

La verdadera rentabilidad económica del hato lechero

Como productor, ¿qué tan consciente está de la importancia de evaluar la calidad de la leche, la salud de la ubre y el bienestar de sus vacas lecheras de una manera integral para el éxito de la producción láctea de la finca? ¿Cómo podría mejorar la gestión de estos factores para maximizar la rentabilidad de su negocio lechero? Detengámonos por un momento y reflexionemos juntos.

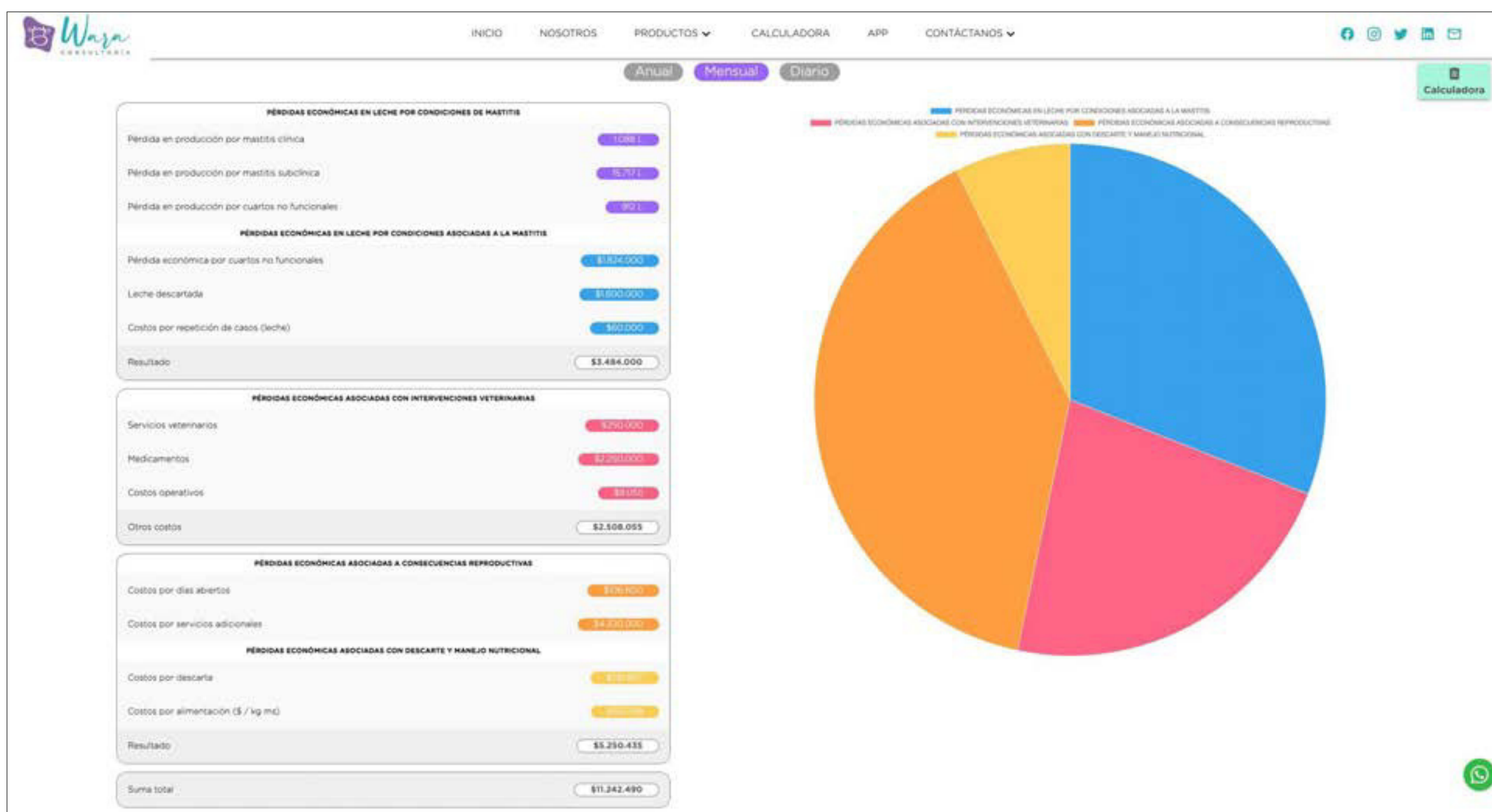
Para un ganadero, la calidad de la leche debería ser el factor determinante en el valor que se obtiene por este producto. Sin embargo, parece que no estamos prestando la debida atención a cada aspecto que influye en esta calidad.

