

7 DE ENERO DE 2025



Lote de noticias

# Ganadería y finanzas



**María Julia Aiassa**  
Analista de Rosgan  
[maria.aiassa@gmail.com](mailto:maria.aiassa@gmail.com)



BOLSA  
DE COMERCIO  
DE ROSARIO



# 1,72 millones

**Son los bovinos alojados en feedlots al 1ro de enero de 2025.**

De acuerdo con los datos publicados por el SENA-SA, el stock de animales reportado por los feedlots a inicios de este mes totalizaba 1.720.537 cabezas, lo que representa un aumento del 2% respecto al stock reportado en enero del año pasado y marca un nuevo máximo histórico para este mes. Según la misma estadística, durante diciembre se registró un incremento del 53% en el ingreso de animales, alcanzando un total de 411.134 cabezas, mientras que los egresos aumentaron un 14%, sumando 463.273 animales. Aun así, el Índice de Reposición (IRF) fue del 0,89, lo que determinó una disminución del 2% en el stock final de animales en comparación con el mes anterior. El mayor vaciamiento respecto al mes pasado se observó en novillos y vaquillonas, cuyas existencias cayeron un 10%.

# 13,94 millones

**De animales fueron trasladados a plantas de faena durante todo el 2024.**

Cerrado el mes de diciembre, la cantidad de animales trasladados con destino a faena registró un total de 1.229.596 vacunos, manteniendo prácticamente el mismo nivel de faena diaria que en noviembre. En la comparación mensual, se observa un mayor número de novillos y novillitos llegando a la faena. Sin embargo, en relación con los registros de diciembre de 2023, el dato que sigue sorprendiendo es la cantidad de vaquillonas faenadas, un 15% más que en diciembre del año pasado. Aun así, el porcentaje de hembras que habrían sido faenadas en el último mes fue del 47,5%, un dato inferior al 48,9% de noviembre y al 48,4% registrado un año atrás. El total de animales trasladados a plantas de faena durante todo el 2024 ascendió a 13,94 millones de cabezas, lo que representa un 4,4% menos que lo registrado en 2023.

# +27%

**Es el incremento registrado en 2024 en la liquidación de divisas de la agroindustria respecto al año previo.**

Según informes de la Cámara de la Industria Aceitera de la República Argentina (CIARA) y el Centro de Exportadores de Cereales (CEC), durante el mes de diciembre las empresas del sector liquidaron un total de USD 1.966 millones, lo que representa un aumento del 58% en comparación con el mismo mes de 2023. Sin embargo, se registró una baja del 1,6% en relación con el mes de noviembre de 2024. En cuanto al acumulado de los doce meses, el monto alcanzado fue de USD 25.090 millones, reflejando una suba del 27% respecto al total liquidado en 2023. Aunque el volumen de la cosecha obtenida en 2024 fue superior, los precios internacionales no acompañaron la mejora en la producción.

# +2,3%

**Es la suba promedio que registra el índice internacional de precios de la carne durante 2024.**

El Índice de Precios de la carne que elabora la FAO se situó en diciembre en un promedio de 119,0 puntos. Luego de tres meses de descensos consecutivos, el índice mostró una mejora del 0,4% comparado con noviembre y se ubicó un 7,1% por encima de su valor correspondiente hace un año. Este aumento se debió principalmente al incremento del 2% en los precios de la carne vacuna, como resultado de la fuerte demanda mundial unida a las limitaciones en la producción ocasionadas por paradas programadas a fin de año en varias plantas de elaboración de los principales países exportadores. Asimismo, los precios internacionales de la carne de ovino aumentaron un 1,6%. En cambio, los precios de la carne de porcino disminuyeron un 1,3% mientras que, en aves de corral, los precios de diciembre registraron un ligero descenso del 0,5% mensual. En 2024 en su conjunto, el índice de precios de la carne de la FAO se situó en un promedio de 117,2 puntos, 3,1 puntos (un 2,7%) más que en 2023. Este incremento fue impulsado por una sólida demanda de importaciones de los principales países importadores de carne, en un contexto de menor crecimiento de la producción mundial. Esto resultó en precios medios más altos de la carne de bovino, ovino y de aves de corral, mientras que los precios medios de la carne de porcino disminuyeron, impulsados por una demanda de importaciones moderada, en particular desde China.



