

1139 INTERNA GANADERO

Buenos Aires - Diciembre 5
de 2025. Año 44. N° 1139.

Un análisis económico de los mercados de carnes y haciendas

En esta edición:

- ✓ Si hablamos del feedlot ...
- ✓ La ganadería empieza bajo nuestros pies.
- ✓ ¿Cuál es la brecha entre el ternero y el novillo?
- ✓ Festucosis-Cornezuelo.
- ✓ Sistemas multifunción ...

editorial

DE LOS MAXIMOS HISTORICOS

La combinación de una oferta restringida, con una exportación muy alta y un consumo que se resiste a ceder, determina hoy precios reales para el ganado que ya igualan los récords históricos del 2022.

Los envíos a faena (DTE, SENASA) resultaron en noviembre un 7% inferiores a igual mes del año pasado, resultando la faena del trimestre septiembre-noviembre de este año también un 7% inferior a la de igual período del año pasado. En los primeros días de diciembre la oferta sigue mostrándose reducida, con una caída que excede la baja estacional de envíos. ¿Es el inicio de un cambio de fase en el ciclo ganadero?

La reducción de la oferta de novillos y vacas encuentra a la exportación en un buen momento (China, Israel, Hilton) y debiendo en el corto plazo convalidar los altos precios de la hacienda. En dólares el novillo cotiza a unos u\$s 5,40 por kilo en gancho, por arriba de Uruguay (u\$s 5,20), y muy por arriba de Brasil (u\$s 3,80). Con este nivel de pérdidas, la industria exportadora adelanta vacaciones, y probablemente reducirá los volúmenes embarcados. Ya pasó en enero-mayo pasado. El volumen exportado dependerá también de las medidas «defensivas» que tomen el 26 de enero próximo las autoridades de China, mercado donde nuestro país concentra el 70% de los

embarques.

Los precios reales del novillito en Cañuelas ya igualan a los niveles del 2022, los más altos desde 1960 a la fecha. El precio del ternero de invierno, en dólares constantes (IPC, USA) se ubica hoy muy cerca del récord histórico del 2011, que se dio después de la depredación del stock, en un momento de aguda escasez, cuando se sintieron los efectos de la perdida 10 millones de cabezas y la producción anual de carne cayó 600 mil toneladas.

Habrá que ver en las próximas semanas, con este alto nivel de valores, cómo reacciona el consumidor local y en qué medida se complica u se reduce la actividad exportadora, que es hoy el «driver» del mercado.

Faena

El año 2025 cerraría con una faena de 13,75 millones de cabezas y una extracción (relación faena/stock) del 26,8%. En la última década, el último período de retención y de crecimiento de las existencias ganaderas fueron los años 2015-2017, momento en que la faena se ubicó en los 11,7-12,6 millones de cabezas anuales y la tasa de extracción observada promedió el 23%, bien por debajo del índice actual. Durante esos tres años, en forma acumulada, el stock creció 2,63 millones de cabezas. En el corto plazo, y sin cambios importantes en la productividad de la cría, el incremento del stock se origina principalmente en una

reducción de la faena.

En el 2016, por ejemplo, la faena cayó a 11,7 millones, la extracción bajó al 22,4% y el incremento de las existencias fue ese año de 1,05 millones de animales con respecto al año anterior.

Desde el 2019 hasta el 2024 inclusive se registra una caída sostenida del stock, que en forma acumulada se reduce en 2,2 millones de animales. En este período la tasa de extracción se mantuvo por arriba del 25-26%, con la sola excepción del 2021, período en que la relación faena/stock cayó circunstancialmente al 23,3% y las existencias al 32 de diciembre caen sólo 100 mil cabezas. Por el contrario, en el 2023 la extracción trepa al 26,8% y el stock nacional cae en 1,5 millones de cabezas con respecto al año previo.

Pese a los cambios registrados en la relación ternero/vaca -índicador proxy de la eficiencia de la cría- durante los últimos veinte años, puede afirmarse que la faena actual se ubica todavía por arriba de los niveles de equilibrio. En la historia reciente, cuando el stock ganadero entró en una fase de retención, la faena cayó entre ochientos y un millón y medio de cabezas anuales. Se reduce la oferta de terneras, vaquillonas y vacas, y en menor medida de machos de engorde.

Retención

Pese a los altos precios del ternero, ya cercanos a los máximos históricos, la fase

**CENTRO DE CONSIGNATARIOS
DE PRODUCTOS DEL PAÍS**

**Precios promedio mensuales de novillos y novillitos Holando en el
Mercado Agroganadero. En pesos corrientes.**

Año 2017		
Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito
Enero	24,663	27,983
Febrero	26,683	29,605
Marzo	28,826	32,026
Abril	29,767	33,363
Mayo	29,212	32,748
Junio	29,951	33,666
Julio	30,718	33,525
Agosto	31,667	34,628
Septiembre	31,154	34,369
Octubre	30,709	33,955
Noviembre	30,519	33,688
Diciembre	29,545	33,285
Promedio	29,451	32,737

Año 2018		
Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito
Enero	29,495	33,046
Febrero	32,297	36,402
Marzo	31,362	34,912
Abril	31,459	34,501
Mayo	34,391	37,612
Junio	37,535	40,879
Julio	39,104	42,734
Agosto	40,676	43,991
Septiembre	45,520	48,447
Octubre	43,945	45,807
Noviembre	42,931	45,193
Diciembre	43,408	47,482
Promedio	37,677	40,917

Año 2019		
Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito
Enero	51,459	55,457
Febrero	59,707	65,703
Marzo	60,355	64,849
Abril	60,924	64,928
Mayo	60,125	63,746
Junio	60,543	64,864
Julio	60,670	64,813
Agosto	65,543	69,080
Septiembre	65,798	67,400
Octubre	68,934	71,663
Noviembre	75,574	78,066
Diciembre	82,880	86,154
Promedio	64,376	68,060

Año 2020		
Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito
Enero	83,415	87,268
Febrero	87,579	92,461
Marzo	90,757	97,239
Abril	86,240	94,346
Mayo	85,692	95,099
Junio	87,867	97,866
Julio	92,480	102,449
Agosto	98,031	107,274
Septiembre	98,710	105,069
Octubre	104,871	108,984
Noviembre	118,207	123,256
Diciembre	143,153	151,404
Promedio	98,108	105,226

Año 2021		
Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito
Enero	146,616	154,645
Febrero	158,028	164,554
Marzo	163,060	173,431
Abril	173,472	184,512
Mayo	178,516	190,798
Junio	176,025	191,791
Julio	166,449	183,746
Agosto	169,023	185,802
Septiembre	175,536	188,486
Octubre	179,704	188,693
Noviembre	210,818	225,753
Diciembre	227,133	236,906
Promedio	177,032	189,093

Año 2022		
Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito
Enero	219,765	235,023
Febrero	251,656	266,953
Marzo	270,437	283,568
Abril	283,261	305,829
Mayo	284,967	316,051
Junio	275,647	310,546
Julio	274,778	305,240
Agosto	292,124	317,494
Septiembre	287,820	311,922
Octubre	277,191	295,175
Noviembre	275,700	299,004
Diciembre	288,685	306,217
Promedio	273,503	296,085

Año 2023		
Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito
Enero	331,131	347,113
Febrero	436,895	462,083
Marzo	437,567	474,249
Abril	454,812	488,174
Mayo	451,503	489,737
Junio	467,107	484,319
Julio	490,009	506,850
Agosto	710,387	743,647
Septiembre	704,831	732,579
Octubre	849,499	877,394
Noviembre	945,975	981,068
Diciembre	1.405,3	1.426,2
Promedio	640,418	667,784

Año 2024		
Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito
Enero	1424,2	1479,3
Febrero	1689,3	1738,2
Marzo	1704,0	1835,2
Abril	1763,0	1955,4
Mayo	1777,3	1983,5
Junio	1826,8	2007,7
Julio	1937,6	2067,8
Agosto	1953,1	2053,3
Septiembre	1871,7	1995,1
Octubre	1900,9	1956,0
Noviembre	2012,5	2130,9
Diciembre	2264,2	2361,7
Promedio	1843,7	1963,7

Año 2025		
Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito
Enero	2248,7	2479,7
Febrero	2583,1	2802,5
Marzo	2677,5	2950,0
Abril	2788,1	3044,6
Mayo	2799,7	3022,3
Junio	2822,7	3078,1
Julio	2924,3	3096,4
Agosto	3028,5	3164,4
Septiembre	3132,5	3217,5
Octubre	3248,8	3376,6
Noviembre	3855,5	3913,5

EDITORIAL

de retención del ciclo ganadero sigue sin arrancar. En noviembre la participación de las hembras en los envíos a faena (DTE, SENASA) fue del 48,8%, la segunda más alta para ese mes de los últimos veinticinco años y todavía por encima de los niveles de equilibrio. Ha bajado la matanza de vacas, ya cercana a los niveles de equilibrio, pero sigue alta la faena de vaquillonas.

El clima es favorable en la mayor parte de las zonas criadoras, los precios del ternero son muy buenos pero las altísimas tasas de interés y la incertidumbre económica todavía están pesando en contra de una eventual recomposición de rodeos. Hay muchos productores que aprovechan estos altos precios reales del ternero para invertir o guardarse novillitos para recriar o vaquillonas para entorar, pero también hay otros que aprovechan los altos precios -especialmente en dólares- para hacer caja o salir del negocio: «Nunca nuestros planteles de vacas valieron tanto en dólares». Otro factor que limita la retención de vientres es la altísima tasa de interés y la falta de «créditos promocionales».

En dólares ha subido el precio de la vaquillona preñada, que hoy vale un 100% más que el promedio de los últimos diez años, pero más ha subido el precio del ternero (+120%). Pese a estos altos precios, hasta cierto punto inesperados, el interés por terneras, vaquillonas preñadas y vacas de cría es todavía limitado. «El panorama es muy favorable para la cría, pero volver a las vacas -espe-

cialmente en campos donde se levantó la infraestructura ganadera- es muy costoso y además no hay financiación. Muchos productores mixtos vienen de varias cosechas perdidas, o muy lastimados financieramente por la seca primero y por las inundaciones después».

En el último trimestre la faena se ha reducido sensiblemente, especialmente en septiembre y octubre, pero muchos adjudican esta caída en los envíos a una retención estacional, influida por la incertidumbre económica y política y a los altibajos del precio del dólar y de la hacienda. Pero también podría estar sucediendo que el ciclo ganadero se estuviera revirtiendo: la mayor parte de las veces en la historia que la fase del ciclo se dio vuelta esto sucedió en la primavera, en momentos como el actual, con abundante pasto, oferta reducida, altos precios y buenas perspectivas.

¿Cómo imaginamos un cambio de fase del ciclo? La faena, que en el 2025 se ubicaría en las 13,75 millones de cabezas (-2%), en una eventual fase de recomposición podría caer en unas 500-600 mil cabezas anuales, casi todas hembras, para ubicar la tasa de extracción en un 25-26%, por debajo de la tasa de equilibrio. La retención de vientres -y el aumento del stock ganadero- sería modesto, pero esta eventual caída de la oferta ganadera afirmaría aún más los precios, realimentando las expectativas positivas y una eventual acumulación de existencias.

En el corto plazo, la combinación de una oferta reducida con un fortaleci-

miento del peso -lo que antes se llamaba atraso cambiario- está quitando competitividad a la exportación de carne vacuna.

China

Las autoridades chinas postergaron para el 26 de enero de 2026 la publicación de las medidas destinadas a «salvaguardar» a la producción y al comercio local, de las importaciones masivas de carne vacuna. La postergación, según un comunicado oficial, obedece a la «complejidad» del caso. En el año 2012 China importó 65 mil tn de carne vacuna, y en el 2025 compraría 2,95 millones de tn -44 veces más que trece años atrás-, representando la carne importada el 36% del consumo nacional. Pasados ya dos años de la importante caída en el precio doméstico del ganado, adjudicado a las importaciones masivas de carne, ahora el precio de la hacienda ha repuntado, acumulando una mejora del 7% en el último año. «La

producción de carne vacuna de China está en gran medida determinada por la situación de la lechería, con precios para la leche que han caído un 3% en los últimos doce meses. El precio del pollo está un 5% debajo de un año atrás, y la cotización del cerdo ha caído un 20% interanual, afectado por una oferta excesiva. Todos los países proveedores de carne bovina han sido invitados a hacer su descargo, pero el centro del problema reside sin dudas en las importaciones masivas de carne vacuna desde Brasil, que el último mes alcanzaron las 167 mil toneladas, un 31% más que el año pasado. Los operadores toman como una

señal positiva que el gobierno chino haya reconocido recientemente que las explotaciones de carne vacuna han incrementado en los últimos meses su rentabilidad, además de que los precios del ganado en pie durante el último año hayan subido un 8%. El precio mayorista del novillo se estima en unos 9 dólares por kilo en gancho. («La carne importada es mucho mejor y más barata que la carne que se consigue en el mercado local. China no tiene ventajas comparativas ni competitivas para producir carne vacuna»).

China importó en octubre último 281 mil toneladas de carne vacuna, un 19% más que en igual mes del año pasado. Hasta hace pocos meses se pronosticaba para el 2025 una caída en las importaciones, pero el año en curso terminaría con 2,90 millones de toneladas adquiridas, un 3% más que el año pasado. Altísimos volúmenes, precios bajos, carne en su mayoría tipo industria.

En octubre último, 167 mil toneladas (el 59% del total de lo importado por China) fueron provistas por Brasil, unas 47 mil toneladas (17% del total) por Argentina, unas 24 mil (8,5%) por Australia, unas 16 mil toneladas (5,6%) por Uruguay y unas 13 mil toneladas (4,6% del total) por Bolivia. Con las compras a EEUU prácticamente interrumpidas por los super-aranceles «retaliatorios» impuestos por las autoridades del gigante asiático, en octubre último el 86% de las importaciones chinas de carne vacuna provinieron de Sudamérica.

Ignacio Iriarte

MAG

Buscando un punto de apoyo

El desarrollo comercial en un estado de nervios que no puede disimular la carencia en término de ofrecimientos para una demanda en llamas. La exportación se lleva puesto al consumo, al que obliga a convalidar cotizaciones incómodas para sus clientes. No sólo lleva lo suyo a cotizaciones que superan las de los lotes más livianos, sino que además la avidez por perfilar su propia oferta los dispone a llevarse remesas que históricamente se destinaban a las carnicerías locales. La explosión de la primavera en vastas regiones de recría e invernada incita a esos actores a buscar las cosechadoras de pasto, por lo que el precio de esa invernada pegó un salto que incita a los frigoríficos a buscar en Cañuelas conjuntos de machos por encima de los 300 kg, a los que devuelve al corral de engorde profesional para terminar como novillos. Más de un 10% de la oferta que se expone a diario en el mercado vuelve al corral como invernada, particularidad que limita aún más el acotado volumen para consumo. En este contexto, las vacas tienen dos miradas distintas. Aquellos que buscan una vaca especial lo hacen con determinación y firmeza y están dispuestos a pagar precios por encima de los \$3 mil el kilogramo en pie. Por el contrario, los conjuntos

tipo conserva y regulares se venden con más dificultad y cotizaciones con algunas pérdidas.

La primera semana de esta quincena en cuestión fue la que le cerró la puerta a noviembre. Los ofrecimientos dispuestos para el desarrollo alcanzaron la moderación y resultaron superiores a los registros previos. Con más de 24 mil vacunos, la demanda se encontró en esa cifra con menos del 10% de novillos, tal vez la categoría más preciada. Esos lotes alcanzaron un valor promedio de \$4.087/kg. El dato es que la media para estas remesas ya supera los \$4 mil, mientras que el promedio de todo noviembre fue de \$3.856 -la mejora con respecto a octubre impacta en un contexto de baja inflación: 18,5%-. En lo que va del año el precio del novillo evolucionó más del 70%. En el contexto de los negocios con el consumo definido prevalece la participación de vaquillonas con algo más del 30%, mientras que los novillitos quedaron por debajo del 20%. Hay una tendencia clara de aquellos a los que les queda cara la reposición de ponerles más kilos a los machos. El valor promedio para los novillitos fue de \$4.119 y el de las vaquillonas de \$3.882. Las vacas, con más del 35% de todo el negocio, marcaron una media

comercial de \$2.711. La de noviembre fue de \$2.706, por lo que la mejora mensual fue del 7,4%.

La segunda semana de este período en cuestión fue la que inauguró diciembre. El último mes del año amaneció nuevamente regado en vastas regiones productivas por lo que no llamó la atención: la escasez en la apertura. Con algo más de 6 mil vacunos en el inicio del período, la demanda no tuvo más alternativa que apretar los dientes y potenciar la firmeza con la que venía trabajando. El valor promedio por kg vivo de novillo fue de \$4.095 -sigue llamando la atención las miradas que se llevan los conjuntos más pesados-. El salto sorpresa lo pegó el consumo con novillitos en torno a un promedio comercial de \$4.350, mientras que las vaquillonas con otra fuerte presencia, establecieron una media del orden de los \$4.127. Es decir, un consumo en llamas. Las vacas, con un valor promedio de \$2.744, no modificaron esencialmente su trazado. Para el resto del período los operadores aguardan una recomposición de los envíos. De darse, de todas maneras, bien saben que eso es un parche que no alcanza para cubrir el agujero.