La gestión de la producción lechera no solo se trata de obtener un buen precio en el mercado, sino también de garantizar la salud y el bienestar de las vacas, tomando medidas efectivas para asegurar que las vacas estén sanas y cómodas. Por tal motivo, la adopción de un en-

foque holístico para evaluar la calidad de la leche, la salud de la ubre y el bienestar animal no solo beneficia a las vacas y a la finca, sino que también contribuye al bienestar de toda la cadena láctea y, por ende, a la rentabilidad económica del ganadero.

En las condiciones actuales que presenta el sector lácteo es importante identificar oportunidades de mejora que antes pasaban desapercibidas, haciendo uso de herramientas adecuadas para monitorear la adecuada gestión del ordeño reduciendo los factores de riesgo.





¿Hay una app que maneje las condiciones sanitarias de la ubre y la calidad de la leche?

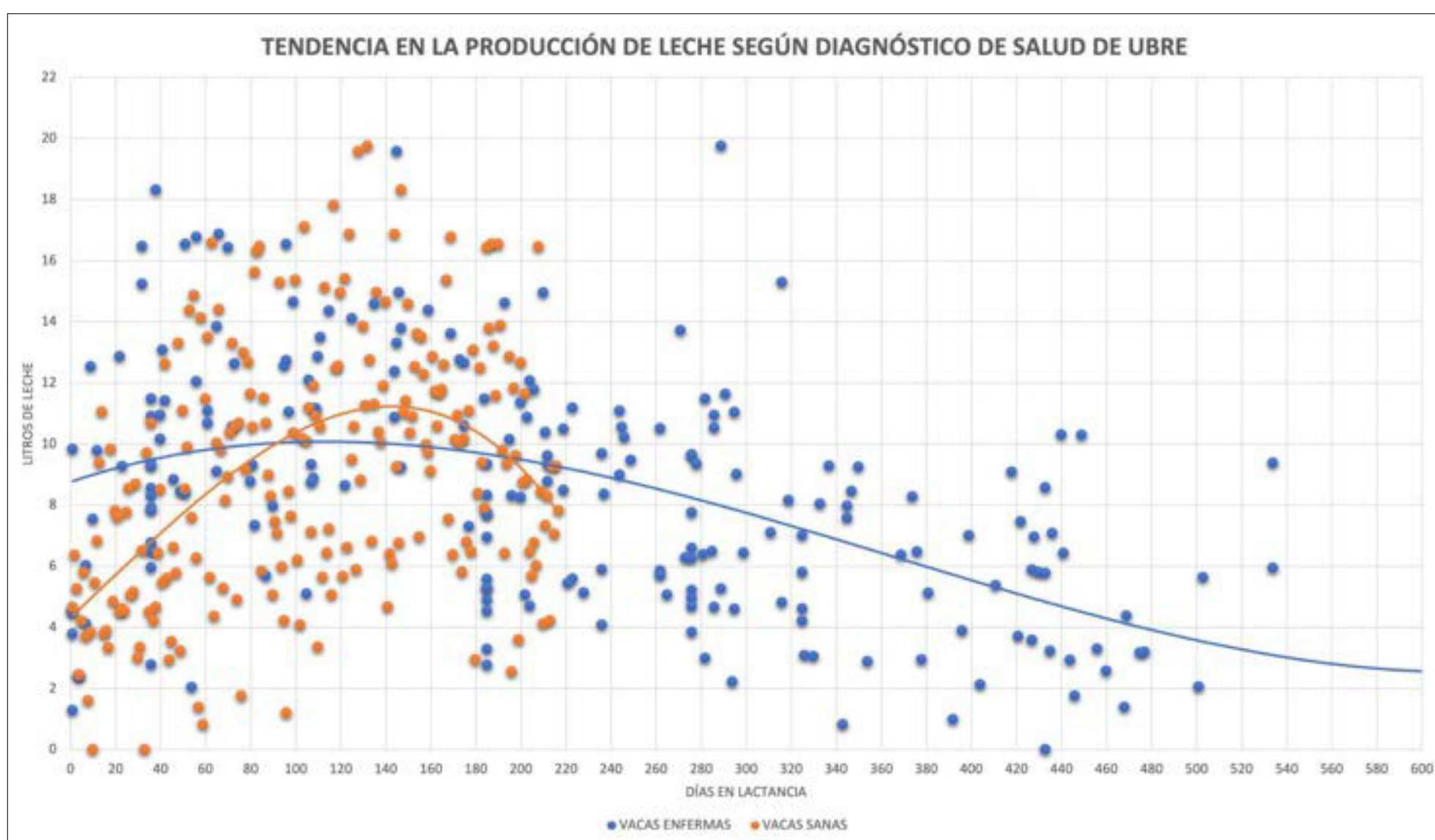
Si. Imagínese contar con una herramienta fácil de usar, que le permita registrar datos clave al lado de cada vaca, en tiempo real, de manera consciente y precisa, para poder identificar riesgos de infecciones, problemas reproductivos o condiciones de estrés derivadas de infecciones intramamarias, antes de que se conviertan en problemas mayores.