# Los números del momento

## INVERNADA Y ENGORDE

Fuente: SENASA

### Movimiento de Terneros/as a cría e invernada

### Stock total en feedlot

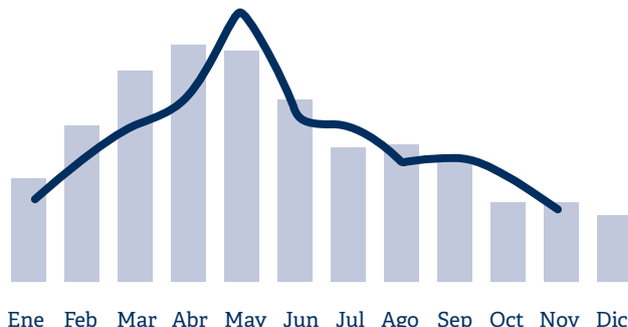
1 de enero 2025

**641.327**  
cabezas

Dic 24 (58% ia)

**10.199.014**  
cabezas

Ene-Dic 24 (-2% ia)



**1.720.537 cab.**

**-1,6%** | **2,0%**  
vs. mes previo | vs. año previo

### Ingresos diciembre 2024

**411.134 cab.**

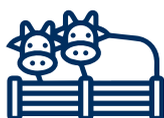
**53,1%** | **16,0%**  
vs. mes previo | vs. año previo

### Egresos diciembre 2024

**463.273 cab.**

**14,1%** | **16,6%**  
vs. mes previo | vs. año previo

### Destino de los terneros/as. Ene. Dic. 24



#### FEEDLOT

**2.518.572**

-5,4% ia



#### CAMPO

**7.680.442**

-0,4% ia

## FAENA Y PRODUCCIÓN

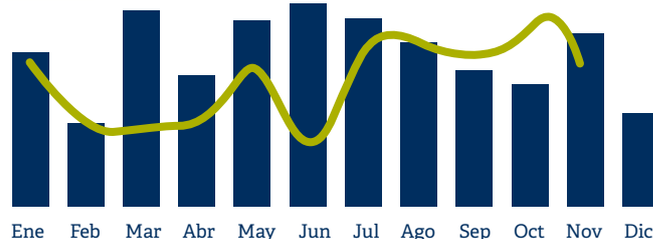
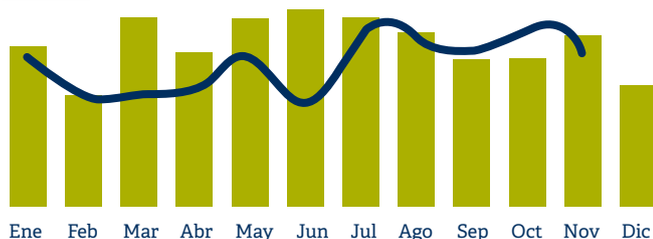
Fuente: SAGPyA

### Faena

### Producción

Nov. 24 **1,14 mill. cabezas** (-8,2%)

Nov. 24 **259.749 ton. res c/ hueso** (-8,8%)



Ene. Nov. 24 **12,67 mill. cabezas** (-5,7%)

Ene. Nov. 24 **2.894 mil ton. res c/ hueso** (-4,9%)

## CONSUMO DOMÉSTICO Y EXPORTACIONES

Fuente: SAGPyA

### Consumo per cápita. Kg/hab/año

### Exportaciones. Ton. Equiv. Res c/hueso



**46,9kg.**

prom. móvil

Nov. 24 (-12,6% ia)

**ENERO NOV.**  
**2.031,1**  
miles de  
**ton. Eq.**  
(-10,5% ia)



**79,0**

miles ton.

