



1130

# INFORME GANADERO

Buenos Aires - Agosto 1 de 2025. Año 44. N° 1130.

**Un análisis económico de los mercados de carnes y haciendas**

En esta edición:

- ✓ El engorde a corral cerró un buen semestre ...
- ✓ Cómo mejorar las pasturas y construir suelo ...
- ✓ Estrategias de desarrollo rural ...
- ✓ Exportaciones argentinas ...

**editorial**

La exportación viene mejorando mes a mes su situación: una demanda global muy firme, suba de los precios internacionales (15-20%) y una mejora en el tipo de cambio real, por la reducción (marginal) de las retenciones y por el aumento en el tipo de cambio oficial, que durante el mes de julio se incrementó más de un 12%. Pero se presentan ahora dos amenazas muy serias: los súper aranceles que EE.UU. impone a la carne brasileña, vuelven inviables las exportaciones de Brasil a USA, redestinándose probablemente este enorme volumen (equivalente a unas 400 mil toneladas anuales) al mercado chino, que sobre abastecido forzaría bajas en los valores que paga por la carne vacuna. Argentina se «beneficiaría» en el mercado norteamericano por el faltante de carne originado en el súper arancel a la carne brasileña, pero más se perjudicaría por la posible baja de valores en el mercado chino. A los Estados Unidos embarcamos unas 50 mil toneladas anuales y a China unas 350 mil tn.

Por otro lado, China podría establecer cupos a la importación de carne vacuna, o aranceles adicionales, como resultado de una investigación oficial que evalúa los daños que sobre la producción doméstica estarían causando las importaciones masivas de carne vacuna.

## DE LOS SUPER ARANCELES

Mercado internacional muy firme, pero volátil y cambiante, «neo proteccionismo» incertidumbre.

### Stock

De acuerdo a los datos que surgen de la Primera Campaña de Vacunación contra la Aftosa 2025, el número de animales inoculados durante el último otoño habría totalizado los 49,40 millones de cabezas, 1,23 millones de animales menos (-2,4%) que el año pasado. Cae el número de vacas (407 mil, -1,9%), pero se mantiene el número de terneros, unas 14,5 millones de crías. La relación ternero/vaca se mantiene alta, un 69,2%, apenas por debajo del máximo de la serie 2004-2024 logrado en el año 2023, que fue del 69,6%. También durante el último año cae el número de vaquillonas (-6,2%), de novillos (-5,0%) y novillitos (-5,4%). El stock encontrado este último otoño, 49,3 millones de cabezas, es el más bajo de los últimos veinte años, lejos (-18%) de los 60 millones de animales vacunados en el 2007.

Con respecto a la Primera Campaña 2022, antes de la gran seca, cuando se vacunaron 53 millones de cabezas, la caída acumulada de las existencias es de 3,6 millones de animales (-6,8%), con 1,2 millones de vacas y 666 mil terneros menos. El número de vaquillonas, también en los últimos tres años, cae 919 mil cabezas

(-13%), mientras que cae el stock de novillos también un 13%.

El stock de novillos en el 2025 resulta un 60% más bajo que en el 2005, año en que comienza la serie.

En cuanto al número de terneros encontrados este último otoño, 14,5 millones de crías, es igual al del año anterior, debiéndose destacar que en ocho oportunidades en los últimos veinte años el número de terneros vacunados en otoño superó los 15 millones de animales. El destete 2025 ocupa el lugar número 13 en la serie 2005-2025. Un destete tan bajo, cuando se esperaba una recuperación para este último otoño, compromete la producción de carne de equilibrio en los años 2025-2026. Sólo un fuerte aumento en el peso medio por animal faenado -que no está a la vista- podría cambiar este estancamiento en la oferta genuina de carne para los próximos dos años. Es muy probable que en algún momento del segundo semestre del 2025 o del primer semestre del 2026 el stock ganadero deje de caer y se estabilice. No está a la vista un proceso de retención de hembras capaz de revertir la caída del stock, pero de darse una fase de recomposición, caería aún más -en el corto y mediano plazo- la oferta de carne vacuna.

De los datos de la vacunación 2025 puede inferirse que la faena de equilibrio,

**CENTRO DE CONSIGNATARIOS  
DE PRODUCTOS DEL PAÍS**
**Precios promedio mensuales de novillos y novillitos Holando en el  
Mercado Agroganadero. En pesos corrientes.**

<b>Año 2017</b>			<b>Año 2018</b>			<b>Año 2019</b>		
<b>Meses del Ejercicio</b>	<b>Novillo</b>	<b>Novillito</b>	<b>Meses del Ejercicio</b>	<b>Novillo</b>	<b>Novillito</b>	<b>Meses del Ejercicio</b>	<b>Novillo</b>	<b>Novillito</b>
Enero	24,663	27,983	Enero	29,495	33,046	Enero	51,459	55,457
Febrero	26,683	29,605	Febrero	32,297	36,402	Febrero	59,707	65,703
Marzo	28,826	32,026	Marzo	31,362	34,912	Marzo	60,355	64,849
Abril	29,767	33,363	Abril	31,459	34,501	Abril	60,924	64,928
Mayo	29,212	32,748	Mayo	34,391	37,612	Mayo	60,125	63,746
Junio	29,951	33,666	Junio	37,535	40,879	Junio	60,543	64,864
Julio	30,718	33,525	Julio	39,104	42,734	Julio	60,670	64,813
Agosto	31,667	34,628	Agosto	40,676	43,991	Agosto	65,543	69,080
Septiembre	31,154	34,369	Septiembre	45,520	48,447	Septiembre	65,798	67,400
Octubre	30,709	33,955	Octubre	43,945	45,807	Octubre	68,934	71,663
Noviembre	30,519	33,688	Noviembre	42,931	45,193	Noviembre	75,574	78,066
Diciembre	29,545	33,285	Diciembre	43,408	47,482	Diciembre	82,880	86,154
<b>Promedio</b>	<b>29,451</b>	<b>32,737</b>	<b>Promedio</b>	<b>37,677</b>	<b>40,917</b>	<b>Promedio</b>	<b>64,376</b>	<b>68,060</b>

<b>Año 2020</b>			<b>Año 2021</b>			<b>Año 2022</b>		
<b>Meses del Ejercicio</b>	<b>Novillo</b>	<b>Novillito</b>	<b>Meses del Ejercicio</b>	<b>Novillo</b>	<b>Novillito</b>	<b>Meses del Ejercicio</b>	<b>Novillo</b>	<b>Novillito</b>
Enero	83,415	87,268	Enero	146,616	154,645	Enero	219,765	235,023
Febrero	87,579	92,461	Febrero	158,028	164,554	Febrero	251,656	266,953
Marzo	90,757	97,239	Marzo	163,060	173,431	Marzo	270,437	283,568
Abril	86,240	94,346	Abril	173,472	184,512	Abril	283,261	305,829
Mayo	85,692	95,099	Mayo	178,516	190,798	Mayo	284,967	316,051
Junio	87,867	97,866	Junio	176,025	191,791	Junio	275,647	310,546
Julio	92,480	102,449	Julio	166,449	183,746	Julio	274,778	305,240
Agosto	98,031	107,274	Agosto	169,023	185,802	Agosto	292,124	317,494
Septiembre	98,710	105,069	Septiembre	175,536	188,486	Septiembre	287,820	311,922
Octubre	104,871	108,984	Octubre	179,704	188,693	Octubre	277,191	295,175
Noviembre	118,207	123,256	Noviembre	210,818	225,753	Noviembre	275,700	299,004
Diciembre	143,153	151,404	Diciembre	227,133	236,906	Diciembre	288,685	306,217
<b>Promedio</b>	<b>98,108</b>	<b>105,226</b>	<b>Promedio</b>	<b>177,032</b>	<b>189,093</b>	<b>Promedio</b>	<b>273,503</b>	<b>296,085</b>

<b>Año 2023</b>			<b>Año 2024</b>			<b>Año 2025</b>		
<b>Meses del Ejercicio</b>	<b>Novillo</b>	<b>Novillito</b>	<b>Meses del Ejercicio</b>	<b>Novillo</b>	<b>Novillito</b>	<b>Meses del Ejercicio</b>	<b>Novillo</b>	<b>Novillito</b>
Enero	331,131	347,113	Enero	1424,2	1479,3	Enero	2248,7	2479,7
Febrero	436,895	462,083	Febrero	1689,3	1738,2	Febrero	2583,1	2802,5
Marzo	437,567	474,249	Marzo	1704,0	1835,2	Marzo	2677,5	2950,0
Abril	454,812	488,174	Abril	1763,0	1955,4	Abril	2788,1	3044,6
Mayo	451,503	489,737	Mayo	1777,3	1983,5	Mayo	2799,7	3022,3
Junio	467,107	484,319	Junio	1826,8	2007,7	Junio	2822,7	3078,1
Julio	490,009	506,850	Julio	1937,6	2067,8			
Agosto	710,387	743,647	Agosto	1953,1	2053,3			
Septiembre	704,831	732,579	Septiembre	1871,7	1995,1			
Octubre	849,499	877,394	Octubre	1900,9	1956,0			
Noviembre	945,975	981,068	Noviembre	2012,5	2130,9			
Diciembre	1.405,3	1.426,2	Diciembre	2264,2	2361,7			
<b>Promedio</b>	<b>640,418</b>	<b>667,784</b>	<b>Promedio</b>	<b>1843,7</b>	<b>1963,7</b>			

con el actual stock y productividad del mismo, sería del orden de los 13,7 millones de animales anuales, y la producción de carne, con un peso medio en 230 kg por cabeza, sería del orden de las 3,15 millones de toneladas. La «disponibilidad» anual de carne vacuna sería hoy de unos 64 kg por habitante, contra 80 kilos del 2005 y 190 kg del 1924, hace un siglo, cuando consumíamos 94 kg per cápita y exportábamos 920 mil toneladas, representando entonces los embarques argentinos más de la mitad de las exportaciones mundiales de carne vacuna.

### Insumos

En junio último nuestro Índice de Insumos Ganaderos (Personal, Praderas, Verdeos, Silaje de Maíz, Rollos, Maíz, Alambre, Gas oil) subió un 1,9%, cuando en mayo último se había incrementado sólo un 0,45%. Entre junio del 2024 y junio del 2025 el Índice de Insumos Ganaderos se incrementó un 23,6%, contra un 39% que creció el Índice de Precios al Consumidor. También de junio a junio, el precio del ternero de invernada subió un 77% y el novillito en Cañuelas creció un 53%. El atraso cambiario -conocido ahora como «fortalecimiento del peso»- ha sido decisivo para que la mayor parte de bienes y servicios que componen el Índice de Insumos Ganaderos haya evolucionado por debajo de la inflación.

### Terneros

Con respecto al 2022, antes de la seca, ¿dónde ha caído más el destete? Sobre una caída que en total ha sido de 666 mil terneros, en Buenos Aires el destete en el 2025 cae unas 231 mil crías (-3,6%) con respecto a tres años atrás, mientras que en Córdoba la reducción es de 107 mil terneros (-8%), en La Pampa 110 mil crías (-12%) y en San Luis 45 mil terneros (-10%), produciéndose bajas más acentuadas en Salta (-17%) y Santiago del Estero (-18%), ambas provincias muy afectadas por la seca. Se registran caídas más modestas en Chaco (-6%) y Santa Fe (-0,6%), y aumentos en Entre Ríos (+2,6%), Corrientes (+2%) y Formosa (+1%). El 82% de la reducción en el destete nacional se explica por la caída en Buenos Aires, Córdoba, San Luis, Santiago del Estero y La Pampa.

### Preñez

Según el Informe de Preñez del INTA Cuenca del Salado, el porcentaje de preñez al tacto encontrado este último otoño fue del 88,2%, unos 1,4 puntos porcentuales (p.p.) por arriba del año 2024 y 1,6 p.p. por encima del promedio de los años 2018-2024. La encuesta se realizó en 21 partidos, participando 52 veterinarios y reflejando el diagnóstico de preñez de 250.600 vientres, el 9,5% de las vacas de la Cuenca. El mínimo de preñez de la serie se dio en el 2023, como reflejo de la seca, con un 82,4%, y el máximo en el 2022, con un 88,4%.

El informe del INTA

destaca que el número de terneros al 31 de diciembre del 2024 en la Cuenca del Salado, según datos de la Secretaría de Agricultura, habría mejorado con respecto al registro de fines del 2023, pero sería inferior todavía al de los años 2002, 2018 y 2019.

El buen estado que tenían, en general, los campos en la primavera 2024 y el buen estado corporal de los vientres explica la mejora en el índice de preñez informado en el otoño 2025.

El destete 2025 (parición 2024) de la Cuenca del Salado, según este informe, se habría beneficiado por una merma de sólo el 7,6% de las partidas preñez-destete, que en el promedio de la serie 2018-2024 fue del 11,2%.

El destete 2026, a nivel nacional, aumentaría marginalmente con respecto a los 14,5 millones de terneros logrados en el 2025.

### Consumo

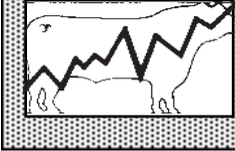
En el primer semestre del 2025 la producción de carne vacuna fue de 1,52 millones de toneladas (MT), un 1,8% más que en igual período del año pasado. De ese volumen se exportaron 371 mil toneladas (-19%), unas 85 mil toneladas menos que en el primer semestre del 2024, y se destinaron al consumo interno 1,15 MT, unas 114 mil toneladas más que en igual período del 2024. En enero-junio, la exportación representó el 24% de la demanda total y el consumo interno el 76% restante. El repliegue de la exportación ha permitido -con una oferta ligeramente creciente- un

aumento significativo del consumo per cápita, que cierra el primer semestre del 2025 con una ingesta cercana a los 50 kg (equivalente anual). Esta mejora en el consumo ha sido posible, en buena medida, por la estabilidad en términos reales del precio de la carne al mostrador registrados en febrero-junio.