Alfredo Guarino

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

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
2019	51,5	59,7	60,4	60,9	60,1	60,5	60,5	65,5	65,8	68,9	75,6	82,9
2020	83,4	87,6	90,7	86,2	85,7	87,9	92,5	98,0	98,7	104,9	118,2	143,1
2021	146,6	158,0	163,1	173,5	178,5	176,0	166,4	169,0	175,5	179,7	210,8	227,1
2022	219,8	251,7	270,4	283,3	285,0	275,6	274,8	292,1	287,8	277,2	275,7	288,7
2023	331,1	436,9	437,6	454,8	451,5	467,1	490,0	710,4	704,8	849,5	946,0	1405,3
2024	1424,2	1689,3	1704,0	1763,0	1777,3	1826,8	1937,6	1953,1	1871,7	1900,9	2012,5	2264,2
2025	2248,7	2583,1	2677,5	2788,1	2799,7	2822,7	2924,3	3028,5	3132,5	3248,8	3855,5	

Semana terminada el día

Año	14/9	21/9	28/9	5/10	12/10	19/10	26/10	2/11	9/11	16/11	23/11	30/11
2025	3098,4	3089,5	3248,4	3109,3	3093,8	3266,9	3148,6	3523,8	3590,7	3877,6	3882,5	4086,8

Promedio del 1/12/25 al 3/12/25 = 4113,3

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



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



Marcelo Malisani: +54 3406411630

Santiago Marchisio: +54 9 2657 340346

Fernando Ferrero: +54 9 3406 423131

Milton Meyer Rey: +54 9 3406 433853

Mail: haciendasj.ar@marfrig.com

MBRF

Marfrig  brf



ESTADISTICAS

EVOLUCION MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL CICLO GANADERO

Años y meses	Faena (Miles de cabezas)	Peso Prom. kg. res con hueso en gancho DNCCA	Producción de carne (miles ton. peso carcasa)	Precio del nov. mestizo Esp. a bueno 401-420 kg En \$ por kg. vivo	Precio del nov. mestizo Esp. a bueno tipo export. \$/kg en gancho	Precio del ternero negro en Remates Feria (por kg. vivo)	% de hembras en la faena	Cons. per cáp. carne vacuna equiv. anual en kg. según faena DNCCA +10% no reg.	Exportación (miles ton. res con hueso) (Según SENASA)	Precio medio FOB res con hueso
2021										
Noviembre	1.103	230	254	218,02	403,75	308,80	45,4	53	56	4.428
Diciembre	1.142	229	262	234,41	422,50	320,00	44,9	52	57	4.173
2022										
Enero	975	229	223	236,55	433,75	305,00	44,8	45	48	4.176
Febrero	1022	230	235	259,71	461,00	320,60	45,4	50	60	4.245
Marzo	1147	229	263	279,84	510,33	363,75	45,3	51	63	4.360
Abril	1052	231	243	322,05	542,81	375,00	47,2	48	61	4.675
Mayo	1160	232	269	329,17	542,50	358,80	47,3	50	73	4.511
Junio	1140	233	266	320,62	527,50	351,30	46,7	51	74	4.402
Julio	1106	236	261	309,22	530,62	384,30	45,1	47	78	4.251
Agosto	1228	236	290	313,96	539,40	415,20	43,4	56	73	4.357
Septiembre	1178	236	278	315,99	558,75	416,37	43,4	56	70	4.182
Octubre	1.101	232	256	303,52	531,25	395,75	43,9	49	68	3.808
Noviembre	1.171	233	273	306,09	539,00	377,32	44,2	53	73	3.146
Diciembre	1.218	227	277	316,35	568,33	409,81	45,0	56	61	2.991
2023										
Enero	1.196	228	273	342,71	618,75	419,72	45,3	53	66	3.056
Febrero	1.053	227	239	475,95	836,25	513,99	45,5	49	66	3.125
Marzo	1.296	227	294	483,79	850,00	500,07	46,7	58	68	3.355
Abril	1.179	224	264	503,02	871,25	505,36	50,2	52	66	3.433
Mayo	1.287	225	290	511,86	899,33	504,16	48,2	53	83	3.267
Junio	1.319	226	298	490,20	915,00	485,45	48,3	61	64	3.290
Julio	1.292	225	291	502,31	932,50	602,10	48,6	53	83	3.190
Agosto	1.240	226	280	812,25	1.425,00	896,88	48,9	50	84	2.953
Septiembre	1.163	230	267	716,77	1.400,00	932,27	49,0	54	60	3.163
Octubre	1.167	223	260	907,72	1.667,00	1.119,60	50,6	51	60	2.926
Noviembre	1.242	229	285	1.026,00	2.000,00	1.291,60	48,3	55	75	2.848
Diciembre	1.083	227	246	1.419,00	2.650,00	1.822,57	48,2	42	78	2.825
2024										
Enero	1.165	230	268	1.571,06	3.087,50	1.965,88	46,6	52	78	2.917
Febrero	1.054	228	240	1.788,40	3.368,75	2.167,95	47,1	51	85	2.860
Marzo	1.061	226	240	1.791,94	3.250,00	2.235,44	47,1	50	83	2.949
Abril	1.076	226	243	1.932,30	3.260,00	2.118,85	47,6	49	71	2.978
Mayo	1.177	228	268	2.023,50	3.400,00	2.091,85	50,3	49	68	3.174
Junio	1.031	226	233	1.977,19	3.550,00	2.263,33	49,9	48	71	2.942
Julio	1.262	230	290	2.088,00	3.760,00	2.532,71	47,9	48	70	3.146
Agosto	1.213	231	280	2.098,87	3.937,50	2.627,73	47,2	48	85	2.981
Septiembre	1.209	231	279	2.069,15	3.950,00	2.756,65	46,5	48	89	3.229
Octubre	1.283	228	293	1.997,52	3.960,00	2.603,46	47,5	48	83	3.191
Noviembre	1.153	227	263	2.167,75	4.062,50	3.200,00	48,5	47	81	3.138
Diciembre	1.246	226	281	2.327,25	4.375,00	3.292,30	46,9	48	70	3.590
2025										
Enero	1.150	231	266	4.387,50	4.425,00	3.249,96	46,3	48	56	3.909
Febrero	1.035	229	237	2.856,50	4.925,00	3.374,65	47,0	49	62	3.956
Marzo	1.030	228	235	3.023,25	5.062,50	3.419,86	45,9	49	52	3.870
Abril	1.133	229	260	3.091,40	5.010,00	3.670,39	48,1	50	63	4.053
Mayo	1.128	232	262	3.074,00	5.062,50	3.892,70	47,5	50	66	4.329
Junio	1.135	231	262	3.066,75	5.137,50	4.007,40	47,9	50	75	4.179
Julio	1.247	233	291	3.161,00	5.350,00	3.977,74	47,8	50	78	4.362
Agosto	1.160	234	272	3.233,50	5.850,00	4.124,27	47,1	50	87	4.410
Septiembre	1.170	232	272	3.342,25	6.050,00	4.392,82	47,3	50	88	4.552
Octubre	1.201	232	278	3.448,10	6.275,00	4.662,66	47,7	49	81	4.596
Noviembre				3.994,75	7.125,00	5.518,62				

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.

Cristian Ormazábal

Si hablamos del feedlot, la foto es mala, pero la película es buena

El productor Cristian Ormazábal, del Establecimiento Anajor en Lincoln, Buenos Aires, explica cómo dan los números del engorde a corral, cuál es la tendencia productiva, el rol que tienen los frigoríficos en el engorde intensivo y los cambios que hizo la empresa para sumar la recría y licuar costos.

Va terminando el año y es hora de balances. Si bien cada empresa toma decisiones distintas según su estructura y su nivel de exposición, puedo decir que en general este año fue bueno para el feedlot. El primer semestre fue claramente favorable y el segundo estuvo más ajustado en términos de rentabilidad. La foto desde julio en adelante fue mala, pero la película del año terminó siendo buena.

Cuando pagábamos terneros a 3.500 o 4.000 pesos/kg nos preguntábamos a qué valor íbamos a poder vender el gordo para que el negocio cerrara, y sin embargo la realidad terminó dándonos un resultado positivo. Ahora tenemos terneros machos de 5.000 o 5.500 pesos y terneras que valen un poco menos, pero el precio del ganado para faena también se recompuso. Está claro que los precios no crecen en forma sostenida para siempre, ningún árbol crece hasta el cielo, como se suele decir; en algún momento las cotizaciones van a encontrar un techo, tanto la invernada como el ganado terminado.

De todos modos, la situación hoy es favorable y la mayoría de las empresas están reponiendo, en la medida en que pueden, lo que van vendiendo. Esta época del año siempre es complicada por el tema ganancias: muchos salen a comprar, aun con precios altos y poca oferta, para no quedar descalzados impositivamente. Otros simplemente compran para no descapitalizarse y mantener el stock dentro del corral.

La descapitalización se ve sobre todo en el feedlot “zafrero”, que engorda solo su propia producción y hoy está prácticamente sin hacienda encerrada. Se terminaron los terneros que ingresaron en marzo, abril o mayo y quedan vacíos hasta la próxima zafra.

En cambio, los feedlots que trabajan todo el año, como el nuestro, en el que además hacemos hotelería, mantienen cierto volumen porque lo necesitan para sostener los costos de estructura. Cuantos menos animales hay encerrados, más caros se vuelven esos costos fijos.

El feedlot profesional u hotelero

tiene clientes de la industria exportadora y consumera que encierran hacienda todo el año, para asegurarse parte de la provisión de su materia prima. Puede bajar un poco su ocupación por cuestiones estacionales, pero nunca demasiado. En general, el promedio anual siempre termina entre 60% y 70% de ocupación. En este momento lo que se observa es justamente eso: una baja del 15% o 20%, típica de fin de año, pero no se ven ocupaciones del 50%. Hoy la ocupación real de los feedlots que están trabajando y que son profesionales oscila entre 75% y 60%, y prácticamente es constante durante el año. Además, la industria exportadora está tomando un rol cada vez mayor dentro del engorde: si bien el último informe muestra una relación 55% exportadores y 45% consumeros, los primeros vienen creciendo y los segundos bajando. La tendencia es clara: el negocio del engorde pesado se está imponiendo.

Esto se explica porque el producto



EDUARDO GANLY

*Comercialización de
Gordo, invernada y Cría*

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

Tel.: (02392) 15630101

e-mail: ganlyeduardo62@gmail.com

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

300 kilogramos de frigorífico. El kilo es más caro que el de la breña

estrella hoy es el novillo recriado y terminado a corral, de 500 o 550 kg. Los frigoríficos exportadores compran el ternero liviano -de 180, 220, 250 kg- a valores récord, hacen la recría o lo compran recriado, y luego terminan en el corral con engordes de 140, 150, 160 días, incluso algunos casos probando engordes de 180 a 200 días, para obtener una terminación que hasta hace poco era desconocida en la Argentina.

Creo que esta tendencia a recriar y engordar pesado va a continuar el año que viene. Si el ternero sigue valiendo cada vez más, va a haber más retención de hembras para madres y los productores van a recriar más machos.

El criador encontró un negocio: en vez de vender el ternero de 200 o 220 kg, lo lleva a 250, 280 o 300 kg y lo vende casi al mismo precio por kilo, pero con muchos kilos más, producidos a muy bajo costo. La única condición que puede alterar esta tendencia es una seca fuerte. Pero este año tenemos

perfíles de suelo muy buenos: nosotros (en Lincoln) ya llevamos cerca de 1500 mm, cuando el promedio anual es de 850 a 900 mm. Aún si hay tres meses de Niña, con esta base de humedad el impacto sería moderado.

La pregunta clave es si se puede independizar la recría del clima. Mi experiencia es que sí. Nosotros no hacemos la recría en campo propio, sino que tercerizamos el servicio con una empresa de la zona que trabaja muy bien. Con inversión, manejo, personal y planificación, se puede recriar todo el año. Cambiará la carga por hectárea, pero no la posibilidad de recriar. Y estamos hablando de recrías largas de 10 a 12 meses.

En números, un engorde a corral de un ternero liviano de 200 kg para llevarlo a 350 kg puede costar hoy entre 3.000 y 3.100 pesos por kilo producido, más impuestos. Nos afectó que tuvimos un año con mucha humedad y menor eficiencia, pero ese es el rango.

En una recría comercial, el kilo producido cuesta entre 1.600 y 1.800 pesos. La recría licua el costo de compra. El desbalance está muchas veces en la compra-venta, pero la producción de kilos la compensa.

Para entenderlo mejor: si hoy pagás un ternero de 200 kg a \$6.500 (y en estos días se están viendo valores de \$6.500 para machos livianos, aunque no es ese el valor promedio de la invernada), ese precio no cierra para un engorde de 90 días. Entre gastos, flete, IVA y comercialización, ese ternero llega arriba de los \$7000 por kilo vivo. Pensar en vender un gordo a \$6.500 o \$7.000 dentro de 3 o 4 meses, es improbable. Pero si ese ternero entra a recría y gana 120 o 150 kg más a pasto, ahí sí cambia todo: termina entrando al corral como un animal de 330 o 350 kg, con un costo por kilo mucho más razonable.

Hoy pagar 4.500 o 5.000 pesos por



115 años trabajando junto al campo

**Ventas Directas de Consumo y Exportación, Invernada y Cría.
Remates Feria. Venta, Arrendamientos y Administración de Campos.**

OFICINAS EN EL CENTRO: AV. SANTA FE 995 PISO 9º - TEL: 4322-9970 y 71

www.lalor-sa.com.ar

Si queremos del frío lo que foto es mala pero la película buena

un ternero para engordarlo directo en 90 días, es un negocio muy ajustado. Si se paga eso mismo, pero con una recría larga, el negocio puede cerrar porque la perspectiva de acá a un año es distinta. Un animal gordo dentro de un año o más va a tener incorporada la inflación futura, que seguramente será del 30 o 35%. Hace un año y medio nadie hubiera imaginado que hoy el novillo de exportación iba a valer 7.500 o 7.600 pesos/kg en gancho, más IVA, puesto en frigorífico.

La gran dificultad del engorde es que no existe un mercado a término. En agricultura se pueden fijar precios a seis meses; en ganadería, donde los negocios son a un año o un año y pico, no podés fijar nada.

Por eso la industria exportadora integra cada vez más actividades: compra terneros, recría, engorda, porque necesita anclar costos y reducir riesgos. No es su actividad natural, pero lo hace porque no puede asegurar precio futuro.

En nuestro caso, también modificamos el esquema productivo. Antes hacíamos un engorde más corto, con animales más livianos, pero este año decidimos tercerizar la recría y empezar a orientar parte de la producción al negocio exportador.

Contratamos el servicio en una empresa especializada de la zona y empezamos a recriar animales para sacarlos en 500 o 550 kg. Todavía no dimos la vuelta completa, pero estamos en proceso. Hoy hacemos dos cosas: mandamos parte de la hacienda a recría, y a la vez seguimos haciendo consumo liviano de 320

a 370 kg, para mantener el flujo de caja mensual, diversificar productos y sostener clientes. Los animales que van a recría salen de allí con 330, 340 o 350 kg y luego entran al corral para terminarse en 120 o 150 días de encierro. La idea es que su peso final ronde entre 500 y 550 kg. No podemos man-

dar todo a recría porque necesitamos liquidez para el funcionamiento de la empresa, pero sí estamos aumentando progresivamente ese stock criado pensando en un futuro negocio de exportación.



ANTIPARASITARIO SUPERIOR

3,5% DORAMECTINA

Dovertec® DORADO

- Eficaz contra Ura
- 30 días de poder residual absoluto contra Garrapatas
- 100% eficaz contra Parásitos Gastrointestinales
- Eficaz contra Miasis

over.
MEDICINA VETERINARIA

Microbiología, el eslabón olvidado

La ganadería empieza bajo nuestros pies

Jesús Rodríguez*

Alguna vez hemos oído que **el ganadero es** -o debería ser- **productor de pasto en primer lugar**, para, a través de la vaca, quien lo puede transformar, ya ser productor de carne. Ya hay pocos ganaderos que pongan esto en duda, pero hay que ir más allá. Solo un paso. La vaca es el resultado de un buen pasto; la cantidad de vacas, el resultado de la cantidad de pasto (al menos de forma sostenible).



CAMPOS Y GANADOS S. A.
Consignatarios  desde 1936

**REMADE DE
FIN DE AÑO**

**Jueves 18 de Diciembre
8 hs.**

**En las instalaciones
del MAG**

Despedimos el año

**ANOTE SU
CONSIGNACION**

(011) 4687-0012 www.camposyganados.com.ar

¿Y qué es un buen y abundante pasto? Pues bien sencillo: es el resultado de una buena microbiología.