Nov. 24 (5,3% ia)

**ENERO NOV.**  
**863,4**  
miles de  
**ton. Eq.**  
(11,4% ia)



### Paraguay

**Récord de exportación de carne bovina durante 2024.**

Paraguay despidió 2024 con la exportación récord de más de 353.000 toneladas de carne bovina a 59 mercados del mundo, generando ingresos por alrededor de USD 1.800 millones. Según estadísticas oficiales divulgadas en la prensa local, la cantidad enviada al exterior ha estado creciendo desde 2021, registrando ventas por encima de las 300.000 toneladas anuales. En 2024, Chile continuó como el principal destino de este producto, mientras que otros mercados importantes fueron Canadá, Taiwán, Brasil, Israel, Estados Unidos y Rusia, que en conjunto concentraron el 75% de las exportaciones. Asimismo, el año pasado Paraguay también alcanzó una cifra histórica en las ventas internacionales de subproductos de origen bovino, exportando casi 70.000 toneladas.



### Uruguay

**La faena vacuna cierra el año con una caída del 2% anual.**

Según la consultora uruguaya Blasina y Asociados, con base en datos preliminares publicados por el INAC, la faena anual habría alcanzado las 2.247.840 cabezas. Considerando los paros registrados en la industria frigorífica durante el lunes 30 y martes 31 de diciembre, la cifra final no tendrá mayores variaciones y quedará 2,1% por debajo del año anterior, lo que equivale a unos 48 mil vacunos menos. En diciembre, la faena se redujo 17,4% respecto al año anterior, como consecuencia del conflicto sindical. Este impacto no solo se debió a las jornadas de inactividad, sino también a la incertidumbre generada en las cargas y su efecto en la decisión de los productores a la hora de embarcar o no. Hasta el 28 de diciembre, se registraron 163.195 animales faenados, lo que posiciona a diciembre como el segundo mes con menor actividad en 2024, después de setiembre, que tuvo una muy baja oferta de ganado gordo.



### Brasil

**Las exportaciones de carne vacuna podrían crecer en 2025, pero a un ritmo más lento.**

Según el análisis del Centro de Estudios Avanzados en Economía Aplicada (Cepea), se espera que el sector ganadero brasileño mantenga las inversiones y la producción en 2025, aunque con una tasa de crecimiento menor a la registrada en 2024. Los estudios indican que la oferta de animales para sacrificio y producción de carne mostrará un crecimiento más moderado. La economía brasileña podría enfrentar un escenario de menor poder adquisitivo, lo que llevaría a los consumidores a optar por carne más económicas. Además, la apreciación del dólar hacia finales de 2024 impactará los costos de producción a principios de 2025, ejerciendo una presión adicional sobre el sector. En el comercio exterior, se prevé que el volumen exportado se mantenga, pero con tasas de crecimiento más modestas.