Para el segundo semestre de este año puede proyectarse una mejora en el volumen exportado: está mejorando el tipo de cambio, se han reducido -marginalmente- las retenciones, han subido los precios internacionales de la carne y están en niveles récord los volúmenes demandados globalmente. En cuanto al consumo, y pese a que se espera una mayor oferta ganadera, podría caer, «arrinconado» por una exportación creciente.

El poder de compra, en términos de carne vacuna, de los salarios registrados (RIPTE/5 Cortes INDEC), que promedió los 170 kg mensuales durante el período 2012-2019 (CFK y Macri), cayó en el período 2019-2023 (los Fernández) a 132 kg, y en febrero de 2024 (inicio de Milei) tocó un mínimo de 90 kg, para recuperarse luego por varios meses consecutivos y alcanzar los 142 kg en noviembre del 2024. Apartir de entonces, y al subir más rápidamente el precio de la carne que los salarios, este indicador cae por varios meses consecutivos, hasta llegar a los 116 kg de poder de compra de mayo 2025.

**Ignacio Iriarte**



# Fuerte presión por vacas y novillos

Hace tiempo se viene percibiendo un cambio de paradigma comercial, donde el consumo muestra síntomas de estabilización, y la exportación, empujada por la demanda internacional y la escasez de oferta local, no termina de acomodarse. Esa falta de equilibrio está determinada por una demanda que tiene nuevos desafíos y más oxígeno, con un tipo de cambio que les devolvió en estas últimas semanas la competitividad que no tuvo durante el primer cuatrimestre del año. Este nuevo escenario hace difusa la brecha que siempre hubo en favor de lotes de consumo liviano por sobre los novillos calificados. Cuanto más pesados mejor. De sostenerse en el tiempo, tal vez resulte el mejor argumento para incentivar naturalmente a elevar el peso medio de faena, una de las cuestiones pendientes que arrastra la ganadería local, entre otras causales, por un mandato cultural de su principal cliente que asocia calidad con bajo peso. Con una mayor presencia de lotes de novillitos y vaquillonas hasta por una cuestión de estacionalidad, esas remesas hoy no tienen tanto margen como pretender alcanzar mejores precios de los que en la actualidad convalidan matarifes y abastecedores. Es más, las mejores cotizaciones en esos renglones ya se convalidaron.

La primera semana de esta quincena

que definió la operatoria de julio contó con volúmenes pobres -21.900 ejemplares-. Fue el período que coincidió con la semana ganadera de Palermo y donde las lluvias sobre el cierre profundizaron la problemática de la logística en algunas regiones, que vienen con el arrastre del padecimiento por inundaciones o anegamientos. Los novillos acapararon el 10% del volumen total. El valor promedio para estos lotes fue de \$2.909 -la merma con relación al cierre de la primera quincena del mes fue del 2,7%-. Las vacas, con el 43% del volumen expuesto, revelaron una cotización promedio de \$1.895. Empezó a surgir desde hace varias semanas una mayor porción de vacas buenas en excelente estado. La mejora con respecto a la media de la semana precedente para estas hembras fue del orden del 6,8%. El consumo definido ya acapara más del 40% del universo comercializado, con repartos bastante equitativos entre vaquillonas y novillitos. Las primeras alcanzaron una media de \$2.899 -una caída del orden del 2%-, mientras que los machitos castrados mostraron un precio promedio de \$3.066 -la caída fue del 1,8%-. Como se puede apreciar en los valores promedios, el desarrollo estuvo atravesado por una postura mucho más tranquila de la demanda.

La semana definitiva de julio contó

con ofrecimientos magros -en las dos primeras jornadas y las definitivas del mes se expusieron poco más de 11 mil vacunos-. Los novillos, con el 12% del volumen expuesto, mostraron un valor promedio por kg vivo de \$3.069 -un salto del 5,5%-. La media para el mes de julio fue de \$2.924 -una mejora del 3,6% mensual y en lo que va del año la suba fue del 29%-. Las vacas, otra de las categorías muy demandadas y con el 38% del volumen semanal, tuvieron un valor promedio de \$2.121 -el incremento semanal fue del 12%-, mientras que julio para estos lotes mostró una media de \$1.783, precio que nos permite comentar sobre una mejora mensual del orden del 19%. En el consumo liviano casi que no se registraron variantes, pues el novillito, con un valor promedio en la última semana de julio de \$3.072, alcanzó una suerte de empate técnico semanal. Las vaquillonas, con una media comercial de \$2.910, tampoco registraron cambios sustanciales. La plaza está partida y de ambos lados de la grieta virtual existen dos realidades bien determinadas. En uno de ellos domina la calma de un consumo que llegó a su techo y del otro la firmeza de una exportación que con mayor competitividad recuperó la sonrisa.

**Alfredo Guarino**

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

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mav.	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						
Semana terminada el día												
Año	11/5	18/5	25/5	1/6	8/6	15/6	22/6	29/6	6/7	13/7	20/7	27/7
2025	2808,8	2751,6	2745,0	2917,8	2812,9	2786,8	2932,8	2800,4	2805,0	2909,7	2991,5	2909,2

Promedio del 28/7/25 al 30/7/25 = 3089,1

# Nuestra planta se encuentra en San Jorge (Santa Fe)

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



**Para comercializar  
su hacienda contáctese a:**  
**Compra Planta San Jorge**



**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**

 **Marfrig**

**PATV** **QUICK  
FOOD**

**GOOD  
MARK**

**gwp  
life**

**vianissima**

**PATV  
vine**

**TRES CRUCES**

# 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
<b>2021</b>										
Junio	1.089	232	253	192.02	324.58	221.80	42,2	55	47	3.362
Julio	1.074	234	251	188.67	325.00	219.87	43,9	53	45	4.165
Agosto	1.139	234	267	186.67	331.66	226.90	43,6	54	59	4.005
Septiembre	1.100	233	256	185.96	337.00	238.40	43,1	50	69	4.288
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
<b>2022</b>										
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
<b>2023</b>										
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
<b>2024</b>										
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
<b>2025</b>										
Enero	1.150	231	266	4.387,50	4.425,00	3.249,96	46,3	48	56	3.911
Febrero	1.034	229	237	2.856,50	4.925,00	3.374,65	47,0	48	63	3.988
Marzo	1.030	228	235	3.023,25	5.062,50	3.419,86	45,9	46	52	3.848
Abril	1.131	229	259	3.091,40	5.010,00	3.670,39	48,1	51	62	4.018
Mayo	1.125	232	261	3.074,00	5.062,50	3.892,70	47,5	49	65	4.154
Junio	1.126	231	260	3.066,75	5.137,50	4.007,40	47,9	49	72	3.967

**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.**



**CASAMÚ**  
*Genética Confiable*

**Miércoles 27 de Agosto**

**EN LA CABAÑA**



**97 TOROS PP**

*80 Aptos uso en Vaquillonas*

**120 VAQUILLONAS PP**

*Preñadas al Parir!*

**ANGUS PRODUCTIVO**

[WWW.CASAMU.COM.AR](http://WWW.CASAMU.COM.AR)

**PRESENCIAL + ONLINE**

**EN LA CABAÑA, ATUCHA, BA**

# El engorde a corral cerró un buen semestre y enfrenta otro difícil, pero igual es momento de hacer inversiones

*El productor Carlos Barrios Barón analiza la evolución de los costos e ingresos de la actividad, el efecto de la inflación, sus perspectivas y el impacto de los cambios en las retenciones al maíz.*

El balance de lo que sucedió en la primera parte del año es positivo, pero con resguardos. Se han dado cosas raras, porque hemos tenido un primer semestre con un 7% de incremento en la salida de terneros de los campos de cría y sin embargo el precio de la invernada ha estado firme.

Según nuestras cuentas, en función de los valores de compra de La Criolla, donde compramos los machos y hembras, y los vendemos como gordo luego, la variación de los precios de la invernada nuestra de enero a julio fue de 18%, mientras que el gordo que vendimos aumentó 16%.

Tomo desde fin de enero porque febrero, marzo, abril y mayo son meses donde la invernada sube mucho menos que el gordo. En el segundo semestre en cambio, la invernada se encarece por escasez.

Acá se dio una cuestión, el criador tuvo pasto y además buenos precios, por eso tuvo condiciones para retener, pero sin embargo salió más ternero que en otros años y a pesar de eso la invernada estuvo cara, con precios firmes y por encima de la inflación, que fue del 14,3%. Gordo e invernada en el primer semestre subieron algo más que la inflación, pero muy poco.

Muchas veces se escuchan voces de productores o analistas que hablan de un boom ganadero, porque hay una demanda internacional firme, con precios nunca vistos y porque empezó a mover un poco el tipo de cambio. Entonces, eso genera una especie de burbuja de la que hay que tener



cuidado, porque después no se refleja en los números.

Yo creo que la macro está mucho más ordenada, pero somos muchos los que decimos: veamos después de las elecciones cómo se presenta el panorama, porque ahora empezó a mover el dólar y hay cuestiones que a uno le indican que debe ser prudente y siempre ir haciendo promedios.



  
**HACIENDAS - REMATES FERIA**  
Garibaldi 619 - (8200) Gral. Acha  
Provincia de La Pampa  
Tel: 02952-432588  
(fax y líneas rotativas)  
nfuentes@gralacha.com.ar

**HORACIO SAN MARTÍN y Cía. S.A.**  
CONSIGNATARIA DE HACIENDA  
De la Cámara Argentina de Consignatarios de Ganado  
REMATES 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

## El engorde a corral cerró un buen semestre ...

Yo vengo comparando la relación compra-venta, descontados los gastos y viene empeorando, aunque permite, todavía, si uno es eficiente en la producción y agrega kilos, tener un negocio rentable.

Por delante tenemos un semestre complicado en el que habrá mucho ganado de feedlot en el mercado y si bien la exportación tracciona y el consumo siempre quiere tener carne a disposición, probablemente la mayor disponibilidad del producto limite subas en los precios.

De todos modos, creo que es momento de ser cada vez más eficientes, para invertir en recursos humanos, en software, en infraestructura, en eficiencia de todo tipo, porque el negocio nos ha dado ese plus como para poder hacerlo, aunque tampoco estamos muy holgados.

Digo esto porque si uno proyecta las rentas anualizadas en pesos en nuestro negocio, son menores a lo que informa el Banco Central en su relevamiento de expectativas (REM), según el cual la inflación prevista por la mayor parte de las entidades financieras para los próximos 12 meses a inicios de julio indicaba que sería del 38%.

Entonces, por un lado, uno mira eso, y por el otro hay anuncios oficiales de que la inflación el año que viene va a ser de un dígito. Esa mezcla de datos puede llevarnos a tomar un crédito incorrecto que luego no se puede pagar.

Muchas veces se dice que hay que producir para adentro y no tener en cuenta la parte financiera, pero creo que no hay que tomarlo al pie de la letra a ese comentario, porque además en Argentina sigue habiendo inflación y muy alta si la

comparamos con lo que pasa en otros países.

En nuestra empresa habíamos dejado de hacer exportación porque no era negocio, ahora estamos justamente planificando ingresos de tropas de machos de campo, pensando en llevarlos a kilajes de novillos para exportación, pero en realidad no estamos seguros porque Argentina da sorpresas.

En Argentina pasa algo “muy loco”, el consumo pide animales livianos cuando en el resto del mundo el negocio pasa por agregarle kilos a la hacienda. La reducción de derechos de exportación a la carne, si bien fue un cambio menor, va en esa dirección.

Nosotros venimos alargando los procesos. A los animales que



**MADELAN**  
SERVICIOS RURALES

**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

f madelanSa @ madelanserviciosrurales

## El engorde a corral cerró un buen semestre ...

tienen 300/320 kilos, los dejamos con dietas de recría. Estamos empezando a estirar el ciclo productivo. El cambio de estrategia tiene que ver con la disponibilidad de pasto y la posibilidad de sumar kilos a bajo costo y con la necesi-

dad de ser más productivos.

En el pasado hubo muchas cosas que disimulaban nuestros errores, hoy cualquier mínimo desajuste nos deja expuestos y lo que iba a ser un buen negocio termina siendo una pérdida.

Si bien no podemos manejar la macroeconomía, podemos interpretar la lo mejor posible y también manejar nuestro negocio lo mejor posible. Uno tiene que apuntar a ser eficiente, productivo.

Otra cuestión a tener en cuenta es que, si bien el escenario ganadero es positivo, nuestros costos también aumentan. En estos días saqué el costo laboral en moneda dura y nos había aumentado 20% en dólares; eso tiene que ver con que el dólar se fue quedando y con que nosotros invertimos en el personal para que esté motivado.

Y así como subieron algunos rubros, otros bajaron y hay que estar atentos para captar esas oportunidades.

Finalmente, respecto de los cambios anunciados en los derechos de exportación al maíz, creo que no tienen gran impacto en nuestros costos, ya que la variación fue menor y por otra parte el precio del cereal está en niveles muy bajos, lo que para nosotros tampoco es conveniente, ya que eso desincentiva su producción y además cuando el maíz está barato, se encare el ternero. Hay que lograr que todos los eslabones involucrados en esta producción tengan la renta necesaria y suficiente para su crecimiento.

# Cómo mejorar las pasturas y construir suelo desde el manejo

*Esta productora logró muy buenos resultados reduciendo la superficie de pasturas destinada a corte y difiriéndola como recurso para cuando el crecimiento del pasto se volviera más lento. Dejando siempre como diferido una porción diferente de la superficie de pastoreo, logró fortalecer la pastura, permitir la semillazón y aumentar la biodiversidad de su ecosistema.*

Por Siobhan M. Griffin

Un manejo planificado y holístico del pastoreo permite mejorar las pasturas, aumentar la productividad, sostener el suelo y adaptarse al cambio climático. Basada en su experiencia como productora lechera orgánica, Siobhan Griffin comparte aprendizajes clave para optimizar el uso del forraje y la salud del campo.

## 1. Planificar antes que reaccionar

La clave está en planificar el pastoreo con anticipación. El pasto debe descansar el tiempo necesario para recuperar sus reservas y lograr un rebrote vigoroso. Si el crecimiento del forraje se enlentece -como ocurre en el verano- es fundamental reducir la velocidad del ciclo de rotación, disminuir la carga animal o incorporar otras fuentes de alimento (heno, rollos o pastoreo suplementario).

