



editorial

1138 INTERIORNE CAÑUELA TERNO

Buenos Aires - Noviembre 21
de 2025. Año 44. N° 1138.

Un análisis económico de los mercados de carnes y haciendas

En esta edición:

- ✓ Diferentes factores están complicando a la industria ...
- ✓ ¿Rodeos puros o cruzas terminadas?
- ✓ Festuca y festucosis en la Cuenca del Salado.
- ✓ Una plaga de gran porte.

DEL TECHO

Firmeza excepcional en el mercado, con precios que se acercan a los máximos históricos alcanzados en el 2022, y que parecían irrepetibles.

La caída en la faena (incertidumbre, inundaciones) registrada en septiembre y octubre y que continúa en lo que va de noviembre, se enfrenta con una exportación en niveles muy altos de actividad (Hilton, Israel, USA, China), pero que encuentra un límite en la baja disponibilidad de novillos pesados y vacas.

Muy incierto el mercado chino, y muy promisorio el estadounidense. Todo el resto del comercio internacional de carne vacuna, muy tomador.

El mercado de hacienda se terminará de afirmar, cuando en pocas semanas más, comience a caer estacionalmente la oferta de los feedlots y el consumo deba mejorar el precio de la hacienda liviana.

Precios

En los últimos doce meses, y mientras la inflación (IPC) fue del 31,4%, el precio del novillito en Cañuelas se incrementó un 73%, el del novillo un 89%, el de la vaca gorda un 84% y el de la vaca conserva buena un 62%. En el mismo lapso, el precio del ternero de invernada (180-200 kg) se incrementó un 75% y el del novillo Hilton un 80%. También en los últimos doce meses, nuestro «Índice Ponderado de Insumos Ganaderos» se incrementó un 40,8%; hasta hace unos meses venía evolucionando

por debajo de la inflación, pero en los últimos cuatro meses este índice se ha visto afectado por la devaluación del peso.

En dólares libres, el precio actual del ternero de invernada es de unos u\$s 3,60 por kilo, resultando un 110% más alto que el promedio de los últimos diez años, y el valor más alto de la serie histórica 2005-2025. Es muy favorable la relación del precio del ternero de invernada con el valor de un metro cuadrado de departamento urbano o la relación de precios del ternero con una hectárea de campo de cría. El valor actual de una vaquilla de raza británica preñada, unos u\$s 920, resulta un 34% más alto que un año atrás y un 49% más alto que el promedio de los últimos diez años.

A moneda constante, el precio actual del novillito en Cañuelas se ubica un 33% por encima del promedio histórico (2005-2024) y sólo un 7% por debajo del pico histórico del 2022 que, dicho sea de paso, duró sólo un par de meses: a fin de ese año el precio del novillito en términos reales había caído un 38% al desinflarse la excepcional racha de la exportación que había sido determinante en la suba.

En cuanto al precio del ternero, en términos reales, resulta hoy un 44% más alto que el promedio del período 2005-2024, ubicándose sólo un 6% por debajo del pico histórico de diciembre del 2021. A moneda de hoy, el precio del ternero, que en febrero-marzo del 2022 había tocado los \$5.400 por kilo, en diciembre del mismo año

cotizaba a sólo \$3.300 por kilo (-37%). Debe observarse que la zafra de terneros que se avecina (parición 2025, destete 2026) sería unos 600 mil terneros inferior a lo que se observó en 2023, antes que se manifestaran los efectos de la seca.

Destete

La oferta de carne esperada para los dos próximos años parece limitada por la caída observada en los nacimientos en los últimos años. Si bien la relación ternero/vaca (índicador «proxi» del procreo) ha mejorado en los últimos veinte años, al pasar del 62-63% en los años 2005-2006, el 68-69% en los años 2023-2025, el número de terneros destetados, de acuerdo a la Primera Campaña de Vacunación contra la Aftosa, ha caído notablemente.

En el 2022-2023, antes de expresarse los efectos de la seca, se destetaban 15,2-15,4 millones de terneros, registro que cayó a 14,5 millones en los años 2024-2025, y que se recuperaría a sólo 14,8 millones de crías en el 2026. El porcentaje de preñez se ha mantenido alto, pero el número de vientres expuestos a servicio ha caído en más de un millón de cabezas y no muestra hasta ahora signos de recuperación.

Buenos índices reproductivos, pero sobre un número de vacas disminuido. Con el «efecto China» se ha logrado limpiar los campos de vacas viejas y vacías, pero el número de terneros destetados -que determina en gran medida la producción de carne de equilibrio- sigue bajo. En los

Indice sugerido para arrendamientos rurales - En pesos corrientes

Año 2017	
Meses del Ejercicio	Indice Arrendamiento
Enero	25,591
Febrero	27,654
Marzo	29,743
Abril	30,809
Mayo	30,163
Junio	30,932
Julio	31,339
Agosto	32,374
Septiembre	31,956
Octubre	31,355
Noviembre	31,271
Diciembre	30,465
Promedio	30,304

Año 2018	
Meses del Ejercicio	Indice Arrendamiento
Enero	30,523
Febrero	33,552
Marzo	32,343
Abril	32,207
Mayo	35,448
Junio	38,673
Julio	39,999
Agosto	41,518
Septiembre	46,221
Octubre	44,318
Noviembre	43,323
Diciembre	44,275
Promedio	38,533

Año 2019	
Meses del Ejercicio	Indice Arrendamiento
Enero	52,946
Febrero	61,750
Marzo	61,975
Abril	62,418
Mayo	60,929
Junio	61,615
Julio	61,795
Agosto	66,354
Septiembre	66,014
Octubre	69,422
Noviembre	76,309
Diciembre	83,879
Promedio	65,450

Año 2020	
Meses del Ejercicio	Indice Arrendamiento
Enero	84,437
Febrero	89,179
Marzo	92,263
Abril	88,525
Mayo	66,616
Junio	90,981
Julio	95,574
Agosto	100,962
Septiembre	100,047
Octubre	105,670
Noviembre	119,947
Diciembre	145,930
Promedio	98,344

Año 2021	
Meses del Ejercicio	Indice Arrendamiento
Enero	149,068
Febrero	159,588
Marzo	166,128
Abril	177,164
Mayo	181,176
Junio	178,719
Julio	169,262
Agosto	171,694
Septiembre	177,902
Octubre	182,122
Noviembre	214,192
Diciembre	229,433
Promedio	179,704

Año 2022	
Meses del Ejercicio	Indice Arrendamiento
Enero	223,846
Febrero	255,006
Marzo	272,445
Abril	288,383
Mayo	290,561
Junio	280,832
Julio	278,572
Agosto	296,943
Septiembre	292,071
Octubre	280,286
Noviembre	281,028
Diciembre	292,512
Promedio	277,707

Año 2023	
Meses del Ejercicio	Indice Arrendamiento
Enero	336,505
Febrero	445,859
Marzo	447,877
Abril	463,252
Mayo	461,686
Junio	471,019
Julio	494,299
Agosto	716,236
Septiembre	710,309
Octubre	861,075
Noviembre	961,357
Diciembre	1,418,577
Promedio	649,004

Año 2024	
Meses del Ejercicio	Indice Arrendamiento
Enero	1.441,3
Febrero	1.703,5
Marzo	1.735,4
Abril	1.805,3
Mayo	1.816,9
Junio	1.858,3
Julio	1.962,4
Agosto	1.967,3
Septiembre	1.895,6
Octubre	1.910,5
Noviembre	2.051,4
Diciembre	2.280,8
Promedio	1.869,1

Año 2025	
Meses del Ejercicio	Indice Arrendamiento
Enero	2.312,5
Febrero	2.633,9
Marzo	2735,6
Abril	2841,5
Mayo	2845,7
Junio	2875,9
Julio	2939,3
Agosto	3039,9
Septiembre	3134,4
Octubre	3279,9

La base de cálculo del Indice Sugerido para Arrendamientos Rurales incluye las categorías de novillos mestizos, overos negros, crusa cebú, crusa europea y conserva con promedio de kilos superiores a 430 kg. Además, a diferencia del Indice Novillo Mercado Agroganadero, el Indice Sugerido para arrendamientos rurales incluye en su cálculo novillitos con peso superiores a 400 kg. El índice sólo es calculado cuando la cantidad de Novillos es superior a 300.

EDITORIAL

últimos veinte años, sólo en ocho oportunidades el destete ha superado las 15 millones de crías.

Breves

-La participación de las hembras en la faena de octubre, que resultó del 48,0%, es la cuarta más alta de los últimos veinticinco años para dicho mes. Está bajando la faena de vacas, pero se mantiene excepcionalmente alta todavía la matanza de vaquillonas.

-En la primera quincena de noviembre sigue baja la faena de ganado vacuno, después de la caída en los envíos de septiembre y octubre. La participación de las hembras en la faena en lo que va de noviembre sigue alta, la quinta más importante de los últimos veinticinco años para ese mes del año.

-En el 2001, con el cierre de mercados a causa de la aftosa, la participación de las exportaciones argentinas sobre el total de lo producido cayó a sólo el 6%, recuperándose luego para estabilizarse en solo el 7-9% de la demanda total en los años 2011-2016 (política ganadera K). Luego los embarques al exterior crecieron sostenidamente, hasta tocar el 28% en el 2020 y el 29,4% de participación en la demanda en el año 2024. El año 2025 terminaría con una participación del 26,5%, y todo apunta a que en el 2026 la exportación representaría el 31% de la producción nacional. De exportarse el año próximo 1 millón de toneladas, que sería la continuación de la tendencia de estos últimos meses, este registro se convertiría en un récord histórico, al superar las 980 mil toneladas embarcadas en el año 1924 y las 935 mil tn del

2024, cien años después.

Brasil

Brasil se ha «apropiado» de las tres cuartas partes del volumen que ha crecido el mercado mundial de carne vacuna en los últimos dos años. La faena en el vecino país sigue siendo sorprendentemente alta, coincidiendo los analistas en que esta sobreoferta actual de ganado es propia de la etapa final de un proceso de fuerte liquidación, que cuando en los próximos meses se revierta -como todos pronostican- dará lugar a una menor faena y precios internos y de exportación más altos.

Un prestigioso operador del mercado ganadero brasileño declaró en estos días que la notable oferta actual de ganado obedece en realidad a que la ganadería brasileña en los últimos cinco años ha experimentado un notable incremento tanto del stock de bovinos como de la productividad del rodeo de cría, sin que la mayoría de los analistas -incluido el USDA- hasta ahora lo hayan advertido. «La notable faena actual no es de liquidación, es la consecuencia natural del notable aumento del stock, del aumento de la eficiencia de la cría y de la difusión del engorde a corral, avances que han logrado los ganaderos en los últimos años, y que nadie hasta ahora parece haber advertido».

En enero-octubre, Brasil exportó 2,5 millones de toneladas de carne vacuna, un 16% más que en igual período del año pasado, facturando u\$s 13.140 millones, un 38% más que en los primeros diez meses del 2024. China sigue absorbiendo algo más de la mitad de lo embarcado, pero se observan notables avances de la carne brasileña en USA (pese a los supera-

ranceles), Europa, México, Chile, Egipto, Filipinas, Rusia y Argelia.

Cortes

Un ejecutivo estadounidense de una multinacional de la carne, que visita periódicamente nuestro país, se sorprendió hace unos días al encontrar en las góndolas de los supermercados una notable variedad de nuevos cortes-muchos etiquetados con nombres en inglés-, a los cuales les atribuyó un origen norteamericano, como por ejemplo el flat iron (marucha), el martillo de Thor (osobuco), el rib eye, el brisket o la ceja del ojo de bife. «La cultura de la carne en la Argentina es muy receptiva, y estos nuevos cortes, tan difundidos desde hace unos años en Estados Unidos, se agregan a otros muchos popularizados en este país hace muchos años, como la arañita, la cima o la picana, corte muy popular en Brasil, pero que tiene su origen en el norte de Argentina. Cuantos más cortes conoce y diferencia el consumidor, más se valoriza y mejor se integra la res. En la Argentina desde siempre el público conoce y aprecia muchos cortes de la res que en otros países se desconocen y van a parar a la picada».

Visitando frigoríficos, troceos y carnicerías le sorprendió también ver en la desposta intercostales, carrilleras (músculo masetero) y hasta el «petit tender» de la paleta. En su recorrida por Buenos Aires y otras ciudades, le llamó la atención el número de nuevas carnicerías «boutique», con precios al público muy altos, y la cantidad de carnicerías propiedad de los mismos frigoríficos exportadores. «Hace veinte años se desaconsejaba la apertura de carnicerías por parte de los frigoríficos, porque eran muy difíciles de

gestionar, pero eso hoy parece haber cambiado».