### UE

**Se prevé que la producción y el consumo de carne vacuna sigan disminuyendo.**

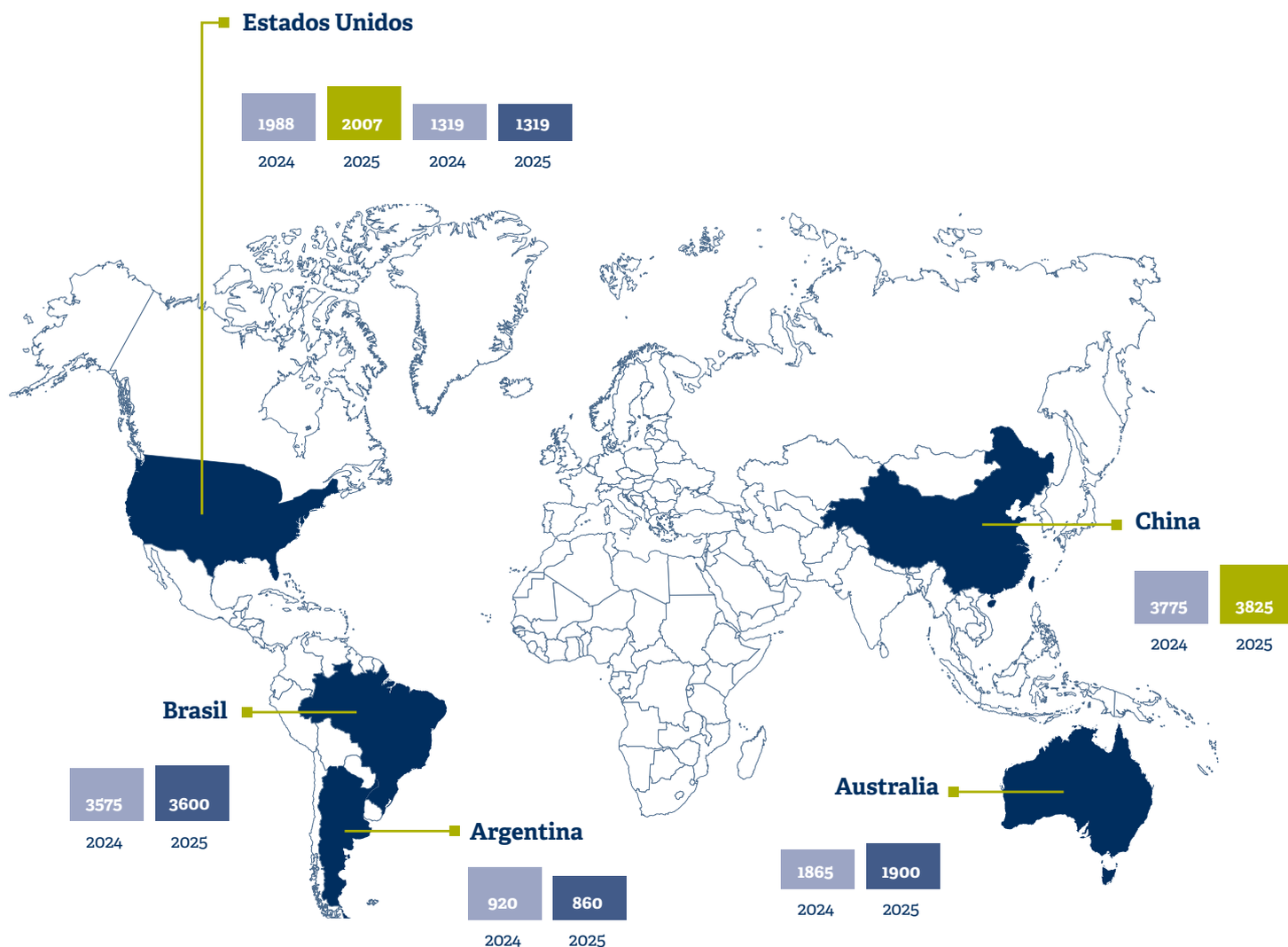
Según el informe *Perspectivas agrícolas de la UE (2024-2035)*, se espera que la producción de carne de vacuno en la UE siga disminuyendo hasta los 6,3 millones de toneladas en 2035 (-6,7 % en comparación con la media de 2022-2024). Se espera que el peso medio al sacrificio continúe su tendencia ligeramente al alza gracias a una mejor alimentación y gestión del ganado, y a una mayor proporción de animales de tipo vacuno en el ganado productivo. Sin embargo, un cambio hacia sistemas de producción ecológicos y más extensivos podría contrarrestar parcialmente esta tendencia. En este contexto, el consumo de carne, que en 2024 disminuyó debido a la escasez de oferta, los altos precios y una creciente percepción negativa debido a las preocupaciones por la sostenibilidad, es probable que siga cayendo. Como resultado, para 2035, el consumo de carne vacuna per cápita podría disminuir de 9,8 kg al año a 9,2 kg al año (-5,9%).



## Balance de Oferta & Demanda Mundial de Carne Vacuna

Fuente: USDA (Octubre 2024), cifras en miles de toneladas Res c/hueso.