A veces limitamos la producción de pasto al sol, el agua, la materia orgánica y los minerales, y de nuevo, bien. Pero nos volvemos a dejar la microbiología para lo último. ¡Gran error! Porque lo que ahora es lo último, en los orígenes -unos 3.500 millones de años atrás- fue lo primero: bacterias, protozoos... Increíbles seres que permiten que las raíces de las plantas puedan disponer de esos elementos citados anteriormente. Producen oxígeno, degradan plásticos, atacan plagas, se comunican entre sí, viven en condiciones extremas e incluso sirven para producir alimentos.

Microbiología, el eslabón olvidado

¿Cómo es que en el sector cárnico no está normalizado hablar de microbiología aún? Mi respuesta es clara: en pos de la especialización, hemos aislado las partes que forman el todo.

En ganadería hay quien sabe de salud, quien de genética, quien de nutrición, quien de semillas, quien de abonos, quien de cómo manejar el ganado... pero apenas hay quien sepa de todo, visto como un todo.



La ganadería empleza bajo nuestros pies

La coevolución natural de microbiología-pasto-ganado es lo que nos dio fértiles praderas y hermosos y saludables herbívoros. Nosotros, los humanos, simplemente hemos ido extrayendo ferozmente ese capital biológico que tantos años le costó a la naturaleza crear. El carbono que tanto nos asusta antes yacía bajo nuestros suelos como fertilizante, y ahora está en continua liberación a la atmósfera.

Durante décadas hemos bombardeado la microbiología del suelo y de los animales con herbicidas, fertilizantes químicos, desparasitantes... **Hemos perdido suelo porque hemos perdido microbiología**, que es la que crea el suelo. Vuelvo a recordar que la naturaleza que vemos hoy -lo poco que queda- la crearon ellos, no nosotros los humanos.

Toda gran civilización, a su paso, ha dejado un desierto: Mesopotamia (Irak), China en el desierto del Gobi, el Imperio Romano en gran parte de la Europa mediterránea, incluso ciertas regiones "avanzadas" de los mayas e incas, como el Petén.

Extracción _ erosión _ pérdida de fertilidad _ desertificación _ hambre _ colapso social

Los vírgenes suelos de América del Sur, Brasil y Argentina, degradan millones de hectáreas de suelo fértil a una velocidad mayor que las civilizaciones pasadas debido al "avance", donde antes les tomaría un año, ahora, con maquinaria moderna, se puede hacer en una semana.

Estados Unidos (y el Dust Bowl 2.0)

En el siglo XX, el *Dust Bowl* convirtió millones de hectáreas fértiles en polvo por la labranza intensiva. Hoy, el cinturón agrícola (Kansas, Oklahoma, Texas) enfrenta de nuevo erosión, sequía y pérdida de carbono del suelo. California, además, consume más agua de la que recibe, y sus acuíferos se están agotando.

He querido adentrarme en el impacto del pasado y del presente para que se comprenda la importancia, y cuando se presente la solución, sea acogida con ilusión.

Esa solución es clara y posible: **la ganadería y agricultura regenerativa**, que no es más que aquella que potencia los procesos naturales y trabaja a favor de la vida del suelo, de



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



1951/2021



A.J. MENDIZABAL & CIA
CONSIGNATARIOS

La ganadería empieza bajo nuestros pies

las plantas y de los animales. Un modelo que demuestra que se **puede producir más con menos**, obteniendo **mejor rentabilidad -más ingresos y menos gastos**, mientras **mejora gradualmente la fertilidad del suelo sobre el que se implementa. Una agricultura y ganadería que no agota, sino que regenera**, y que convierte a quienes la practican en auténticos cuidadores de la vida.

Son muchos los ganaderos -sí, sencillos ganaderos familiares- que están trabajando y gestionando sus tierras y su ganado como un todo, empezando con la microbiología y respetando los procesos coevolutivos, con resultados realmente positivos, demostrados y amparados por grandes científicos como la Dra. Christine Jones, de *Amazing Carbon*.

Demostrando que **el carbono**

orgánico se produce y almacena hasta por 100 años en el suelo, reduciendo los riesgos ambientales y potenciando la vida en el suelo y eso se logra cuidando de esa microbiología y realizando pastoreos correctos con herbívoros, es simplemente maravilloso.

Ganaderos que reconocen que la naturaleza es más sabia que nosotros mismos, y que lo mejor que podemos hacer es observarla como un todo. Pues cuando miramos tan de cerca el monte, tan solo vemos un granito de tierra y olvidamos lo que en realidad es.

Hoy ha sido una pequeña introducción a una forma de ver y comprender la naturaleza. Quedan apasionantes partes, como el momento en el que pasto y ganado se deben encontrar -dicho por la historia y la coevolución, no por

nosotros-, o cómo la naturaleza selecciona la genética más productiva, o cómo la salud humana y animal es un resultado final de la salud del suelo.

Para recordar por siempre

Sabemos que en un cuerpo humano de 70 kg viven casi 2 kg de microorganismos. En un gramo de tierra fértil hay más vida microbiana que personas en el planeta entero. Y ellos fueron quienes hicieron posible la vida en la Tierra, y no nosotros. Demosles el respeto e importancia que merecen, y que no se tome solo como un tema moderno y “guay”.

*Director de La Arcadia de Zahora
Fuente: carnica.cdecomunicacion.es

11/11/25



Pub. Noticias / A. Sartorico

ALZAGA UNZUE Y CÍA. S.A.
CONSIGNATARIOS

MAG Mercado Agropecuario

VENTAS DIRECTAS Y PARTICULARES

REMATES FERIA Y TELEVISADOS

COMPRAS Y VENTAS DE CAMPOS

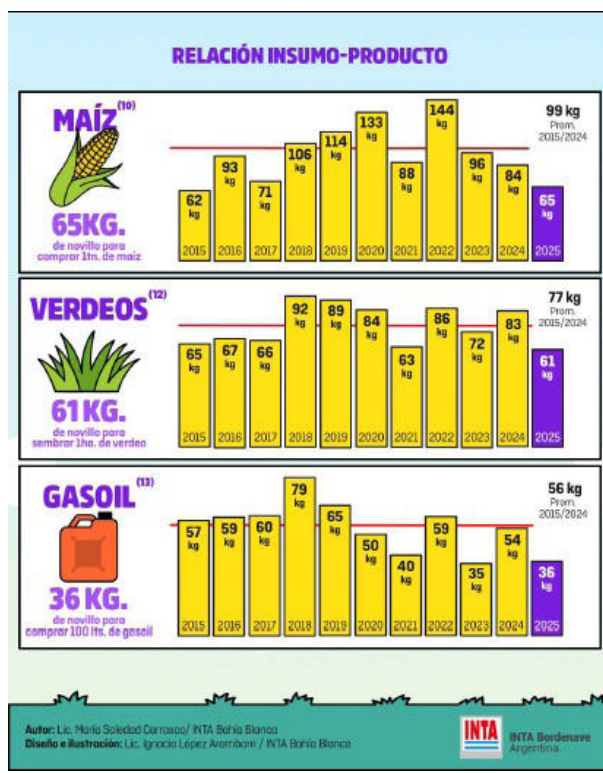
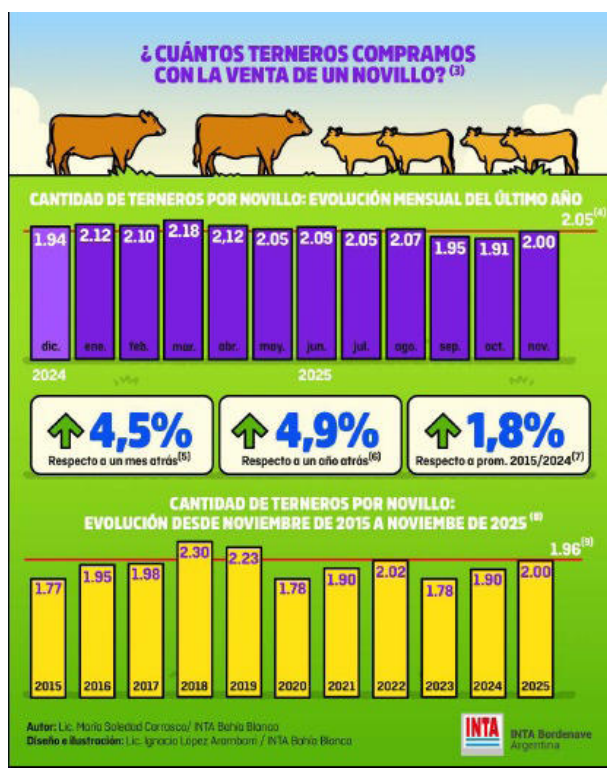
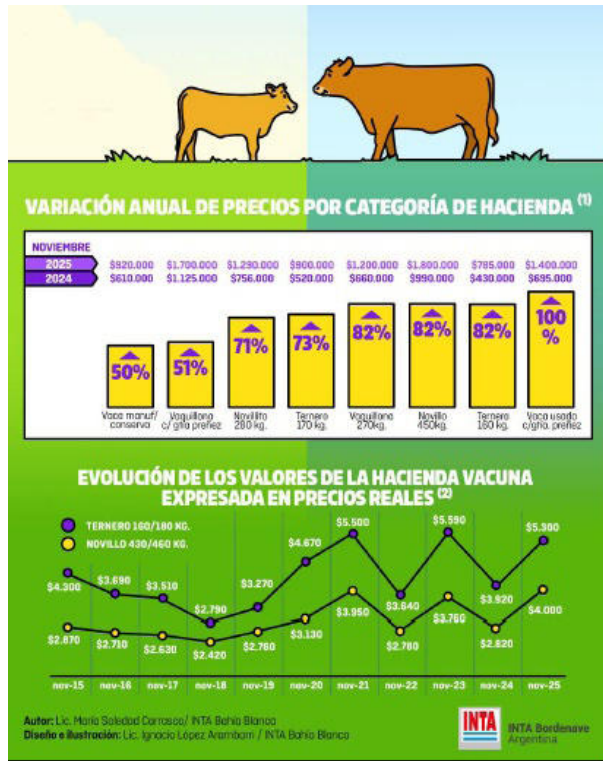
TASACIONES Y DIVISIONES

ROSGAN

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

¿Cuántos terneros compramos con la venta de un novillo?

¿Cuál es la brecha entre el ternero y el novillo?



REFERENCIAS

(1) Considera los precios pagados por bulto en remate feria, para cada categoría de hacienda. Se toma el valor actual (noviembre 2025) y el valor hace un año atrás (noviembre 2024). Fuente: Entre Surcos y Corrales Ya y Mercado Agrarianadero S.A.

(2) Considera el valor de cada categoría de hacienda en noviembre de cada año, expresando los precios a valores constantes (ajustados en función al Índice de Precios al Consumidor).

(3) Se analiza la cantidad de terneros de 170 kg se pueden comprar con la venta de un novillo de 450 kg.

(4) Cantidad promedio de terneros de 170 kg que se pueden adquirir con la venta de un novillo, desde diciembre 2024 hasta la actualidad.

(5) Variación en la cantidad de terneros que actualmente se pueden adquirir con la venta de un novillo, respecto a octubre 2025.

(6) Variación en la cantidad de terneros que actualmente se pueden adquirir con la venta de un novillo, respecto de noviembre 2024.

(7) Compara la cantidad de terneros que actualmente se pueden adquirir con la venta de un novillo, con respecto al valor promedio de este indicador (se considera el valor de noviembre de cada año, desde 2015 hasta 2024).

(8) Se expresa la cantidad de terneros que se adquieren con la venta de un novillo, en noviembre de cada año, desde 2015 hasta la actualidad.

(9) Valor promedio de la relación de precios novillo/ternero durante el periodo 2015-2024, considerando el cálculo de la misma en noviembre de cada año.

(10) Cantidad de kilos de novillo de 430-460 kg para comprar 1 tn de maíz. Se considera el valor del maíz informado por MatBa.

(11) Relación insumo/producto promedio del periodo 2015-2023: (se realiza el cálculo en noviembre de cada año)

(12) Cantidad de kilos de novillo de 430-460 kg para implantar 1 hectárea de verdeos. Se considera el costo por hectárea informado por la revista Márgenes Agropecuarios S.R.L.

(13) Cantidad de kilos de novillo de 430-460 kg para comprar 100 lts de gasoil.



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

¡Observe las gramíneas semilladas!

Festucosis - Cornezuelo

*Primeras consultas por presencia de “cornezuelo” (*Claviceps purpúrea*) en gramíneas en la provincia de Buenos Aires.*

Si bien no se han reportado casos clínicos asociados, quizás por las condiciones climáticas recientes, se sugiere prestar atención a su presencia en los recursos forrajeros para animales en pastoreo.

Las altas temperaturas del verano pueden llegar a ser un problema grave para animales pastoreando festucas tóxicas u otras gramíneas colonizadas por *Claviceps purpúrea*, favoreciendo la aparición del síndrome distérnico:

-Animales agitados, con salivación excesiva.



-Elevada temperatura corporal.

-Búsqueda continua de agua y sombra.

-Mortandad de animales.

Recomendaciones

-Evaluar la presencia de hongos en las festucas y otros alimentos.

-Asegurar sombra y agua de cali-

dad.

-Evitar movimiento de hacienda y utilizar información meteorológica para programarlos.

-Tener cuidado con que la festuca no tenga alta infestación del hongo endófito, ya que exacerba la problemática del estrés calórico.

Fuente: <https://www.facebook.com/groups/SDVEINTABalcarce>
Posteo del 20/11/25.





GRASAS, SEBOS, EXPELLER

Informe diario del mercado de grasas, sebos y expeller. Al 3-12-25.

Producto	Valor estimado de mercado	
	Cotiz. Desde	Cotiz. Hasta
Sebo 1%	s/i	s/i
Sebo 3% colorímetro	\$1.050,00	\$1.080,00
Sebo 3% común	s/i	s/i
Sebo máximo 5%	s/i	s/i
Sebo máximo 8%	s/i	s/i
Sebo intermedio máximo 14%	s/i	s/i
Sebo 2º frigorífico 25%	\$620,00	\$650,00
Expeller 60/65	\$480,00	\$480,00
Expeller 50/55	\$440,00	\$440,00
Expeller 45/50	\$410,00	\$410,00
Expeller 40/45	\$400,00	\$400,00
Expeller 35/40	\$370,00	\$370,00

Mercado interno de sebo con incertidumbre, poca oferta, poca demanda y muy selectiva, estable. Expeller y Harina muy buscado. Los valores informados son orientativos y a retirar de planta vendedora. 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 25/11/25 al 28/11/25.

Frigoríficos provincia de Buenos Aires/Mendoza y similares

Novillos salados por kilo	\$250,00	Vacas saladas por kilo	\$170,00	Livianos salados por kilo	\$240,00
------------------------------	----------	---------------------------	----------	------------------------------	----------

Frigoríficos provincia de Córdoba/Santa Fe y similares

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

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

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

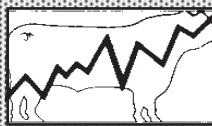
VALOR DE NOVILLITOS HOLANDO ARGENTINO (Remates-feria, Precios en u\$s libres por Kg.)

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.
1998	0.88	0.90	0.89	0.90	0.88	0.91	1.03	1.05	0.90	0.80	0.80	0.81	0.90
1999	0.75	0.62	0.62	0.66	0.64	0.63	0.60	0.60	0.62	0.64	0.63	0.60	0.63
2000	0.56	0.56	0.62	0.63	0.61	0.61	0.61	----	0.75	0.80	0.65	0.66	0.64
2001	0.64	0.64	0.63	0.63	0.60	0.59	0.57	0.58	0.51	0.50	0.51	0.54	0.58
2002	0.31	0.29	0.22	0.27	0.24	0.22	0.29	0.38	0.38	0.40	0.44	0.47	0.33
2003	0.48	0.52	0.49	0.49	0.47	0.44	0.46	0.49	0.50	0.47	0.46	0.51	0.48
2004	0.48	0.47	0.48	0.53	0.42	0.46	0.45	0.55	0.57	0.52	0.54	0.56	0.50
2005	0.56	0.60	0.65	0.67	0.67	0.67	0.68	0.67	0.70	0.69	0.74	0.76	0.67
2006	0.75	0.75	0.75	0.73	0.61	0.51	0.54	0.61	0.59	0.56	0.59	0.57	0.68
2007	0.57	0.56	0.56	0.57	0.59	0.55	0.50	0.49	0.55	0.69	0.74	0.77	0.59
2008	0.64	0.65	0.83	0.71	0.64	0.69	0.66	0.68	0.70	0.65	0.61	0.58	0.67
2009	0.56	0.50	0.62	0.58	0.54	0.54	0.54	0.63	0.61	0.65	0.69	0.83	0.61
2010	0.92	1,10	1,11	1,10	1,24	1,23	1,54	1,53	1,54	2,23	2,23	2,09	1,49
2011	1,98	2,13	2,17	2,05	1,95	1,94	1,93	2,00	2,18	2,35	2,37	2,10	2,10
2012	1,69	1,80	1,94	1,80	1,57	1,45	1,34	1,31	1,29	1,29	1,28	1,22	1,50
2013	1,09	1,11	1,06	0,93	0,81	0,91	0,88	0,88	0,89	0,91	0,96	1,17	1,11
2014	0,96	0,98	1,07	1,14	1,07	1,01	1,02	1,25	1,18	1,08	1,27	1,28	1,11
2015	1,21	1,28	1,32	1,29	1,33	1,36	1,30	1,21	1,27	1,37	1,59	2,06	1,38
2016	1,74	1,65	1,59	1,70	1,74	1,72	1,70	1,75	1,92	1,96	1,89	1,77	1,76
2017	1,66	1,69	1,79	1,81	1,75	1,72	1,72	1,62	1,75	1,82	1,96	1,87	1,76
2018	1,58	1,53	1,41	1,38	1,20	1,17	1,12	1,10	1,04	1,07	1,01	1,08	1,22
2019	1,07	1,16	1,12	1,00	0,95	1,06	1,11	0,98	0,93	0,89	1,08	1,01	1,03
2020	0,94	0,99	0,96	0,78	0,65	0,68	0,72	0,77	0,74	0,62	0,80	0,85	0,79
2021	0,85	0,97	0,82	1,06	1,11	1,05	0,92	0,89	0,95	0,98	1,03	1,03	0,97
2022	1,01	0,94	1,28	1,25	1,06	1,16	0,87	0,77	0,80	0,76	0,95	0,88	0,98
2023	0,93	1,08	0,89	0,86	0,57	0,61	0,66	0,94	0,86	0,77	0,89	1,10	0,85
2024	0,98	1,20	1,30	1,27	1,20	1,01	1,06	1,34	1,32	1,40	1,72	2,04	1,32
2025	1,63	1,75	1,82	1,83	1,98	2,08	1,77	1,99	2,32	2,32	2,60		

VALOR DE VAQUILLONAS CON GTIA. DE PREÑEZ (Remates-feria, Precios en u\$s libres por cab.)