Otra cosa que advirtió este visitante es que hay una creciente valorización de la carne picada, de la hamburguesa y de las cadenas de «hamburgueserías», al igual que sucede en EE.UU, país donde más del 50% de la carne vacuna se consume picada. También tomó nota de la incipiente difusión de la carne desmenuzada, y de la venta en negocios de bazar y en internet de diversos modelos de «garras de oso» (bear claw), el instrumento utilizado para deshilachar la carne.

«Están apareciendo en las redes sociales en USA, Argentina y México muchos influencers de la carne vacuna, que a través de videos difunden nuevas formas de cocinar la carne y nuevas formas de cortarla. Estos videos, que comenzaron a popularizarse con la pandemia, con la reclusión obligada en los hogares, tienen hoy una sorprendente difusión entre la gente joven. Es una destreza socialmente reconocida el saber cocinar un pedazo de carne. Veo más vital que nunca la cultura de la carne en la Argentina, y no es extraño que pese a los bajos ingresos de la población acá se consuma tanta carne, y que este país tenga el consumo per cápita de carne bovina más alto del mundo. El consumo de carne es un hecho social». Por último, recordó que en su primer viaje al país, hace más de cuarenta años, lo sorprendió que en la pizarra de un importante supermercado los cortes bovinos estaban clasificados así: «Olla, plancha, parrilla, picada, horno», clasificación que no había visto en ninguna otra parte del mundo.

Ignacio Iriarte

MAG

No encuentra un punto de referencia

Hay una ebullición controlada a fuego lento. Los negocios ganaderos están atravesando un momento histórico, con un contexto internacional que aumenta la presión sobre una demanda incómoda. Esta sensación de no contar con un punto de referencia hace que las consecuencias se trasladen a precio. Lo que deja en claro este derrotero es que la fuerza sobre la palanca la ejerce la referencia de la exportación y que los actores del consumo acompañan de atrás, resignados, sin remedio. La envoltura es la de una escasez estructural que nubla la mirada de largo plazo, pues los que tantean a ciegas están convencidos de que los problemas de endeblez con la oferta se van a profundizar. Hay varias aristas que nos permiten una inferencia en ese sentido: los datos del recorte en los niveles de encierro en los corrales de engorde profesionales son irrefutables, la menor predisposición a vender de aquel que puede, pero al mismo tiempo percibe que mañana podría vender mejor y la extraordinaria primavera, excepto en los campos que padecen de inundaciones en la provincia de Buenos Aires, que alientan a cosechar los pastos a boca llena tras varias temporadas esquivas. Lo que sigue siendo una constante rareza es la presión de los exportadores y de algunos feedloteros profesionales sobre lotes de consumo liviano, para devolverlos al corral en búsqueda de un novillo preciado.

La primera semana de esta quincena en cuestión contó con cuatro jornadas plenas de trabajo, donde el remate especial

que todos los años para esta época lleva a cabo la casa Sáenz Valiente, Bullrich y Cía., permitió ver lotes de excelencia interpelados por compradores urgidos, en un contexto festivo. En total se ofrecieron para el período unos 24.400 vacunos -un incremento del orden del 10% con relación al volumen comercializado durante la primera semana del mes-. Ese lunes especial se ofrecieron unas 2.300 cabezas y algunos de los compradores habituales del mercado eligieron como lote Gran Campeón uno de novillos Limousin, de la firma Martínez Arenasa, que pesaron 539 kg promedio y se vendieron a \$4.670/kg. Costó luego emparejar las cotizaciones alcanzadas en esa apertura, pero con el correr de los días se fueron acercando. Los novillos se quedaron con el 9% de la oferta total en el segmento y el valor promedio para esos conjuntos tan buscados resultó de \$3.878 -la suba resultó del orden del 8%-.

El consumo definido se está acomodando por debajo de lo que establece el novillo y ya no sorprende. El novillito promedió, con una cuarta parte de la oferta, los \$3.875, mientras que las vaquillonas -con poco menos del 30% del volumen-, marcaron una media de \$3.680. Las vacas, con una presencia en los corrales del orden del tercio del negocio, promediaron los \$2.695 -cayeron el 1% y fue el único producto que mostró una corrección negativa-.

La segunda semana de esta quincena en cuestión contó con una rueda menos por el día no laborable del viernes. El

lunes se llevó a cabo otro remate especial con motivo del séptimo aniversario de la firma Irey Izcurdia, con una oferta de mil cabezas -acotada por las lluvias del fin de semana-. Los ingresos fueron de menor a mayor y se terminó por redondear un volumen de poco más de 20 mil cabezas al final del segmento. La demanda, sobre el cierre y con un volumen destacado para un miércoles, operó sobre algunos lotes con un criterio mucho más minucioso. Con un 12% de novillos la demanda ratificó el promedio de \$3.877 para estos lotes, lo que representó un empate técnico en relación al período precedente. En el consumo definido hubo una tendencia a la corrección bajista sobre el cierre del segmento, que también se advirtió en los lotes más destacados, aunque con una salida muy punzante en las primeras ruedas, con una gran presencia de lotes especiales. El precio promedio para novillitos fue de \$4.022 y para vaquillonas de \$3.835. Las vacas, con un 30% del volumen expuesto, establecieron un promedio de \$2.705 -se vendieron muy bien los lotes de vacas especiales, aunque con tónica bajista el miércoles, cuando la industria se desinteresó por las vacas regulares y del tipo conserva-.

Los consumeros trabajan contrariados, trasladaron la suba a los mostradores y todavía no advierten caída en las ventas. Los exportadores no le dan tregua a su pelea por los novillos, con una mirada puesta en el negocio chino.

Alfredo Guarino

Precio Promedio por kilo del novillo en Liniers/Cañuelas (Histórico), desde enero de 2019 en \$

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
2019	51,5	59,7	60,4	60,9	60,1	60,5	60,5	65,5	65,8	68,9	75,6	82,9
2020	83,4	87,6	90,7	86,2	85,7	87,9	92,5	98,0	98,7	104,9	118,2	143,1
2021	146,6	158,0	163,1	173,5	178,5	176,0	166,4	169,0	175,5	179,7	210,8	227,1
2022	219,8	251,7	270,4	283,3	285,0	275,6	274,8	292,1	287,8	277,2	275,7	288,7
2023	331,1	436,9	437,6	454,8	451,5	467,1	490,0	710,4	704,8	849,5	946,0	1405,3
2024	1424,2	1689,3	1704,0	1763,0	1777,3	1826,8	1937,6	1953,1	1871,7	1900,9	2012,5	2264,2
2025	2248,7	2583,1	2677,5	2788,1	2799,7	2822,7	2924,3	3028,5	3132,5	3248,8		

Semana terminada el día

Año	31/8	7/9	14/9	21/9	28/9	5/10	12/10	19/10	26/10	2/11	9/11	16/11
2025	3070,4	3143,9	3098,4	3089,5	3248,4	3109,3	3093,8	3266,9	3148,6	3523,8	3590,7	3877,6

Promedio del 17/11/25 al 19/11/25 = 3842,2

**Compramos tu hacienda
para faena,
también novillitos
y vaquillonas de invernada.**



**Para comercializar
su hacienda contáctese a:
Compra Planta San Jorge (Santa Fe)**



Marcelo Malisani: +54 3406411630

Santiago Marchisio: +54 9 2657 340346

Fernando Ferrero: +54 9 3406 423131

Milton Meyer Rey: +54 9 3406 433853

Mail: haciendasj.ar@marfrig.com

MBRF

Marfrig bfr



ESTADISTICAS

EVOLUCION MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL CICLO GANADERO

Años y meses	Faena (Miles de cabezas)	Peso Prom. kg. res con hueso en gancho DNCCA	Producción de carne (miles ton. peso carcasa)	Precio del nov. mestizo Esp. a bueno 401-420 kg En \$ por kg. vivo	Precio del nov. mestizo Esp. a bueno tipo export. \$/kg en gancho	Precio del ternero negro en Remates Feria (por kg. vivo)	% de hembras en la faena	Cons. per cáp. carne vacuna equiv. anual en kg. según faena DNCCA +10% no reg.	Exportación (miles ton. res con hueso) (Según SENASA)	Precio medio FOB res con hueso
2021										
Octubre	1.077	231	249	186.46	354.87	265.45	44,2	51	51	4.416
Noviembre	1.103	230	254	218.02	403.75	308.80	45,4	53	56	4.428
Diciembre	1.142	229	262	234.41	422.50	320.00	44,9	52	57	4.173
2022										
Enero	975	229	223	236,55	433,75	305,00	44,8	45	48	4.176
Febrero	1022	230	235	259,71	461,00	320,60	45,4	50	60	4.245
Marzo	1147	229	263	279,84	510,33	363,75	45,3	51	63	4.360
Abril	1052	231	243	322,05	542,81	375,00	47,2	48	61	4.675
Mayo	1160	232	269	329,17	542,50	358,80	47,3	50	73	4.511
Junio	1140	233	266	320,62	527,50	351,30	46,7	51	74	4.402
Julio	1106	236	261	309,22	530,62	384,30	45,1	47	78	4.251
Agosto	1228	236	290	313,96	539,40	415,20	43,4	56	73	4.357
Septiembre	1178	236	278	315,99	558,75	416,37	43,4	56	70	4.182
Octubre	1.101	232	256	303,52	531,25	395,75	43,9	49	68	3.808
Noviembre	1.171	233	273	306,09	539,00	377,32	44,2	53	73	3.146
Diciembre	1.218	227	277	316,35	568,33	409,81	45,0	56	61	2.991
2023										
Enero	1.196	228	273	342,71	618,75	419,72	45,3	53	66	3.056
Febrero	1.053	227	239	475,95	836,25	513,99	45,5	49	66	3.125
Marzo	1.296	227	294	483,79	850,00	500,07	46,7	58	68	3.355
Abril	1.179	224	264	503,02	871,25	505,36	50,2	52	66	3.433
Mayo	1.287	225	290	511,86	899,33	504,16	48,2	53	83	3.267
Junio	1.319	226	298	490,20	915,00	485,45	48,3	61	64	3.290
Julio	1.292	225	291	502,31	932,50	602,10	48,6	53	83	3.190
Agosto	1.240	226	280	812,25	1.425,00	896,88	48,9	50	84	2.953
Septiembre	1.163	230	267	716,77	1.400,00	932,27	49,0	54	60	3.163
Octubre	1.167	223	260	907,72	1.667,00	1.119,60	50,6	51	60	2.926
Noviembre	1.242	229	285	1.026,00	2.000,00	1.291,60	48,3	55	75	2.848
Diciembre	1.083	227	246	1.419,00	2.650,00	1.822,57	48,2	42	78	2.825
2024										
Enero	1.165	230	268	1.571,06	3.087,50	1.965,88	46,6	52	78	2.917
Febrero	1.054	228	240	1.788,40	3.368,75	2.167,95	47,1	51	85	2.860
Marzo	1.061	226	240	1.791,94	3.250,00	2.235,44	47,1	50	83	2.949
Abril	1.076	226	243	1.932,30	3.260,00	2.118,85	47,6	49	71	2.978
Mayo	1.177	228	268	2.023,50	3.400,00	2.091,85	50,3	49	68	3.174
Junio	1.031	226	233	1.977,19	3.550,00	2.263,33	49,9	48	71	2.942
Julio	1.262	230	290	2.088,00	3.760,00	2.532,71	47,9	48	70	3.146
Agosto	1.213	231	280	2.098,87	3.937,50	2.627,73	47,2	48	85	2.981
Septiembre	1.209	231	279	2.069,15	3.950,00	2.756,65	46,5	48	89	3.229
Octubre	1.283	228	293	1.997,52	3.960,00	2.603,46	47,5	48	83	3.191
Noviembre	1.153	227	263	2.167,75	4.062,50	3.200,00	48,5	47	81	3.138
Diciembre	1.246	226	281	2.327,25	4.375,00	3.292,30	46,9	48	70	3.590
2025										
Enero	1.150	231	266	4.387,50	4.425,00	3.249,96	46,3	52	57	3.914
Febrero	1.035	229	237	2.856,50	4.925,00	3.374,65	47,0	49	63	3.957
Marzo	1.030	228	235	3.023,25	5.062,50	3.419,86	45,9	46	53	3.871
Abril	1.133	229	260	3.091,40	5.010,00	3.670,39	48,1	51	63	4.057
Mayo	1.128	232	262	3.074,00	5.062,50	3.892,70	47,5	49	66	4.340
Junio	1.135	231	262	3.066,75	5.137,50	4.007,40	47,9	49	75	4.189
Julio	1.247	233	291	3.161,00	5.350,00	3.977,74	47,8	53	78	4.374
Agosto	1.156	234	272	3.233,50	5.850,00	4.124,27	47,1	47	86	4.422
Septiembre	1.169	232	271	3.342,25	6.050,00	4.392,82	47,3	48	87	4.566
Octubre				3.448,10	6.275,00	4.662,66				

Nota: Se han modificado los datos correspondientes a Exportaciones, Consumo y Precio medio FOB, en función de la modificación metodológica que realizó la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca.