Un error común es acelerar el ritmo de pastoreo cuando hay menos pasto, lo que reduce la productividad y desgasta la pastura. Esta mala práctica fue llamada por André Voisin como “aceleración indeseable”.

## 2. Pastoreo diferido: una herramienta poderosa

El pastoreo diferido rotativo consiste en dejar parcelas sin cortar ni pastorear en primavera para aprovecharlas más adelante, cuando escasea el pasto fresco. Griffin



relata cómo dejó de cortar un 20% del área destinada a ensilado, la mantuvo dentro del plan de pastoreo, y la aprovechó más adelante sin comprometer la calidad ni la productividad. También así favoreció la producción de semillas de los pastos. La idea de dejar siempre como diferido una superficie diferente.

### Este manejo permite:

- Mantener los tiempos de recuperación ideales.
- Aprovechar el excedente sin perder calidad.
- Lograr raíces más profundas y distribuir nutrientes.
- Contar con pasturas densas, verdes y resilientes, incluso con lluvias escasas.

## 3. Dividir la parcela, concentrar el efecto

Fraccionar el área diaria en varias partes intensifica el pastoreo y el pisoteo, lo que:

- Mejora la cobertura del suelo.
- Estimula el rebrote denso de tréboles y gramíneas deseables.
- Reduce la necesidad de resiembra.

Griffin logró eliminar el uso del arado y la sembradora después de aplicar este sistema durante cinco años.

## 4. Manejo del descanso y regeneración del suelo

**EDUARDO GANLY**  
*Comercialización de  
Gordo, invernada y Cría*

---

Avellaneda 19 (6400) Trenque Lauquen - Bs. As.  
Tel.: (02392) 15630101  
e-mail: ganlyeduardo62@gmail.com



## Cómo mejorar las pasturas y construir suelo desde el manejo

Más descanso significa más raíces y más materia orgánica. En las zonas ribereñas, que en Estados Unidos no se permiten pastorear para no contaminar el agua, permitió el pastoreo controlado y solo en condiciones secas, lo que favoreció la revegetación natural y el control de la erosión. Las vacas, al pastorear en manada, ayudaron a modelar las pendientes, que pasaron de ser escarpadas a ser pendientes suaves cubiertas de pasto, y mejorar la cobertura sin dañar el ecosistema.

Este descanso estratégico de los bordes de arroyos generó:

- Mayor infiltración y retención de agua.
- Protección natural contra lluvias intensas.
- Reducción de la erosión y mejora de la biología del suelo.

### 5. Construir biodiversidad

A medida que se redujo la super-

ficie destinada a cortar para hacer reservas de rollos y se aumentó el tiempo de descanso, comenzaron a reaparecer especies autóctonas, aves migratorias, depredadores naturales y una fauna diversa que contribuye al equilibrio del ecosistema. “Se necesita un ecosistema para construir suelo”, afirma Griffin. “El pasto verde es nuestro panel solar; si lo mantenemos activo, el sistema entero se regenera”.

### Resultados alcanzados en 15 años de pastoreo planificado:

- Aumento de entre 2,5 y 3% en la materia orgánica del suelo.
- Mayor productividad en verano.
- Menor dependencia de insumos y maquinaria.

### Aumento de biodiversidad y resiliencia ambiental

“Después de seis años de pastoreo

planificado, habíamos aumentado la materia orgánica del suelo entre un 2,5 y un 3 %, y el crecimiento de nuestros pastos ya no se ralentizaba tanto en épocas de sequía. Quince años después de iniciar nuestro viaje holístico, la materia orgánica del suelo se mantenía en 8,5%, su nivel más alto”.

Este enfoque demuestra que un manejo adecuado del pasto no solo mejora la productividad ganadera, sino que también construye suelos fértiles y resilientes, preserva el ambiente y reduce costos a largo plazo.

**Fuente: AcresUSA, Artículo original de Siobhan M. Griffin, ganadera regenerativa y consultora de pastoreo.**  
<https://nextlevelgrazing.com>



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

1951/2021  
Años

A.J. MENDIZABAL & CIA  
CONSIGNATARIOS

# Estrategias de desarrollo rural a través de políticas ganaderas

*La ganadería cumple un rol estratégico en el desarrollo rural, especialmente en países en vías de desarrollo. Esta es la principal conclusión del estudio de James Habimana, quien realizó una revisión exhaustiva de literatura científica y políticas públicas globales, destacando cómo una política ganadera bien diseñada puede transformar la vida en las zonas rurales.*



## Ganadería y desarrollo rural: un vínculo vital

Según el autor, la ganadería contribuye al ingreso, empleo, seguridad alimentaria y cohesión cultural de millones de familias rurales. Sin embargo, para que cumpla efectivamente ese rol, es clave que las políticas públicas sean con-

textuales, basadas en evidencia y adaptadas a las realidades locales: ambientales, económicas, sociales y culturales.

La investigación identifica varias brechas, entre ellas la falta de adaptación de las políticas a las características específicas de cada región y una limitada consideración de los impactos ambientales, de género y de inclusión social.

## Recomendaciones clave

El estudio propone un conjunto de recomendaciones prácticas para que las políticas ganaderas impulsen verdaderamente el desarrollo rural sostenible:

Extensión ganadera inclusiva y adaptada: expandir los servicios de extensión técnica, priorizando zonas alejadas, y adaptarlos a los sistemas productivos locales. Es crucial incluir activamente a mujeres, jóvenes y grupos vulnerables.

Mejor acceso al financiamiento rural: fomentar microcréditos, seguros agrícolas y herramientas digitales para pequeños productores. Esto facilita inversiones en infraestructura, tecnología y mejora del rodeo.

Ganadería climáticamente inteligente: Incentivar prácticas sostenibles como el pastoreo rotativo, la agroforestería o la cosecha de agua, que reducen

**CAMPOS Y GANADOS S. A.**  
Consignatarios desde 1936

**PROXIMOS REMATES**

**Martes 26 de Agosto**  
Soc. Rural de Tres Arroyos  
**REMATE DE SANTA ROSA DE BELLOCO**  
60 Toros PP y PC. 10 Hembras PP

**Cabañas invitadas:**  
200 VQ. y Vc paridas

**REMATE POR PANTALLA**

**Jueves 4 de Septiembre**  
En el marco de La Rural de Huinca Renancó, Córdoba.  
Anote su consignación

(011) 4687-0012 [www.camposyganados.com.ar](http://www.camposyganados.com.ar)



emisiones y protegen los recursos naturales.

Valor agregado y acceso a mercados: Apoyar infraestructura rural (frigoríficos, centros de acopio, caminos), asociaciones de productores y herramientas de información para facilitar el comercio y obtener mejores precios.

Diversificación de medios de vida: Promover alternativas productivas complementarias como la agroindustria, el turismo rural o el trabajo no agrícola, que reduzcan la vulnerabilidad económica.

Participación en la elaboración de políticas: Incluir a los actores rurales -productores, coo-pera-



tivas, comunidades locales- en la toma de decisiones, con mecanismos transparentes y participativos.

### Conclusión

El estudio subraya que una política ganadera eficaz debe ser integral, adaptativa y orientada al bienestar rural. Requiere monitoreo constante, correcciones dinámicas y coordinación entre

gobiernos, sociedad civil y sector privado.

En definitiva, la ganadería no solo alimenta, también puede ser el motor de una transformación rural más justa, resiliente y sostenible.

**Resumen y recomendaciones del artículo “Rural Development Strategies through Livestock Policy” publicado en el International Journal of Livestock Policy, Vol. 3, N° 1, 2024, por James Habimana (Univ. de Kigali). Fuente: James Habimana. Rural Development Strategies through Livestock Policy. International Journal of Livestock Policy, Vol. 3, No. 1, 2024. DOI: 10.47941/ijlp.1747**

**Publicado el 26 de marzo de 2024. Universidad de Kigali.**



**MAG** VENTAS DIRECTAS Y PARTICULARES REMATES FERIA Y TELEVISADOS COMPRA Y VENTAS DE CAMPOS TASACIONES Y DIVISIONES **ROSGAN**

Tel/Fax: (54-11) 4322-1366 / remates@alzagaunzue.com / www.alzagaunzue.com

+12%

# Exportaciones argentinas de carnes bovinas - Junio 2025

Lic. Stella M. Martínez

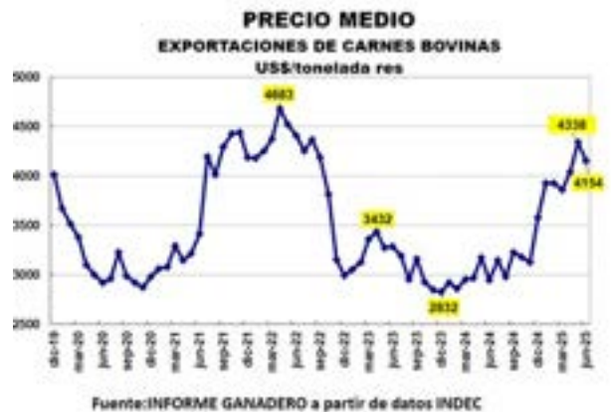
Las exportaciones argentinas de carnes bovinas alcanzaron las 73 mil toneladas en equivalente peso res, según estimaciones propias basadas en datos del INDEC. Esto representa un aumento del 12% respecto al mes anterior y del 3% comparado con junio de 2024. Fue el máximo registrado en lo que va de 2025 y el más elevado desde noviembre del año pasado.

El monto facturado fue de 302 millones de dólares, 7% superior al mes precedente. Hubo una disminución en el precio medio, consecuencia de la mayor participación de los embarques de carnes congeladas a China, que tienen un precio medio inferior. No obstante ello, la media de 4.154 US\$/tonelada peso res fue un 41% mayor a la de doce meses atrás.

A diferencia de lo acontecido en mayo, el crecimiento en el período comentado se sustentó en el rubro del congelado, con China acompañada por Israel, que

JUNIO 2025				ENERO - JUNIO 2025			
73 MIL TONELADAS PESO RES				370 MIL TONELADAS PESO RES			
302 MILLONES DE US\$				1506 MILLONES DE US\$			
4154 US\$/Ton p.res				4054 US\$/Ton p.res			
Var. Respecto	Jun	USD	USD/Ton	Var. Respecto	Jun	USD	USD/Ton
Mayo 2025	+12%	+7%	-4%	Dic. Junio 2024	-9%	+17%	+37%
Junio 2024	+3%	+40%	+47%	ULTIMOS DOCE MESES: 858 MIL TON P.RES			

FUENTE: INFORME GANADERO A PARTIR DE DATOS INDEC



lideraron la mejora. Las carnes enfriadas -que en mayo registraron un nivel elevado, influido por la proximidad del cierre del ciclo para los contingentes arancelarios de la Unión Europea- experimentaron una caída, aunque su volumen siguió siendo elevado.

**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.

**OFRECEMOS**

- ▶ 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

BBVA Francés  
Galicia Rural

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



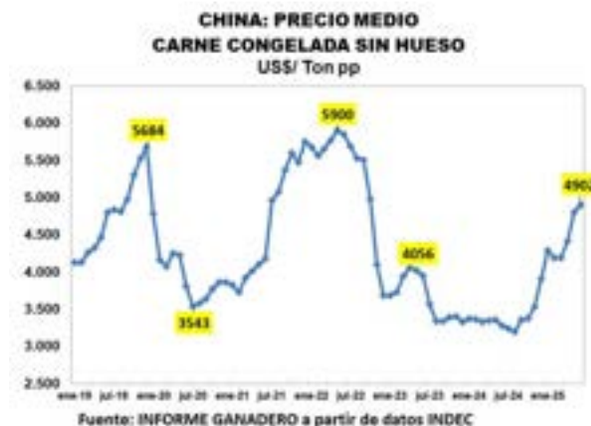
## Exportaciones argentinas de carnes bovinas - Junio 2025

EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS A CHINA							
Mes	Sin Hueso		Hueso y Carne ch		TOTAL		Sin Hueso
	ton pp	US\$	ton pp	US\$	ton pp	US\$	US\$/ton pp
ene-25	18.417	11.830	79.081.076	21.543.298	30.247	100.624.292	4.294
feb-25	19.822	13.630	82.309.847	21.937.545	32.152	104.247.392	4.195
mar-25	17.411	12.801	72.945.511	20.788.557	29.912	93.714.068	4.190
abr-25	22.582	13.843	99.681.183	24.830.835	38.404	124.511.798	4.418
may-25	24.782	13.662	119.096.616	27.177.459	38.444	146.274.075	4.806
Jun-25	31.108	16.340	152.478.873	32.759.794	47.446	185.238.668	4.902
Var. % Jun 25/Mar 25	25,5	19,6	28,0	20,5	23,4	26,6	2,0
Var. % Jun 25/Jun 24	2,5	17,5	52,3	66,7	7,2	55,4	49,5
Enveio - Junio 2025	133.901	81.706	605.593.086	149.017.207	215.605	754.610.293	4.523
Enveio - Junio 2024	198.424	87.877	656.904.557	135.647.076	294.001	792.551.633	3.344
Var. %	-31,8	-6,7	-7,8	9,9	-24,1	-4,8	35,2

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos INDEC



Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos INDEC



Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos INDEC

### Precios medios

La recuperación del precio medio constituye el dato más relevante en 2025. Si bien tuvo una disminución en junio, atribuible a una mayor participación del rubro congelado y de **China**, se mantuvo alto y significativamente por encima de los últimos años, para acercarse al nivel que tenían en 2022.

Con relación a un año atrás la mejora alcanzó un 37% y fue el factor que ayudó a amortiguar la fuerte disminución de los embarques argentinos en los primeros meses de este año.

### El mercado chino

Durante 2024, la baja de las cotizaciones en China provocó un redireccionamiento de las exportaciones argentinas hacia otros mercados. Sin embargo, desde agosto del año pasado se observó un incremento gradual en la "chino-dependencia", que alcanzó su pico en noviembre, con casi 36 mil toneladas exportadas a ese destino.