Esta aplicación no solo proporcionaría datos precisos y actualizados, sino que también ayudaría a identificar áreas de mejora para implementar protocolos de manejo más efectivos, desde la detección temprana de infecciones hasta la optimización del manejo reproductivo, convirtiéndola en su aliado más valioso en la búsqueda de una producción láctea exitosa y sostenible.

Por ejemplo, la evaluación de la condición corporal de las vacas y determinar la presencia de cojeras pueden reflejar el bienestar general de tus animales y, por ende, la calidad de la leche que producen y el rendimiento general del rebaño.

Considerando la salud de la ubre, ¿qué tan a menudo la evalúa y cómo lo hace? ¿Está pendiente de detalles como la limpieza de la punta del pezón, las condiciones de sellado y el estado de la piel de los pezones? Estos son factores críticos que pueden influir directamente en la calidad de la leche que producen sus vacas y pueden marcar la diferencia entre una vaca sana y una propensa a infecciones. Pero no podemos olvidar el bienestar animal ¿Sus vacas se encuentran cómodas, libres de dolor y estrés? Recuerde, una vaca feliz y saludable es más productiva y produce una leche de mejor calidad. Es hora de darle la importancia que merece a cada detalle que influye en el cheque que recibe por su trabajo en la finca, es hora de mirar más allá de los números y las estadísticas.

¿Está listo para dar el siguiente paso hacia una producción láctea más rentable y sostenible? La calidad de la leche, la salud de la ubre y el bienestar animal son pilares fundamentales que no pueden pasarse por alto si desea asegurar el éxito de su negocio lechero. Y una herramienta que le permita recopilar, analizar y actuar sobre datos en tiempo real puede ser la clave para alcanzar sus objetivos.



¿Si existe la pérdida económica por mastitis?

La mastitis en vacas lecheras genera una carga económica sustancial a nivel global. Además de reducir la producción de leche y la calidad de la misma, conlleva gastos significativos en tratamiento y gestión. Estos incluyen costos de nutrición para vacas enfermas, así como diagnósticos precisos que implican inversiones en servicios veterinarios especializados. Además, la enfermedad puede causar consecuencias reproductivas adversas, como un aumento en los intervalos entre partos y una disminución en la tasa de concepción. Estas repercusiones financieras, junto con los costos directos de tratamiento y el descarte de leche, impactan negativamente en la rentabilidad de las explotaciones lecheras y en la economía global del sector lácteo.

¿Dudas?

La reducción de las condiciones de mastitis en una finca lechera no solo promueve la salud del ganado y la calidad de los productos lácteos, sino que también conlleva beneficios económicos significativos para el ganadero. La automatización de la producción, junto con la implementación de herramientas tecnológicas para la

gestión de la mastitis, no solo mejora las condiciones de trabajo al reducir la carga laboral y minimizar el estrés, sino que también facilita la toma de decisiones al proporcionar datos en tiempo real y análisis precisos. Esto permite al ganadero identificar y abordar de manera proactiva los riesgos de mastitis, lo que resulta en una disminución de los costos asociados con el tratamiento de la enfermedad y el descarte de leche. Además, al aumentar la eficiencia y la productividad en la finca, se abre la puerta a un incremento en los ingresos a través de una mayor producción de leche de mejor calidad. En última instancia, la inversión en tecnología y la implementación de prácticas de manejo eficaces no solo son clave para garantizar la rentabilidad económica de la explotación lechera, sino también para promover su sostenibilidad a largo plazo en el mercado lácteo.



Elena Arias Romero

Médica Veterinaria Zootecnista
Wara Consultoría
Consultora en Calidad de Leche