Juan Manuel Beltrán

Diferentes factores están complicando a la industria frigorífica y preocupa el escenario para 2026

Juan Manuel Beltrán, del frigorífico cordobés Bustos y Beltrán, explica qué pasa con los costos sectoriales, los ingresos que obtienen por subproductos y la venta de carne. La escasez de ganado obliga a trasladar las mejoras en los precios del producto final al de la hacienda, que cada vez tiene precios más altos. Crece la preocupación porque los números no cierran.

La situación de la industria frigorífica es cada vez más complicada. Los precios de la hacienda -tanto de consumo como para exportación- tuvieron este año subas realmente muy significativas que no pueden ser compensadas por los precios, ni por la faena, que es hasta ahora similar a la del año pasado.

Los precios del ganado tuvieron subas que superan por mucho a la inflación promedio de la economía argentina y a los costos del sector; eso va a afectar a muchas industrias y ya estamos escuchando versiones de dificultades para el cumplimiento de las obligaciones en algunas fábricas.

La capacidad instalada de la industria es mucho mayor a la oferta de ganado. En este contexto de fuerte suba de costos (recordemos

que la hacienda, como insumo, es el de mayor peso para el sector), la compensación sería una faena más elevada, que no parece posible hasta ahora y una suba en los precios de la carne en el consumo y la exportación que acompañen esos incrementos, lo que tampoco parece posible. Por el contrario, en la exportación hay precios a la baja. Además, se prevé menos oferta el año que viene, lo que agravará la situación.

Este año hubo incrementos en las tarifas energéticas y combustibles que fueron acompañando a la inflación. También tuvieron las correspondientes y necesarias actualizaciones los salarios de los empleados, negociación en la cual la industria no tiene mucho poder de fuego por lo costoso que puede ser un conflicto laboral, que lleve a la paralización de la faena



o producción de carne.

Además los subproductos están en niveles mínimos y en verano cae la demanda de menudencias. El sebo y el cuero también están por el piso.



HORACIO SAN MARTÍN y Cía. S.A.

CONSIGNATARIA DE HACIENDA
De la Cámara Argentina de Consignatarios de Ganado

REMITES FERIA MENSUALES - VIENTRES Y REPRODUCTORES
COMPRA Y VENTA DE CAMPOS
ARRENDAMIENTOS - NEGOCIOS PARTICULARES

Av. Centenario 1109 - Balcarce
Tel. 2266 42 0019 - 2266 537586 - 2266 532292
e-mail: horaciosanmartinycia@gmail.com // www.sanmartinycia.com.ar

EDUARDO GANLY

*Comercialización de
Gordo, invernada y Cría*

Avellaneda 19 (6400) Trenque Lauquen - Bs. As.

Tel.: (02392) 15630101

e-mail: ganlyeduardo62@gmail.com

Diferentes factores están complicando a la industria frigorífica

Con esos subproductos, varios años atrás, las empresas pagaban algunos costos fijos, incluso los salarios.

Hoy sus precios son tan bajos que en todos lados se está cobrando por la faena, pero como al mismo tiempo se da una competencia en la industria

consumera por la permanencia de los usuarios, en algunos casos se cobra menos de lo que vale producir un kilo de carne. Esa situación, de mantenerse, traerá consecuencias no deseadas.

El costo de producir un kilo en la faena es muy variable en función del tamaño de la empresa, el volumen de ganado que procesa, la modernidad de su equipamiento, su logística, y otras cuestiones. Lo cierto es que sin escala los costos son altísimos.

No nos podemos quejar de la respuesta que este año tuvo el consumo interno, los precios de la carne aumentaron más que la inflación, pero no lo suficiente para compensar la suba de costos sectoriales.

También hubo buenos precios en la exportación de carne vacuna este año. Si bien el 2025 arrancó mal, con



caídas en los niveles de embarques de casi 20% en el primer trimestre, luego se recuperaron las ventas y los precios.

Pero sucede lo mismo que con el consumo, los precios no acompañan la suba de costos y además ahora entramos en un período de baja de la demanda y de los precios.

China este mes compró menos y presiona los precios a la baja. Los



Desde siempre,
la experiencia en la mirada
en un ojo atento.



1951/2021



Diferentes factores están complicando a la industria frigorífica

importadores de ese país están esperando las definiciones de su gobierno sobre la salvaguarda. Está previsto que esto se publique el 26 de este mes. No hay filtraciones al respecto, pero algunos creen que podría establecerse una cuota anual o quizás haya un incremento de aranceles, que hoy son del 12%. Hay que esperar para ver qué pasa, por ahora el mercado se enfrió.

En el caso de Europa, entramos en un momento del año de baja de precios, porque lo que se embarca ahora llega para las Fiestas, momento de mucho frío y poca vida fuera del hogar, que es donde más se consume carne, en el famoso canal HORECA (hoteles, restaurantes y catering).

Además hay competencia de la carne que entra en el marco de la cuota 481, que presiona los valores a la baja. La caída es del 15%, muy importante en este escenario de precios al alza del ganado.

El faltante de hacienda que estamos viendo en esta época del año no es coyuntural, la situación es más bien estructural y vamos a un 2026 en el que algunos analistas consideran que la faena va a bajar. Entonces, si la demanda mundial o local fuera firme el año que viene, ese beneficio se trasladaría al precio de la hacienda y no sería capitalizado por las fábricas.

Este año el criador fue el más beneficiado en la cadena, lo que se requiere es que esa rentabilidad se traduzca en inversiones

que mejoren la productividad, es decir que se transformen en más terneros a los que agregarle kilos en las recrias y engordes, para incrementar la oferta de carne.

Pero ese proceso, que considero se va a dar, no genera resultados en

forma inmediata. Para ver sus efectos habrá que esperar un par de años. Mientras tanto la industria va a tener que hacer malabares para sortear la situación que es muy complicada.



**Dovertec®
DORADO**

Eficaz contra Ura

30 días de poder residual absoluto contra Garrapatas

100% eficaz contra Parásitos Gastrointestinales

Eficaz contra Miasis

over.
MEDICINA VETERINARIA

www.over.com.ar

Un factor más a la hora de elegir un toro

¿Rodeos puros o cruzas terminadas?

Por Dan Glenn

Los diferentes tipos de toros generan resultados distintos. Para mejorar la rentabilidad del rodeo, es fundamental que la genética elegida se ajuste a los objetivos productivos del establecimiento.

Elegir la genética adecuada puede ser tan simple o complejo como se quiera. Muchos criadores expertos dedican años a consolidar líneas genéticas que reflejen su tipo ideal de animal, recurriendo a la cría de una línea para lograr uniformidad y prepotencia. La recomendación básica es partir de una genética lo más cercana posible al objetivo final, ya que alcanzar el biotipo deseado puede requerir toda una vida de selección.

Sin embargo, quienes no venden reproductores deberían considerar un programa de cruzamientos sistemáticos que combine el tipo buscado con los beneficios de la heterosis.

Heterosis y tipos de toros

La heterosis, o vigor híbrido, se traduce en mayor rendimiento de los descendientes provenientes de padres genéticamente diversos: más kilos destetados por vaca

expuesta y mejor longevidad reproductiva, dos pilares de la rentabilidad.

Si actualmente se utiliza una sola raza, incorporar un toro de otra raza puede aumentar entre 8 y 16% el peso al destete por vaca expuesta a servicio. Y si se cruzan vacas F1 con una tercera raza, el incremento puede llegar al 24%, lo que representa una prima superior a 200 dólares por cabeza en kilos adicionales.

La mayoría de los rodeos medianos se benefician comprando vientres de reemplazo, cruzándolos con un toro terminal y vendiendo todos los terneros. El **toro terminal** se selecciona para producir animales destinados exclusivamente a carne, con altos pesos al destete y buenas características de res.

El error común es retener terneras hijas de toros terminales como reemplazo. Aunque pueden producir bien, esos genes suelen priorizar crecimiento y rendimiento de res por sobre rusticidad o eficiencia reproductiva. Con el tiempo, el rodeo se vuelve más grande pero menos eficiente.

Los **toros para hacer madres**, en cambio, son seleccionados para generar hijas adaptadas al entorno. Sus criadores suelen trabajar con bajos insumos, permitiendo que la selección natural determine qué animales prosperan. Prefieren atributos de fertilidad y longevidad a pesos máximos al destete. Por eso, en rodeos pequeños puede ser más rentable comprar hembras maternales ya probadas, que criárlas.

Algunos productores optan por **toros intermedios**, buscando equilibrio entre producción y reposición. Este enfoque puede funcionar, pero requiere una selección cuidadosa. Escoger toros de programas con manejos o niveles de alimentación muy diferentes al propio puede generar frustraciones, ya que la performance no siempre se repite.

Genética y producción a pasto

En sistemas basados en pastoreo, un toro terminal típico de corral no siempre resulta ideal. Suelen tener una estructura demasiado grande, lo que dificulta el engrasamiento a pasto. En confinamiento, el crecimiento óseo se detiene temprano por la dieta con granos; en pasto, no ocurre lo mismo.

El toro terminal apropiado para pastoreo debe ser eficiente en conversión, acumular grasa con facilidad y detener el crecimiento óseo lo bastante pronto como para terminarse antes de los 24 meses en sistemas pas-



Jauregui Lorda

HACIENDAS

Venda bien y Cobre mejor

Casa Central: Larrea 945 - Brandsen

Tel/Fax: (02223) 44-5150

remates@jauregilorda.com.ar

www.jauregilorda.com.ar



¿Rodeos puros o cruzas terminadas?

toriles. Suelen tener una puntuación estructural de 3,5 a 4,5, con buena amplitud costal y cobertura de grasa dorsal.

Aún faltan datos suficientes sobre las reses de animales terminados a pasto para identificar con precisión los toros más adecuados, aunque los programas más grandes comienzan a vincular genética con méritos de res mediante trazabilidad.

Selección y reemplazo

Al comprar vientres, conviene hacerlo lo más cerca posible del propio entorno productivo. Los animales adaptados a un clima, forraje o régimen de manejo similares tienen mayores probabilidades de éxito. Es importante también elegir proveedores que trabajen con filosofías de producción semejantes.

Una herramienta útil para ajustar la fertilidad del rodeo es aplicar lo que Burke Teichert llama "temporada de servicio larga y período de

parto corto": mantener los toros 75 a 120 días, y descartar vacas que conciban fuera del rango de tiempo deseado. Con el tiempo, ese período puede reducirse progresivamente hasta 30 a 45 días. El programa **Casey Beefmaster**, en Texas, mantiene esta estrategia desde 1977, con excelentes resultados.

Si se apunta a vender genética maternal, una buena forma de mejorar la adaptabilidad del rodeo es conservar toros provenientes de las vacas más longevas y productivas. Las vacas que han criado buenos terneros durante una década han probado su eficiencia, y sus hijos suelen transmitir esas virtudes. Muchos programas logran grandes avances cuando comienzan a usar toros criados en casa: las hijas maduran antes y los hijos ganan más peso con los mismos recursos.

Conclusión

No existe un único camino gené-

tico correcto. La clave está en definir un objetivo comercial claro y adaptar la genética a ese propósito, aprendiendo de productores con experiencias similares. Mantener buenos registros y ajustar la estrategia cuando sea necesario es esencial para progresar.

No hay animales perfectos, pero el desafío de mejorar su rendimiento es lo que permite, finalmente, obtener mejores resultados económicos.

Dan Glenn es director general de Deep Grass Graziers (deepgrassgraziers.com) y miembro de los consejos ejecutivos de la National Grazing Lands Coalition, el American Forage and Grassland Council, SSARE y el Georgia Forage and Grassland Council.

3 de noviembre 2025.

Fuente: Acres USA (acresusa.com)



Foto: Norte / A. Sánchez

¿Erradicación o convivencia?

Festuca y festucosis en la Cuenca del Salado

En la Cuenca del Salado, la presencia de festuca alta infectada por el hongo *Epichloë coenophiala* genera riesgos de festucosis en el ganado. Nuevos ensayos permiten conocer cómo varía la toxicidad a lo largo del año y ajustar el manejo según el ambiente. Esta nota revisa estrategias de erradicación o convivencia según la aptitud del lote.