Esta tendencia se revirtió en los meses siguientes, con envíos a China que cayeron a menos de 20 mil toneladas mensuales de carnes congeladas deshuesadas, llegando a poco más de 17 mil en marzo (la cifra más baja desde mediados de 2018), para luego recuperarse en abril y mayo -23 mil y 25 mil toneladas respectivamente-, **alcanzando en el mes comentado más de 31 mil toneladas, la mayor cifra desde noviembre de 2024.**

A pesar de la reciente mejora, en la primera mitad de



NEUMONIA PIETIN QUERATO

# TILOPLUS DUO

EL ANTIBIÓTICO MÁS RECOMENDADO

**TILMICOSINA**

- Amplio Espectro.
- Muy fácil utilización.
- 72 hs. de persistencia de niveles terapéuticos.
- Grave eficacia por su poder curativo.

**FLUMIXINA**

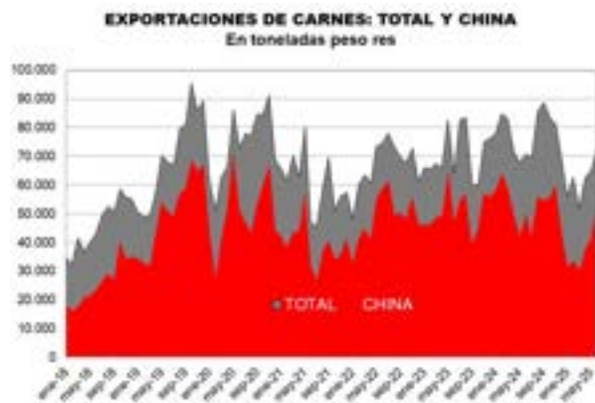
- Al incorporar Flumixón
- Reduce la fiebre.
- Reduce la inflamación.
- Ayuda a los animales a sentirse y verse mejor más rápido.
- Elimina las secuelas pulmonares de la Neumonía.

"Cuando los antibióticos solos no alcanzan, la mejor opción es Tiloplus Duo"

Aviar Laboratorios Aviar S.A. Santa Elena 4345 - Tel. (011) 4855-4074 www.laboratoriosaviar.com

DESDE 1985 HASTA HOY 40 AÑOS

## Exportaciones argentinas de carnes bovinas - Junio 2025

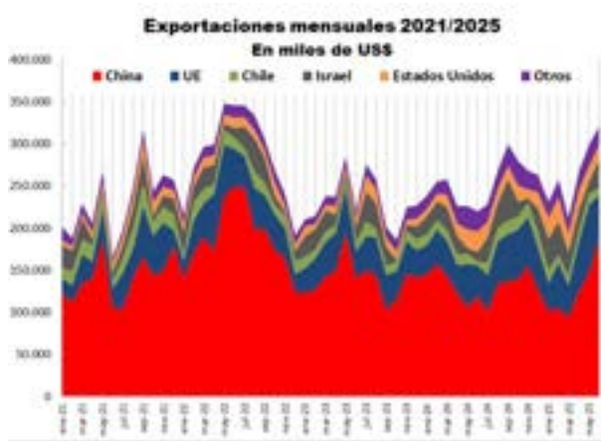


Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos INDEC

este año se acumularon 134 mil toneladas exportadas a China, un 32% menos que en igual período de 2024.

A raíz del levantamiento de las restricciones que pesaban sobre algunos cortes con hueso, el comercio de carne con hueso y huesos con carne tuvo a lo largo de 2024 una evolución firme y ascendente con destino a China. Este flujo se refleja en las posiciones arancelarias de huesos y carnes con hueso, dentro de las que se incluyen cuartos delanteros, traseros y cortes con hueso (pechos, asados, espinazo, entre otros).

En lo que va de 2025, sus embarques se mantuvieron



Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos INDEC

relativamente más firmes que el rubro del desosado y en junio tocaron el máximo del corriente año con más de 16 mil toneladas. Pese a ello se redujeron un 7% comparando con los primeros seis meses de 2024.

El precio medio de **China** mostró subas graduales desde setiembre y llegó a 4.294 US\$/tonelada peso producto en enero último -tomando como referencia las exportaciones de carnes congeladas desosadas-. Tras una leve baja, continuó en ascenso y en junio llegó a 4.900 US\$/tonelada, **el nivel más alto desde octubre de 2022.**

Entre enero y junio de 2025, se acumulado 134 mil toneladas de carnes congeladas deshuesadas destinadas al mercado chino, por un valor de 606 millones de dólares, 32% y 8% menos que en 2024, respectivamente. A esto se suman 82 mil toneladas de carne con hueso y huesos con carne, por 149 millones de dólares, un 8% menos que en igual período del año anterior, aunque la mejora en las cotizaciones compensó la caída en volumen, experimentando una suba del 10% en términos de valor.

Las exportaciones de carnes enfriadas a China se mantuvieron en niveles bajos, con operaciones en enero y junio que totalizaron apenas 594 toneladas, que reportaron 3,5 millones de dólares.

### Principales destinos

Durante el mes analizado hubo un significativo aumento en los embarques al mercado chino, que llegaron a representar el 62% del total exportado en volumen. La evolución del mercado chino ha afectado al total de las exportaciones argentinas de carnes bovinas; si bien los embarques han repuntado, la reducción acumulada provocó una baja significativa respecto del volumen exportado hasta junio de 2024.

La reanudación de la temporada -luego de la cele-



**Jauregui Lorda**

**HACIENDAS**  
Venta bien y Cobre mejor

Casa Central: Larrea 945 - Brandsen  
Tel/Fax: (02223) 44-5150  
remates@jaureguilorda.com.ar  
www.jaureguilorda.com.ar

## Exportaciones argentinas de carnes bovinas - Junio 2025

bración de la Pascua- se tradujo en un incremento de las operaciones con Israel, que colaboró con China en el alza registrada por el total exportado en junio último.

En sentido inverso, luego del fuerte crecimiento de la Unión Europea por los embarques destinados al cierre del ciclo 2024/25 observado en el mes de mayo pasado, hubo una caída en este destino, aunque sobre un nivel de embarques relativamente alto.

Estados Unidos se mantuvo en una magnitud acotada por la cuota arancelaria, con una reducción respecto del período precedente, al igual que Chile.

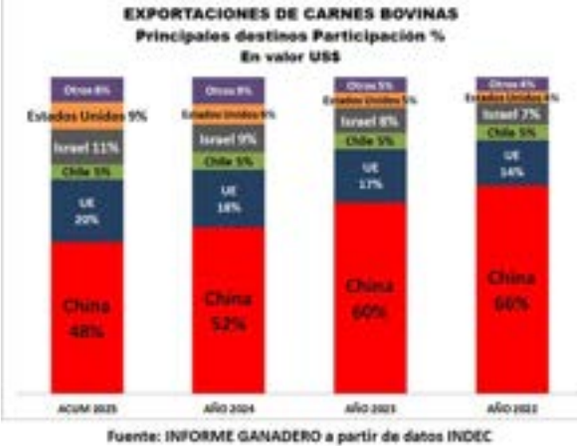
**Resto de los Destinos:** México continuó afectado por la inhabilitación de establecimientos impuesta por las autoridades sanitarias de ese país.

Brasil operó en baja y no hubo embarques hacia Canadá. Dentro del resto, sólo pueden mencionarse con magnitudes pequeñas Suiza y Perú.

INDEC informa muchas operaciones como **“Confidenciales” por razones de secreto estadístico;** éstas acumularon 48 millones de dólares entre enero y junio del corriente.

### Enero a junio 2025

En el primer semestre de 2025 se acumularon 370 mil toneladas peso res, 19% menos que en igual período de 2024.



La combinación de una mejora en las cotizaciones y la mayor participación de las carnes enfriadas y de destinos de precios relativamente altos -Israel y Estados Unidos-, contribuyó a sostener el monto facturado. Así, mientras que en tonelaje se registró una disminución, el valor total que ascendió a 1.505 millones de dólares, creció un 11% por encima de 2024.

Las menudencias aportaron 107 millones de dólares, un 15% más que el año anterior. Si se suman los huesos (83 millones de dólares), el total acumulado ascendió a 1.695 millones de dólares, 12% mayor a la primera mitad del año pasado.

En lo que va de 2025, si bien la importancia relativa de **China** sigue siendo fundamental, se observa un cambio en el flujo de las exportaciones con un crecimiento hacia destinos alternativos como: Unión Europea, Israel y Estados Unidos. Como corolario de ello, la participación de **China** se redujo del 66% en 2002 al 48% en el primer semestre de 2025.

18/07/2025



EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS	jun-25	may-25	jun-24	Acum.2025	Var. % respecto de			Doce meses a JUNIO		
					may-25	jun-24	Acum.2024	2025	2024	Var %
<b>TONELADAS PESO PRODUCTO</b>										
Carnes enfriadas con hueso	19	19	19	128	8,8	3,7	28,7	310	150	105,8
Carnes enfriadas desosadas	7.804	8.894	8.418	51.715	-21,3	21,8	7,8	112.518	98.576	14,1
Carnes congeladas desosadas	37.820	36.794	38.215	177.840	20,2	-4,1	-20,0	415.790	470.209	-11,8
<b>CARNE</b>	55.639	44.704	48.239	255.124	-12,0	3,8	-18,2	582.541	607.171	-4,1
<b>CARNE+HUESOS</b>	81.468	54.581	58.792	312.647	-12,7	4,8	-18,4	708.473	728.838	-2,8
Menudencias	9.501	9.593	9.551	58.398	-1,0	-6,5	-1,2	127.738	129.828	-1,7
<b>CARNES, HUESOS Y MENUDENCIAS BOVINAS</b>	39.989	84.154	88.340	372.043	10,8	3,8	-14,3	858.209	858.788	-0,8
<b>TONELADAS PESO RES (%)</b>										
	72,738	85,249	79,738	371,182	11,5	2,8	-18,8	849,390	893,480	-4,9
<b>MILES DE DÓLARES FOB</b>										
Carnes enfriadas con hueso	205	229	91	1.208	-18,3	125,3	34,8	2.191	1.279	71,3
Carnes enfriadas desosadas	89.287	109.890	99.328	553.730	-18,7	50,5	31,0	1.088.051	821.185	29,8
Carnes congeladas desosadas	108.990	180.640	140.088	898.931	22,8	-40,8	2,5	1.825.050	1.734.487	5,2
<b>VALOR CARNE (%)</b>	303.243	289.308	208.726	1.504.759	8,8	44,8	11,2	3.054.712	2.858.840	14,1
<b>CARNE+HUESOS</b>	320.439	298.808	219.942	1.587.820	7,2	45,7	11,8	3.183.789	2.796.325	14,2
Menudencias	30.201	17.823	15.202	107.101	14,8	30,9	-14,7	219.297	180.818	18,1
<b>CARNES, HUESOS Y MENUDENCIAS BOVINAS</b>	340.680	316.629	235.144	1.695.021	7,7	44,9	11,8	3.413.087	2.979.151	14,1
<b>PRECIOS MEDIOS</b>										
Carnes enfriadas con hueso	10.520	11.899	4.841	9.421	-11,3	117,3	38,3	8.947	8.335	-6,7
Carnes enfriadas desosadas	11.441	11.107	8.240	10.321	3,0	20,8	22,4	9.474	8.330	13,7
Carnes congeladas desosadas	5.321	5.211	3.688	5.055	2,8	45,2	36,7	4.790	3.889	18,2
<b>CARNE</b>	6.835	6.331	4.327	5.898	-4,7	39,5	36,9	5.208	4.379	18,9
Carnes procesadas	5.213	5.677	3.741	5.079	-4,8	39,4	16,1	4.508	3.857	16,0
<b>CARNE+HUESOS</b>	5.213	5.677	3.741	5.079	-4,8	39,4	15,5	4.508	3.857	17,5
Menudencias	2.128	1.837	1.582	1.803	15,7	33,6	18,1	1.717	1.482	15,8
<b>CARNES, HUESOS Y MENUDENCIAS BOVINAS</b>	4.800	4.932	3.441	4.358	-2,7	39,5	30,4	4.082	3.482	17,2
<b>USD/TON PESO RES (%)</b>										
	4,154	4,338	2,851	4,054	-4,2	40,8	38,7	3,573	2,876	20,1

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos INDEC, SENASA y SAGYP



## GRASAS, SEBOS, EXPELLER

Informe diario del mercado de grasas, sebos y expeller. Al 30-7-25.

Producto	Valor estimado de mercado	
	Cotiz. Desde	Cotiz. Hasta
Sebo 1%	s/i	s/i
Sebo 3% colorímetro	\$1.310,00	\$1.320,00
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 2ª frigorífico 25%	\$690,00	\$700,00
Expeller 60/65	\$270,00	\$270,00
Expeller 50/55	\$240,00	\$240,00
Expeller 45/50	\$230,00	\$230,00
Expeller 40/45	\$200,00	\$200,00
Expeller 35/40	\$180,00	\$180,00

Mercado interno de sebo con incertidumbre, muy ofrecido, tranquilo, pero estable. Expeller y Harina estables. 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 21/7/25 al 25/7/25.