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.
1999	395	363	363	375	366	370	365	365	364	351	345	340	364
2000	318	328	345	358	348	350	355	370	365	340	348	358	349
2001	360	360	360	360	352	343	345	345	314	313	300	319	339
2002	175	166	130	146	138	131	149	174	188	226	256	295	181
2003	312	310	326	327	280	295	295	287	291	261	254	273	293
2004	276	274	280	276	263	268	267	283	293	289	287	291	279
2005	290	294	321	351	365	363	371	405	414	400	415	360	362
2006	310	308	317	325	316	307	307	319	310	303	320	308	313
2007	308	308	292	328	338	354	324	315	317	343	365	365	330
2008	364	363	376	373	402	396	412	411	399	385	367	333	382
2009	307	294	282	303	284	289	300	338	342	353	361	472	327
2010	494	573	641	635	575	712	730	759	762	932	980	986	732
2011	975	1012	1129	1125	1122	1135	1145	1146	1203	1166	1046	988	1099
2012*	833	832	846	842	755	662	662	664	669	685	659	634	729
2013*	574	566	550	507	485	538	521	494	470	469	476	622	523
2014*	504	510	571	623	575	547	548	542	515	567	745	717	580
2015*	640	685	701	713	742	735	703	673	659	736	841	969	733
2016*	905	866	868	917	911	889	825	852	862	873	914	851	878
2017*	801	822	840	874	870	851	773	759	780	803	845	854	823
2018*	763	733	689	677	594	556	532	549	470	529	548	526	597
2019*	541	592	582	532	521	553	559	479	456	462	464	497	520
2020*	484	515	491	403	343	381	371	375	417	325	405	477	415
2021*	458	485	489	522	529	518	484	456	515	502	492	493	495
2022*	460	562	694	776	722	698	499	538	560	587	564	434	591
2023*	501	428	444	411	400	361	313	406	419	382	351	609	419
2024*	575	665	708	752	662	622	549	685	837	727	841	1042	722
2025*	917	900	981	855	1046	1022	902	921	897	1071	1320		

CRÍA E
INVERNADA



El consignatario Gastón Paz sostiene que hay una clara intención de retención de hacienda que no se plasma del todo por la falta de financiación. Además, se refiere a la demanda de los exportadores por hacienda recriada y a las ventas a término.

Los actuales valores de la hacienda parecen haber llegado para quedarse porque hay una brecha marcada entre la oferta de ganado y de carne y la demanda.

La demanda mundial crece, el consumo interno quiere comer carne vacuna y la producción es la misma hace años.

Esto tracciona también al mercado de la invernada y se refleja en menor medida en el valor de los vientes que comenzaron a reaccionar recién en las últimas semanas, pero siempre son los últimos que copian la subas.

Hay oferta forrajera en cantidad y calidad y buena relación maíz-carne, lo que permite criar bien al ternero, que la vaca tenga buen estado, que se pueda recriar, suplementar y engordar en buenas condiciones.

El criador tiene intenciones de rete-

ner vientes, pero la falta de financiación, a tasas que pueda pagar la actividad, impiden que esto se exprese con fuerza; cuando aparezca financiación bancaria la retención será fuerte.

En las zonas mixtas los cultivos de cobertura y la suplementación le pusieron otro piso a los campos. Se terminó la seca, se pudieron implantar bien las pasturas y todo esto gracias a las mejores condiciones climáticas que, de continuar, también apuntalarán la retención de vientes, que está empezando tenuemente y se notará más adelante.

Para el año próximo veo menor oferta de terneras y de animales livianos para la faena, el engorde corto sin recria se va a dejar de lado y se sumarán más recrias, por lo que con el paso de los meses tendremos animales más pesados y una mayor producción de carne vacuna. Por eso creo que habrá un reparto más escalonado de la oferta del engorde a corral, que será menos estacional y eso ya lo estamos viendo este año, aunque en menor medida.

Lo que le está pasando a la ganadería es un círculo virtuoso. Antes era carne para hoy y hambre para mañana, ahora tendremos menos oferta temporal para

incrementar la producción y oferta de carne; tenemos alimento para crecer y condiciones para crecer.

Respecto de los precios de la invernada podemos hablar de valores corrientes por el ternero macho de entre 5.000 y 5.500 pesos con máximos de 6.000, todo depende de la calidad, ubicación, plazo y kilaje.

El ternero pesado tiene poca brecha con el liviano, porque la industria ve que no hay novillos y necesita de más producción para tener a sus plantas funcionando con la mayor cantidad de hacienda posible.

Además vemos que hay negocios a término, no muchos más que en años anteriores, pero hay. Sucede que algunos criadores tratan de captar estos buenos precios, empieza a haber un poco más de oferta para la entrega y por otra parte hay compradores que, visto y considerando que la oferta puede ser menor el año que viene por la retención esperada, se anticipan para comprar la cabeza del destete, porque, además, la diferencia entre hacienda buena y regular es notable al momento de la eficiencia en la conversión de alimento en carne.

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

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
2021	182,50	198,17	207,75	211,15	218,85	221,80	219,87	226,90	238,40	265,45	308,80	320,00
2022	305,00	320,60	363,75	375,00	358,80	351,30	384,30	415,20	416,37	395,75	377,32	409,81
2023	419,72	513,99	500,07	505,36	504,16	485,45	602,10	896,88	932,27	1119,6	1291,6	1822,6
2024	1965,9	2167,9	2235,4	2118,8	2091,8	2263,3	2532,7	2627,7	2756,6	2603,4	3200,0	3292,3
2025	3250,0	3374,6	3419,9	3670,4	3892,7	4007,4	3977,7	4124,3	4392,8	4662,7	5518,6	



Una empresa con nombre propio

85 AÑOS DE EXPERIENCIA Y CUMPLIMIENTO EN EL NEGOCIO GANADERO

Golombo y Magliano S.A.

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



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, luego del festejo del Año Nuevo Lunar retrocedieron en febrero, en que sumaron 192 mil toneladas, que se trató del nivel menor desde mayo de 2023, un período excepcional en el que no hubo embarques de Brasil por un caso de BSE atípica.

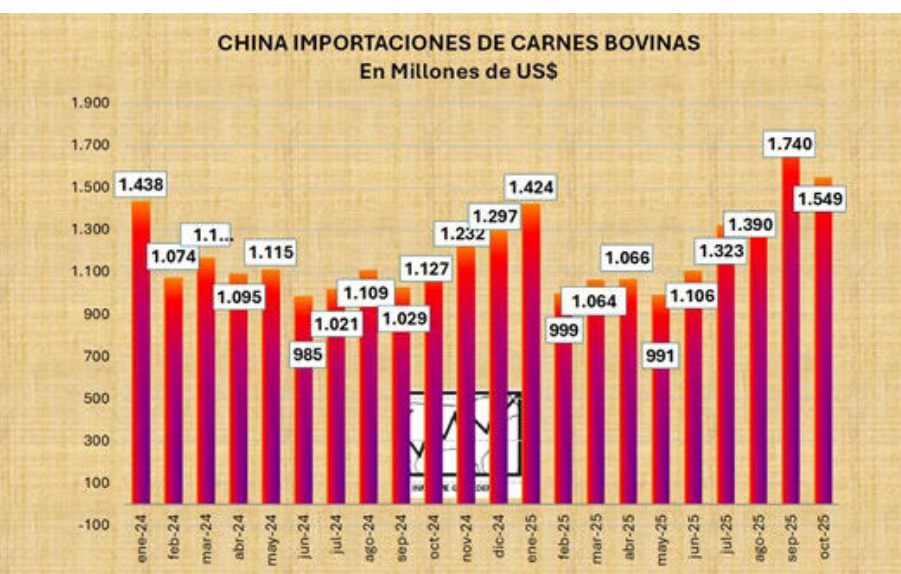
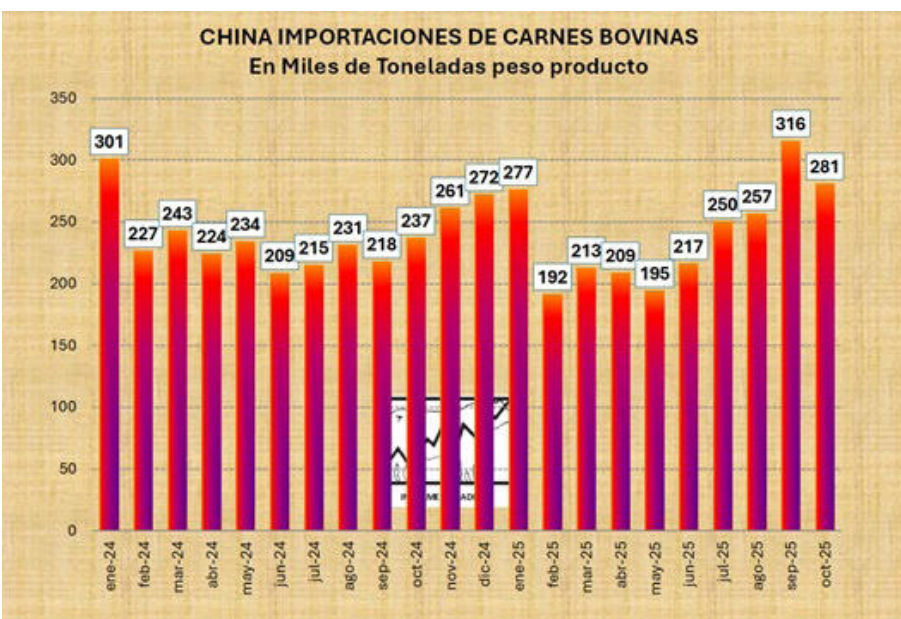
La caída verificada en febrero estuvo fuertemente ligada a las menores contribuciones de Brasil y Argentina, los dos principales proveedores del mercado chino.

En el mes de marzo, alcanzaron a 213 mil toneladas, 11% más que en febrero, pero 12% menos que en marzo de 2024, con aumentos en los principales proveedores mundiales.

El dato para abril último fue de 209 mil toneladas, lo que implicó un retroceso respecto del período precedente y una baja del 7% comparando con doce meses atrás.

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 192 mil toneladas, se trató de la cifra más baja desde mayo de 2023. El total facturado fue de 989 millones de dólares.

China: importaciones de carnes bovinas



A partir de entonces, las importaciones chinas registraron sucesivos aumentos: en junio fueron de 217 mil toneladas peso producto, por un monto de 1.106 millones de dólares, para llegar a 250 mil toneladas y 257 mil toneladas peso producto, en julio y agosto, respectivamente, y para dar paso a un nuevo máximo histórico en

setiembre, con 316 mil toneladas peso producto.

Si bien en octubre no se sostuvo el nivel récord, las importaciones alcanzaron a 281 mil toneladas, la segunda cifra más alta del año y la mayor desde enero de 2024.

Los precios medios, después del salto que dieron a comienzos

de 2025, registraron una relativa estabilidad, oscilando en 5.500 US\$/tonelada peso producto, para volver a mejorar en los últimos meses en que llegaron a superar 5.800 US\$/tonelada peso producto.

Orígenes

A comienzos de este año, fue evidente una reducción de los envíos de Brasil, luego del récord verificado en diciembre de 2024; un patrón similar se registró en el caso de Argentina. Como consecuencia de ello, Australia ganó participación en el mercado chino.

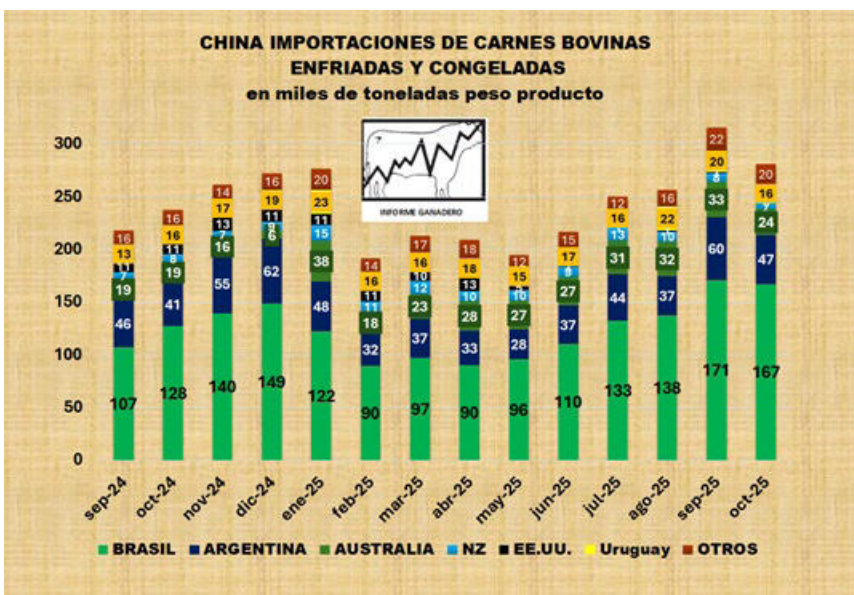
En los últimos meses, un importante repunte en las compras procedentes de Brasil, que llegó a su máximo en setiembre, ha modificado esta tendencia; de modo tal que ha provisto la mitad de las carnes bovinas enfriadas y congeladas importadas por **China**. Entre enero y octubre de 2025, proveyó más de 1,2 millones de toneladas, una cifra récord que le permitió concentrar el 50% del total de carnes bovinas enfriadas y congeladas ingresadas al mercado chino.

Argentina tuvo un crecimiento que se acentuó en setiembre, en que se llegó al segundo nivel más alto de su historia, con casi 60 mil toneladas. En octubre, cayó a 47 mil toneladas.

Australia mantuvo una tendencia ascendente a lo largo de 2025, que llegó a su máximo en setiembre (33 mil toneladas) y si bien tuvo un retroceso en octubre, ha logrado, al registrar al igual que Brasil, un nivel sin precedentes en el acumulado de los primeros diez meses.

Asimismo, es remarcable el crecimiento del Uruguay, con importantes envíos en setiembre y octubre, mientras que Nueva Zelanda registró sucesivas caídas después de julio último.

