan. De esta manera, puedes detectar líneas genéticas más precoces y otras más tardías.

A parte del cebadero, en la ganadería de Limusín en pureza que tenemos, controlamos el peso de los animales al nacimiento y hasta el destete, hacemos una pesada intermedia entre ambos. Al calcular el potencial lechero de cada vaca podemos seleccionar animales con un gran desarrollo al destete. Si no medimos, no podemos tomar decisiones sobre qué animales seleccionar y que puntos a mejorar tenemos en la vacada.



¿Por qué decidisteis invertir en un sistema de lectura automático y una báscula digital?

Lo que buscábamos era un sistema fácil y rápido. Necesitábamos una herramienta que nos ahorrara tiempo de trabajo y que fuera fácil de usar, porque todo lo que se haga complejo, al final no se hace. Si a mí me cuesta mucho pesar, cada vez lo voy a hacer menos a menudo. En cambio, una herramienta sencilla, te anima a hacerlo y no supone un trabajo costoso. Si a eso añadimos que desde marzo del año pasado es obligatorio identificar los animales con el crotal electrónico, era una oportunidad buena para digitalizar todo el sistema y hacer aún más rápido el pesaje de los animales

***Ganadería en Salamanca donde empezaron con la identificación oficial electrónica en marzo 2025, obligatoria en todo el territorio nacional desde julio 2025**

¿Por qué elegisteis Datamars?

Principalmente porque hay un buen equipo técnico detrás y porque desde nuestro punto de vista es una de las marcas punteras en tecnología aplicada a la ganadería. Me gustó la sencillez del proceso de pesaje y todas las opciones de analizar los datos que te da su aplicación para móvil y ordenador.

¿Qué ventajas encontráis en la implementación de esta tecnología?

Podría resumirlas en esta lista:

- Rapidez de pesaje. Hemos reducido a la mitad el tiempo que tardamos en realizar las pesadas a los animales. Para mí, ésta es, sin duda, la mayor ventaja de digitalizar el pesaje.
- Recoger los datos en campo y tenerlos al instante en tus dispositivos.
- Analizar los datos de manera más eficaz.
- Reducir la mano de obra necesaria para realizar las pesadas.

¿Consideras que el procedimiento de pesaje de los animales es sencillo y práctico de ejecutar en la rutina de trabajo? ¿Crees que las soluciones Tru-Test® funcionan de manera intuitiva?

Si, por supuesto. Nosotros empezamos a trabajar con Tru-Test® de Datamars en noviembre de 2025, la primera vez tienes que calibrar la báscula y adaptarte a la nueva manera de pesar. El proceso de monta-

je fue sencillo, gracias a las indicaciones que se muestran en las instrucciones, y hablando con los técnicos para no cometer errores o posibles dudas. Agradecer a Datamars la atención puesta por su parte para que todo vaya en orden y que podamos hacer nuestro trabajo de la mejor manera posible. Los siguientes días de pesaje, sólo era conectar las básculas y monitores y, básicamente, pasar los animales por la manga. Automáticamente, el lector recoge la identificación electrónica del animal y, en pocos segundos, estabiliza el peso y lo guarda. Luego, a través de la aplicación, se pasan los datos al móvil u ordenador y ¡Trabajo hecho!



Animal en manga



Lectura EID
(XRP2i)



Pesaje / Estabilizado
(EziWeigh7i)



App Datamars Pro



Análisis
GMD / Cebo / Selección



Acción de
manejo

¿Consideráis seguir implementando mejoras y soluciones digitales de ganadería que mejoren la rentabilidad de vuestra explotación y calidad de vida?

Por supuesto. La tecnología tiene mucho que aportar a la ganadería y, sin duda, formará parte del futuro. La automatización de procesos, la rapidez en la recogida de datos y el ahorro de tiempo en analizar los datos, controlar animales.... Todo lo que nos haga mejorar la gestión y, por tanto, la rentabilidad del negocio, será estudiado en nuestra casa para incorporarlo a la empresa.

Más control, menos trabajo

Después de hablar con Alberto y conocer su experiencia con el sistema de lectura y pesaje electrónico, se puede concluir que las soluciones de lectura y pesaje de Tru-Test® de Datamars Livestock:

- Permiten controlar mejor el engorde basándose en datos objetivos
- Reducen la mano de obra al automatizar procesos
- Mejoran la eficiencia y rentabilidad de la explotación
- Facilitan la toma de decisiones más rápidas y precisas.

No estás solo.

**Datamars ofrece asesoramiento previo y soporte continuo.
Juntos trabajamos mejor.**

**DATAMARS
Livestock™**

Todos los datos

en un clic

Fácil, rápido, preciso

**Soluciones de
lectura y pesaje
electrónicas**



www.livestock.datamars.es