La festuca alta (*Festuca arundinacea Schreb.*) es una gramínea forrajera otoño-inverno-primaveral muy valorada por su adaptación, productividad y persistencia, especialmente en los sistemas pastoriles de la región pampeana. Sin embargo, desde mediados del siglo XX, el uso de cultivares infectados por el hongo endófito *Epichloë coenophiala* -que sintetiza ergoalcaloides tóxicos para el ganado- generó una nueva enfermedad en ese entonces: la festucosis, con signos que afectan la salud y el desempeño del ganado.

El primer cultivar argentino, "El Palenque MAG", desarrollado en 1953, está libre de endófito y, el ori-

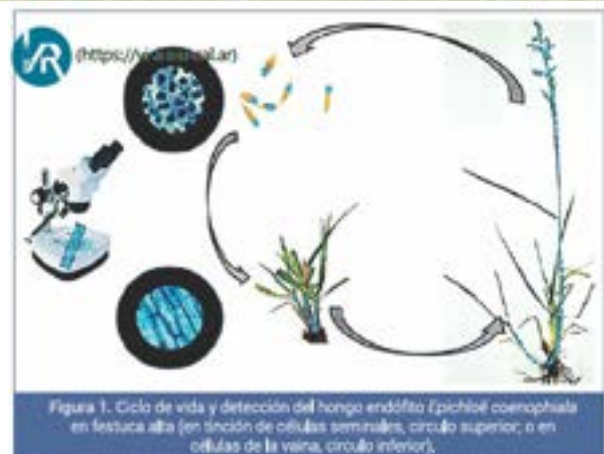


Figura 1. Ciclo de vida y detección del hongo endófito *Epichloë coenophiala* en festuca alta (en síncia de células semejantes, círculo superior; o en células de la vaina, círculo inferior).

Fuente: Barrios, 2024. (<https://visionnural.ar/wp-content/uploads/2025/08/Figura-1-1.svg>)

CAMPOS Y GANADOS S. A.
Consignatarios desde 1936

Próximos Remates
en Diciembre
Jueves 4 - 14 hs.
Remate por pantalla.
Desde Juan N. Fernández

Miércoles 10 - 14 hs.
Remate Feria Claraz.
Gordo, Inv. y Cría.
Previo almuerzo.

Jueves 18 - 14 hs.
Remate de Fin de año.
Desde el
Mercado Agroganadero (MAG)
(011) 4687-0012 www.camposyganados.com.ar

gen del problema de festucosis se remonta al cultivar "Kentucky31", introducido en los años 50 (De Battista *et al.*, 1995).

La dispersión de festucas infectada con el hongo endófito que produce ergoalcaloides tóxicos, está ampliamente naturalizada en pastizales, banquinas, bordes de canales y vías férreas (Lacoste *et al.*, 2020).

La diseminación de la festuca infectada ocurre exclusivamente a través de semillas infectadas, por lo que la floración y la producción de semilla son momentos críticos para su control (Figura 1).

Un problema creciente en la Cuenca del Salado

En la Cuenca del Salado, los pastizales y pasturas pueden presentar una alta presencia de festuca infectada. El riesgo de festucosis es mayor al aumentar la proporción de festuca infectada en el lote, pero también según el estado fenológico de ésta, poten-



Festuca y festucosis en la Cuenca del Salado

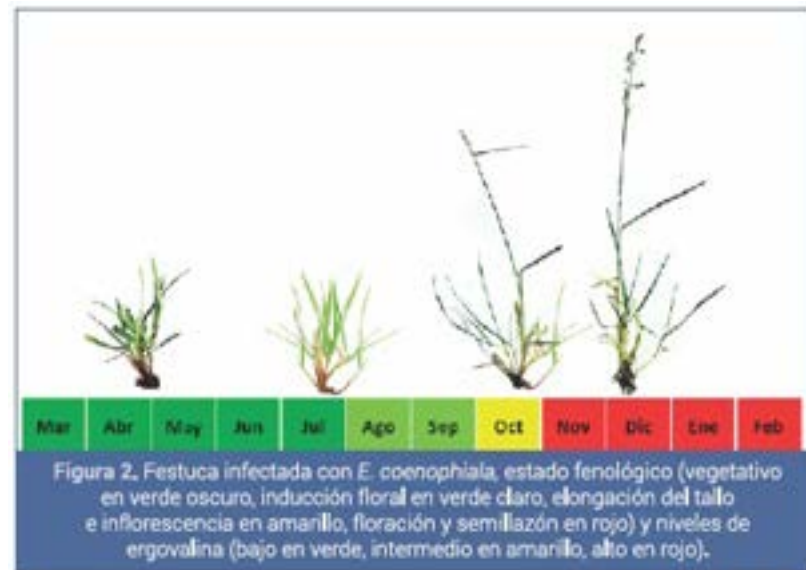
ciado por factores ambientales que ocasionan estrés térmico en el ganado (Armendano *et al.*, 2015; Bence *et al.*, 2015).

Investigaciones recientes confirman que el momento de mayor riesgo ocurre durante la floración y la semillazón, debido a que se registran los picos de ergovalina, el principal ergoalcaloide tóxico para el ganado producido por *E. coenophiala* (Figura 2). Esta información es clave para definir el manejo.

Erradicación o convivencia: una decisión ambiental

En términos productivos, las estrategias para enfrentar la festuca infectada se agrupan en dos grandes caminos: erradicarla o aprender a convivir con ella. La elección entre ambas estrategias depende, en buena medida, del tipo de ambiente.

En ambientes altos -lomas y



Fuente: Borrero, 2024.

(<https://visionrural.ar/wp-content/uploads/2025/08/Figura-2-1.svg>)

medias lomas de aptitud agrícola es factible implementar rotaciones de cultivos y verdeos por al menos dos años. Esta práctica permite “limpiar” el lote, eliminando el

banco de semillas viables antes de sembrar una nueva pastura libre de endófito.

Mientras que, en ambientes ba-



NEUMONIA PIETIN QUERATO
TILOPLUS DUO
EL ANTIBIOTICO MAS RECOMENDADO

TILOPLUS DUO

FLUMIXINA

TILOMOSINA

• Amplio Espectro.
• Muy fácil utilización.
• 72 hs. de persistencia de niveles terapéuticos.
• Gran eficacia para su poder curativo.

Al incorporar Flumixin
• Reduce la fiebre.
• Reduce la inflamación.
• Ayuda a los animales a sentirse y verse mejor más rápido.
• Elimina las secuelas pulmonares de la Neumonía.

“Cuando los antibióticos solos no alcanzan, la mejor opción es TiloPlus Duo”

Laboratorios Aviár S.A.
Santiago Domínguez 4345 - Tel. (011) 4888-6274
www.laboratoriosaviar.com

40 AÑOS

Lo único que aumentamos

es el peso de tu hacienda

Pagá sólo por los kilos ganados
una tarifa fija durante todo el ciclo de engorde, que incluye el 100% de la alimentación, la sanidad y la estadía.

O F R E C E M O S

- Servicio de **recria y engorde**
- Capacidad instalada para **25.000 cabezas**
- **Canje de maíz por hotelería**

100 AÑOS

AGROPECUARIA
LA CRIOLLA
Un nuevo concepto en Feed lots

Viamonte 382 / América BA / 02337-452767/58 6 02337-454645
www.lacriolla.com.ar / administracion@alcsa.com.ar

consulte por pagos con

BBVA Francés

Galicia Rural

Festuca y festucosis en la Cuenca del Salado

jos -suelos salinos o inundables- las rotaciones pueden resultar económicamente inviables o impracticables y los riesgos de reinfección mayores. La reinfección en lotes bajos inundables por escurrimiento de semillas infectadas provenientes de otros ambientes contaminados es más frecuente. En esos bajos y especialmente, donde se plantee la conservación de pastizales naturales, la estrategia más viable es el manejo de convivencia con la festuca infectada, procurando minimizar los riesgos de contraer festucosis (Borrajo, 2024).

Convivencia: prácticas para reducir el riesgo

Las prácticas de convivencia apuntan a reducir la concentración de ergovalina en el forraje consumido por el animal, minimizando la posibilidad de contraer festucosis. Esto se puede lograr mediante dos enfoques principales:

Dilución de la toxina: complementando el pastoreo de festucas infectadas con forrajes alternativos libres de ergoalcaloides, ya sea por suplementación (con granos, silos o rollos) o por intersiembra de otra forrajera en el lote.

Eliminación de la floración: mediante pastoreo, corte mecánico, herbicida o fungicida, buscando limitar la formación-diseminación de semillas infectadas y, además de evitar la afección por el hongo *Claviceps purpurea* ("ergot" con sinología similar a festucosis, Armendano *et al.*, 2015), (Borrajo 2024).

El manejo de pastoreo en base a la "morfogénesis foliar" (Berone *et al.*, 2021) ha mostrado buenos resultados: al defoliar la festuca cuando tiene tres hojas desarrolladas y con alta carga instantánea durante la inducción floral (Figura

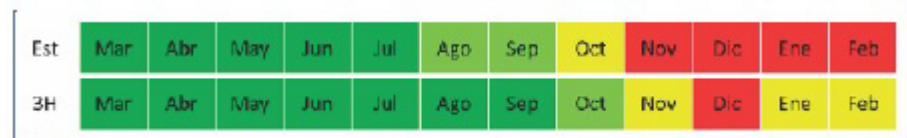


Figura 3. Riesgo de intoxicación por ergoalcaloides en festucas infectadas de la Cuenca del Salado manejadas con dos frecuencias de cortes: tradicional-estacional (Est) o cada 3 hojas (3H). Los colores representan el riesgo de contraer festucosis, en verde mínimo (<0,35 mg ergovalina/kg MS), en amarillo intermedio (entre 0,35 y 0,50 mg/kg) y en rojo alto (> 0,50 mg/kg)

Fuente: Borrajo, 2024.

(<https://visionrural.ar/wp-content/uploads/2025/08/Figura-3.svg>)

2), se estimula la formación de hojas y macollos, reduciendo notablemente la floración-semillazón y la concentración de ergovalina (Figura 3).

Asimismo, el pastoreo otoño-invernal con clausura del lote entre octubre y marzo, evita el consumo de forraje en los picos de toxicidad, aunque puede favorecer la dispersión de semillas de festuca infectada. Por esto, se recomienda el corte previa formación de semilla y confección de forrajes conservados con el crecimiento primavero-estival, aunque es importante considerar que los ergoalcaloides persisten en la materia seca de festuca (Bence *et al.*, 2015).

Otras herramientas en evaluación

El uso de herbicidas aplicados selectivamente, con sogas, alfombra o rodillos, permite eliminar las inflorescencias sin afectar al resto del forraje. En lotes altamente invadidos, puede optarse por un control total con glifosato (6L/ha en septiembre), lo que seca las festucas infectadas y promueve la aparición de forrajeras nativas estivales (Borrajo 2024).

Por su parte, la aplicación de fungicidas sobre plantas para eliminar el hongo de las semillas ha mostrado resultados promisorios en invernadero, aunque su eficacia a campo aún se estudia (Petigrosso

et al., 2025).

En todos los casos, se recomienda complementar estas prácticas con manejo preventivo del rodeo y bienestar animal: observación del comportamiento del ganado, monitoreo del ITH (Índice de Temperatura y Humedad), disponibilidad de agua y sombra (Armendano *et al.* 2015).

Conclusión

La festuca infectada está presente en buena parte de los sistemas ganaderos de la Cuenca del Salado. Si bien erradicarla puede ser la mejor opción en ambientes altos, en zonas bajas o con restricciones productivas se puede implementar prácticas de convivencia mediante un manejo estratégico que evite la floración, limite la semillazón y reduzca los picos de toxicidad.

Los estudios recientes sobre la dinámica estacional de la ergovalina en festucas infectadas permiten ajustar los calendarios de manejo y tomar decisiones basadas en datos concretos para evitar la festucosis.

Fuente: GANADERÍA MANEJO
([HTTPS://VISIONRURAL.AR/CATEGORIA/GANADERIA/](https://VISIONRURAL.AR/CATEGORIA/GANADERIA/))
([HTTPS://VISIONRURAL.AR/CATEGORIA/MANEJO-GANADERIA/](https://VISIONRURAL.AR/CATEGORIA/MANEJO-GANADERIA/))

16/10/25



Precios de referencia en CIIE

Shanghai 5 al 10 noviembre, 2025

Rueda
USD 6300

Chuck and Blade
USD 5400

Trimming 80 VL
USD 4.100

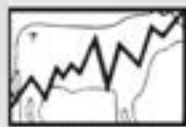
Delantero
Incompleto 90 VL
USD 4.600

Vaca 6 Cortes
USD 5.300

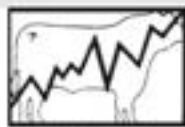
Garrón y
Brazuelo
USD 5.600

Full Set Vaca 23
Cortes
USD 5.400

Garrón con
hueso
USD 3.600



Valores de referencia negociados en la feria.
Todos ellos en dólares la tonelada Costo y Flete
Fuente IPCVA



NUESTROS REMATES EN TODOS LADOS

Remates por Internet
Los Martes a las 9:30 hs

WWW.MADELAN.COM.AR



Escaneá el
código QR
con tu celu

madelanSa

madelanserviciosrurales



GRASAS, SEBOS, EXPELLER

Informe diario del mercado de grasas, sebos y expeller. Al 19-11-25.