Estados Unidos, como resultado



	CHINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS											TOTAL
	ENFRIADA			ENFRIADA			CONGELADA					
	Con hueso	Desosadas	Subtotal	Con hueso	Desosadas	Subtotal	Reses	Medias	Y Otros	Con Hueso	Desosadas	Subtotal
ene-25	20.693	7.777.386	7.798.079	21	7.777	7.798	0	47.184	221.533	268.717	276.535	
feb-25	13.428	4.619.964	4.433.392	13	4.420	4.433	0	32.291	355.147	387.439	391.822	
mar-25	19.452	4.743.766	4.763.220	19	4.744	4.763	0	39.993	368.386	206.180	213.543	
abr-25	17.601	6.365.435	6.583.038	18	6.565	6.583	0	41.911	160.726	202.657	209.240	
may-25	24.879	5.461.121	5.485.994	25	5.461	5.486	0	35.054	153.989	189.043	194.529	
jun-25	25.251	4.532.181	4.557.438	25	4.532	4.557	1	39.094	173.046	212.142	216.700	
jul-25	41.090	3.953.225	3.994.255	43	5.953	5.998	1	44.786	199.490	244.277	250.273	
ago-25	36.809	6.007.567	6.044.176	37	6.008	6.044	0	40.797	209.885	256.882	260.726	
sep-25	19.804	7.184.853	7.204.657	20	7.185	7.205	0	45.355	263.303	308.659	315.883	
oct-25	17.337	6.065.699	6.083.036	27	6.066	6.083	1	37.076	238.133	275.209	281.292	
ACUMULADO ENERO - OCTUBRE												
2024	321.157	58.390.325	58.711.642	121	58.390	58.712	204	406.799	1.873.996	2.280.993	2.340.705	
2025	236.080	58.711.205	58.949.285	236	58.711	58.947	5	480.561	1.943.639	2.347.205	2.406.512	
Var. %												
Octubre 25/Setiembre 25	-12%	-16%	-16%	-12%	-16%	-16%	-	-18%	-18%	-12%	-12%	-11%
Octubre 25/Octubre 24	-4%	7%	7%	-4%	7%	7%	-	2%	2%	2%	2%	2%
Acumulado	-7%	-1%	-1%	-7%	-1%	-1%	-	-9%	-1%	4%	3%	3%

	CHINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS											TOTAL	
	ENFRIADA			ENFRIADA			CONGELADA						
	Con hueso	Desosadas	Subtotal	Reses	Medias	Reses	Y Otros	Con Hueso	Desosadas	Subtotal			
ene-25	521	85.351	85.872	0	125.200	1.213.200	1.338.400	1.424.272					
feb-25	262	54.990	55.252	0	81.006	862.397	943.403	998.655					
mar-25	529	52.582	53.111	0	99.558	911.789	1.011.547	1.064.459					
abr-25	395	78.896	79.290	0	106.264	880.558	986.821	1.066.112					
may-25	587	57.247	57.834	0	82.931	849.739	932.670	990.504					
jun-25	589	48.367	48.956	5	91.589	965.426	1.057.020	1.105.976					
jul-25	652	63.659	64.311	2	107.073	1.151.673	1.258.747	1.323.058					
ago-25	541	62.442	62.984	0	100.924	1.226.075	1.326.999	1.389.982					
sep-25	537	75.985	76.522	0	113.327	1.549.783	1.663.111	1.739.632					
oct-25	516	66.486	67.002	1	92.989	1.389.484	1.482.474	1.549.476					
ACUMULADO ENERO - OCTUBRE													
2024	8.017	654.718	662.734	458	1.033.117	9.465.022	10.498.597	11.161.332					
2025	5.126	646.007	651.133	9	1.000.861	11.000.123	12.000.992	12.652.126					
Var. %													
Octubre 25/Setiembre 25	-4%	-11%	-12%	-	-18%	-10%	-11%	-11%					
Octubre 25/Octubre 24	-42%	5%	4%	-86%	5%	43%	40%	38%					
Acumulado	-36%	-1%	-2%	-98%	-3%	16%	14%	13%					

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

de la guerra comercial entablada entre ambas naciones, sufrió una significativa caída a partir de mayo, para llegar a un nivel irrelevante

en julio, pero se recuperó posteriormente, y volvió a tener una disminución significativa en octubre, con un volumen de apenas 401 mil toneladas.

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

Enero a octubre de 2025

Durante los primeros diez meses de 2025,



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

China: Ránking de importaciones de carnes bovinas

Participación principales proveedores

Las importaciones chinas de carnes bovinas procedentes de Brasil tocaron en los últimos meses los niveles más elevados de su historia, rondando en 170 mil toneladas, gracias a ello han

llegado a concentrar la mitad de su total (1,2 millones de toneladas).

Nuestro país ocupó la segunda posición, con más de 400 mil toneladas, mientras que Australia, con un volumen menor, pero como consecuencia de una mayor participación en el rubro de las carnes enfriadas, un hecho en el que contribuyó la guerra comercial entabladada con Estados Unidos, ha ganado ese lugar en términos de valor.

Estos tres orígenes explican el 80% del tonelaje ingresado al mercado chino en los primeros diez meses de 2025.

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, que se ha ido gradualmente recuperando por

una mayor presencia de los exportadores australianos.

Los principales proveedores: Brasil, Argentina y Australia, han avanzado sobre el mercado chino, con un retroceso relativo del resto, empezando por Nueva Zelanda y 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.

CHINA RANKING IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS ENERO A OCTUBRE 2025			
ORIGEN	Mill. US\$	Part. %	
Brasil	6.480	51%	51%
Australia	1.996	16%	67%
Argentina	1.675	13%	80%
Estados Unidos	550	4%	85%
Uruguay	665	5%	90%
Nueva Zelanda	494	4%	94%
Bolivia	452	4%	97%
Rusia	86	1%	98%
Colombia	86	1%	99%
Chile	54	0%	99%
Bielorusia	48	0%	99%
Costa Rica	27	0%	100%
Ucrania	21	0%	100%
Sudáfrica	10	0%	100%
Panamá	5	0%	100%
Nicaragua	2	0%	100%
Namibia	1	0%	100%
Kasajstán	0	0%	100%
Serbia	0	0%	100%
Hungría	0	0%	100%
TOTAL	12.652	100%	100%

FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos GACC China

CHINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS PRECIO MEDIO US\$/TON PESO PRODUCTO								
	ENFRIADA			CONGELADA			TOTAL	
	Con hueso	Desosadas	SUBTOTAL	Reses y Otras Medias Reses	Con Hueso	Desosadas		
ene-25	25.156	10.974	11.012		2.653	5.476	4.981	5.151
feb-25	19.479	12.441	12.463	1.201	2.509	5.559	5.033	5.205
mar-25	27.191	11.085	11.150		2.489	5.413	4.853	4.994
abr-25	22.411	12.017	12.045		2.534	5.479	4.869	5.093
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
Jul-25	15.890	10.693	10.729	1.822	2.391	5.773	5.153	5.286
ago-25	14.783	10.394	10.421		2.474	5.842	5.294	5.414
sep-25	27.091	10.576	10.621		2.499	5.886	5.388	5.508
oct-25	29.744	10.961	11.015		2.508	5.835	5.387	5.508
ACUMULADO ENERO - OCTUBRE								
	2024	24.950	11.024	11.099	2.241	2.540	5.051	4.603
	2025	21.714	11.003	11.046	1.751	2.480	5.660	5.113
Var.%								
Octubre 25/Setiembre 25		10%	4%	4%	0%	-1%	0%	0%
Octubre 25/Octubre 24		9%	-2%	-3%	2%	17%	17%	16%
Acumulado		-18%	0%	0%	-22%	-2%	11%	10%

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

China importó 2,4 millones de toneladas de carnes bovinas enfriadas y congeladas, 3% más que en igual lapso de 2024; el crecimiento de los últimos meses anuló la caída que se venía observando, al comparar con el acumulado de un año atrás.

El alza de las cotizaciones se ha reflejado en el precio medio, que se había estabilizado en el orden de los 5.500 US\$/ton; subió un escalón en julio para superar los 5.800 US\$/ton (usando como referencia el precio de las carnes congeladas sin hueso) y se ubicó 17% por encima de un año atrás.

CHINA RANKING IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS							
AÑO 2022		AÑO 2023		AÑO 2024		ENERO A OCTUBRE 2025	
ORIGEN	Part. %	ORIGEN	Part. %	ORIGEN	Part. %	ORIGEN	Part. %
Brasil	42%	Brasil	42%	Brasil	45%	Brasil	51%
Argentina	15%	Argentina	15%	Argentina	16%	Argentina	16%
Uruguay	10%	Australia	12%	Australia	11%	Argentina	13%
Estados Unidos	10%	Estados Unidos	10%	Estados Unidos	10%	Estados Unidos	4%
Australia	9%	Uruguay	8%	Uruguay	6%	Uruguay	5%
Nueva Zelanda	8%	Nueva Zelanda	7%	Nueva Zelanda	5%	Nueva Zelanda	4%
Bolivia	1%	Bolivia	2%	Bolivia	4%	Bolivia	4%
OTROS	4%	OTROS	3%	OTROS	2%	OTROS	3%
TOTAL	100% TOTAL	100% TOTAL					

FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos GACC China

Brasil: ¿bajará la producción de carne bovina en 2026?

Brasil es el principal exportador mundial de carnes bovinas y pollo, y ocupa una posición destacada en el ranking de los proveedores de carnes porcinas. Actualmente destina al exterior el 40% de su producción total.

La Compañía Nacional de Abastecimiento (CONAB), organismo que interviene en el mercado de alimentos del Brasil y efectúa regularmente proyecciones sobre el mercado de carnes, dio a conocer a fines de noviembre su última actualización, en la que estimó una producción estable de carnes rojas y aves para el año 2026.

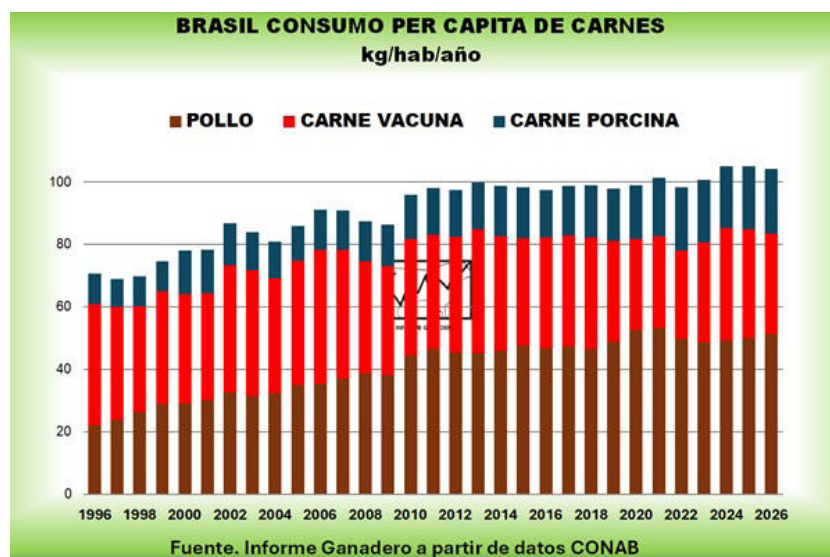
La producción de carne bovina es la única que tendrá una ligera baja sobre el total estimado para 2025, que, a contramano de las primeras estimaciones de CONAB, batirá este año un nuevo récord.

Carnes bovinas: baja en 2026

Si bien se esperaba que el ciclo expansivo -que llevó la producción brasileña de carnes bovinas a 11 millones de toneladas en 2024- se interrumpiera este año, CONAB ha revisado su estimación a 11,4 millones de toneladas. El incremento si bien es modesto, elevó la oferta de carnes bovinas a su máximo histórico.

La proyección para 2026 es que retroceda a 10.986 mil toneladas, una baja del 4%, a pesar de ello ocuparía la tercera posición entre las más elevadas.

La reducción prevista en la disponibilidad de carne bovina será absorbida por los consumidores locales: las



exportaciones, atendiendo a la fuerte demanda internacional, llegarán a casi 4,3 millones de toneladas peso res, lo que implicará que se bata un

récord de embarques de carnes bovinas por quinto año consecutivo.

Brasil ha acrecentado la proporción de su producción de carnes

AÑO	2005	2015	2020	2024	2025 (Proy.)	2026 (Proy.)	Var.% 2025/2024	Var.% 2026/2025	Var.% 2026/2005
PRODUCCIÓN DE CARNE (miles ton peso res)	21.286	25.751	27.658	31.735	32.524	32.648	2,5%	0,4%	53%
IMPORTACIONES (miles toneladas peso res)	62	70	84	71	66	69	-6,2%	3,3%	11%
EXPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	5.425	6.562	7.843	10.258	10.908	11.123	6,3%	2,0%	105%
DISPONIBILIDAD DOMÉSTICA (miles de toneladas peso res)	15.923	19.259	19.898	21.547	21.682	21.593	0,6%	-0,4%	36%
POBLACIÓN (millones de habitantes)	185	196	201	205	206	207	0,5%	0,4%	12%
CONSUMO APARENTE (kg por habitante/año)	86	98	99	105	105	104	0,1%	-0,8%	21%

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos CONAB Brasil

vacunas que remite al exterior; para 2026 se estima en el orden del 39%, cuando en 2000 no llegaba al 10%.

El consumo por habitante retrocederá a 32 kg/habitante, similar al de 2023. El pico histórico del consumo de carnes bovinas (43 kg/habitante) se dio junto con el anterior récord de producción verificado en los años 2006/07; a diferencia los recientes récords productivos se han volcado mayoritariamente hacia el exterior.

Carnes porcinas: nuevo récord

Brasil es también un operador importante en carnes porcinas. En este rubro mantendrá la tendencia ascendente que se viene observando en las dos últimas décadas: en 2026 se producirán 5,9 millones de toneladas, 1,4 millón de toneladas por encima de 2020.

Este crecimiento se reflejó en el mercado local, que absorbe el equivalente a más de 20 kg por habitante/año.

Las exportaciones de carnes porcinas tendrán un nuevo incremento: CONAB prevé un total de 1,6 millones de toneladas, duplicando el volumen de veinte años atrás.

Carne de pollo: abundante y barata

La carne de pollo es la más popular en el mercado brasileño y el aumento en su producción

BRASIL - OFERTA Y DEMANDA DE CARNES BOVINAS										
AÑO	2005	2015	2020	2024	2025 (Proy.)	2026 (Proy.)	Var.% 2025/2024	Var.% 2026/2025	Var.% 2026/2005	
EXISTENCIAS (miles de cabezas)	207.157	215.221	217.836	232.661	229.385	227.325	-1,4%	-0,9%	10%	
PRODUCCIÓN DE CARNE (miles ton peso res)	9.229	8.528	8.493	11.115	11.386	10.897	2,4%	-4,3%	18%	
IMPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	54	59	63	46	46	43	0,0%	-7,8%	-20%	
EXPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	1.949	1.839	2.691	3.779	4.218	4.266	11,6%	1,1%	119%	
DISPONIBILIDAD DOMÉSTICA (miles de toneladas peso res)	7.333	6.748	5.865	7.382	7.214	6.674	-2,3%	-7,5%	-9%	
POBLACIÓN (millones de habitantes)	185	196	201	205	206	207	0,5%	0,4%	12%	
CONSUMO APARENTE (kg por habitante/año)	40	34	29	36	35	32	-2,8%	-7,9%	-19%	

FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos CONAB BRASIL

BRASIL - OFERTA Y DEMANDA DE CARNES DE POLLO										
AÑO	2005	2015	2020	2024	2025 (Proy.)	2026 (Proy.)	Var.% 2025/2024	Var.% 2026/2025	Var.% 2026/2005	
ALOJAMIENTO DE POLLITOS BB (millones de cabezas)	4.690	6.500	6.810	7.139	7.220	7.301	1,1%	1,1%	56%	
PRODUCCIÓN DE CARNE (miles ton peso res)	9.348	13.547	14.683	15.261	15.507	15.868	1,6%	2,3%	70%	
IMPORTACIONES (miles de toneladas peso res)			5	5	4	4	-27,5%	16,2%		
EXPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	2.846	4.223	4.125	5.157	5.208	5.253	1,0%	0,9%	85%	
DISPONIBILIDAD DOMÉSTICA (miles de toneladas peso res)	6.502	9.323	10.564	10.109	10.303	10.620	1,9%	3,1%	63%	
POBLACIÓN (millones de habitantes)	185	196	201	205	206	207	0,5%	0,4%	12%	
CONSUMO APARENTE (kg por habitante/año)	35	48	53	49	50	51	1,4%	2,6%	46%	

FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos CONAB BRASIL

BRASIL - OFERTA Y DEMANDA DE CARNES PORCINAS										
AÑO	2005	2015	2020	2024	2025 (Proy.)	2026 (Proy.)	Var.% 2025/2024	Var.% 2026/2025	Var.% 2026/2005	
EXISTENCIAS (miles de cabezas)	34.064	39.795	41.211	43.642	44.168	44.806	1,2%	1,4%	32%	
PRODUCCIÓN DE CARNE (miles ton peso res)	2.709	3.676	4.482	5.359	5.632	5.883	5,1%	4,5%	117%	
IMPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	8	10	16	19	16	22	-15,5%	31,9%	163%	
EXPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	629	499	1.028	1.322	1.482	1.604	12,1%	8,2%	155%	
DISPONIBILIDAD DOMÉSTICA (miles de toneladas peso res)	2.088	3.187	3.470	4.056	4.168	4.300	2,7%	3,2%	106%	
POBLACIÓN (millones de habitantes)	185	196	201	205	206	207	0,5%	0,4%	12%	
CONSUMO APARENTE (kg por habitante/año)	11	16	17	20	20	21	2,2%	2,8%	84%	

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos CONAB Brasil

ha compensado la reducción en la ingesta de carnes bovinas, siendo la principal responsable del incremento en el consumo total de carnes de los consumidores brasileños.

En 2026, la producción brasileña ascenderá a 15,9 millones de toneladas, un nuevo máximo histórico.

La aparición de casos de gripe aviar complicó el negocio, no obstante se alcanzó a superar 5,2 millones de toneladas de carne de pollo exportadas en 2025.

En el orden local, se consumirán 10,6 millones de toneladas, lo que representará 51 kg por persona, la tercera cifra más elevada desde que se disponen de estadísticas.

