



hasta 50.000 lbs en incrementos de 5 lbs, luego cambia a incrementos de 10 lbs hasta 60.000 lbs (capacidad total de la báscula es 70.000 lbs). Los pesos son captados por un indicador digital que manda la información a dos pantallas



*La báscula vieja es adyacente al redondel y ahora es usada como corral de encierro después de que el ganado fue vendido.*

remotas distintas para visibilidad óptima. Cada participante puede fácilmente ver información tal como cuenta de cabezas, peso promedio, peso total y precio.

Previo al instalar su nuevo SURVIVOR LV, los ganados serían vistos y propuestos en el redondel y luego movidos al cuarto adyacente para ser pesados. Los

dueños reconocieron las ineficiencias de este arreglo y por eso buscaron modernizar su operación. Pidieron a Total Scale de Boise, Idaho que les ayude con una nueva solución de pesaje de ganado. Según Ken Whittle, el encargado del corral, “La mejor cosa que jamás hicimos fue instalar esta nueva báscula ganadera.”

Hoy, una vez que los participantes toman sus asientos, pueden evaluar el ganado y ver el peso simultáneamente. En la mayoría de los casos, el peso determina si el ganado será adecuado para las necesidades del cliente, y les ayuda determinar qué oferta van a proponer. Este nuevo proceso es más fácil para los clientes y el personal manejando el remate.

Los mejoramientos más significativos fueron la rapidez aumentada del nuevo proceso y la precisión del nuevo equipo. Cuando operaban su arreglo original, algunos clientes pidieron un peso antes de proponer un precio. Para cumplir con el pedido, el personal moverían al ganado al cuarto adjunto para pesarlos y luego moverlos de nuevo a la mesa de exhibición para la puja. Gracias a la nueva báscula,

el tiempo de venta ha sido disminuido por lo menos una hora cada semana. Whittle mencionó que “La nueva báscula ahorra una tremenda cantidad de tiempo.”



Una vez que se haya barrido el aserrín, se ve la pintura roja reconocible de Rice Lake Weighing Systems. En la cubierta de hormigón, la puerta de acceso es de lamina antiderrapante rojo y conduce a una fosa de 1 metro de profundidad debajo de la báscula. La fosa permite conveniencia para limpieza rutinaria y las vigas y celdas de carga son fácilmente accesibles. La báscula entera está construida con barreras de protección para mantener el ganado dentro del redondel. El diseño

del LV incorpora las barreras como parte del peso vivo para asegurar exactitud. El diseño también permite una pequeña separación entre la cubierta y la pared, haciéndolo fácil para inspeccionar para despojos que pueden inhibir que la báscula opere precisamente.

Alan Willis, el Gerente de Total Scale, nota que, “Ofrecemos las básculas serie SURVIVOR LV de Rice Lake Weighing Systems porque están construidas a la medida para cualquier tamaño y especificación.” Esto quiere decir que soluciones de acondicionamiento están disponibles para ahorrar tiempo y labor. Además, la cubierta de hormigón extra-gruesa proporciona precisión superior de pesaje y longevidad. Como compañero al SURVIVOR LV, Rice Lake Weighing Systems ofrece indicadores destacando filtraje digital de tres etapas RATTLETRAP® para fijar lecturas estables en áreas de vibración o movimiento excesivo, algo común con un grupo de ganado camorrista.

Como han reconocido en la Subasta de Ganado Burley, básculas SURVIVOR LV están construidas robustas de comienzo a fin. Whittle nota que, “Estamos convencidos de estas básculas. Son la mejor manera de ir.”