Producto	Valor estimado de mercado	
	Cotiz. Desde	Cotiz. Hasta
Sebo 1%	s/i	s/i
Sebo 3% colorímetro	\$1.100,00	\$1.140,00
Sebo 3% común	s/i	s/i
Sebo máximo 5%	s/i	s/i
Sebo máximo 8%	s/i	s/i
Sebo intermedio máximo 14%	s/i	s/i
Sebo 2º frigorífico 25%	\$650,00	\$680,00
Expeller 60/65	\$460,00	\$460,00
Expeller 50/55	\$420,00	\$420,00
Expeller 45/50	\$400,00	\$400,00
Expeller 40/45	\$390,00	\$390,00
Expeller 35/40	\$360,00	\$360,00

Mercado interno de sebo con incertidumbre, poca oferta, poca demanda y muy selectiva, en baja. Expeller y Harina muy buscado, firme. Los valores informados son orientativos. Fuente: Alvaro M. Castro e Hijos, Servicio de investigación de mercado Sub productos ganaderos. Contacto: dc.alvacas@gmail.com / +54911-5874-4337.



CUEROS

Precios orientativos de cueros vacunos salados de frigoríficos libres de toros y conservas, variando los mismos según calidad de la selección, optimización del desuello, condiciones de entrega y plazos acordados. Fecha: del 10/11/25 al 14/11/25.

Frigoríficos provincia de Buenos Aires/Mendoza y similares

Novillos salados por kilo	\$270,00	Vacas saladas por kilo	\$170,00	Livianos salados por kilo	\$240,00
------------------------------	----------	---------------------------	----------	------------------------------	----------

Frigoríficos provincia de Córdoba/Santa Fe y similares

Novillos salados por kilo	\$170,00	Vacas saladas por kilo	\$100,00	Livianos salados por kilo	\$160,00
------------------------------	----------	---------------------------	----------	------------------------------	----------

Fuente: Brocuer S.R.L.; julioortiz@brocuersrl.com

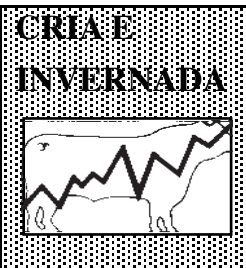
Toda la información en: www.informeganadero.com.ar

VALOR DE TERNEROS CRUZA INDICA (Remates-feria, Precios en u\$s libres por Kg.)

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.
1999	1,05	0,96	0,96	0,99	0,99	0,97	0,92	0,86	0,94	0,96	0,95	0,94	0,96
2000	0,93	0,93	1,00	0,97	0,94	0,94	0,95	0,95	0,95	0,95	1,03	1,06	0,97
2001	1,01	0,99	0,96	0,97	0,97	0,95	0,93	0,90	0,86	0,79	0,80	0,85	0,92
2002	0,46	0,45	0,36	0,43	0,35	0,33	0,40	0,52	0,50	0,52	0,55	0,63	0,46
2003	0,66	0,66	0,72	0,69	0,62	0,64	0,64	0,64	0,68	0,68	0,65	0,68	0,66
2004	0,68	0,68	0,71	0,70	0,67	0,67	0,69	0,69	0,72	0,70	0,69	0,67	0,69
2005	0,75	0,81	0,86	0,87	0,89	0,93	0,99	1,00	1,00	0,96	1,02	0,99	0,92
2006	0,96	0,97	0,94	0,90	0,85	0,82	0,86	0,87	0,86	0,85	0,91	0,90	0,89
2007	0,89	0,88	0,88	0,91	0,92	0,93	0,92	0,92	0,98	1,04	1,05	0,95	0,94
2008	0,99	1,03	1,16	1,11	1,01	1,05	1,07	1,07	1,04	0,95	0,88	0,82	1,02
2009	0,81	0,83	0,93	0,91	0,78	0,87	0,81	0,92	0,94	0,96	0,98	1,15	0,91
2010	1,40	1,62	1,66	1,73	1,96	1,81	1,80	2,01	2,05	2,46	2,80	2,65	2,00
2011	2,50	2,67	2,99	2,81	2,76	2,76	2,71	2,75	2,86	2,83	2,77	2,44	2,74
2012*	2,30	2,37	2,47	2,35	2,09	1,97	1,85	1,84	1,83	1,83	1,80	1,75	2,04
2013*	1,56	1,52	1,44	1,25	0,97	1,34	1,28	1,27	1,25	1,23	1,24	1,57	1,33
2014*	1,27	1,33	1,42	1,47	1,39	1,66	1,40	1,57	1,50	1,53	1,59	1,71	1,49
2015*	1,66	1,73	1,81	1,62	1,62	1,59	1,46	1,41	1,43	1,55	1,85	2,07	1,65
2016*	2,12	2,03	2,12	2,03	2,26	2,26	2,19	2,29	2,02	2,10	2,07	1,91	2,12
2017*	1,82	1,87	1,96	2,02	2,04	2,00	1,90	1,90	2,01	2,10	2,19	2,19	2,00
2018*	2,06	2,00	1,88	1,91	1,58	1,48	1,44	1,37	1,30	1,33	1,35	1,38	1,59
2019*	1,39	1,59	1,44	1,37	1,36	1,43	1,48	1,29	1,19	1,19	1,33	1,33	1,36
2020*	1,25	1,25	1,25	0,97	0,83	0,89	0,94	1,03	0,98	0,82	0,97	1,13	1,02
2021*	1,11	1,26	1,32	1,42	1,40	1,33	1,25	1,21	1,26	1,36	1,46	1,51	1,32
2022*	1,38	1,46	1,72	1,86	1,70	1,56	1,28	1,38	1,44	1,42	1,32	1,34	1,49
2023*	1,05	1,39	1,26	1,30	1,02	1,10	1,22	1,36	1,45	1,19	1,43	1,87	1,30
2024*	1,51	1,96	2,00	1,88	1,85	1,64	1,62	1,84	2,03	2,33	2,57	2,95	2,01
2025*	2,50	2,79	2,71	2,82	3,15	3,10	2,83	2,95	2,90	3,03			

VALOR DE TERNERAS NEGRAS (Remates-feria, Precios en u\$s libres por Kg.)

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.
1999	1,05	0,99	1,00	1,02	0,99	0,97	0,92	0,90	0,91	0,96	0,98	0,95	0,97
2000	0,93	0,93	0,96	0,94	0,93	0,94	0,96	0,95	0,92	0,95	1,00	1,00	0,95
2001	0,97	0,98	0,93	0,93	0,93	0,93	0,91	0,88	0,84	0,79	0,78	0,83	0,89
2002	0,45	0,43	0,35	0,41	0,34	0,30	0,37	0,49	0,50	0,54	0,55	0,62	0,45
2003	0,64	0,64	0,66	0,70	0,62	0,64	0,64	0,63	0,65	0,64	0,62	0,65	0,64
2004	0,65	0,65	0,68	0,67	0,64	0,65	0,64	0,68	0,72	0,69	0,71	0,74	0,68
2005	0,75	0,87	0,88	0,88	0,82	0,82	0,89	0,94	0,94	0,85	0,96	0,91	0,88
2006	0,90	0,90	0,84	0,79	0,81	0,77	0,81	0,83	0,78	0,76	0,76	0,79	0,81
2007	0,78	0,78	0,80	0,83	0,85	0,88	0,86	0,83	0,89	0,95	0,97	0,98	0,87
2008	0,96	0,97	1,08	1,09	1,09	1,11	1,12	1,15	1,12	0,97	0,84	0,82	1,03
2009	0,81	0,81	0,91	0,89	0,79	0,80	0,89	0,95	1,00	1,03	1,06	1,23	0,93
2010	1,28	1,64	1,80	1,78	1,97	2,02	1,98	2,06	2,11	2,77	2,73	2,62	2,06
2011	2,48	2,59	2,90	2,70	2,59	2,58	2,65	2,69	2,83	2,77	2,77	2,56	2,68
2012*	2,14	2,22	2,33	2,27	2,00	1,85	1,75	1,83	1,87	1,85	1,77	1,68	1,96
2013*	1,49	1,47	1,04	1,24	1,17	1,31	1,26	1,27	1,25	1,23	1,27	1,56	1,30
2014*	1,32	1,34	1,45	1,50	1,44	1,35	1,41	1,60	1,54	1,55	1,78	1,72	1,50
2015*	1,62	1,69	1,83	1,78	1,81	1,76	1,69	1,60	1,65	1,76	2,10	2,54	1,82
2016*	2,32	2,21	2,15	2,23	2,28	2,29	2,24	2,26	2,38	2,40	2,38	2,19	2,28
2017*	2,04	2,10	2,26	2,32	2,27	2,18	2,12	2,17	2,30	2,37	2,47	2,42	2,28
2018*	1,95	1,95	1,77	1,70	1,52	1,43	1,39	1,35	1,26	1,30	1,26	1,30	1,51
2019*	1,32	1,54	1,57	1,35	1,31	1,35	1,41	1,27	1,16	1,12	1,30	1,27	1,33
2020*	1,21	1,20	1,20	0,93	0,80	0,85	0,93	1,01	0,97	0,79	0,95	1,10	0,99
2021*	1,06	1,22	1,31	1,37	1,36	1,33	1,22	1,19	1,19	1,31	1,47	1,43	1,28
2022*	1,38	1,46	1,71	1,78	1,70	1,51	1,15	1,38	1,42	1,29	1,26	1,16	1,43
2023*	1,11	1,27	1,19	1,11	0,97	0,88	1,06	1,10	1,14	1,17	1,28	1,64	1,16
2024*	1,47	1,68	1,93	1,91	1,67	1,54	1,59	1,80	1,95	2,15	2,40	2,90	1,92
2025*	2,38	2,60	2,52	2,85	2,91	2,84	2,71	2,80	2,87	2,91			



Mercado caliente: todo para arriba

El consignatario Manuel Izcurdia explicó la suba de los precios del ternero y destacó la notable recomposición de los valores de los vientres.

El mercado sigue muy firme, hay poca oferta y mucha demanda de recriadores, pero sobre todo de los exportadores que buscan hacienda pesada, recriada.

Los valores actuales se van a mantener. Hay necesidad de hacienda de todas las categorías. Lo que hasta hace pocos meses parecía imposible se está dando. La demanda supera por mucho a la poca oferta que hay.

Lo que podría calmar un poco esto sería la aparición de lotes de invernada parición otoño. Esperamos que eso suceda en las próximas semanas, no va a ser una oferta muy abundante, pero ayudará a atender a las exigencias de los compradores, sobre todo de los recriadores que no encuentran terneros livianos, de hasta 180/190 kilos. Eso es como buscar una aguja en un pajar, no los encontrarás ni con lupa.

De hecho, esperamos realizar



pronto un remate en el que calculamos juntar 18.000 cabezas, lo que será posible por la salida de ese ternero, lo que podría poner algo de paños de agua fría en un mercado muy caliente.

Hace poco dimos un remate en el que vendimos terneros de menos de 180 kilos a 6.000 pesos, de 180 a 220 kilos entre 5.300 y 5.500 pesos lo más pesado y novillitos recriados, entre 4.700 y 5.000 pesos.

También mejoró mucho el precio

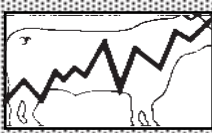
de los vientres. Los lotes de vaca nueva con cría al pie se pagan 3 millones de pesos, los de vaca usada con cría 2 millones y la vaca CUT está en 1,5 millón de pesos.

Hoy vale todo. El vientre mejoró porque hay pasto, porque se vendió muy bien el ternero y el criador tiene plata y porque se viene el cierre de balances y -con los precios que hay- este año se necesita comprar para pagar menos al fisco.

TERNERO NEGRO - PRECIOS PROMEDIO MENSUALES - Desde 2021 en \$												
Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
2021	182,50	198,17	207,75	211,15	218,85	221,80	219,87	226,90	238,40	265,45	308,80	320,00
2022	305,00	320,60	363,75	375,00	358,80	351,30	384,30	415,20	416,37	395,75	377,32	409,81
2023	419,72	513,99	500,07	505,36	504,16	485,45	602,10	896,88	932,27	1119,6	1291,6	1822,6
2024	1965,9	2167,9	2235,4	2118,8	2091,8	2263,3	2532,7	2627,7	2756,6	2603,4	3200,0	3292,3
2025	3250,0	3374,6	3419,9	3670,4	3892,7	4007,4	3977,7	4124,3	4392,8	4662,7		

Una empresa con nombre propio
85 AÑOS DE EXPERIENCIA Y CUMPLIMIENTO EN EL NEGOCIO GANADERO
Golombo y Magliano S.A.