Período	2022	2023	2024	Var. Info previo	Proy. 2025	Var. anual
Producción	59.328	59.931	61.377	637	60.895	-482
Importación	10.229	10.323	11.125	223	11.180	55
Exportación	11.919	12.040	12.972	40	12.944	-28
Consumo Dom.	57.587	58.324	59.551	783	59.159	-392





## Precios de la hacienda en pie Invernada y Cría

Índice ternero Diciembre

# \$ 3.066,82



**PIRI: \$ 2.802,51**

**PIRC: \$ 954.282,98**

Fuente ROSGAN

## Precios de la hacienda en pie Faena

INMAG Diciembre

# \$ 2257,433

	3-ene	
Novillos Mest.eyb 431/460	\$ 2.335,00	▼
Novillitos Eyb M. 300/390	\$ 2.600,00	▼
Vaquillonas Eyb M.270/390	\$ 2.500,00	▼
Vacas Buenas	\$ 1.760,00	▶
Vacas Conserva Inferior	\$ 1.100,00	▶

Fuente MAG

## Precios de la Carne en góndola \$/kilo

Precios principales cortes



Nov-24	Precio	Variación	
		Mensual	Interanual
Carne vacuna	\$ 7.967,00	1,1%	126,0%
Pollo	\$ 2.889,00	0,9%	143,0%
Cerdo	\$ 5.803,00	2,1%	138,0%
	<b>IPC</b>	<b>2,4%</b>	<b>166,0%</b>

Fuente IPCVA

## Precios de los principales cortes de exportación USD/Ton FOB

CORTE	27/12/24	
AL Hilton	14.000	▶
Bife ancho Hilton	14.000	▶
Tapa cuadril Brasil	11.000	▶
Cuota 481	9.400	▶
16 cortes Chile	6.600	▶
Delantero Israel	8.500	▶
USA (prom)	5.720	▶
Garrón y brazuelo China	4.500	▼
Bola y cuadrada China	4.800	▼
Set 17 cortes China	4.550	▼
Set 5 cortes China	4.350	▼
Chuck China	4.000	▼

Fuente APEA



## Rosgan: próximos remates



Más información en nuestra App





## Stock de vientres:

### **Una faena más elevada de lo esperado y una alta proporción de vientres vuelve a correr la línea para alcanzar el crecimiento.**

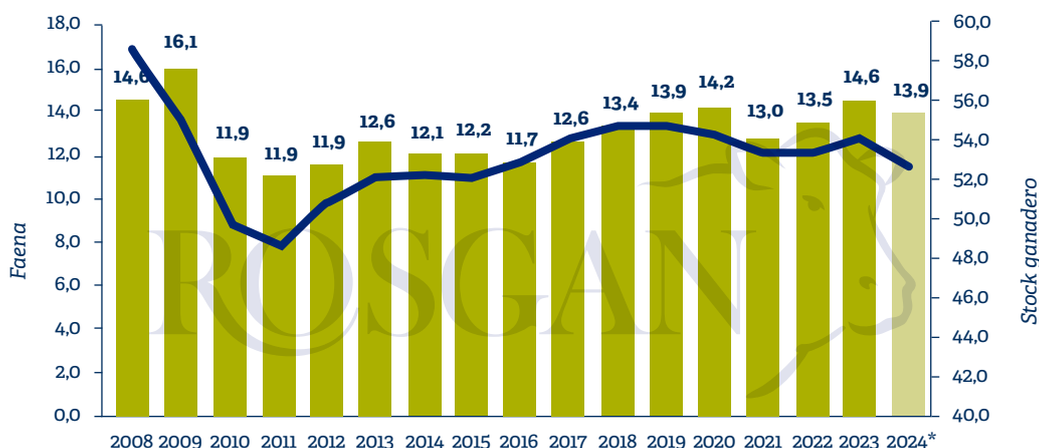
En un año en que las proyecciones iniciales apuntaban a la retención de hacienda y la recuperación del stock, un nuevo revés climático, frente a un contexto de fuerte presión en los costos y precios retrasados, terminó por neutralizar esas expectativas, dejando como saldo un nuevo año sin recuperación de vientres.

Si bien aún no contamos con las cifras oficiales de faena efectiva registrada por las plantas a fin de diciembre, el dato de movimientos de hacienda a estable-

cimientos frigoríficos resulta un buen indicador. Según la información que puede extraerse del SENASA, durante el mes de diciembre los envíos de animales a frigoríficos sumaron unos 1.229.596 animales faenados. Este dato, sumado a la estadística oficial de faena reportada hasta el mes de noviembre, indicaría una faena anual cercana a los 13,9 millones de cabezas, un 4,2% menos que lo registrado en 2023, año en que la faena superó los 14,5 millones de animales.