Brasil: producción volcada al mercado global

La producción agregada de las tres principales carnes llegará a 32,6

millones de toneladas, un volumen que implica una suba del 0,4% si se compara con 2025. Más de la tercera parte de este total se volcará al exterior, un volumen récord de casi 11,1 millones de toneladas, un 2% superior al año precedente y una cifra que coloca a Brasil en una posición que no tiene parangón comparando con otros países exportadores de carnes.

Consumo de carnes rojas y pollo en baja

Los brasileños contarán con una disponibilidad total de carnes de 21,6 millones de toneladas, ligeramente menor a la estimación para 2025 y el consumo aparente per cápita será de 104 kg/habitante año. Pese a la caída, será el segundo nivel más elevado de su historia.

Mercado mundial de carnes bovinas: récords y freno en 2026

Las exportaciones mundiales de carne bovina cerrarán 2025 con un nuevo récord, impulsadas por Brasil y Australia, pero en 2026 el ciclo ganadero brasileño pondrá un freno al crecimiento. En ese contexto, Argentina aparecerá como el exportador con mayor expansión relativa, aunque sin lograr compensar la menor oferta del líder mundial.

Impacto del “shut down”

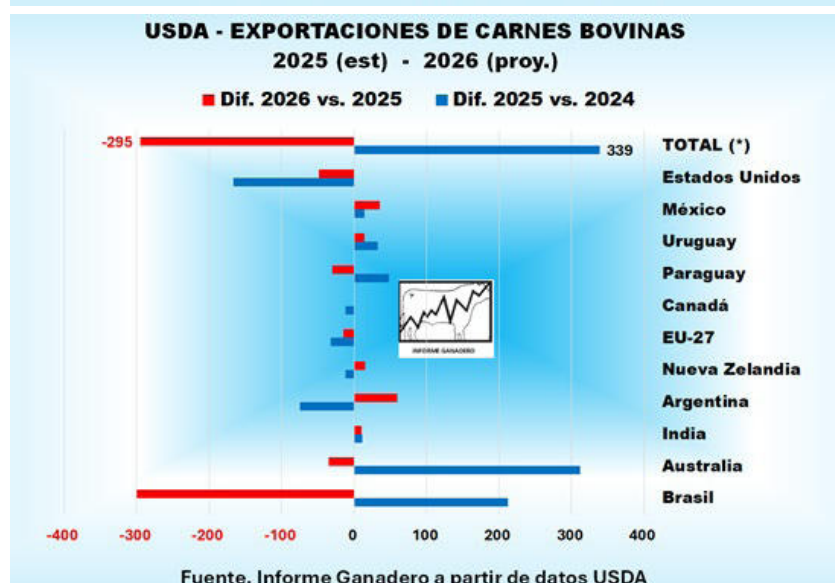
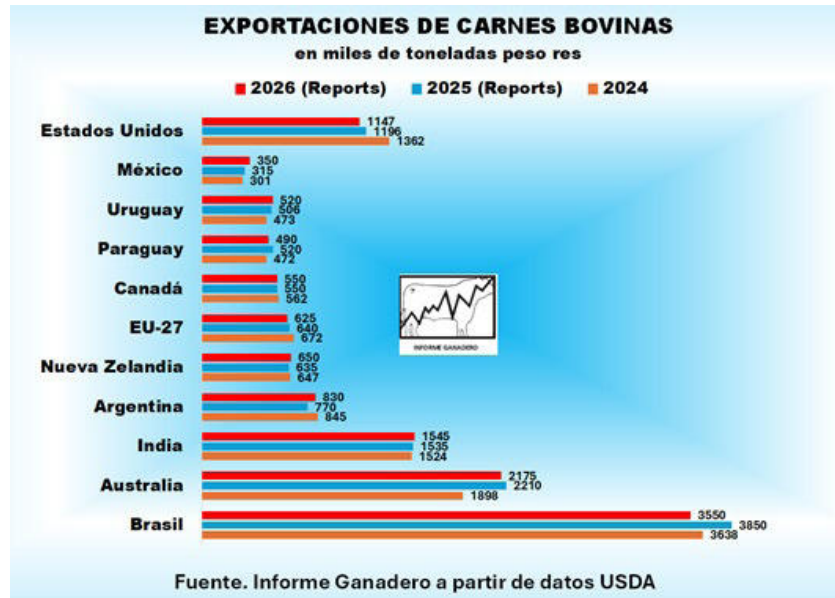
A raíz del shut down¹ que sufrió la Administración del Presidente Trump, que obligó a discontinuar muchas tareas habituales, el informe con la proyección del mercado mundial de carnes que se debió actualizar en octubre, se ha sido pospuesto para el próximo 9 de diciembre.

Previamente, a través de la red de agregadurías que posee alrededor del mundo, el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) fue dando a conocer una serie de informes en los que analizó la evolución reciente de los principales operadores mundiales y realizó sus primeras proyecciones para 2026.

Este proceso proporciona la información de base para la proyección global, y, sin perjuicio de que suelen realizarse algunas modificaciones en el momento de publicar sus cálculos definitivos, constituye un antecedente importante para prever qué deparará el mercado mundial de carnes bovinas en el año entrante.

¡Un 2025 récord!

En el tramo final del corriente año, se confirma el excepcional



crecimiento registrado por el flujo comercial de carnes bovinas, algo que no constituye una sorpresa considerando los niveles récords de los principales operadores que se han venido reportando en Informe Ganadero.

Al considerar los reportes disponibles para los principales exportadores

mundiales que se publicaron con anticipación al shut down y la estimación que el USDA efectúa mensualmente de las principales variables del mercado (World Agricultural Supply and Demand Estimates -WASDE), surge un total agregado de más de 13,3 millones de toneladas peso res, man-

¹El término shut down alude al cierre parcial del gobierno federal de los Estados Unidos por falta de acuerdo presupuestario entre el Poder Ejecutivo y el Congreso. En este caso, se trató del cierre que afectó a la administración de Donald Trump entre el 1 de octubre y mediados de noviembre de 2025, durante aproximadamente seis semanas, interrumpiendo o demorando diversas actividades habituales de los organismos federales, entre ellos el USDA.

teniendo para el resto de los países la última proyección disponible (abril de 2025), ante la ausencia de datos más actualizados.

Brasil y Australia darán un salto fenomenal respecto del año pasado; en ambos casos, superaron en forma significativa las primeras proyecciones realizadas por el USDA. De confirmarse las cifras estimadas, contribuirían en conjunto con una expansión de más de 500 mil toneladas en las exportaciones globales de carnes vacunas.

A este volumen, se agregan incrementos de menor magnitud de otros operadores como Paraguay e India, de modo tal que se llega a una cifra que compensa holgadamente la disminución estimada para Estados Unidos, la caída más importante en 2025, así como también las de menor magnitud estimada para nuestro país, Canadá, UE-27 y Nueva Zelanda.

El saldo positivo llevará a las exportaciones globales de carnes bovinas a más de 13,3 millones de toneladas, por encima del récord alcanzado en 2024.

Desde el lado de la demanda, la estimación de las importaciones actualizada sobre la base de los informes disponibles, permite determinar que la disminución de las importaciones de **China** -que se registrará en 2025- será compensada por Estados Unidos.

Si bien estimamos que la cifra real de las importaciones chinas podría superar el cálculo del USDA, es innegable el rol que ha tenido el mercado norteamericano a lo largo de este año. La más reciente estimación del USDA es que sumarán el equi-

USDA EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS

en miles de toneladas peso res

	2024	2025 (Est. Oct. 2024)	2025 (Est. Abr. 2025)	2025 (Reports)	Dif. 2025 vs. 2024	2025 (Reports)	2026 (Reports)	Dif. 2026 vs. 2025
Brasil	3638	3600	3750	3850	212	3550	3300	-300
Australia	1898	1900	1960	2210	312	2175	2150	-35
India	1524	1645	1580	1535	11	1545	1545	10
Argentina	845	860	770	770	-75	830	60	
Nueva Zelanda	647	685	675	635	-12	650	15	
EU-27	672	660	670	640	-32	625	615	-15
Canadá	562	580	560	550	-12	550	0	
Paraguay	472	450	500	520	48	490	30	
Uruguay	473	485	485	506	33	520	14	
México	301	310	315	315	14	350	35	
OTROS (*)	596	590	602	602	6	602	0	
Estados Unidos	1362	1179	1218	1196	-166	1147	49	
TOTAL (*)	12990	12944	13065	13329	339	13034	-295	

(*) Se estimó un volumen estable para OTROS en función de la proyección Abril 2025

FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos USDA GAIN (Reports).

USDA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS

en miles de toneladas peso res

	2024	2025 (Est. Oct. 2024)	2025 (Est. Abr. 2025)	2025 (Reports)	Dif. 2025 vs. 2024	2025 (Reports)	2026 (Reports)	Dif. 2026 vs. 2025
China	3743	3825	3825	3400	-343	3500	100	
Japón	736	720	730	665	-71	675	10	
Corea del Sur	577	575	575	581	4	580	-1	
Chile	398	350	400	410	12	415	5	
EU-27	391	355	395	400	9	400	0	
Estados Unidos	2106	2007	2204	2437	331	2249	-188	

FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos USDA GAIN (Reports).

valente a 2,4 millones de toneladas en 2025.

Proyección para 2026

Los datos que surgen de los informes publicados por el USDA apuntarían a una interrupción en el proceso de crecimiento de las exportaciones globales, básicamente por efecto de la fase de retención del ciclo ganadero en Brasil.

La contracción de la oferta ganadera brasileña, que se había pronosticado inicialmente para 2025, finalmente se presentará el año entrante, provocando una caída significativa en la producción que se reflejará en las exportaciones.

Los técnicos del USDA prevén que Brasil exportará 3,55 millones de toneladas, 300 mil toneladas menos que en 2025, un cambio que seguramente impactará sobre el mercado global, aunque se traten del segundo nivel más elevado dentro de la serie histórica.

A ello se une una nueva baja pronosticada para Estados Unidos, si bien menor a la que se espera para el año en curso, y, algunas variaciones más discretas en el resto de los principales exportadores mundiales: leve baja en Australia y Paraguay; relativa estabilidad en India y Nueva Zelanda.

Entre los principales exportadores del mundo, Argentina será el país que tendrá el mayor crecimiento en 2026 (60 mil toneladas), pero no alcanzará a compensar el efecto de la menor oferta brasileña.

El total global retrocederá a 13 millones de toneladas, aunque seguirá siendo el segundo volumen más alto de la historia, pondrá tensión sobre el mercado, considerando la posición demandante de China y Estados Unidos que se proyecta para 2026.

Dos novedades que cambiaron el escenario global: Estados Unidos eliminó el arancel adicional a Brasil

El Presidente Trump eliminó a un grupo de bienes el derecho adicional del 40% que había aplicado sobre las importaciones brasileñas, entre los que se encuentra la carne bovina y el café.

Esta medida se sumó a la que días previos anuló el arancel adicional del 10%, que se estableció en el Liberation Day para un importante número de países, entre ellos los principales proveedores de carnes bovinas, como Australia, Nueva Zelanda, Argentina, Uruguay y Brasil.

Con fecha retroactiva al 13 de noviembre, las importaciones procedentes del Brasil ingresan con el arancel del 26,4% que se encontraba consolidado en el tarifario de los Estados Unidos hasta el pasado 2 de abril.

La imposición del arancel adicional para Brasil implicaba en el caso particular de las carnes bovinas una imposición que ascendía al 76,4% Ad Valorem y constituía una barrera difícil de absorber para los importadores, un hecho no menor considerando el peso que había alcanzado Brasil dentro del mercado norteamericano, y que tuvo un doble efecto: facilitó el ingreso de otros orígenes y obligó a los exportadores brasileños a incrementar su oferta en destinos alternativos.

A partir del 1º de enero, los exportadores brasileños podrán hacer uso del acceso preferencial dentro de la cuota de importación para el Resto del mundo de 65 mil toneladas, por lo que es probable que este nuevo (viejo) contexto



rápidamente comience a tener efectos sobre el mercado.

En la sección MERCADO INTERNACIONAL de nuestro portal se puede acceder al texto completo de la Orden Ejecutiva "MODIFYING THE SCOPE OF TARIFFS ON THE GOVERNMENT OF BRAZIL", de fecha 20/11/2025.

China: nueva postergación de la investigación sobre importaciones de carnes vacunas

El Ministerio de Comercio de China anunció que decidió extender por dos meses más su investigación sobre el impacto de las importaciones de carnes bovinas sobre los productores y operadores locales.

La postergación se extiende hasta el próximo 26 de enero, reiterándose lo que se registró el pasado 6 de agosto, cuando dispuso una extensión del plazo original al día 26 de noviembre de 2025.

Al fundar la dis-

posición afirma que se une a la complejidad del caso, la necesidad de respetar tanto sus normas como las acordadas en la Organización Mundial de Comercio.

Diversas especulaciones habían circulado sobre las medidas que estaban barajando las autoridades chinas -controles aduaneros más estrictos y frecuentes, establecimiento de cuotas, restricciones sobre el número de plantas habilitadas-. Habrá que continuar esperando para ver cuáles de ellas serán implementadas para ver sus efectos sobre el mercado chino, y habida cuenta de su peso relativo sobre el contexto global.



Argentina: importaciones de carnes bovinas

En el curso de los primeros meses de 2025, se observó una tendencia ascendente en las importaciones de carnes bovinas de nuestro país. Históricamente, las importaciones han sido esporádicas y de un volumen muy poco significativo, considerando la magnitud del mercado argentino que anualmente consume 2,5 millones de toneladas.

Evidentemente, el desfasaje de los precios locales frente al de nuestros competidores constituye un estímulo que justifica que de niveles nulos o bien irrelevantes de carnes procedentes del exterior, con el inicio de 2025 las importaciones fueran creciendo principalmente a partir del mes de marzo, cuando registraron un salto. Asimismo, se advirtió que mientras que en las escasas operaciones verificadas en 2024 el producto adquirido era de escaso valor, el precio medio creció para oscilar en los 3.900 US\$/tonelada.

Después de tocar su máximo en mayo, los datos oficiales indicaron una interrupción en la tendencia alcista, registrándose algunas oscilaciones: cayeron en los meses de junio y julio, registraron un nuevo impulso en agosto y tocaron un nivel récord en setiembre, con una importante contribución de carne brasileña.

En los primeros diez meses de 2025, el total adquirido sumó 12,2 miles de toneladas, por valor de 49 millones de dólares. Con excepción de un volumen pequeño de carnes enfriadas sin hueso, el resto se trató de carne congelada desosada, con un valor promedio de 3.900 US\$/tonelada.

Brasil fue el principal proveedor de carnes bovinas de nuestro país -concentró el 80%, con casi 10 mil toneladas-. Le siguieron Paraguay, que en los dos últimos meses aportó un volumen pequeño de carne enfriada sin hueso. Uruguay, con magnitudes inferiores, tiene la menor participación.

A este volumen se puede agregar, una cantidad pequeña de menudencias congeladas procedentes de Estados Unidos.



	ENERO A OCTUBRE 2025			
	Brasil	Paraguay	Uruguay	TOTAL
Ton	10611	1534	814	12959
Miles US\$	42584	6422	2944	51949
US\$/ton	4013	4185	3616	4009

Fuente: informe Ganadero a partir de datos INDEC

	Estados Unidos		
	TON	US\$	US\$/TON
ene-25	72	246.904	3442
feb-25	48	157.589	3303
mar-25	49	161.888	3300
abr-25	26	98.804	3820
may-25	111	390.347	3517
jun-25	73	271.913	3702
Jul-25	61	236.969	3857
ago-25	58	228.187	3918
sep-25	0	0	
oct-25	60	263.794	4423
TOTAL	558	2.056.397	4125

Fuente: INFORME GANADERO a partir 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 enfriada) y 0202 (carne bovina congelada) que suman alrededor de 650 toneladas en los primeros nueve meses de 2025 y 416 toneladas de menudencias.

ARGENTINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS								
		CONGELADA S/HUESO			ENFRIADA S/HUESO			TOTAL
		SUBTOTAL	Brasil	Paraguay	Uruguay	SUBTOTAL	Brasil	Paraguay
ene-25	Ton	380	0	336	44	0	0	380
	Miles US\$	1472	0	1314	158	0	0	1472
	US\$/ton	3877		3914	3800			3877
feb-25	Ton	1245	923	168	154	0	0	1245
	Miles US\$	4850	3651	645	554	0	0	4850
	US\$/ton	3896		3955	3843	3600		3896
mar-25	Ton	1469	1165	168	136	0	0	1469
	Miles US\$	5969	4744	742	484	0	0	5969
	US\$/ton	4063		4071	4421	3556		4063
abr-25	Ton	1552	1295	118	139	72	72	1624
	Miles US\$	5979	5091	424	463	431	431	6410
	US\$/ton	3853		3933	3583	3337	6000	3948
may-25	Ton	1688	1410	120	158	48	48	1736
	Miles US\$	6261	5282	420	559	291	291	6552
	US\$/ton	3709		3747	3498	3529	6074	3774
jun-25	Ton	1038	825	96	117	72	72	1110
	Miles US\$	3908	3092	369	447	437	437	4345
	US\$/ton	3764		3748	3840	3810	6075	3913
jul-25	Ton	667	619	49				667
	Miles US\$	2575	2394	181				2575
	US\$/ton	3859		3868	3739			3859
ago-25	Ton	1109	945	120	44	190	94	96
	Miles US\$	4412	3800	426	186	1102	480	621
	US\$/ton	3978		4020	3550	4235	5794	5514
sep-25	Ton	2166	2024	120	22	469	349	120
	Miles US\$	8393	7874	426	93	2625	1858	767
	US\$/ton	3876		3891	3550	4235	5599	6400
oct-25	Ton	701	677	24	0	94	94	795
	Miles US\$	2733	2648	85	0	511	511	3244
	US\$/ton	3900		3912	3550	5000	5448	4082
ENERO - OCTUBRE	Ton	12015	9882	1319	814	944	729	216
	Miles US\$	46553	38576	5033	2944	5397	4008	1389
	US\$/ton	3875		3904	3817	3616	5714	5501
Fuente: Informe Ganadero a partir de datos INDEC								

Fuente: Informe Ganadero a partir de datos INDEC

Exportaciones argentinas de carnes bovinas - Octubre 2025

En octubre de 2025 las exportaciones argentinas de carnes bovinas alcanzaron a 81 mil toneladas en equivalente peso res, según estimaciones propias basadas en datos de INDEC, lo que implicó una baja del 8%, aunque es importante resaltar que se dio después de dos meses en que oscilaron cercanas al récord verificado en setiembre de 2024 (89 mil toneladas).

El monto facturado fue de 370 millones de dólares, un 7% menor al mes precedente, con una leve mejora en el precio medio.

La disminución registrada en octubre estuvo ligada con la caída de ventas a Israel, después de un setiembre excepcionalmente elevado, mientras que China se redujo en escasa magni-



tud, y los mayores embarques a Estados Unidos y a la U.E. no alcanzaron para compensar estas bajas.

Precios medios

La recuperación del precio medio constituye el dato más relevante del corriente año. La caída registrada en

junio, atribuible a una mayor participación del rubro congelado y de los embarques a China, se revirtió en los meses siguientes, denotando una firmeza en los valores que no se observaba desde hace muchos años: están sólo unos 150 US\$/ton por debajo del tope alcanzado en 2022.

Con relación a un año atrás, la mejora alcanzó un 43% y fue un factor clave para amortiguar la disminución de los embarques argentinos que hubo en los primeros meses de 2025.

El mercado chino

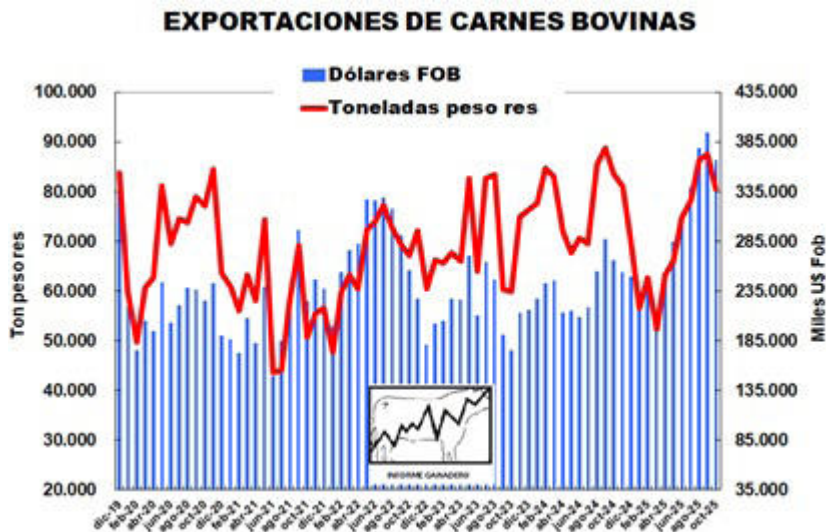
Durante 2024, la baja de las cotizaciones en China provocó un redireccionamiento de las exportaciones argentinas hacia otros mercados. Sin embargo, a partir de agosto del año pasado se observó un incremento gradual en la “chino-dependencia”, que alcanzó su pico en noviembre, con casi 36 mil toneladas 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 alcanzando en agosto más de 33 mil toneladas, la mayor cifra desde noviembre de 2024, con una leve baja en setiembre y octubre, en que se mantuvo estable en 32 mil toneladas.

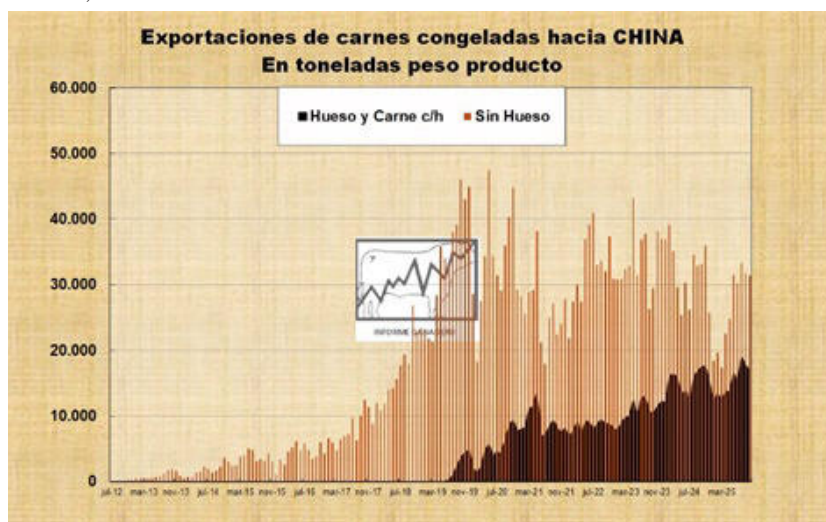
En los primeros diez meses de 2025 se acumularon 261 mil toneladas exportadas a China; a pesar de la reciente mejora, fue un 19% menos que en igual período de 2024.

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 relativamente más firmes que el rubro del desosado y en agosto tocó el máximo del corriente año con 19 mil toneladas, retrocediendo a 17 mil toneladas en setiembre/octubre. Como resultado de ello, este rubro



prácticamente sumó el mismo volumen que en los primeros nueve meses del año pasado.

El precio medio de China mostró una tendencia ascendente a partir de setiembre del año pasado 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, aunque a menor ritmo, y en los últimos meses ha oscilado en torno de 5.100/5.200 US\$/tonelada, el nivel más alto desde agosto de 2022.

Entre enero y octubre de 2025 se exportaron 261 mil toneladas de carnes congeladas deshuesadas destinadas al mercado chino, por un valor de 1.253

millones de dólares; si bien hubo una disminución del 19% en volumen, se superó en un 17% el monto facturado un año atrás, gracias a la mejora en las cotizaciones. Paralelamente, se han embarcado 151 mil toneladas de carne con hueso y huesos con carne, por 297 millones de dólares, repitiendo el volumen del año anterior, y gracias al efecto combinado de una mejora en las cotizaciones y una mayor participación de carne con hueso, experimentando una suba del 33% en términos de valor.

Las exportaciones de **carnes enfriadas** a China se mantuvieron en niveles bajos, con operaciones en enero y octubre que totalizaron apenas las 1.366 toneladas, que reportaron 8,3 millones de dólares.

Principales destinos en octubre

Durante el mes de octubre de 2025, los embarques a China tuvieron una ligera disminución, considerando la magnitud de este mercado, mientras que Israel -que en el mes precedente había alcanzado un nivel excepcionalmente alto- se redujo significativamente, como consecuencia de la habitual interrupción que experimenta la faena Kosher.

En sentido inverso, creció Estados Unidos, así como también la Unión Europea, mientras que Chile se mantuvo relativamente estable, lo que no alcanzó para compensar la disminución de los dos mercados mencionados.

Resto de los destinos: México no verificó embarques por segundo mes consecutivo. Brasil, estable al igual que Canadá. Con magnitudes pequeñas pueden mencionarse Suiza, Perú, Hong Kong, Singapur, Rusia y Filipinas.

Enero a octubre 2025

En los primeros diez meses de 2025 se acumularon 710 mil toneladas peso res, por un total de casi 3.000 millones de dólares.

La combinación de una mejora en las cotizaciones y la mayor participación de las carnes enfriadas y de destinos de precios relativamente altos -Israel, U.E., Chile y Estados Unidos-,

Mes	EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS A CHINA					
	Ton pp	Hueso y Carne c/h	Sin Hueso	Hueso y Carne c/h	TOTAL	
					US\$	US\$/ton pp
ene-25	18.417	11.830	79.081.076	21.543.216	30.247	100.624.292
feb-25	19.622	13.530	82.309.847	21.937.545	33.153	104.247.392
mar-25	17.411	12.501	72.945.511	20.768.557	29.912	93.714.068
abr-25	22.562	13.843	99.681.163	24.830.635	36.404	124.511.798
may-25	24.782	13.662	119.096.616	27.177.459	38.444	146.274.075
jun-25	31.543	16.612	154.613.927	33.284.515	48.155	187.898.442
Jul-25	30.225	15.234	150.668.581	32.669.626	45.459	183.338.207
ago-25	33.297	19.056	170.355.954	40.541.202	52.353	210.897.156
sep-25	31.713	17.771	159.949.907	38.191.674	49.484	198.141.582
oct-25	31.406	17.028	163.936.705	35.674.003	48.434	199.610.708
Var. % Oct/25/Oct/25	-1,0	-4,2	2,5	-6,6	-2,1	0,7
Var. % Oct/25/Oct/24	-5,5	-2,8	46,2	39,4	-4,5	45,0
Enero - Octubre 2025	260.978	151.067	1.252.639.286	296.618.433	412.045	1.549.257.720
Enero - Octubre 2024	323.224	149.846	1.074.798.985	223.609.568	473.070	1.298.408.553
Var. %	-19,3	0,8	16,5	32,7	-12,9	19,3
						44,3

FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos INDEC

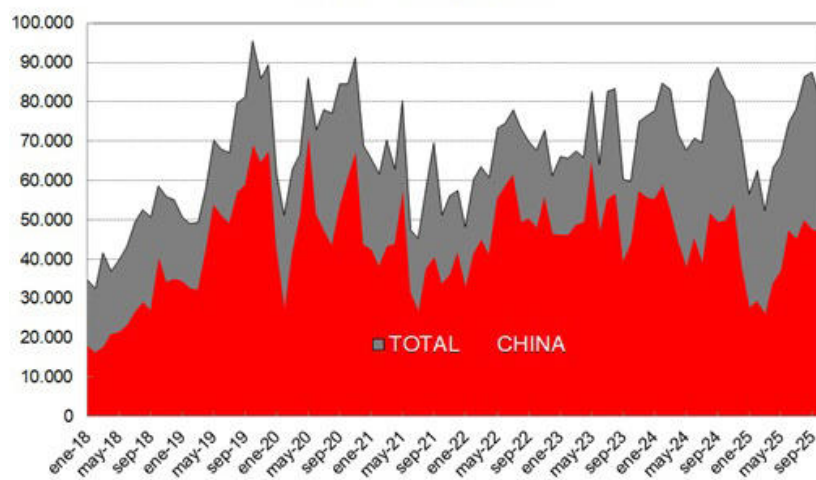


contribuyó en el aumento en el monto facturado. Así, mientras que en tonelaje se registró una disminución del 10%, el valor total creció un 26% por encima de 2024.

Las menudencias, que denotan una evolución más firme en los últimos meses, aportaron 213 millones de dólares, un 29% más que el año anterior. Si se suman los huesos (160 millones de

EXPORTACIONES DE CARNES: TOTAL Y CHINA

En toneladas peso res



dólares), el total facturado por la industria frigorífica ascendió a casi 3.400 millones de dólares, un 27% mayor al período enero-octubre de 2024.

En los últimos doce meses, Argentina exportó 859 mil toneladas, un 8% menos que entre noviembre y octubre de 2023/24.

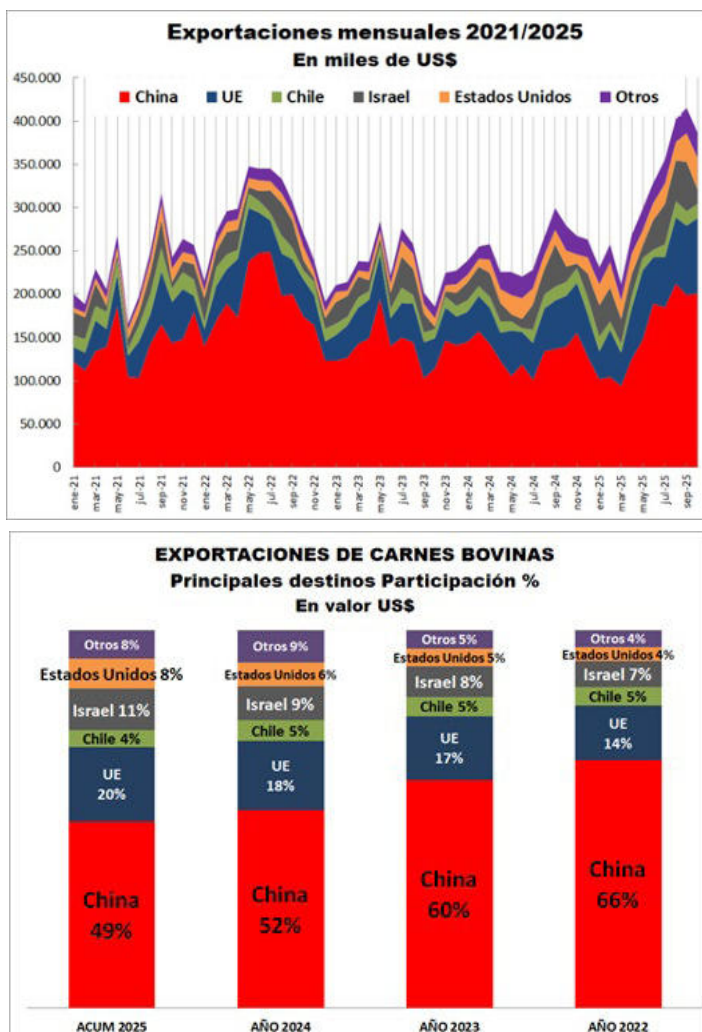
Principales destinos en 2025

La recuperación de los embarques hacia China registrada en los últimos meses, compensó la caída de las exportaciones argentinas que se observó a comienzos de 2025, al punto tal que de mantenerse este ritmo es probable que al cierre del ejercicio se observe la segunda cifra más alta de exportaciones de los últimos años.

Israel, desde la reanudación de los embarques luego de la habitual interrupción por la celebración de la Pascua, ha contribuido en el fortalecimiento de nuestros embarques; se mantuvo estable en julio/agosto y volvió a tener un rol importante en setiembre, en que llegó a un nivel sin precedentes, que no se sostuvo en octubre por la habitual interrupción de la faena Kosher. Argentina es el primer abastecedor del mercado Israelí.

La Unión Europea es un destino que ha tomado creciente protagonismo, al igual que Chile, particularmente para atender la demanda adicional por el festejo en setiembre de las fiestas patrias.

Estados Unidos se ha mantenido en una magnitud acotada, si bien tuvo una reacción positiva que se acentuó en setiembre/octubre, aunque todavía el nivel



EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS										
	oct-25	sep-25	oct-24	Acum.2025	Var. % respecto de		Doce meses a OCTUBRE			
					sep-25	oct-24	Acum 2024	2025	2024	Var %
TONELADAS PESO PRODUCTO										
Carnes enfriadas con hueso	30	80	34	339	-62,4	-11,7	51,0	403	248	62,6
Carnes enfriadas desosadas	10.185	11.553	9.583	95.419	-11,8	6,3	7,2	115.561	104.724	10,3
Carnes congeladas desosadas	39.064	41.962	42.281	339.367	-6,9	-7,6	-15,6	412.485	483.861	-14,8
CARNE	55.684	60.401	57.431	488.429	-7,8	-3,0	-8,8	592.085	637.851	-7,2
CARNE+HUESOS	66.571	71.898	69.681	588.761	-7,4	-4,5	-8,5	715.466	765.170	-6,5
Menudencias	12.701	13.043	10.401	105.142	-2,6	22,1	2,1	130.669	125.164	4,4
CARNES, HUESOS Y MENUDENCIAS BOVINAS	79.272	84.941	80.082	693.903	-6,7	-1,0	-7,0	846.134	890.334	-5,0
TONELADAS PESO RES (%)	80.630	87.503	83.642	708.504	-7,9	-3,6	-9,6	859.310	934.607	-8,1
MILES DE DÓLARES FOB										
Carnes enfriadas con hueso	206	708	151	3.064	-70,9	36,2	142,8	3.477	1.488	133,7
Carnes enfriadas desosadas	127.627	135.193	89.907	1.035.123	-5,6	42,0	36,1	1.214.272	886.482	37,0
Carnes congeladas desosadas	221.859	239.716	162.851	1.009.534	-7,1	36,2	20,2	2.106.800	1.796.726	17,3
VALOR CARNE (%)	366.947	394.272	266.010	2.995.661	-6,9	37,9	25,9	3.499.161	2.808.876	24,6
CARNE+HUESOS	386.544	414.967	279.485	3.155.150	-6,8	38,3	26,3	3.686.259	2.949.830	25,0
Menudencias	29.682	32.127	17.548	213.335	-7,6	69,1	29,3	253.974	198.376	29,3
CARNES, HUESOS Y MENUDENCIAS BOVINAS	416.225	447.095	297.033	3.368.485	-6,9	40,1	26,5	3.940.234	3.146.206	25,2
PRECIOS MEDIOS										
Carnes enfriadas con hueso	6.827	8.826	4.428	9.026	-22,6	54,2	60,8	8.626	6.004	43,7
Carnes enfriadas desosadas	12.531	11.702	9.381	10.848	7,1	33,8	26,9	10.508	8.465	24,1
Carnes congeladas desosadas	5.679	5.689	3.852	5.332	-0,2	47,5	42,3	5.108	3.713	37,5
CARNE	6.590	6.528	4.632	6.133	1,0	42,3	38,1	5.910	4.404	34,2
Carnes procesadas	5.806	5.772	4.011	5.359	0,6	44,8	26,6	5.855	3.855	-100,0
CARNE+HUESOS	5.806	5.772	4.011	5.359	0,6	44,8	38,0	5.152	3.855	33,6
Menudencias	2.337	2.463	1.887	2.029	-5,1	38,5	26,6	1.944	1.569	23,9
CARNES, HUESOS Y MENUDENCIAS BOVINAS	5.251	5.264	3.709	4.854	-0,2	41,6	36,0	4.657	3.534	31,8
US/ TON PESO RES (%)	4.551	4.508	3.180	4.228	1,0	43,1	39,2	4.072	3.005	35,5

de embarques dista de compararse con el resto de sus proveedores. A octubre se habían acumulado 33 mil toneladas.