### Frigoríficos provincia de Buenos Aires/Mendoza y similares

Novillos salados por kilo	\$190,00	Vacas saladas por kilo	\$90,00	Livianos salados por kilo	\$200,00
------------------------------	----------	---------------------------	---------	------------------------------	----------

### Frigoríficos provincia de Córdoba/Santa Fe y similares

Novillos salados por kilo	\$130,00	Vacas saladas por kilo	\$70,00	Livianos salados por kilo	\$140,00
------------------------------	----------	---------------------------	---------	------------------------------	----------

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

Toda la información en: [www.informegadero.com.ar](http://www.informegadero.com.ar)

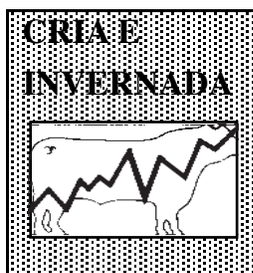
**VALOR DE VACAS USADAS CON CRIA (Remates-feria, Precios en u\$s libres por cab.)**

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.
1999	170	156	153	168	170	170	170	170	158	148	158	143	161
2000	131	135	143	141	140	143	155	150	145	143	155	155	145
2001	154	154	155	150	150	145	145	139	119	115	118	124	139
2002	67	67	57	60	52	50	58	77	81	78	88	105	70
2003	110	113	117	122	114	116	116	110	111	113	107	107	113
2004	108	109	114	114	107	106	107	108	109	114	115	114	110
2005	113	120	134	144	148	147	148	147	151	148	170	165	145
2006	155	154	154	139	140	134	138	133	125	121	129	130	138
2007	124	122	122	123	121	121	121	121	121	132	150	167	129
2008	131	139	160	157	161	161	165	156	160	135	121	109	146
2009	107	98	96	111	113	115	111	125	137	137	151	183	124
2010	199	258	260	257	275	267	273	278	283	529	528	525	328
2011	463	418	511	513	491	467	482	488	498	495	479	459	480
2012*	367	353	410	376	327	303	287	285	285	295	285	282	321
2013*	257	255	243	216	199	213	218	205	196	197	215	270	224
2014*	214	208	218	228	210	197	197	222	209	248	281	283	226
2015*	269	282	292	285	295	298	259	243	252	276	319	376	287
2016*	383	333	305	317	359	347	301	317	345	350	329	314	333
2017*	297	305	314	324	326	306	305	328	357	340	373	362	328
2018*	356	347	324	305	252	237	229	242	210	238	240	249	269
2019*	243	271	249	237	228	233	240	233	227	221	221	228	236
2020*	223	237	230	175	143	162	161	165	167	141	197	257	188
2021*	209	238	253	265	260	301	213	203	182	211	224	224	232
2022*	224	269	297	294	306	298	198	256	244	218	218	193	251
2023*	151	190	195	177	143	178	183	118	194	177	198	240	179
2024*	269	268	344	317	287	257	187	287	369	326	420	443	314
2025*	367	425	440	442	468	438							

**VALOR DE VACAS NUEVAS CON CRIA (Remates-feria, Precios en u\$s libres por cab.)**

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.
1999	215	185	189	206	205	208	205	209	210	206	203	193	203
2000	190	190	201	200	205	200	201	200	200	200	200	205	199
2001	203	208	210	200	198	190	191	188	170	155	158	173	187
2002	100	92	72	75	66	66	75	98	100	106	124	147	93
2003	152	157	155	161	153	161	161	152	150	148	143	145	153
2004	146	148	157	154	144	141	141	142	146	161	160	161	150
2005	170	176	181	180	179	178	183	181	198	199	218	208	188
2006	188	187	188	180	171	170	170	169	165	161	162	175	174
2007	163	161	145	149	152	154	154	153	161	173	196	206	164
2008	174	177	199	204	209	206	214	214	208	192	171	152	193
2009	150	147	141	146	141	148	143	153	169	170	187	236	161
2010	259	329	333	330	358	356	362	380	384	680	678	668	426
2011	606	581	628	642	613	583	590	583	580	572	561	532	589
2012*	473	481	496	471	427	395	375	372	370	382	495	374	426
2013*	333	323	303	276	264	304	296	276	277	267	291	386	300
2014*	244	258	293	313	295	277	267	278	274	310	366	363	294
2015*	340	358	370	372	404	416	369	349	383	420	527	581	407
2016*	522	466	418	442	512	475	402	455	511	503	493	456	471
2017*	408	420	455	455	450	445	412	444	501	526	568	550	432
2018*	432	410	386	379	345	328	313	303	259	291	301	291	336
2019*	282	312	291	291	293	300	306	279	265	287	315	294	293
2020*	258	278	267	227	186	196	184	193	217	176	223	277	223
2021*	264	288	299	308	309	363	293	277	260	317	299	299	298
2022*	283	322	409	400	391	332	267	290	298	310	278	244	319
2023*	220	244	280	212	211	243	251	227	240	230	241	336	245
2024*	340	324	415	444	386	390	454	421	430	488	470	480	420
2025*	467	550	549	566	647	691							

Fuente: Informe Ganadero. \* En dólares libres.



# Estabilidad en la invernada y en los vientres y subas del precio de las vacas de descarte

**El consignatario Luciano Colombo, de la firma Colombo y Colombo, explica por qué se frenó la suba en el precio de la invernada a pesar de la menor oferta, qué pasa con la venta de vientres y por qué suben los valores de la vaca para invernada.**

Después de los remates de Palermo, la conclusión es esta: el macho se vende alrededor de los 4.000 pesos/kg, y con una salida trabajosa hay gran diferencia entre los lotes de mestizo y cruza. Obviamente que si se trata de terneros cruza de buena calidad, los valores se mantienen en torno a esos 4.000 pesos, sino la diferencia es de 300 a 500 pesos por kilo. Eso se da también en la venta de las hembras.

Los lotes de macho y hembra se venden a 3.500 Y 3.600 pesos/kg. A la hembra la veo muy pedida y por momentos con valores que se acercan a los del macho. Pareciera que los feedlots están tratando de buscar qué es lo más barato que pueden comprar, que cumpla con las características de un animal al

que se le pueda meter kilos y eso achique la brecha con los machos.

Creo que en adelante el negocio va a ser igual. Las bajas temperaturas pegaron duro en los campos de recría, que ya estaban abastecidos, y además está muy difícil la cuenta para el feedlot.

Antes la inflación licuaba costos, se compraba hacienda esperando que la suba de precios diluyera los costos; todo parecía barato debido a la expectativa de aumentos continuos que había. Eso ya no sucede más y, por el contrario, hay cierta tendencia a la baja. Por caso, en la venta de consumo liviano, eso se está viendo en estos días en el Mercado de Cañuelas, porque comienza a ofertarse lo que se encerró a inicios de año.

Con respecto a la cría, sigue habiendo interés sobre todo por vientres nuevos, especialmente la categoría vaca de segunda o tercera parición. Por esas categorías hay mucho interés y hay algo de interés también por la vaquillona preñada de 24 meses y nada de demanda por la entorada a los 15 meses. La estrella es la vaca de segunda y tercera parición para

evitar problemas de parto.

Los precios del vientre habían tocado valores muy altos hace 20 días; ahora bajaron un poquito, pero se encuentran en torno a los 1,3/1,4 millón de pesos si son generales y en los puros controlados nos vamos ya a los 2 millones de pesos.

Con relación a la vaca de invernada, lo que pasó en Palermo fue que se dio un salto muy importante en sus valores, que pasaron de alrededor de los 1.500-1.600 pesos a los 1.800/2.000 por kilo vivo. Esto se ve impulsado por la mayor demanda de China y por la expectativa de que a partir de mediados o fines de agosto el precio suba todavía más, por la reducción de su oferta y las necesidades de la industria frigorífica de hacerse de mercadería.

En el mercado veníamos con precios de 1.800 pesos por vacas de buena gordura y se pasó a valores de 2.200/2.300 pesos, eso arrastró también al precio de las vacas tipo conserva y manufactura.

## TERNERO NEGRO - PRECIOS PROMEDIO MENSUALES - Desde 2021 en \$

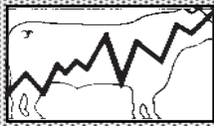
Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
2021	182,50	198,17	207,75	211,15	218,85	221,80	219,87	226,90	238,40	265,45	308,80	320,00
2022	305,00	320,60	363,75	375,00	358,80	351,30	384,30	415,20	416,37	395,75	377,32	409,81
2023	419,72	513,99	500,07	505,36	504,16	485,45	602,10	896,88	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						



Una empresa con nombre propio  
**85** AÑOS DE EXPERIENCIA Y CUMPLIMIENTO EN EL NEGOCIO GANADERO

**Colombo y Magliano S.A.**

Ax. de Mayo 580 - Bs. As. - Tel. 4334-9511/2035/6779 - Telefax: 4343-3618 - <http://www.colomboymagliano.com.ar> • E-mail: [info@colomboymagliano.com.ar](mailto:info@colomboymagliano.com.ar)



# China: importaciones de carnes bovinas

## Evolución mensual

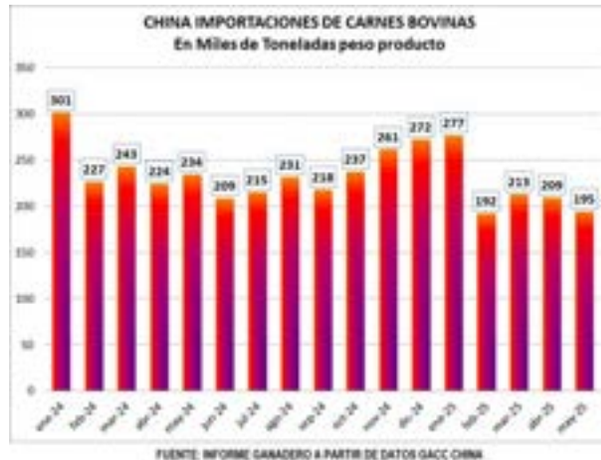
Las importaciones chinas de carnes bovinas enfriadas y congeladas del mes de enero de 2025 alcanzaron a 277 mil toneladas peso producto, la cifra más elevada desde el pico verificado doce meses atrás. Como es habitual, en febrero se produjo un retroceso, con 192 mil toneladas, debido principalmente a menores envíos desde Brasil y Argentina, los dos principales proveedores del mercado chino.

En el mes de marzo, alcanzaron a 213 mil toneladas, 11% más que en febrero, pero 12% menos que en marzo de 2024.

En abril, el volumen fue de 209 mil toneladas, lo que implicó un retroceso del 7% comparando con abril de 2024. Un aspecto destacado fue la mejora en el precio medio, que para las carnes congeladas deshuesadas alcanzó los 5.668 US\$/tonelada peso producto.

En mayo de 2025, las importaciones chinas se redujeron a 195 mil toneladas peso producto. Con excepción del pasado mes de febrero, en que apenas se alcanzaron apenas 192 mil toneladas, se trató de la cifra más baja desde mayo de 2023, cuando un caso de BSE confirmado por Brasil lo tuvo retirado varios meses del mercado chino.

El total facturado fue de 989 millones de dólares, reflejando un relativo estancamiento en los precios



medios, después de la suba que se dio en el inicio de este año.

En junio de 2025, las importaciones chinas alcanzaron a 217 mil toneladas peso producto, la segunda cifra mayor del primer semestre del año, después del récord alcanzado en enero. El valor totalizó 1.106 millones de dólares, observándose nuevamente un relativo estancamiento en la tendencia a la suba de los precios medios, después de la mejora de los primeros tres meses de 2025.

## Orígenes

Desde comienzos de este año, ha sido evidente una reducción significativa de los envíos de Brasil, luego del

récord verificado en diciembre de 2024. La evolución de nuestro país ha acusado un patrón similar.

Como consecuencia de ello, gradualmente Australia gana participación en el mercado chino, habiendo ya desplazado a Argentina como segundo origen de las importaciones en valor, aunque no así en volumen.

Dentro del resto de los orígenes, Bolivia mantuvo su incidencia: aproximadamente representa la mitad de su total, seguido por Colombia, Rusia y Bielorusia.

En junio de 2025, el aumento de las importaciones chinas de carnes bovinas se sustentó en Brasil, Argentina y Uruguay, que compensaron la estabilidad de los embarques de Australia y Nueva Zelanda, y, fundamentalmente, la nueva y fuerte caída de las compras procedentes de Estados Unidos.

Brasil contribuyó con más de 110 mil toneladas y Argentina con 37 mil toneladas, en ambos casos fueron los niveles más elevados, comparados con enero de 2025. Uruguay remitió 16,5 miles de toneladas.

Los proveedores de Oceanía redujeron un 2%, en comparación a mayo último.

**Primer Semestre de 2025**

Durante la primera mitad de este año, China im-

CHINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS										
EN TONELADAS PESO PRODUCTO										
	ENFRIADA		ENFRIADA			CONGELADA				TOTAL
	Con hueso	Desosadas	Con hueso	Desosadas	SUBTOTAL	Reses y Medias Reses	Otros Con Hueso	Desosadas	SUBTOTAL	
ene-25	20.693	7.777.386	21	7.777	7.798	0	47.207	221.535	268.742	276.540
feb-25	13.428	4.819.964	13	4.820	4.833	0	32.315	155.148	187.463	191.891
mar-25	19.432	4.763.768	19	4.744	4.763	0	39.993	168.586	208.580	213.343
abr-25	17.603	6.565.435	18	6.565	6.583	0	41.938	160.772	202.736	209.293
may-25	24.873	5.481.321	25	5.481	5.486	0	35.054	151.989	189.043	194.529
jun-25	25.253	4.532.187	25	4.532	4.557	3	39.094	173.048	212.147	216.700
<b>ACUMULADO ENERO - JUNIO</b>										
2024	201.699	36.569.000	202	36.569	36.771	197	256.130	1.145.347	1.401.869	1.438.640
2025	125.300	31.499.861	125	31.500	31.621	3	235.063	1.032.876	1.268.480	1.302.102
Var. %										
Junio 25/Mayo 25	2%	-17%	2%	-17%	-17%		22%	17%	12%	11%
Junio 25/Junio 24	-32%	-8%	-32%	-8%	-8%	-77%	-22%	8%	-8%	-8%
Acumulado	-40%	-8%	-40%	-8%	-8%	-98%	-8%	-10%	-50%	-8%

CHINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS										
EN MILES DE DOLARES CIF										
	ENFRIADA			CONGELADA				TOTAL		
	Con hueso	Desosadas	SUBTOTAL	Reses y Medias Reses	Otros Con Hueso	Desosadas	SUBTOTAL			
ene-25	521	85.351	85.872	0	125.183	1.213.180	1.338.363	1.424.235		
feb-25	262	54.990	55.252	0	81.021	862.368	943.389	998.641		
mar-25	529	52.582	53.111	0	99.558	911.789	1.011.347	1.064.459		
abr-25	395	78.896	79.290	0	106.315	880.849	987.164	1.066.454		
may-25	587	57.247	57.834	0	82.931	849.738	932.670	990.504		
jun-25	589	48.367	48.956	5	91.588	965.417	1.057.010	1.105.966		
<b>ACUMULADO ENERO - JUNIO</b>										
2024	4.814	400.347	405.161	415	679.442	5.790.113	6.469.990	6.875.151		
2025	2.881	377.435	380.315	5	586.596	5.683.341	6.269.943	6.650.258		
Var. %										
Junio 25/Mayo 25	0%	-26%	-15%		10%	14%	13%	12%		
Junio 25/Junio 24	0%	-12%	-12%	-80%	-26%	18%	14%	12%		
Acumulado	-40%	-6%	-6%	-99%	-14%	-2%	-3%	-3%		

CHINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS										
PRECIO MEDIO US\$/TON PESO PRODUCTO										
	ENFRIADA			CONGELADA				TOTAL		
	Con hueso	Desosadas	SUBTOTAL	Reses y Medias Reses	Otros Con Hueso	Desosadas	SUBTOTAL			
ene-25	25.156	10.974	11.012		2.652	5.476	4.980	5.150		
feb-25	19.479	12.441	12.463	1.201	2.507	5.558	5.032	5.204		
mar-25	27.191	11.085	11.150		2.489	5.415	4.853	4.994		
abr-25	22.411	12.017	12.045		2.535	5.479	4.870	5.096		
may-25	23.583	10.483	10.542		2.366	5.518	4.934	5.092		
jun-25	23.315	10.672	10.742	1.700	2.343	5.579	4.983	5.104		
<b>ACUMULADO ENERO - JUNIO</b>										
2024	23.865	10.948	11.019	2.259	2.651	5.055	4.615	4.779		
2025	23.750	11.267	11.312	1.679	2.490	5.502	4.943	5.107		
Var. %										
Junio 25/Mayo 25	-1%	2%	2%		-1%	1%	1%	0%		
Junio 25/Junio 24	47%	-8%	-8%	-11%	-5%	9%	9%	8%		
Acumulado	0%	3%	3%	-26%	-6%	9%	7%	7%		

**Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos GACC (China).**

portó 1,3 millones de toneladas de carnes bovinas, un 9% menos que entre enero y junio de 2024.

La mejora de las cotizaciones se ha reflejado en el precio medio, que se ha estabilizado en los últimos meses, y se encuentra un 9% arriba, comparando con la primera mitad del año pasado.

La puja entre importadores chinos y sus principales abastecedores se ha reflejado en una mejora de las cotizaciones. El precio medio fue unos 300 US\$ por tonelada superior al nivel registrado doce meses atrás, aunque la recuperación ha tendido a atenuarse en los últimos meses.



Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos GACC (China)

## China: Ránking de importaciones de carnes bovinas - 2022/2025

### Estados Unidos acusó el impacto de la guerra comercial

En 2025 Brasil ha consolidado su liderazgo como proveedor de carnes bovinas en el mercado chino. Nuestro país, pese a la reciente recuperación en los embarques, ha retrocedido 3 puntos porcentuales, para beneficio de Australia, que se ha convertido en el segundo origen de las importaciones.

Por su parte, los exportadores de Estados Unidos han acusado el impacto del aumento de aranceles derivado de las medidas dispuestas por la administración Trump, un factor que particularmente afectó a las carnes enfriadas, al punto que el total importado se redujo comparando con el año pasado.

Entre los otros proveedores importantes se destaca la estabilidad de Nueva Zelanda y la disminución de Uruguay.

Bolivia, a pesar de la anunciada prohibición a las exportaciones de carnes bovinas para no presionar sobre los precios locales, continuó abasteciendo a China, aunque desaceleró su crecimiento.

Entre el resto de los proveedores de menor magnitud se destacaron Colombia, Rusia y Bielorusia.



AÑO 2022		AÑO 2023		AÑO 2024		PRIMER SEMESTRE 2025	
ORIGEN	Part. %	ORIGEN	Part. %	ORIGEN	Part. %	ORIGEN	Part. %
Brasil	42%	Brasil	42%	Brasil	45%	Brasil	46%
Argentina	15%	Argentina	15%	Argentina	16%	Australia	17%
Uruguay	10%	Australia	12%	Australia	11%	Argentina	13%
Estados Unidos	10%	Estados Unidos	10%	Estados Unidos	10%	Estados Unidos	8%
Australia	9%	Uruguay	8%	Uruguay	6%	Uruguay	5%
Nueva Zelanda	8%	Nueva Zelanda	7%	Nueva Zelanda	5%	Nueva Zelanda	5%
Bolivia	1%	Bolivia	2%	Bolivia	4%	Bolivia	4%
OTROS	4%	OTROS	3%	OTROS	2%	OTROS	3%
TOTAL	100%	TOTAL	100%	TOTAL	100%	TOTAL	100%

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos GACC (China)

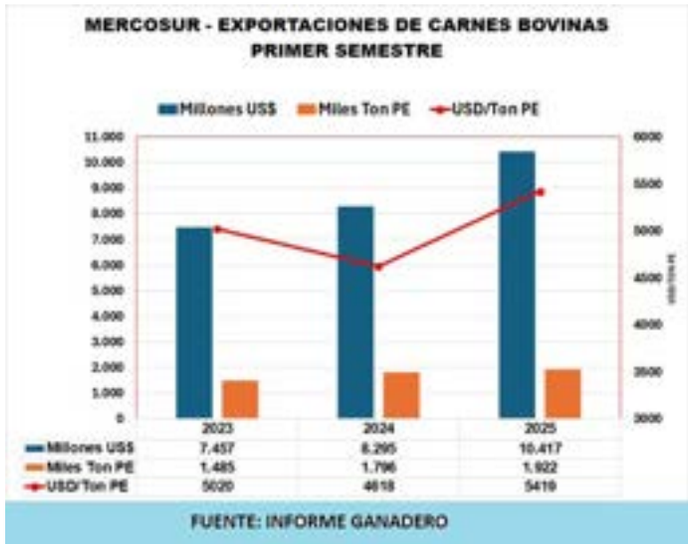
PRIMER SEMESTRE 2025			
ORIGEN	Mill. US\$	Part. %	
Brasil	3.042	46%	46%
Australia	1.125	17%	63%
Argentina	848	13%	75%
Estados Unidos	517	8%	83%
Uruguay	365	5%	89%
Nueva Zelanda	316	5%	93%
Bolivia	247	4%	97%
Colombia	46	1%	98%
Rusia	49	1%	99%
Bielorusia	27	0%	99%
Chile	29	0%	99%
Costa Rica	15	0%	100%
Ucrania	10	0%	100%
Sudáfrica	10	0%	100%
Panamá	2	0%	100%
Nicaragua	1	0%	100%
Kasajstán	0	0%	100%
Namibia	0	0%	100%
Serbia	0	0%	100%
Hungría	0	0%	100%
TOTAL	6.650	100%	100%

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos GACC China

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos GACC (China)

# Mercosur: datos de un primer semestre para la historia

En la primera mitad de 2025 los países integrantes del MERCOSUR tuvieron una evolución excepcional, con alzas en los volúmenes que se acentuaron en términos de valor, como consecuencia de una coyuntura que favoreció el comercio con destinos de mayor poder adquisitivo, como así también por la mejora en



las cotizaciones de China. En conjunto, facturaron más de 10 mil millones de dólares.

## Perspectivas OECD-FAO 2025-2034

En la 21ª edición del Informe conjunto de Perspectivas Agropecuarias 2025-2034, publicado por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE), se estiman importantes cambios en la producción, consumo y comercio mundial de carne.

Se prevé que el aporte calórico global per cápita de productos agropecuarios y pesqueros aumente un 6% en la próxima década, impulsado principalmente por un crecimiento acelerado -del 24%- en países de ingresos medianos y bajos, cifra casi cuatro veces superior al promedio mundial.

### Proyecciones por tipo de carne y factores claves

**Líder en crecimiento:** El pollo será el principal motor del aumento global en producción y consumo de carne, representando el 62% del crecimiento total y estimando su aporte de proteína animal al 45% en 2034.

**Disminución en importaciones de China:** Se anticipa que la participación de China en las importaciones mundiales de carne decrecerá del 20% al 16% para 2034. Esto reconfigurará las dinámicas comerciales internacionales, con una menor dependencia de un solo mercado y apertura hacia regiones emergentes de demanda.

### Dinámica de precios y producti-



**vidad:** Los precios reales de la carne tenderán a disminuir a mediano plazo, en respuesta a la ralentización de la demanda, menores costos en la alimentación animal y continuas mejoras en la productividad, como la optimización de rendimientos de canal y eficiencia productiva.

### Cambios en los principales mercados importadores

**-Estados Unidos y países del Medio Oriente:** Fortalecen su rol como grandes importadores, principalmente de pollo y bovino, impulsados por la demanda interna y restricciones en producción doméstica.

**-Unión Europea y Japón:** Mantendrán importaciones estables o en leve descenso, con preferencia por productos

### Proyecciones por tipo de carne y factores claves

CARNE	PROYECCIÓN PARA 2034	PRINCIPALES MOTORES Y LIMITANTES
Pollo	173 Mt (62% del crecimiento total)	Bajo costo, perfil nutricional favorable, menor impacto ambiental comparado con carnes rojas. Riesgos asociados a enfermedades aviares y uso de antibióticos.
Cerdo	130 Mt	Crecimiento moderado debido a preocupaciones medioambientales y de salud en China y Europa; notable aumento en América Latina.
Bovino	84 Mt	Incremento asociado a mayor peso de canal y mejoras genéticas; crecimiento limitado por altos precios y la inquietud por el cambio climático.
Ovino	19 Mt	Incremento focalizado en África y Asia con preferencia cultural en regiones MENA (Medio Oriente y Norte de África); limitado por la competencia con pollo y bovino y acceso restringido a tierras.

Mt = Millones de toneladas.

diferenciados de alto valor agregado y trazabilidad.

-La diversificación del comercio mundial de carne será clave, con una reducción en la dependencia en China, con un crecimiento en el sudeste asiático, África y Medio Oriente, influenciado por el crecimiento demográfico y aumento en ingresos.

### Panorama global y tendencias estratégicas

Durante la década que corre entre 2025 y 2034, la carne bovina mantendrá un **rol relevante, pero estable**, en el complejo cárnico global, tanto en producción como en consumo y comercio. Si bien el crecimiento porcentual será menor que en el segmento avícola y porcino, el vacuno continuará siendo estratégico en mercados tradicionales y emergentes.

### Producción mundial de carne bovina

**-Proyección 2034:** Se espera que la producción mundial alcance a 84 millones de toneladas (Mt).

-El crecimiento de la oferta mundial de carne bovina se sustentará principalmente en **una suba en el peso de las reses sacrificadas**, mejoras genéticas y una gestión más eficiente de los rodeos, con ganancias de productividad gracias al empleo de tecnologías avanzadas y sistemas intensivos.

-Más del 55% del crecimiento productivo global será aportado por Asia y América Latina, con **China** como principal motor individual, seguido por Estados Unidos, India y Brasil.

### Consumo global y divergencias regionales

**Consumo total:** El consumo mundial de carne bovina permanecerá estable en torno a los 84 Mt, con un consumo per cápita global de cerca de 6kg/persona/año.

### Disparidades:

-En Europa, Norteamérica y Oceanía seguirá disminuyendo el consumo per cápita, debido a la preferencia creciente por carnes de ave, la preocupación ambiental y las tendencias hacia dietas más saludables.

-En Asia y Oriente Medio, en cambio, aumentará levemente el consumo per

### Principales exportadores - evolución prevista hasta 2034

PAIS/REGION	PARTICIPACION Y TENDENCIA	PRINCIPALES VARIACIONES
BRASIL	Mantendrá la posición de principal exportador, se proyecta un aumento del 25% en exportaciones, liderando en carne de pollo y bovino, y ubicándose tercero en carne de cerdo.	Exportará el 41% de la carne avícola y cerca del 27,5% de la bovina mundial. Los principales destinos serán China y EE. UU.
ESTADOS UNIDOS	Continuará como uno de los tres principales exportadores, junto con la UE y Brasil, destacará el comercio con Asia, especialmente en carne de cerdo y aves.	Posibles afectaciones por políticas arancelarias, en especial flujos con Brasil.
UNIÓN EUROPEA	Mantendrá posición entre los mayores exportadores, aunque su participación en el mercado global se reducirá del 19% al 13% debido a regulaciones ambientales y de bienestar animal cada vez más estrictas.	Se enfrenta a la competencia de países con menores costos y menos restricciones regulatorias.
ARGENTINA, AUSTRALIA, INDIA, TAILANDIA Y TURQUÍA	Anticipan aumento significativo en volúmenes exportados con precios competitivos y mejor acceso a tierra y alimento.	Argentina y Australia destacan en carne bovina, India, Tailandia y Turquía en carne avícola.

### Cambios proyectados en el consumo mundial de carne en 2034

TIPO/REGION	CONSUMO TOTAL PROYECTADO	PRINCIPALES VARIACIONES
Pollo	173 Mt	Cubre el 62% del crecimiento global; preferencia global por su asequibilidad y versatilidad.
Cerdo	130 Mt	Reducción en Asia y la UE; aumento en Latinoamérica por precios relativos favorables.
Bovino	84 Mt	Consumo estable; disminución per cápita en Europa y Norteamérica; aumento en Asia y Medio Oriente.
Ovino	19 Mt	Crecimiento en regiones por preferencias culturales específicas, sin grandes cambios globales.
África	+33% aumento total	Impulsado por crecimiento poblacional y consumo per cápita todavía bajo.
Asia y América Latina	Fuerte crecimiento	Por crecimiento demográfico y aumento de ingresos.
Europa/Norteamérica	Consumo per cápita estancado o en disminución	Cambio hacia carnes de aves y reducción de carnes rojas.