#### FAENA ANUAL VS STOCK INICIAL (MILLONES DE CABEZAS)

Faena anual de bovinos vs stock ganadero al inicio de cada ciclo, 2024 con diciembre estimado en base a DTe. Informados por el SENASA.



Recordemos que 2023 marcó uno de los períodos de mayor liquidación de hacienda, luego de los años 2008-09, atravesados también por una severa y prolongada sequía que nos costó -sumado a otros desencadenantes- una pérdida de más de 10 millones de cabezas del stock. Durante 2023, el stock nacional cayó en más de 1,5 millones de cabezas al pasar de 54,2 a 52,8 millones en stock al 31 de diciembre de ese año, con una faena que creció en 1,1 millones de cabezas. Este año, la faena logró contraerse en apenas 700 mil cabezas, permaneciendo como una de las más altas de los últimos años, equiparables a los máximos conseguidos en los años previos a la pandemia.

Pero más allá del número general, lo que alerta es la cantidad de hembras faenadas este año, en especial las hembras jóvenes que, en otro contexto, podrían estar abasteciendo la reposición.

Según la misma estadística preliminar, de los 13,9 millones de animales que se estiman faenados este año, 2,63 millones fueron vacas y unos 4 millones fueron vaquillonas, cifra que no presenta disminución alguna respecto al pico de faena alcanzando en 2023 como consecuencia de la sequía.

En suma, de confirmarse estas cifras, cerca del 48% de la faena total (6,64 millones de cabezas) habrían sido



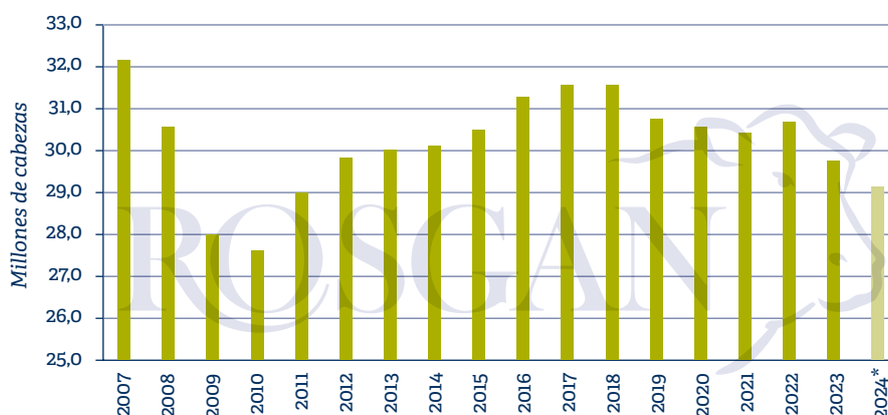
hembras, lo que representa un nivel muy proclive a la liquidación, considerando que en 2023 -pleno año de seca- ese porcentaje fue del 48,1% y el stock de hembras perdió unos 900 mil vientres.

En números absolutos, al descontar la cantidad de vacas y vaquillonas faenadas durante el año, y asumiendo

una reposición y mortandad de moderada a baja en ambas categorías, estimamos que las cifras finales del 2024 terminarán arrojando una nueva caída en número total de vientres útiles, que podría situarse entre los 500 mil y 800 mil vientres menos que los contados un año atrás.

### STOCK DE VIENTRES (VACAS Y VAQUILLONAS)

Stock de vacas y vaquillonas al 31 de diciembre de cada año en base a datos del SENASA, con 2024 estimado.



Si bien el número general de stock ganadero probablemente termine manteniéndose sin cambios al final de este ciclo que acabamos de concluir, producto de una mejora esperada en los porcentajes de parición y destete, el hecho de no recuperar vientres productivos es lo que, en definitiva, genera mayor exposición ante aquellas variables que se encuentran fuera de nuestro control, como, por ejemplo, el clima.

Una cantidad de vientres en producción que aún no logra consolidarse no solo nos deja vulnerables frente a adversidades climáticas que puedan comprometer la eficiencia reproductiva del rodeo, sino que, a su vez, restringe significativamente el potencial de crecimiento y expansión durante años más benignos.