Av. de Mayo 580 - Bs. As. - Tel. 4334-9511/2/3/5/6/7/9 - Telefax: 4343-3618 - <http://www.golombymagliano.com.ar> - E-mail: info@golombymagliano.com.ar



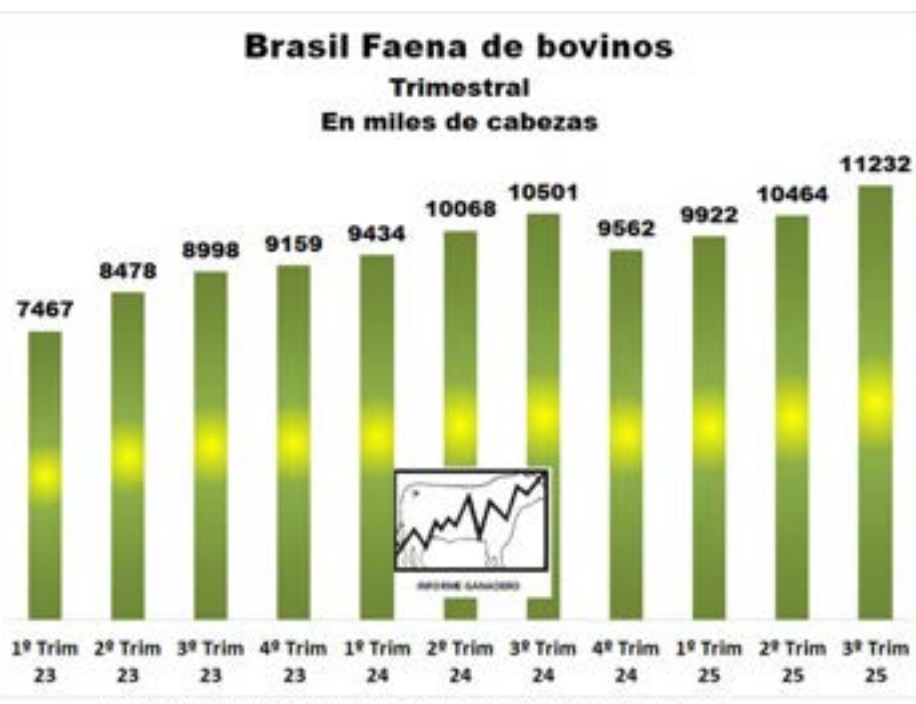
Brasil: faena récord de vacunos en 2025

Con 11,2 millones de cabezas, la faena brasileña de bovinos superó en el tercer trimestre de este año en un 7% al total de igual lapso de 2024 y se convirtió en la más elevada de su historia, de acuerdo a datos preliminares de IBGE.

El total sacrificado reportó casi 3 millones de toneladas, dado que se conjugó con una suba en el peso medio de los animales sacrificados (263 kg/cabeza), lo que estaría indicando una composición de la faena con menos indicios de liquidación que la de los trimestres precedentes.

Entre enero y setiembre de este año se han sacrificado 31,6 millones de vacunos, que produjeron 8,1 millones de toneladas de carne.

La caída observada a comienzos de 2025 fue ampliamente compensada en el segundo y tercer trimestre, con lo cual el acumulado a setiembre creció un 5% respecto de igual lapso de 2024; si bien no se compara con el significativo crecimiento registrado entre 2023 y 2024 (32% equivalente a 10 millones de cabezas más), es resaltable que mantuvo



FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos IBGE Brasil

	FAENA miles de cabezas				PRODUCCIÓN miles de toneladas				PESO MEDIO kg/cabeza						
	2023	2024	Var.%	2023 (†)	2024	Var.%	2023 (†)	2024	Var.%	2023	2024	Var.%	2023 (†)	2024	Var.%
ANUAL	34.102	39.564	16%				8.962	10.238	14%	263	259	-2%			
ENERO A SETIEMBRE	24.943	30.002	20%	31.617	31.617	0%	7.029	7.865	12%	282	262	-7%	258	258	-2%
1º Trimestre	7.467	9.434	26%	9.922	9.922	0%	1.933	2.407	25%	249	249	0%	259	255	-1%
2º Trimestre	8.478	10.068	19%	10.464	10.464	0%	2.200	2.584	17%	265	265	0%	259	257	-1%
3º Trimestre	8.998	10.501	17%	11.202	11.202	0%	2.396	2.784	16%	265	265	0%	263	263	0%
4º Trimestre	9.159	9.562	4%				2.433	2.497	3%	266	261	-2%			

(†) Datos preliminares

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos IBGE, Pesquisa Trimestral do Abate de Animais

BRASIL FAENA Y PRODUCCIÓN CARNE BOVINA

	FAENA		PRODUCCIÓN		PESO MEDIO	
	miles cab	Var.%	miles ton	Var.%	kg/cab	Var.%
2022	29.796	8%	7.973	7%	268	-1%
2023	34.102	14%	8.962	12%	263	-2%
2024	39.564	16%	10.238	14%	259	-2%

FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos IBGE Brasil

la tendencia positiva, por lo que es muy probable que en 2025 se su-

peren los 40 millones de bovinos faenados en 2024.

MERCOSUR: Evolución a octubre 2025

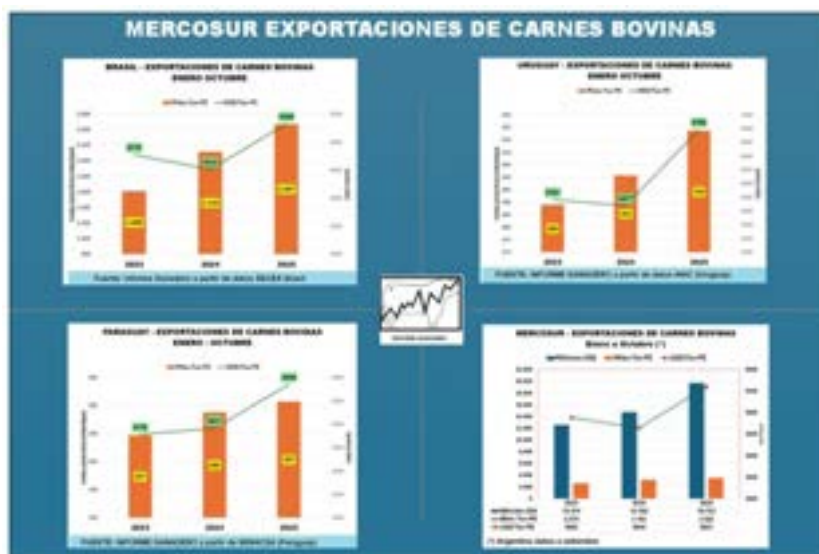
En los primeros diez meses de 2025, los países miembros de MERCOSUR ya han exportado 3,6 millones de toneladas de carnes bovinas, por un valor de 20 mil millones de dólares. Todos los países de la región han experimentado un aumento respecto del año pasado, con récords históricos en los casos de Brasil y Paraguay.

Brasil: récord por segundo mes consecutivo

En el mes de octubre de 2025, las exportaciones de carnes bovinas enfriadas y congeladas del Brasil sumaron 321 mil toneladas peso producto, rompiendo un récord por segundo mes consecutivo. **China** repitió la cifra sin precedentes registrada en setiembre, con más de 187 mil toneladas.

- **Volumen mensual:** 321 mil toneladas peso producto. Var. % (*): +2%/+78%.
- **Valor mensual:** US\$ 1.776 millones – Var. % (*): 0%/+96%.
- **Precio medio:** 5.539 US\$/tonelada – Var. % (*): -1%/+10%.
- **Acumulado enero-octubre:** 2.467 millones de toneladas por US\$ 13.146 millones, +17% en volumen y +37% en valor, respecto

BRASIL: EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS			
	Miles ton. pp	M\$B US\$	Precio
ene-23	180	907	5038
feb-23	190	938	4938
mar-23	213	1005	4900
abr-23	241	1223	5031
may-23	238	1184	5282
jun-23	241	1203	5448
jul-23	277	1337	5549
ago-23	268	1264	5661
sep-23	323	1767	5638
oct-23	321	1726	5539
Var. % mensual			
sep-23	7%	0%	-1%
oct-23	7%	9%	1%
Acum 2023	2.467	11.546	5.128
Acum 2024	2.516	11.546	4.512
Acum 2023	1.809	7.684	4.374
Var. % Acumulado			
2023/2024	2%	0%	1%
2023/2023	0%	7%	12%



Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos SECEX Brasil, INAC Uruguay, SENACSA Paraguay e INDEC Argentina.

Nota: A la fecha, no se han actualizado los datos oficiales de las exportaciones argentinas de carnes bovinas.



al mismo período del año anterior

al mismo período del año anterior.
(*) *Variación porcentual octubre 2025 respecto setiembre 2025/octubre 2024*

Diversificación de destinos y mercados emergentes

- China: en los últimos meses, las exportaciones brasileñas aumentaron significativamente, tocando

un nivel récord en setiembre que se superó en octubre, acumulando en los primeros diez meses de 2025 un total de 1,32 millones de toneladas. Aunque China sigue siendo el principal destino, su participación cayó respecto del 60% alcanzado en 2023.

- Estados Unidos: todavía es

el segundo destino de las carnes brasileñas, pese al impacto que provocó el incremento del 50% en el arancel decretado por la Administración Trump para las importaciones brasileñas. Por otro lado, si bien experimentaron una baja significativa, se han mantenido presentes e incluso tuvieron una mejora en octubre. Entre enero y octubre de 2025, se exportaron 194 mil toneladas, que reportaron 1.000 millones de dólares.

- Unión Europea: Tal como se ha observado en otros países de la región, hubo un aumento respecto del año pasado, que se acentuó en octubre con una aceleración que se reflejó en el cumplimiento de la cuota de cortes especiales que posee Brasil. En términos de valor, es el tercer destino con la media más alta dentro de los mercados atendidos.

- México: el crecimiento de las exportaciones registrado en los últimos meses ha determinado que compita con Chile por la tercera posición en volumen.

- Chile: En 2025 hubo un alza de las exportaciones, un hecho que le permitió liderar el mercado chileno por encima del Paraguay, y, si bien hubo una baja en setiembre, han vuelto a subir en el mes comentado, un crecimiento destinado a atender la demanda por las Fiestas de Fin de Año.

- Rusia: volvió a figurar entre



BRASIL EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS
ENFRÍADAS + CONGELADAS
ENERO A OCTUBRE DE 2025

DESTINO	Miles ton pp	MIL US\$	Precio US\$/ton pp	Participación	
				Miles ton pp	MIL US\$
CHINA	1.322.573	7.058.301	5.337	54%	54%
Estados Unidos	194.262	999.464	5.145	8%	8%
Unión Europea + RU	90.788	728.019	8.129	4%	6%
México	193.788	568.163	5.874	4%	4%
Chile	182.567	564.261	5.505	4%	4%
Rusia	77.378	365.265	4.721	3%	3%
Filipinas	80.475	354.242	4.402	3%	3%
Egipto	54.096	250.295	4.635	2%	2%
Arabia Saudita	48.456	248.142	5.121	2%	2%
Israel	31.050	197.184	6.361	1%	1%
UEA	31.988	170.705	5.335	1%	1%
Uruguay	31.949	159.012	5.121	1%	1%
Líbano	17.924	108.266	6.040	1%	1%
Turquía	16.366	85.219	5.209	1%	1%
Malasia	12.202	43.620	3.567	0%	0%
Argentina	10.789	40.506	3.761	0%	0%
Canadá	2.627	13.705	5.218	0%	0%
Otros	232.848	1.158.648	4.976	9%	9%
TOTAL	2.467.108	13.145.617	5.328	100%	100%

FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos SECEX Brasil

los principales destinos tras años de poca relevancia, aunque no tuvo mayor movimiento en octubre.

año.

- Medio Oriente – Norte de África – SE Asia: La competitividad de los exportadores brasileños ha impulsado su presencia en Medio Oriente y Norte de África. A Israel se han agregado Arabia Saudita, Egipto, Emiratos Árabes Unidos, Líbano, Turquía. En el Asia, además del ya mencionado mercado filipino, se suman Malasia e Indonesia.

Evolución de las exportaciones de carnes bovinas a Argentina

Las exportaciones de carnes



bovinas enfriadas y congeladas del Brasil destinadas a nuestro país, registraron un sensible aumento en el mes de setiembre, tocando el punto más elevado de su historia (2.326 toneladas), un nivel que no se sostuvo en octubre, en que bajó a menos de 800 toneladas, con una pequeña porción de carnes enfriadas.