En el **Resto de los destinos** México reapareció en julio, luego de que se discontinuaran las operaciones por la inhabilitación de establecimientos impuesta por las autoridades sanitarias de ese país; pero todavía las operaciones no se han reanudado con normalidad.

Brasil registró una leve suba, al igual que Canadá. Dentro del resto, sólo pueden también mencionarse con magnitudes pequeñas Suiza, Perú, Hong Kong, Colombia y Singapur.

INDEC informa muchas operaciones como “Confidenciales por razones de secreto estadístico”; éstas acumularon 88 millones de dólares entre enero y octubre del corriente.

El rol de la apicultura en nuestros sistemas pastoriles

Los sistemas multifunción: producción de miel, además de carne, leche, semilla y servicios ambientales

Ing. Agr. Oscar Bertín

Los cultivos de soja y en menor medida de maíz y trigo/soja han prevalecido, en las últimas décadas, como destino de la tierra en el norte de la provincia de Buenos Aires. Las innovaciones tecnológicas, producidas por cultivares con genética superior y por prácticas agronómicas eficientes, fueron determinantes para obtener rendimientos de granos elevados y más o menos estables. Con ellos, la agricultura basada en estos cereales/oleaginosos, con relativos altos valores unitarios, se convirtió en muy competitiva desde el punto de vista económico-financiero. No obstante ello, en la región se sigue produciendo semilla, en menor proporción que en el pasado, de especies forrajeras, tanto gramíneas o poáceas como leguminosas o fabáceas. En el caso de estas últimas las principales son: trébol blanco, lotus tenuis y corniculado, además verdeos de invierno o cultivos de cobertura que contienen vicias y tréboles anuales y por qué no leguminosas estivales como crotalaria (*Crotalaria juncea* L.). En lotes ganaderos, destinados a pasturas para producción de forraje, es importante que el germen de las fabáceas alcance a formarse para de esa manera alimentar el banco de semillas del suelo y asegurar la persistencia de la pastura. Esto es aplicable a trébol blanco, lotus tenuis y tréboles de olor. Esto permite: i) recuperación y mantenimiento de la fertilidad nitrogenada, ii) restauración de la estructura de los suelos, iii) fijación del dióxido de carbono y iv) brindar la posibilidad del manejo de malezas con una significativa diversidad de mezclas de diferentes modos de acción e intervenciones mecánicas de cortes de limpieza.

Debido a la predominancia de los cultivos de cosecha de granos y a la fuerte presión de agroquímicos que acompaña la agricultura moderna es que ha disminuido en forma marcada la biodiversidad de la región, tanto de la flora espontánea considerada malezas en los cultivos como de la entomofauna polinizadora nativa. De allí, la necesidad de las abejas melíferas (*Apis mellifera*) para producir siembra de las leguminosas forrajeras. Su aporte se deberá adecuar al tipo de desenlace floral y a la necesidad que tiene cada especie de la fecundación cruzada. La polinización es el proceso de transferencia de polen desde el estambre en que se ha producido hasta el pistilo en que a de germinar. Cuando es cruzada el polen de una planta debe llegar a otra diferente. En este último caso se realiza por el aire y los insectos. En las gramíneas, que son autoinfériles, el polen se transmite por el viento, mientras que en las fabáceas, que necesitan de la fecundación cruzada, se requiere de



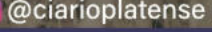
los insectos. Por ello, debe existir una mutua colaboración de los productores y los apicultores, ya que ambos se necesitan. El apicultor sabe que las fabáceas forrajeras son especies que



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



CONSUMO • EXPORTACIÓN
CRÍA • INVERNADA
40 años con la misma conducta

Departamento Inmobiliario
Compra - Venta - Arrendamientos - Divisiones de campos
Uruguay 1285 1º - C1016ACE C.A.B.A.
(011) 4815-5224 - info@ciarioplatense.com.ar
www.ciarioplatense.com.ar 

Los sistemas multifuncion...

aportan a la producción apícola, pero deben llevar las colmenas en el momento adecuado para la fecundación, distribuirlas según la superficie del lote y controlar su calidad (reina joven, colonia en etapa de desarrollo, adecuada sanidad y cuadros no muy antiguos). El productor debe saber y reconocer el beneficio que las abejas producen y su máxima responsabilidad es evitar la mortalidad de las abejas por el uso de los plaguicidas en floración. Como se puede deducir de lo señalado, el principal esfuerzo para que el sistema pasturas con leguminosas-apícola funcione no depende sólo del apicultor.

A continuación se analiza la situación particular, de las que se visualizan como las principales especies forrajeras, que se cultivan o cultivarán en la región, en lo que respecta a su polinización.

El trébol blanco es predominantemente autoestéril, vale decir que sus flores necesitan de la polinización cruzada para que se forme la simiente. Las flores producen abundante cantidad de néctar de fácil accesibilidad, razón por la cual son visitadas por toda clase de abejas. Es una especie preferida por la abeja melífera, aun cuando haya abundante flora competitiva. El polen de trébol blanco es de alto valor nutritivo para las abejas, aunque deficiente en el aminoácido valina. El trébol blanco es una de las plantas melíferas más valoradas por los apicultores. De su néctar se obtiene la miel blanca característica, que se usa como base de comparación para apreciar las mieles de todas las otras plantas. Es de color claro, casi cristalina, de sabor delicioso y delicado aroma, siendo de calidad muy fina. En trébol blanco la floración se extiende desde setiembre hasta fines de diciembre o principios de enero. Se deberían instalar al inicio de la floración, cuando se tienen entre 30-60 inflorescencias. m². Sin embargo, no sólo importa la cantidad (dos a tres colmenas activas.ha⁻¹) que se colocan en los lotes sino su distribución y estas deben estar repartida en la pastura.

El lotus tenuis es muy dependiente de la fecundación cruzada para producir semilla. Los abejorros y la abeja melífera son los que más visitan su flor, pero estas últimas son los que explican casi la totalidad de la fertilización. Se requieren varias visitas para una adecuada polinización. Florece algo más tarde que el trébol blanco, por mayores requerimientos

térmicos y de fotoperíodo. Dependiendo del manejo de la defoliación esta comienza en octubre-noviembre, si es una pastura destinada a pastoreo con baja carga animal. El lotus corniculado, al igual que L. tenuis, requiere de al menos tres-cuatro colmenas activas.ha⁻¹.

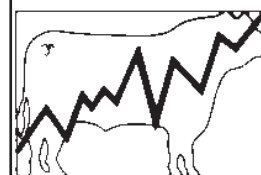
La vicia villosa es de floración tardía e indeterminada, pero a diferencia de otras especies de su género requiere de fecundación cruzada para su adecuada fertilización, dada su elevada autoincompatibilidad. Por lo tanto, para producir simiente en ausencia de entomofauna silvestre, requiere de colmenas, las que deben ser colocadas en el potrero al inicio de la floración. La vicia común y la de Hungría son de floración más temprana y determinada y son predominantemente autógamas, por lo tanto no requieren en forma obligada de insectos polinizadores para producir semilla.

Las diferentes especies de melilotus o tréboles de olor varían en su necesidad de insectos polinizadores y deben ser analizados por separado. El trébol de olor de flor blanca bianual es dependiente de la fecundación con insectos para expresar su máxima capacidad de producción de semilla. Se obtiene diez veces más simiente cuando la fecundación es cruzada. La autoincompatibilidad es genética y no mecánica. El trébol de olor de flor blanca anual se lo considera predominantemente auto-fértil, en tanto el melilotus de flor amarilla se caracteriza por requerir fecundación cruzada para producir simiente. La crotalaria es predominantemente de fecundación cruzada aunque hay cierto grado de autofertilidad.

En síntesis, la polinización con abejas melíferas es necesaria en algunas leguminosas forrajeras para producir semilla. El apicultor le puede brindar este servicio al productor, siempre y cuando las colmenas sean "fuertes" o sea, que tengan cuadros con una importante superficie de cría. De este modo las abejas están obligadas a conseguir polen para alimentar a las larvas en crecimiento. Esto reduce la superficie del cuadro destinada a la miel y por lo tanto el productor debe compensar al apicultor por esta falta de producción. Es decir, recibir una adecuada polinización no es gratis y debería ser de beneficio mutuo.

Por razones de espacio se omite la Bibliografía.
Fuente: Inforajes N° 92, Biscayart Semillas, Noviembre 2025.

INFORME GANADERO



Director
Ignacio M. Iriarte

Colaboradores:
Alfredo Guarino
Stella Maris Martínez
María Rosa Mulvihill
Nicolás Razzetti

Composición
Daniel H. Gómez

INFORME GANADERO
Un análisis económico
de los mercados de
carnes y haciendas,
es una publicación
quincenal editada por
Ignacio M. Iriarte
Se distribuye por
suscripción.

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

Teléfonos:
4813-0484
4813-0617
Wsp: +54 9 11 4085 4898

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

REPRODUCCION PROHIBIDA

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

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



PRECIOS DE INSUMOS AGROPECUARIOS

(al 3/12/2025)

1-ANTIPARASITARIOS INTERNOS Y EXTERNOS	
Ivomec x 500 ml.....	\$ 49.232,00
Ivomec x 50 ml.....	\$ 11.578,00
Bagomectina 1% x 50 cc.....	\$ 10.561,18
Axilur inyectable x 1 lt.....	\$ 90.558,00
Cydectin Alfa x 500 cc.....	\$ 104.822,00
Fosfamisol M. V. x 500 c.c.	\$ 58.609,41
Curabichera Coopers x 1 lt.....	\$ 60.283,15
Dectomax x 500 c.c.....	\$ 128.758,00
Fentec 10% Oral x 5 lts.....	\$ 193.967,20
Moscalier (piojicida) x 1 lts	\$ 30.694,44
Aspersín garapaticida Inm.....	\$ 322.077,64
Suraze Oral x 5 lt.	\$ 132.609,18
Ectoline Pour on (piojicida) x 5 lts	\$ 275.723,00
Galmetrín Pomada x 1 kg.	\$ 42.130,59
2-ANTIPARASITARIOS EXTERNOS	
Arrasa bovinos x 1 lts	\$ 73.251,76
Aspersín x 250 ml.....	\$ 35.887,06
Aciendel x 5 litros.....	\$ 117.174,11
Aciendel Plus x 2.5 lts.	\$ 90.512,94
Aciendel común x 1 lt.	\$ 34.452,94
Cipersin x 5 lts	\$ 224.590,58
3-VACUNAS	
Rotatec J5 x dosis.....	\$ 1.152,52
Mancha-gangrena-enter. x ds.	\$ 166,38
Brucelosis Rosembuch x ds.	\$ 1.031,75
Hemoglobinuria Reservac x ds.	\$ 949,60
Bacterina mixta x ds.....	\$ 317,40
Bioclostrigen J5 x ds.	\$ 453,55
Bioabortogen H x dosis.....	\$ 1.062,49
Biopoligen HS x ds.	\$ 956,96
Bioleptogen x dosis.....	\$ 991,88
Antiaftosa x dosis.....	\$ 1.534,00
4-REPRODUCCION	
Cronipress x 10 dispositivos	\$ 23.962,47
Bioestrogen x 100 ml.	\$ 20.214,12
Enzaprost Dc x 20 cc.	\$ 13.964,71
Bioprost x 20 ds.	\$ 18.046,60
Celo test CPI 500 ml	\$ 19.239,00
Estradiol R. J. x 10 c.c.	\$ 5.512,55
Pluset x 20 ml.....	\$ 441.868,00
5 - QUERATOCONJUNTIVITIS	
Bioqueratogen Oleo Max x ds.	\$ 1.223,12
6-ANTIBIOTICOS	
Terramicina Pfizer LA. x 500 c.c.....	\$ 137.340,20

Terramicina Pfizer inyect. x 500 c.c.....	\$ 63.875,60	
Taiker x 250 ml (Tilosina inyectable)	\$ 39.374,50	
Maxibiotic la 250 cc.....	\$ 34.589,41	
Diclosán L.D. x 250 c.c.	\$ 25.329,76	
Piliguard Querato x 50 ds.	\$ 103.683,00	
G-1 Spray x 250 ml.....	\$ 25.806,00	
Terracortril Spray x 125 ml.....	\$ 33.219,00	
Estreptocarboeftasol susp. x 1 lt	\$ 43.961,17	
7- CALCIO Y VITAMINAS		
Trivalico ADE x 250 ml.....	\$ 21.090,82	
Nutrekid x 250 ml	\$ 14.748,84	
Glypondín x 248 ml	\$ 19.277,00	
Olivitasán x 500 cm ³	\$ 17.500,00	
Olivitasán Plus 500 cc.....	\$ 28.334,00	
Amantina x 500 cm ³	\$ 17.500,00	
Levac (gel cálcio oral) x 1 litro	\$ 31.170,70	
Magnecal 3000 x 100 c.c.	\$ 8.601,00	
Cuprhormone Plus x 500 cc.....	\$ 17.496,20	
Tiamina clorhidrato 50 RJ.....	\$ 8.640,82	
8-IDENTIFICACION		
Caravana Over p/Mosca.....	\$ 1.575,00	
9-ANTIEMPASTE		
Bloker 80/Ultra x 20 kgs.....	\$ 280.553,00	
Bloker Premix x 20 kgs.....	\$ 151.846,00	
Carminativo Von Franken	\$ 73.919,00	
Rumensín Aplicador Bolos	\$ 95.338,95	
Rumensín Bolos x unid.....	\$ 29.974,75	
10-POSTES Y ALAMBRES		
Poste Quebracho entero 2,20	\$ 31.000,00	
Alambre 17/15 Acindar, 1000 mts.	\$ 279.000,00	
11-SUELLOS Y JORNALES		
NOVIEMBRE (Pcia. de Bs.As.)		
Encargado.....	\$ 1.191.938,51	
Capataz.....	\$ 1.131.703,22	
Puestero.....	\$ 1.029.191,88	
Peón.....	\$ 936.746,56	
Jornal o asignación para peón	\$ 39.849,98	
12-TRANSPORTE DE HACIENDA (Octubre 2025)		
Kilómetros	Jaula Simple	Jaula Doble
Hasta 700	\$ 2.850	\$ 3.400
De 701 a 1000	\$ 2.800	\$ 3.350
De 1001 a 1300	\$ 2.750	\$ 3.300
De 1301 a 1600	\$ 2.700	\$ 3.250
De 1601 a 1900	\$ 2.650	\$ 3.200

13-CAMPOS (Al 31-10-2025)

Cuenca del Salado (Tapalqué, Rauch, Maipú, Dolores, etc.).....	US\$ x ha.	2.600.-
Oeste Agrícola (Villegas, Rivadavia, Trenque Lauquen, etc.).....	US\$ x ha.	7.800.-
Centro Oeste (Bragado, 9 de Julio, Gral. Viamonte, Lincoln, etc.)	US\$ x ha.	10.000.-
Núcleo (Pergamino, Colón, Rojas, Salto, etc.)	US\$ x ha.	15.000.-
Sud (Tres Arroyos, San Cayetano, Necochea, etc.)	US\$ x ha.	6.800.-
Sudeste Agrícola (Balcarce, Lobería, Tandil, etc.)	US\$ x ha.	9.000.-

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

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

LOS PRECIOS NO INCLUYEN I.V.A.