### CARNES BOVINAS PROYECCIÓN 2025-2034

INDICADOR	PROYECCIÓN 2034	PRINCIPALES VARIACIONES
Producción mundial	84 Mt peso res	Crecimiento impulsado por China e India
Consumo mundial	84 Mt peso res	Consumo per cápita estable en torno a 6 kg/año
Crecimiento 2024-2034	+13% en volumen	Mayor peso de canal y mejoras genéticas
Consumo per cápita (> regiones)	Europa, Norteamérica y Oceanía	Caída por precio alto y cambio en preferencias
Consumo per cápita (= regiones)	Asia y Oriente Medio	+0,61 - 0,62 kg/año/péndice por aumento de ingreso
Producción principal crecimiento	China, India	Expansión de capacidad y procesamiento
Líderes en exportación	Brasil (~22% del total) Australia, India, EE.UU.	Argentina tendrá el mayor crecimiento relativo en exportaciones
Líderes en importación	China (~28% del total)	Asia y África serán los más dinámicos
Principales riesgos	Precios altos, enfermedades, clima	Fiebre aftosa, clima, competencia cárnica/alternativas
Emissiones Gases Efecto Invernadero	Crecen menos que la producción	Mejora en eficiencia y transición a menor huella

REGION	PRODUCCIÓN/CONSUMO	PRINCIPALES LINEAMIENTOS
América Latina	Fuerte producción	Lideran Brasil y Argentina por ventajas de tierra y conversión
Asia	Más consumo	China sobresale por recupero post-PSA y demanda doméstica
Europa y N. América	Menos per cápita	Sustitución por aves y vegetales, presión climática
África	+10% producción	Desafíos de inversión e infraestructura, pero mejora gradual

cápita, impulsado por el crecimiento de la clase media, mayor poder adquisitivo y cambios culturales en la dieta.

-En **África**, si bien la proporción per cápita es baja, el aumento demográfico impulsará el crecimiento total del seg-

mento.

### Comercio internacional de carne bovina

**-Brasil será el principal exportador**, previéndose que represente el

	PRODUCCIÓN		INCREMENTO %		IMPORTACIONES		INCREMENTO %		EXPORTACIONES		INCREMENTO %	
	2022	2034	2022-24	2024-34	2022-24	2024-34	2022-24	2024-34	2022-24	2024-34	2022-24	2024-34
MUNDIAL	14.000	16.076	1,10	1,10	11.000	14.070	0,20	0,20	13.000	14.070	0,80	0,80
AMÉRICA DEL NORTE	13.000	13.000	0,00	0,00	3.000	3.000	0,00	0,00	3.000	3.000	0,00	0,00
CANADA	1.000	1.000	0,00	0,00	200	200	0,00	0,00	200	200	0,00	0,00
EE.UU.	12.000	12.000	0,00	0,00	2.800	2.800	0,00	0,00	2.800	2.800	0,00	0,00
AMÉRICA LATINA	10.000	10.000	0,00	0,00	800	800	0,00	0,00	800	800	0,00	0,00
ARGENTINA	3.000	3.000	0,00	0,00	3	3	0,00	0,00	3	3	0,00	0,00
BRAZIL	6.000	6.000	0,00	0,00	80	80	0,00	0,00	800	800	0,00	0,00
CHILE	700	700	0,00	0,00	100	100	0,00	0,00	100	100	0,00	0,00
COLOMBIA	800	800	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	100	100	0,00	0,00
MÉXICO	2.200	2.200	0,00	0,00	100	100	0,00	0,00	100	100	0,00	0,00
PANAMÁ	200	200	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
PERÚ	700	700	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
EUROPA	14.000	14.000	0,00	0,00	1.000	1.000	0,00	0,00	1.000	1.000	0,00	0,00
UNIÓN EUROPEA	13.000	13.000	0,00	0,00	300	300	0,00	0,00	300	300	0,00	0,00
REINO UNIDO	800	800	0,00	0,00	200	200	0,00	0,00	200	200	0,00	0,00
Rusia	1.000	1.000	0,00	0,00	500	500	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
Ucrania	200	200	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
ÁFRICA	6.000	6.000	0,00	0,00	400	400	0,00	0,00	200	200	0,00	0,00
EGIPTO	500	500	0,00	0,00	400	400	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
ETIOPÍA	400	400	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
NIGERIA	100	100	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
SUDÁFRICA	800	800	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
ASIA	20.000	20.000	0,00	0,00	0.000	0.000	0,00	0,00	1.000	1.000	0,00	0,00
China	1.000	1.000	0,00	0,00	0.000	0.000	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
India	4.000	4.000	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	1.000	1.000	0,00	0,00
INDONESIA	200	200	0,00	0,00	400	400	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
JAPÓN	200	200	0,00	0,00	100	100	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
KAZAJSTÁN	200	200	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
Corea	200	200	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
Malasia	200	200	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
FRANCIA	2.000	2.000	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
EUROPA DEL SUR	200	200	0,00	0,00	200	200	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
TURQUÍA	100	100	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
Vietnam	200	200	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
BRASILIA	1.000	1.000	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
Australia	1.000	1.000	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
NOVA ZELANDIA	700	700	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00
DESARROLLADOS	10.000	10.000	0,00	0,00	4.700	4.700	0,00	0,00	4.700	4.700	0,00	0,00
EN DESARROLLO	40.000	40.000	0,00	0,00	10.000	10.000	0,00	0,00	10.000	10.000	0,00	0,00
BRASILIA	1.000	1.000	0,00	0,00	100	100	0,00	0,00	100	100	0,00	0,00
BRASIL	10.000	10.000	0,00	0,00	1.000	1.000	0,00	0,00	1.000	1.000	0,00	0,00

países tradicionalmente grandes consumidores.  
**-Divergencia de precios:** Se ensanchará la brecha respecto a los precios de las carnes no rumiantes, apuntalando la relevancia del costo comparativo y la eficiencia.

**Retos sectoriales:**  
 -Sostenibilidad ambiental y regulaciones de emisiones de carbono.  
 -Gestión sanitaria y prevención de brotes (Fiebre Aftosa, EEB, etc.).  
 -Necesidad de invertir en innovación y manejo eficiente para enfrentar presiones de competencia y exigencias de trazabilidad internacional.

**Perspectivas para el sector bovino**  
**-Innovación genética/pasturas:** Continúa la incorporación de tecnologías en reproducción y alimentación (nutrición de precisión, genética adaptativa), permitiendo mejorar rendimientos y reducir la huella de carbono por kg de carne.  
**-Mercados Premium:** Se afianzarán los nichos de alto valor como cortes Premium para exportación y sistemas de certificación (orgánico, carbono-neutral, bienestar animal).  
**-Desafíos para la industria curtidora:** En un contexto de menor demanda internacional de cuero bovino, la integración vertical y la diversificación de productos (gelatina, colágeno) serán líneas estratégicas para la industria ganadera.

27,5% del total global hacia 2034, consolidando su liderazgo gracias a la competitividad de sus sistemas productivos y la capacidad de abastecer mercados exigentes (China y EE.UU. como principales destinos).

- Argentina, Australia e India también ganarán terreno, en un proceso que se fundará en una expansión en la superficie afectada a la actividad, mejoras en la alimentación de los animales y avances en infraestructuras de frío y procesamiento.
- Estados Unidos mantendrá un rol clave, tanto en exportaciones como en importaciones, reflejando su integración en las cadenas globales del vacuno.
- La Unión Europea verá reducido su peso relativo, ya que su participación caerá del 19% al 13%, por mayores regulaciones ambientales y de bienestar animal, además de altos costos productivos.

**Cambios en la demanda internacional**  
**-China seguirá siendo el mayor importador,** aunque su cuota de importación caerá del 20% al 16%.  
 -Gradualmente, otras regiones como Medio Oriente, África y Sudeste Asiático, incrementarán su demanda, destacándose por crecimiento poblacional y mejora de ingresos.

**Precios, retos y oportunidades**  
**-Precios reales:** Se proyecta una tendencia a la baja en los precios reales del vacuno a mediano plazo, resultado de mejoras productivas y moderación en la demanda de los

	CONSUMO		INCREMENTO %		CONSUMO PER CAPITA		INCREMENTO %	
	2022	2034	2022-24	2024-34	2022-24	2024-34	2022-24	2024-34
MUNDIAL	14.000	16.076	1,10	1,10	5,10	5,10	0,17	0,18
AMÉRICA DEL NORTE	13.000	13.000	0,00	0,00	24,00	24,00	0,00	0,00
CANADA	900	900	0,00	0,00	15,00	15,00	0,00	0,00
EE.UU.	12.000	12.000	0,00	0,00	24,00	24,00	0,00	0,00
AMÉRICA LATINA	10.000	10.000	0,00	0,00	13,00	13,00	0,00	0,00
ARGENTINA	3.000	3.000	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00
BRAZIL	6.000	6.000	0,00	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00
CHILE	700	700	0,00	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00
COLOMBIA	800	800	0,00	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00
MÉXICO	2.200	2.200	0,00	0,00	6,00	6,00	0,00	0,00
PANAMÁ	200	200	0,00	0,00	11,00	11,00	0,00	0,00
PERÚ	700	700	0,00	0,00	6,00	6,00	0,00	0,00
EUROPA	14.000	14.000	0,00	0,00	6,70	6,70	0,00	0,00
UNIÓN EUROPEA	13.000	13.000	0,00	0,00	6,00	6,00	0,00	0,00
REINO UNIDO	800	800	0,00	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00
Rusia	1.000	1.000	0,00	0,00	6,00	6,00	0,00	0,00
Ucrania	200	200	0,00	0,00	5,00	5,00	0,00	0,00
ÁFRICA	6.000	6.000	0,00	0,00	2,00	2,00	0,00	0,00
EGIPTO	500	500	0,00	0,00	5,00	5,00	0,00	0,00
ETIOPÍA	400	400	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00
NIGERIA	100	100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUDÁFRICA	800	800	0,00	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00
ASIA	20.000	20.000	0,00	0,00	1,70	1,70	0,00	0,00
China	1.000	1.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
India	4.000	4.000	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00
INDONESIA	200	200	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
JAPÓN	200	200	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KAZAJSTÁN	200	200	0,00	0,00	11,00	11,00	0,00	0,00
Corea	200	200	0,00	0,00	11,00	11,00	0,00	0,00
Malasia	200	200	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FRANCIA	2.000	2.000	0,00	0,00	6,00	6,00	0,00	0,00
EUROPA DEL SUR	200	200	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TURQUÍA	100	100	0,00	0,00	7,00	7,00	0,00	0,00
Vietnam	200	200	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
BRASILIA	1.000	1.000	0,00	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00
Australia	1.000	1.000	0,00	0,00	14,00	14,00	0,00	0,00
NOVA ZELANDIA	700	700	0,00	0,00	7,00	7,00	0,00	0,00
DESARROLLADOS	10.000	10.000	0,00	0,00	11,00	11,00	0,00	0,00
EN DESARROLLO	40.000	40.000	0,00	0,00	4,70	4,70	0,00	0,00
BRASILIA	1.000	1.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
BRASIL	10.000	10.000	0,00	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00

# Argentina: corriente sostenida de importaciones de carnes bovinas

Los datos oficiales confirman que se ha sostenido la corriente de carnes bovinas procedentes del exterior, particularmente del Brasil, y si bien por

el momento el volumen no es significativo en función de la magnitud del mercado argentino, constituye un indicador importante, considerando que históricamente las importaciones han sido nulas o irrelevantes.

En junio hubo una disminución que interrumpió la tendencia ascendente que había caracterizado a las operaciones, básicamente como consecuencia de una reducción de las compras procedentes de Brasil.

En la primera mitad de 2025 el total adquirido sumó 7.564 toneladas, por valor de 30 millones

ORIGEN	ene-25			feb-25			mar-25			abr-25			may-25			jun-25			Enero - Junio 2025		
	Ton	Miles US\$	US\$/ton	Ton	Miles US\$	US\$/ton	Ton	Miles US\$	US\$/ton	Ton	Miles US\$	US\$/ton	Ton	Miles US\$	US\$/ton	Ton	Miles US\$	US\$/ton	Ton	Miles US\$	US\$/ton
CONGELADA SIN HUESO	286	1472	3817	1245	4850	3908	1469	5989	4063	1624	6410	3948	1736	6552	3774	1110	4345	3913	7564	29598	3913
Brasil	0	0	0	803	2911	3626	1760	6744	3827	1290	3601	2792	1470	5601	3802	5809	23019	3962	5809	23019	3962
Paraguay	106	3915	3684	106	3915	3684	106	3915	3684	106	3915	3684	106	3915	3684	106	3915	3684	1066	3915	3891
Uruguay	62	2665	4282	112	466	4160	126	494	3920	136	483	3547	158	641	4057	748	2665	3561	748	2665	3561
ENFRÍADA SIN HUESO	44	78	1773	0	0	0	44	78	1773	134	483	3582	44	78	1773	0	0	0	44	78	1773
Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>386</b>	<b>1472</b>	<b>3817</b>	<b>1245</b>	<b>4850</b>	<b>3908</b>	<b>1469</b>	<b>5989</b>	<b>4063</b>	<b>1624</b>	<b>6410</b>	<b>3948</b>	<b>1736</b>	<b>6552</b>	<b>3774</b>	<b>1110</b>	<b>4345</b>	<b>3913</b>	<b>7564</b>	<b>29598</b>	<b>3913</b>



ARGENTINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS			
	Ton	Miles US\$	US\$/ton
ene-24	0	0	
feb-24	0	0	
mar-24	0	0	
abr-24	0	0	
may-24	22	53	2429
jun-24	0	0	
jul-24	52	141	2708
ago-24	0	0	
sep-24	44	88	2005
oct-24	360	1352	3753
nov-24	73	259	3558
dic-24	863	3493	4049
ene-25	380	1472	3877
feb-25	1245	4850	3896
mar-25	1469	5989	4063
abr-25	1624	6410	3948
may-25	1736	6552	3774
jun-25	1110	4345	3913

Fuente: informe Ganadero a partir de datos INDEC  
 NOTA: no incluyen las operaciones que figuran con origen de ARGENTINA en los datos de INDEC correspondientes a las importaciones de las Posiciones Arancelarias 0201 (carne bovina enfiada) y 0202 (carne bovina congelada) que suman alrededor de 434 toneladas en los primeros cinco meses de 2025.

ARGENTINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS			
PRIMER SEMESTRE DE 2025			
ORIGEN	Ton	Miles US\$	US\$/ton
BRASIL	5809	23019	3962
PARAGUAY	1066	3915	3891
URUGUAY	748	2665	3561
<b>TOTAL</b>	<b>7564</b>	<b>29598</b>	<b>3913</b>

Fuente: informe Ganadero a partir de datos INDEC

de dólares.

Con excepción de un volumen pequeño de carne enfiada sin hueso, el resto se trató de carne congelada desosada, con un valor promedio de 3.900 US\$/tonelada, que acusó una ligera tendencia descendente.

**Brasil fue el principal proveedor de carnes bovinas de nuestro país** y concentró las tres cuartas partes de su total. Le siguieron Paraguay y Uruguay, con magnitudes inferiores.

# Éxito desde el principio: la salud de los terneros comienza antes del nacimiento

Si un ternero tiene dificultades durante sus primeros 60 días de vida, puede arrastrarlas a lo largo de todas las fases de producción. Empezar con un ternero, ya sea en un escenario tradicional de carne o de tambo, de la manera correcta, es fundamental para la salud de ese animal durante toda su vida.

Este es el mensaje que destaca el Dr. Taylor Engle, de Four Star Veterinary Services, durante el episodio ocho del podcast «The Future of Beef Show». Afirma que el éxito comienza antes de que nazca el ternero.

«Hay muchos genes realmente buenos en la industria cárnica que podemos utilizar. Sin embargo, si se coloca al ternero en un entorno propicio para el fracaso, la genética no influye», afirma. «Tenemos que hacer todo lo correcto desde el punto de vista ambiental para maximizar el potencial genético».

## El entorno es más importante que la genética.

Engle destaca que si se coloca a un ternero en un entorno adverso, la genética no lo salvará. La gestión y las condiciones durante las primeras etapas de vida son fundamentales para el éxito de un animal. **La salud del ternero comienza antes del nacimiento.** El cuidado adecuado de la vaca antes del parto, un calostro de calidad y un entorno limpio para el parto son cruciales para la salud del ternero durante toda su vida.

Engle invita a los productores a pensar en el estado de la vaca antes, durante y después de la reproducción.

«Todo el mundo se entusiasma mucho, y con razón, con el calostro. No todo el calostro es igual», afirma. «Lo que debemos hacer es preparar a la vaca para que tenga el mejor calostro para ese ternero. Ya sea en ganadería lechera o de carne, es importante administrar las vacunas adecuadas para las enfermedades adecuadas en el momento adecuado».

**La comunicación es clave en toda la cadena de producción.** Compartir información sobre la salud de los terneros, el historial de vacunación y las prácticas de manejo entre las diferentes etapas de la producción, cría, recría y engorde a campo o a corral, puede mejorar significativamente el rendimiento general de los animales.

Engle aconseja a los productores a registrar la información sobre vacunas y tratamientos y luego com-

partirla. La comunicación con el corral de engorde es importante para ayudar al engordador a decidir cómo tratar al ganado.

**No se apesure a tratar: comprenda la causa raíz.** En lugar de administrar antibióticos de inmediato, los veterinarios deben investigar primero los problemas de manejo o ambientales subyacentes que causan los problemas de salud.

«Nos enseñaron a pensar que se trata de una enfermedad y, en la mayoría de los casos, hay una enfermedad presente. Pero ha habido algo a lo largo del proceso que ha estresando al animal y le ha causado la enfermedad», explica. «Debemos mirarlo desde el punto de vista ambiental y de gestión: el ternero no es el culpable. ¿Qué está pasando? ¿Por qué ese ternero contrajo una



**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 1° - C1016ACE C.A.B.A.  
(011) 4815-5224 - info@ciarioplatense.com.ar  
www.ciarioplatense.com.ar @ciarioplatense

## Éxito desde el principio: la salud de los terneros ...

enfermedad respiratoria? No se enferman espontáneamente. Algo sucedió. ¿Fue el clima, la alimentación o un evento estresante?».

Agrega que las estrategias de gestión y la mentalidad pueden ser claves para determinar la causa de una enfermedad.

«Es difícil, tanto si eres nutricionista como veterinario, tener esa conversación difícil con un productor, ser sincero con él y decirle: Es algo que hemos hecho nosotros», afirma. «Muchas veces, hay prácticas de gestión que se han estropeado por el camino y el resultado es una enfermedad».

En su práctica, trabaja con el productor para ayudarlo a comprender y reconocer las estrategias de gestión que mejoran los resultados.

«En ganadería de carne, gran parte de la mentalidad es: “Nunca lo hemos hecho así”», dice. «En comparación, en las industrias avícola y porcina, los productores dirán: “Si aumenta mi producción, lo haré”. Tienen la mentalidad de estar dispuestos a probar algo para ver si mejora la salud».

Engle añade: «Siempre les digo a los productores que si quieren resultados A, tienen que esforzarse al máximo», explica. «No se puede hacer un esfuerzo C+ y esperar resultados A».

### El manejo del estrés es más importante que los protocolos de tratamiento

Concéntrese en reducir el estrés y crear condiciones óptimas para los terneros, en lugar de depender únicamente de las intervenciones médicas. «Los terneros no mienten», dice Engle.

El enfatiza la importancia de la observación cuidadosa, aconsejando a los productores que «lean a los terneros todos los días» y hagan ajustes en tiempo real.

Salud de los terneros lecheros destinados al consumo.

Engle también tiene una amplia experiencia en el manejo y la producción de terneros de tambo destinados a producción de carne y cuenta sobre cómo

se comparan estos animales respecto a los terneros de carne, destacando cómo los múltiples puntos de contacto y movimientos plantean condiciones especiales para los terneros de tambo que se van a engordar, incluyendo diferentes sistemas de alimentación y diversos protocolos de vacunación y manejo en cada lugar.

Como aspecto positivo, afirma: «En el ámbito de los terneros de tambo, disponemos de todos los datos, o tenemos la oportunidad de recopilarlos. Entonces se pueden empezar a tomar decisiones temprano».

Con este modelo de producción complejo, pero rico en datos, existe un potencial significativo para mejorar la salud y el rendimiento de los terneros.

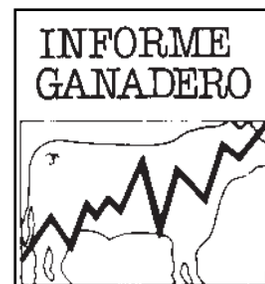
Engle desafía a los productores a pensar de forma holística sobre la salud, la gestión y la producción de los animales.

«No es el animal el que suele causar los problemas», resume. «Normalmente es la gestión o la supervisión del productor. A medida que las explotaciones se han hecho más grandes, la brecha de habilidades se reduce a medida que subimos de nivel gerencial. Cualquiera que tenga 10 000 cabezas de ganado en engorde, o más, probablemente sabe mucho sobre la alimentación del ganado. Pero, ¿qué se puede hacer para obtener ventajas competitivas? Gran parte de la respuesta a esta pregunta consiste en analizar internamente las estrategias de gestión e intercambiar ideas con su equipo de consultoría. Llegar a donde se quiere estar en empresas grandes, es un esfuerzo de equipo.

Establezca esos objetivos y analice lo que necesita mejorar para estar donde quiere estar en los próximos cinco a diez años».

*El Dr. Taylor Engle, de Four Star Veterinary Services, comparte en el podcast \* cómo los productores pueden mejorar los resultados de salud de los terneros replanteándose todo, desde antes del nacimiento hasta el comedero.*

\* <https://www.breedr.col/future-of-beef-show>



**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 Nº 03992465.  
Queda hecho el depósito que marca la ley 11.723.

REPRODUCCION  
PROHIBIDA

Salida: viernes por medio.  
Suscripción anual:  
Argentina: \$150.000.-  
(IVA incluido).  
Informe Ganadero es propiedad de:  
Ignacio M. Iriarte.  
Página web:  
[informeganadero.com.ar](http://informeganadero.com.ar)

**Carta Lectores-consultas:**  
[informeganadero@yahoo.com.ar](mailto:informeganadero@yahoo.com.ar)



# PRECIOS DE INSUMOS AGROPECUARIOS

(al 30/7/2025)

## 1-ANTIPARASITARIOS INTERNOS Y EXTERNOS

Ivomec x 500 ml. ....	\$ 47.339,00
Ivomec x 50 ml. ....	\$ 11.113,00
Bagomectina 1% x 50 cc.....	\$ 10.057,65
Axilur inyectable x 1 lt. ....	\$ 83.849,19
Cydectin Alfa x 500 cc.....	\$ 140.112,00
Fosfamisol M. V. x 500 c.c. ....	\$ 53.281,18
Curabichera Coopers x 1 lt. ....	\$ 60.283,15
Dectomax x 500 c.c.....	\$ 116.788,00
Fentec 10% Oral x 5 lts.....	\$ 172.224,00
Moscalier (piojicida) x 1 lts.....	\$ 30.694,44
Aspersin garrapaticida Inm.....	\$ 357.864,70
Suraze Oral x 5 lt. ....	\$ 118.021,70
Ectoline Pour on (piojicida) x 5 lts.....	\$ 265.118,00
Galmetrin Pomada x 1 kg. ....	\$ 42.130,59

## 2-ANTIPARASITARIOS EXTERNOS

Arrasa bovinos x 1 lts .....\$	60.597,00
Aspersin x 250 ml. ....	\$ 33.228,24
Aciendel x 5 litros.....	\$ 111.594,00
Aciendel Plus x 2.5 lts. ....	\$ 85.389,41
Aciendel común x 1 lt. ....	\$ 32.812,94
Cipersin x 5 lts .....\$	213.896,50

## 3-VACUNAS

Rotatec J5 x dosis.....\$	1.152,52
Mancha-gangrena-enter. x ds. ....	\$ 138,80
Brucelosis Rosembuch x ds. ....	\$ 973,35
Hemoglobinuria Reservac x ds. ....	\$ 904,38
Bacterina mixta x ds.....\$	282,14
Bioclostrigen J5 x ds.....\$	431,91
Bioabortogen H x dosis.....\$	1.062,49
Biopoligen HS x ds. ....	\$ 1.087,46
Bioleptogen x dosis.....\$	991,88
Antiaftosa x dosis.....\$	1.534,00

## 4-REPRODUCCION

Cronipress x 10 dispositivos.....\$	20.875,12
Bioestrogen x 100 ml. ....	\$ 20.214,12
Enzaprost Dc x 20 cc. ....	\$ 18.620,00
Bioprost x 20 ds. ....	\$ 18.424,00
Celo test CPI 500 ml.....\$	17.490,00
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.....\$	124.572,00
---	------------

Terramicina Pfizer inyect. x 500 c.c.....\$	57.938,00
Taiker x 250 ml (Tilosina inyectable).....\$	37.061,30
Maxibiotic la 250 cc.....\$	37.192,94
Diclosan L.D. x 250 c.c. ....	\$ 23.896,00
Piliguard Querato x 50 ds. ....	\$ 100.663,10
G-1 Spray x 250 ml.....\$	24.813,00
Terracortril Spray x 125 ml.....\$	30.130,00
Estreptocarbocafiasol susp. x 1 lt .....\$	41.867,06

## 7- CALCIO Y VITAMINAS

Trivalico ADE x 250 ml.....\$	18.770,00
Nutrekid x 250 ml.....\$	13.126,01
Glypondin x 248 ml.....\$	18.359,00
Olivitasan x 500 cm <sup>3</sup> .....\$	17.500,00
Olivitasan Plus 500 cc.....\$	28.334,00
Amantina x 500 cm <sup>3</sup> .....\$	17.500,00
Levac (gel cálcico oral) x 1 litro.....\$	21.252,00
Magnecal 3000 x 100 c.c. ....	\$ 8.601,00
Cuphormone Plus x 500 cc.....\$	17.496,20
Tiamina clorhidrato 50 RJ.....\$	8.151,72

## 8-IDENTIFICACION

Caravana Over p/Mosca.....\$	1.472,90
------------------------------	----------

## 9-ANTIEMPASTE

Bloker 80/Ultra x 20 kgs.....\$	289.514,00
Bloker Premix x 20 kgs.....\$	137.389,00
Carminativo Von Franken.....\$	71.076,00
Rumensin Aplicador Bolos.....\$	93.930,00
Rumensin Bolos x unid.....\$	29.531,77

## 10-POSTES Y ALAMBRES

Poste Quebracho entero 2,20.....\$	34.000,00
Alambre 17/15 Acindar, 1000 mts. ....	\$ 209.627,21

## 11-SUELDOS Y JORNALES

JUNIO (Pcia. de Bs.As.)	
Encargado.....\$	1.034.098,27
Capataz.....\$	981.334,18
Puestero.....\$	891.334,18
Peón.....\$	810.558,66
Jornal o asignación para peón.....\$	35.658,91

## 12-TRANSPORTE DE HACIENDA (Noviembre 2024)

Kilómetros	Jaula Simple	Jaula Doble
Hasta 700	\$2.800	\$3.350
De 701 a 1000	\$2.750	\$3.300
De 1001 a 1300	\$2.700	\$3.250
De 1301 a 1600	\$2.650	\$3.200
De 1601 a 1900	\$2.600	\$3.150

## 13-CAMPOS (Al 30-6-2025)

Cuenca del Salado (Tapalqué, Rauch, Maipú, Dolores, etc.).....	US\$ x ha.	2.800.-
Oeste Agrícola (Villegas, Rivadavia, Trenque Lauquen, etc.).....	US\$ x ha.	8.000.-
Centro Oeste (Bragado, 9 de Julio, Gral. Viamonte, Lincoln, etc.).....	US\$ x ha.	11.000.-
Núcleo (Pergamino, Colón, Rojas, Salto, etc.).....	US\$ x ha.	16.000.-
Sud (Tres Arroyos, San Cayetano, Necochea, etc.).....	US\$ x ha.	7.000.-
Sudeste Agrícola (Balcarce, Lobería, Tandil, etc.).....	US\$ x ha.	10.000.-

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.