En los primeros diez meses de este año, suman casi 11 mil toneladas peso producto, a un precio medio de 3.761 dólares/tonelada; un 92% fueron carnes congeladas sin hueso.

Uruguay: baja de las exportaciones en octubre

Durante 2025, las exportaciones hacia la Unión Europea fueron las más dinámicas. Buena evolución de los embarques hacia China y Estados Unidos en octubre.

- Volumen mensual:** 25 mil toneladas peso embarque. Var. % (*): -22%/-19%.

- Valor mensual:** US\$ 179 millones - Var. % (*): -22%/-9%.

- Precio medio:** 5087 US\$/tonelada - Var. %: 0%/+13%.

- Acumulado enero-octubre:** 321 mil toneladas, por US\$ 2178 millones, +7% en volumen y +28% en valor.

(*) *Variación porcentual octubre 2025 respecto setiembre 2025/octubre 2024.*

- China ha subido al primer lugar en el ranking de los principales destinos del Uruguay, como consecuencia del crecimiento registrado en los últimos meses, si bien su participación es inferior a la de los años 2023/2024.

BRASIL EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS A LA ARGENTINA													
	ENFRÍADAS				CONGELADAS				TOTAL				
	Sin hueso		SUBTOTAL		Con hueso		Sin hueso		Miles US\$		U\$S/ton		
	Ton	Miles US\$	U\$S/ton	Ton	Miles US\$	U\$S/ton	Ton	Miles US\$	U\$S/ton	Ton	Miles US\$	U\$S/ton	
ene-25	25	149	5.665	18	138	7.095	0	2	2.096	18	128	7.016	
feb-25	24	89	4.265	979	3.620	24.882	1	3	2.409	979	3.617	24.882	
mar-25	21	156	7.407	1.188	4.486	3.662	0	0	1.188	4.486	3.662	1.188	
abr-25	39	178	4.827	1.258	4.627	3.667	0	1	2.931	1.258	4.626	3.667	
may-25	48	276	5.749	1.429	4.958	3.469	0	0	1.429	4.958	3.469	1.427	
jun-25	72	415	5.766	926	3.225	4.646	0	0	926	3.225	4.646	998	
jul-25	0	0	0	942	1.945	2.087	0	0	942	1.945	2.087	942	
ago-25	118	588	5.028	943	2.450	5.658	0	0	943	2.450	5.658	1.081	
sep-25	325	1.633	5.018	2.006	7.123	3.660	0	0	2.006	7.123	3.660	2.326	
oct-25	138	729	5.222	654	3.344	3.685	0	0	2.309	654	3.344	2.309	

ENERO A OCTUBRE DE 2025

ACUMULADO	860	4.087	8248	9.009	35.008	3124	1	0	2.808	9.008	35.001	2424	12769	40506	2791
-----------	-----	-------	------	-------	--------	------	---	---	-------	-------	--------	------	-------	-------	------

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos SOYCE Brasil

URUGUAY EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS



URUGUAY EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS

ENERO - OCTUBRE

	Ton peso prod	Ton peso res	Miles US\$	US\$/Ton pp	US\$/Ton p. res
2022	326.423	443.560	2.256.542	6.913	5.087
2023	288.968	391.874	1.666.591	5.767	4.253
2024	360.717	410.558	1.707.099	5.677	4.154
2025	321.057	439.632	2.178.013	6.784	4.954
Variación % periodo anterior					
2023/2022	-11%	-12%	-28%	-17%	-16%
2024/2023	4%	5%	2%	-2%	-2%
2025/2024	7%	7%	28%	20%	19%

FUENTE: INFORME GANADERO A PARTIR DE DATOS INAC UY

- Estados Unidos retrocedió al segundo lugar, aunque recientemente hubo un aumento de las ventas que se aceleró en octubre.

- Unión Europea tuvo una recuperación destacada en 2025: fue el destino que más creció, observándose un buen ritmo de ejecución de los cupos Hilton y 481. Asimismo,

fue positivo el volumen operado con Reino Unido.

- Canadá contribuyó a compensar caídas en destinos más tradicionales como Israel, Brasil y Rusia.

- Argentina: en los últimos meses se desaceleró el ritmo de ventas hacia nuestro país, hasta setiembre

se habían exportado 1.164 toneladas peso res y no se reportaron operaciones en octubre.

Paraguay: se afianza como proveedor de Estados Unidos

Estados Unidos y Taiwán han compensado la retracción del principal y más tradicional destino de las carnes paraguayas: Chile.

- **Volumen mensual:** 30 mil toneladas. Var. % (*): +4%/-20%.

- **Valor mensual:** US\$ 192 millones - Var. % (*): +7%/-3%.

- **Precio medio:** 6.329 US\$/tonelada - Var. % (*): +3%/+20%.

- **Acumulado enero-octubre:** 307 mil toneladas, por US\$ 1796 millones, +7% en volumen y +27% en valor.

(*) *Variación porcentual octubre 2025 respecto setiembre 2025/octubre 2024.*

- Chile: se mantuvo como principal destino, aunque con una caída interanual del 12% (92 mil toneladas). Su baja fue compensada por aumentos de los embarques hacia Taiwán, Estados Unidos e Israel.

- Taiwán: el acuerdo bilateral ha estimulado el comercio con la Isla, transformándose en el segundo destino del Paraguay. Con relación a 2024, ha experimentado un alza del 30% en volumen y del 65% en valor.

- Estados Unidos: la evolución

DESTINOS	URUGUAY EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS							
	ENERO - OCTUBRE				2025			
	2023	2024	2025	Var. 2025/24	2023	2024	2025	Var. 2025/24
CHINA	226.649	56%	164.176	-38%	161.588	37%	51	
ESTADOS UNIDOS	75.186	19%	128.992	31%	146.196	33%	12%	
U.E.-27	32.616	8%	40.095	10%	56.810	13%	42%	
ISRAEL	9.668	2%	26.374	6%	13.534	3%	-34%	
CANADA	10.705	3%	9.870	2%	9.944	2%	4%	
REINO UNIDO	2.912	1%	4.401	1%	7.362	2%	67%	
JAPÓN	8.396	2%	8.594	2%	7.185	2%	-17%	
BRASIL	6.230	2%	7.926	2%	8.880	2%		
FED. RUSA	1.543	0%	11.537	3%	5.533	1%	-52%	
ICANARIAS	2.977	1%	2.355	1%	2.214	1%	-6%	
ARGENTINA	0%	209	0%	1.164	0%	457%		
CHILE	7.518	2%	4.589	1%	1.223	0%	-73%	
MÉXICO	0%	843	0%	1.480	0%	78%		
COREA DEL SUR	1.239	0%	590	0%	134	0%	-77%	
OTROS	15.433	4%	16.705	4%	18.426	4%	10%	
TOTAL	391.874	100%	410.958	100%	439.532	100%	7%	

FUENTE: INFORME GANADERO A PARTIR DE DATOS INAC UY

PARAGUAY EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS			
ENERO - OCTUBRE			
Período	Miles Ton pp	MILL US\$	US\$/ton pp
2021	283	1.373	4.848
2022	284	1.476	5.199
2023	247	1.179	4.779
2024	288	1.416	4.917
2025	307	1.796	5.849
Var. %	7%	27%	19%

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos SENACSA

DESTINOS	ENERO - OCTUBRE 2024			ENERO - OCTUBRE 2025			Var. % 2025/2024		PARTICIPACIÓN %		
	Ton pp	Miles US\$	US\$/ton pp	Ton pp	Miles US\$	US\$/ton pp	Ton pp	Miles US\$	US\$/ton pp	2024	2025
Chile	194.389	840.789	\$4.311	91.234	358.987	\$3.951	-52%	27%	17%	28	21
Taiwan	31.786	153.294	\$4.835	41.331	252.353	\$6.103	30%	65%	28%	11	14
EE.UU.	22.114	109.298	\$4.942	34.192	194.987	\$5.689	30%	88%	58%	8	13
Israel	21.477	102.666	\$4.712	26.794	174.407	\$6.510	25%	42%	54%	9	10
Brasil	22.137	127.481	\$5.759	16.214	108.144	\$6.488	-27%	-18%	52%	9	8
Rusia	18.395	67.471	\$3.668	15.312	46.442	\$3.039	-17%	-25%	58%	9	6
Otros	67.670	294.586	\$4.386	81.368	446.589	\$5.464	20%	51%	28%	21	25
TOTAL	287.943	1.415.886	4917	267.943	1.796.000	6469	7%	19%	100%	100%	100%

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos ANOC, RURAL, SENACSA

positiva de las exportaciones, pese a que Paraguay no tiene un cupo propio, se acentuó en octubre, momento en que los embarques sumaron una cifra récord de casi 8 mil toneladas, con lo cual se ha afianzado en la tercera posición, con más de 34 mil toneladas, superando a Israel, que registró escasas operaciones por la interrupción habi-

tual de la faena Kosher.

- Argentina: entre los destinos minoritarios, registró 1.438 toneladas, exportadas a un precio medio de 3.970 US\$/tonelada.

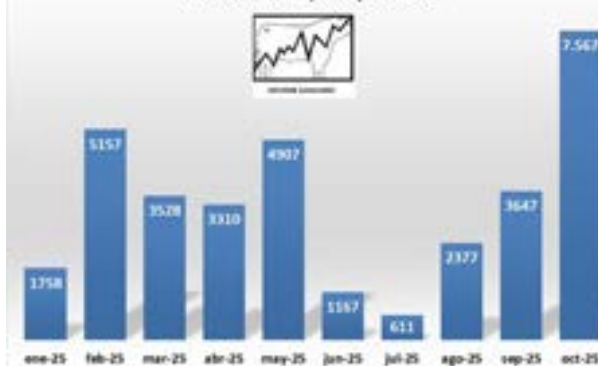
- Dentro de la Unión Europea se destacó Italia, con un volumen relativamente pequeño (2.603 toneladas).

- En lo que va de 2025, Estados Unidos, Taiwán e Israel fueron los destinos con mayor expansión.

Fuentes: SECEX (Brasil), INAC (Uruguay), SENACSA (Paraguay) e INDEC (Argentina).

PARAGUAY EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS A ESTADOS UNIDOS

en toneladas peso producto



Estados Unidos: Acuerdo marco con Argentina. Faltan precisiones para conocer sus alcances

A través de un comunicado de la Casa Blanca, se dio a conocer el del acuerdo marco suscripto por Estados Unidos y nuestro país.

De nuestro particular interés, es la referencia a la ampliación de la cuota de importación de carnes bovinas con arancel reducido, que se ha anunciado será de 80 mil toneladas, aunque no existe todavía ningún documento oficial que encuadre esta modificación.

Tal como se menciona en el comunicado, ambos países deben trabajar para formalizar los términos del acuerdo, por lo que deberemos esperar hasta tanto se den pasos más concretos para conocer sus alcances reales.

A continuación, un resumen de los principales puntos del parte de prensa:

- Argentina otorgará acceso preferencial para exportaciones de EE.UU., incluyendo ciertos medicamentos, químicos, maquinaria, tecnologías de la información, dispositivos médicos, vehículos y **una amplia gama de productos agrícolas.**

- Estados Unidos eliminará aranceles recíprocos en ciertos recursos naturales no disponibles y artículos no patentados usados en aplicaciones farmacéuticas.

- **Se comprometieron a mejorar las condiciones de acceso recíproco para el comercio de carne vacuna.**

- Argentina eliminó barreras no arancelarias que restringían el acceso a su mercado, como licencias de importación y formalidades consulares para exportaciones de



EE.UU.

- Argentina eliminará gradualmente la tasa de Estadística para la importación de productos estadounidenses.
- Argentina alineará sus estándares técnicos con normas internacionales para facilitar el comercio, incluyendo la aceptación de vehículos fabricados en EE.UU. según normas federales, y certificados de FDA para dispositivos médicos y fármacos.
- Argentina tomó medidas contra el mercado de productos falsificados y trabajará en mejorar la propiedad intelectual, incluyendo patentes e indicaciones geográficas.
- **Argentina abrió su mercado al ganado vivo estadounidense, se compromete a permitir la entrada de pollo de EE.UU. en un año y simplificará los procedimientos de aprobación para carne vacuna, productos de carne vacuna, menudencias y productos porcinos. No será necesaria la aprobación de establecimientos para importar productos lácteos de EE.UU.**
- Argentina reafirmó su compromiso con la protección de derechos laborales internacionalmente reconocidos y prohibirá la importación de bienes hechos con trabajo forzado.
- Argentina se compromete a combatir la tala ilegal, promover economía eficiente en recursos y cumplir con obligaciones sobre subsidios a la pesca de la OMC.
- Cooperación para combatir prácticas "no mercado" de otros países, alinear controles de exportación, seguridad de inversiones y evasión de impuestos.
- Facilitarán inversiones y comercio en minerales críticos y buscarán estabilizar el comercio global de soja.
- Argentina abordará distorsiones por empresas estatales y subsidios industriales que afecten la relación comercial bilateral.
- Facilitarán el comercio digital reconociendo a EE.UU. como jurisdicción adecuada para transferencia transfronteriza de datos y validarán firmas electrónicas de EE.UU.
- Ambos países trabajarán para finalizar el texto del acuerdo y asegurar su implementación y seguimiento conjunto.

(La traducción no oficial del parte de prensa puede consultarse en la sección MERCADO INTERNACIONAL de nuestro portal).

Inesperado: Trump eliminó el arancel recíproco a la carne vacuna

El Presidente D. Trump dictó una Orden Ejecutiva estableciendo excepciones en la aplicación del arancel adicional que había aplicado en abril de este año y modificado en setiembre.

La medida responde a un reclamo de los consumidores por el encarecimiento de productos esenciales que había provocado e incluye entre otros productos **a la carne vacuna** (café, té, frutas tropicales, jugos, cacao, especies, bananas, naranjas, tomates y fertilizantes).

Se aplica con efectos retroactivos desde el 13 de noviembre, aunque en términos prácticos los primeros embarques tardarán en llegar a puerto.

Para nuestro país ello implica que las exportaciones de carnes bovinas no estarán sujetas al arancel adicional del 10%, que se aplicaba sobre el 26,4% que se impone sobre las operaciones fuera de la cuota de 20 mil toneladas asignada a Argentina.

A continuación (en el cuadro) listamos las posiciones arancelarias alcanzadas por la medida para carnes, menudencias y preparados de carnes vacunas.



**ANEXO I PRODUCTOS EXCLUIDOS
DEL
ARANCEL RECÍPROCO**

Fuente: INFORME GANADERO a partir de ORDEN EJECUTIVA: STRENGTHENING THE ECONOMY AND NATIONAL SECURITY THROUGH TARIFFS AND TRADE DEALS ANEXXE I, Puede accederse a la Orden Ejecutiva a través del siguiente link: https://www.whitehouse.gov/presidential-actions/2025/11/modifying-the-scope-of-the-reciprocal-tariff-with-respect-to-certain-agricultural-products/?utm_source=wh_social_share_button

Una plaga de gran porte

Control de la acacia negra (*Gleditsia triacanthos L.*) en un predio de La Pampa Ondulada (Peñón, et al.)

En un lote de la región de la Pampa Ondulada, los autores evaluaron el control de la especie invasora *Gleditsia triacanthos* ("acacia negra"), que está afectando sistemas ganaderos y agrícolas al invadir márgenes de cursos de agua, romper cercas, producir espinas y dificultar las labores rurales.

La "acacia negra" es una planta originaria de Estados Unidos, ingresada a la Argentina con fines ornamentales, para obtener madera y sombra. Suele alcanzar

alturas de 25 metros. Sus chauchas forrajeras son muy apetecibles para el ganado lo que ha contribuido a su diseminación. Es caducifolia; florece en la primavera del hemisferio sur; la fructificación se inicia a comienzos del verano (diciembre) y se prolonga hasta entrado el otoño (mayo). Se la encuentra comúnmente en suelos húmedos y fértiles cerca de arroyos y lagos pero habita en una amplia variedad de ambientes entre los que destacan sitios bien drenados, laderas rocosas, campos abandonados, bordes de alambrados y planicies de inundación.

Cuanto mayor es el tamaño de las plantas, mayor es el tamaño del sistema radical y concordante con ello la cantidad de reservas disponibles para producir el rebrote de la parte aérea (Wencomo y Ortiz, 2011). Para plantas de gran tamaño, de más de 20 cm de dap (diámetro del árbol a 130 cm de altura) y de 8 a 10 m de altura, pueden aplicarse métodos como la tala.

Se aplicaron distintos métodos de manejo: tala de los árboles adultos, aplicación de herbicidas en la cepa o al tallo, y seguimiento de brotes/rebrotes. El objetivo fue comparar la eficacia de esas técnicas para reducir la densidad de la especie y evitar su re infestación.

Los resultados indicaron que la combinación de tala + aplicación de herbicida en la cepa logró una alta mortalidad de los individuos adultos en los primeros 12

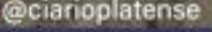


meses. Sin embargo, los brotes de cepa y la aparición de nuevas plántulas desde el banco de semillas requirieron vigilancia continua. También se observó que el pastoreo mixto (vacas) contribuye a dispersión de semillas y favorece la invasión, por lo que sugieren incorporar manejo ganadero al protocolo.

Como conclusión, los autores proponen un "protocolo de control" para el predio estudiado: (1) identificar zonas foco de



Compañía Rioplatense de Carnes y Ganado S.A.
CONSIGNATARIOS DIRECTOS

CONSUMO • EXPORTACIÓN
CRÍA • INVERNADA
40 años con la misma conducta
Departamento Inmobiliario
Compra - Venta - Arrendamientos - Divisiones de campos
Uruguay 1285 1º - C1016ACE C.A.B.A.
(011) 4815-5224 - info@ciarioplatense.com.ar
www.ciarioplatense.com.ar 

Una plaga de gran porte

acacia negra, (2) cortar los árboles adultos, (3) aplicar herbicida en la cepa o tallo inmediatamente tras la tala, (4) controlar brotes y plántulas al menos dos años después, y (5) incorporar modificación del manejo ganadero (evitar ingreso de animales que dispersen vainas). Destacan que el control es viable, pero no basta con una intervención puntual: se debe dar un seguimiento sostenido para evitar reinvasión.

Los resultados del ensayo de control de plantas jóvenes que asocian el número de brotes al diámetro de las plantas, indicarían que las mejores oportunidades de éxito en el control, ya sea mecánico (tala con desbrote



continuado), o tala combinada con aplicación de herbicida, se lograrían cuando los diámetros de las plantas son relativamente bajos.

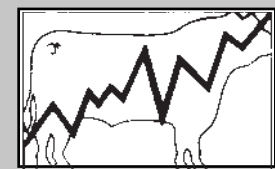
Fuente: jornadasforestales.com.ar/book/revista/revista19-10-2021a.pdf
Páginas 150-154.



SUSCRÍBASE A INFORME GANADERO

INFORME
GANADERO

INFORME GANADERO



Precio de la suscripción anual (26 ediciones):

Edición digital: \$180.000*

La suscripción incluye el acceso a la página:

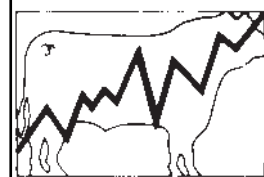
www.informeganadero.com.ar

* Para recibir la versión digital de la revista debe contar con una dirección electrónica de gmail. Solicite un ejemplar de prueba a:

suscripciones@informeganadero.com.ar

Consultar por el pago mediante transferencia bancaria
a informeganadero@yahoo.com.ar

INFORME GANADERO



Director
Ignacio M. Iriarte

Colaboradores:

Alfredo Guarino
Stella Maris Martínez
María Rosa Mulvihill
Nicolás Razzetti

Composición

Daniel H. Gómez

INFORME GANADERO

Un análisis económico
de los mercados de
carnes y haciendas,
es una publicación
quincenal editada por

Ignacio M. Iriarte
Se distribuye por
suscripción.

Dirección, Redacción y
Publicidad: Uruguay 880
4º «A» (1015) C.A.B.A.

Teléfonos:
4813-0484
4813-0617

Wsp: +54 9 11 4085 4898

Registro de la Propiedad
Intelectual N° 03992465.
Queda hecho el depósito
que marca la ley 11.723.

REPRODUCCION
PROHIBIDA

Salida: viernes por medio.
Suscripción anual:
Argentina: \$180.000.-
(IVA incluido).
Informe Ganadero es
propiedad de:
Ignacio M. Iriarte.
Página web:
informeganadero.com.ar

Carta Lectores-consultas:
informeganadero@yahoo.com.ar



PRECIOS DE INSUMOS AGROPECUARIOS

(al 5/11/2025)

1-ANTIPARASITARIOS INTERNOS Y EXTERNOS			
Ivomec x 500 ml.	\$ 49.232,00	Terramicina Pfizer inyect. x 500 c.c.	\$ 63.875,60
Ivomec x 50 ml.	\$ 11.578,00	Taiker x 250 ml (Tilosina inyectable)	\$ 39.374,50
Bagomectina 1% x 50 cc.	\$ 10.561,18	Maxibiotic la 250 cc.	\$ 34.589,41
Axilur inyectable x 1 lt.	\$ 90.558,00	Diclosán L.D. x 250 c.c.	\$ 23.896,00
Cydectin Alfa x 500 cc.	\$ 104.822,00	Piliguard Querato x 50 ds.	\$ 103.683,00
Fosfamisol M. V. x 500 c.c.	\$ 58.609,41	G-1 Spray x 250 ml.	\$ 24.813,00
Curabichera Coopers x 1 lt.	\$ 60.283,15	Terracortril Spray x 125 ml.	\$ 33.219,00
Dectomax x 500 c.c.	\$ 128.758,00	Estreptocarboeftisol susp. x 1 lt.	\$ 43.961,17
Fentec 10% Oral x 5 lts.	\$ 193.967,20		
Moscalier (piojicida) x 1 lts.	\$ 30.694,44		
Aspersín garapaticida Inm.	\$ 322.077,64		
Suraze Oral x 5 lt.	\$ 125.103,00		
Ectoline Pour on (piojicida) x 5 lts.	\$ 275.723,00		
Galmetrín Pomada x 1 kg.	\$ 42.130,59		
2-ANTIPARASITARIOS EXTERNOS			
Arrasa bovinos x 1 lts.	\$ 73.251,76		
Aspersín x 250 ml.	\$ 35.887,06		
Aciendel x 5 litros.	\$ 117.174,11		
Aciendel Plus x 2.5 lts.	\$ 90.512,94		
Aciendel común x 1 lt.	\$ 34.452,94		
Cipersin x 5 lts.	\$ 224.590,58		
3-VACUNAS			
Rotatec J5 x dosis.	\$ 1.152,52		
Mancha-gangrena-enter. x ds.	\$ 166,38		
Brucelosis Rosembuch x ds.	\$ 973,35		
Hemoglobinuria Reservac x ds.	\$ 949,60		
Bacterina mixta x ds.	\$ 299,43		
Bioclostrigen J5 x ds.	\$ 453,55		
Bioabortogen H x dosis.	\$ 1.062,49		
Biopoligen HS x ds.	\$ 956,96		
Bioleptogen x dosis.	\$ 991,88		
Antiaftosa x dosis.	\$ 1.534,00		
4-REPRODUCCION			
Cronipress x 10 dispositivos.	\$ 23.962,47		
Bioestrogen x 100 ml.	\$ 20.214,12		
Enzaprost Dc x 20 cc.	\$ 13.964,71		
Bioprost x 20 ds.	\$ 18.046,60		
Celo test CPI 500 ml.	\$ 19.239,00		
Estradiol R. J. x 10 c.c.	\$ 5.512,55		
Pluset x 20 ml.	\$ 441.868,00		
5 - QUERATOCONJUNTIVITIS			
Bioqueratogen Oleo Max x ds.	\$ 1.223,12		
6-ANTIBIOTICOS			
Terramicina Pfizer LA. x 500 c.c.	\$ 137.340,20		
13-CAMPOS (AL 31-10-2025)			
Cuenca del Salado (Tapalqué, Rauch, Maipú, Dolores, etc.)	US\$ x ha.	2.600.-	
Oeste Agrícola (Villegas, Rivadavia, Trenque Lauquen, etc.)	US\$ x ha.	7.800.-	
Centro Oeste (Bragado, 9 de Julio, Gral. Viamonte, Lincoln, etc.)	US\$ x ha.	10.000.-	
Núcleo (Pergamino, Colón, Rojas, Salto, etc.)	US\$ x ha.	15.000.-	
Sud (Tres Arroyos, San Cayetano, Necochea, etc.)	US\$ x ha.	6.800.-	
Sudeste Agrícola (Balcarce, Lobería, Tandil, etc.)	US\$ x ha.	9.000.-	

Fuente: Compañía Argentina de Tierras S.A. (4311-9657 y 4 líneas rotativas)

Empresas consultadas: Campo y Asoc. (4942-5019/5521); Transporte Los Novillos (11-5261-6441). Trabajo Rural (4363-6615). Lago Rural SRL (4807-3549).

LOS PRECIOS NO INCLUYEN I.V.A.