

Buenos Aires - Diciembre 20 de 2024. Año 43. Nº 1114.

Un análisis económico de los mercados de carnes y haciendas

En esta edición:

- ✓ Esperan buen año para la cría en 2025 ...
- ✓ Calidad del agua.
- ✓ Midamos en qué se va el día, el mes y el año. (Parte II).
- ✓ Malestar de los productores.

editorial

DE LAS DIFICULTADES

Un mercado que cede, con una oferta de novillitos y vaquillonas de feedlot que supera la demanda del consumo, y una oferta limitada de vacas y novillos, que encuentra a los exportadores con los valores que paga China en baja y con todos los efectos adversos acumulados del atraso cambiario. Los precios de la hacienda liviana -en términos reales- se ubican al mismo nivel de julio pasado. Una recuperación en los valores de la hacienda, pero que compensa solo parcialmente el fuerte deterioro sufrido entre enero y junio pasados.

La recuperación de los precios internacionales de la carne, que se insinuaba a partir del fuerte aumento del precio del ganado en Brasil, parece haberse detenido, y hoy los importadores de China-país donde colocamos el 70% de nuestros embarques-no sólo no reconocen aumentos de precios, sino que contraofertan con cotizaciones a la baja.

Ciclo ganadero

¿En qué momento del ciclo nos encontramos? La faena en la primera mitad del año cedió significativamente, pero en los últimos meses del 2024 se recuperó, ubicándose entre agosto y noviembre al mismo nivel que el año anterior, que fue un año de caída del stock ganadero. Si se proyecta la evolución de las existencias ganaderas al 31 de diciembre próximo, se calcula que habrá una sensible recuperación en

el número de terneros (entre 400 v 500 mil crías), pero se registraría otra caída en el stock de vacas y de vaquillonas, categoría cuya faena en el segundo semestre del 2024 se ubica bien por encima de los niveles de equilibrio. La recuperación en el número de terneros podría llevar a un destete de 15.1 millones de crías para el otoño próximo, en franca recuperación pero todavía por debajo de los 15.2-15.4 millones de terneros logrados en los años 2006, 2007, 2008, 2018, 2019, 2022 y 2023. La cantidad de terneros destetados marca en gran medida el potencial de producción de carne de nuestra ganadería. En función del excelente estado de la vacas v de los campos de cría en la actual primavera, se espera una importante recuperación del destete en el 2026.

Al 31 de diciembre, entonces, se encontraría un mayor número de terneros y un menor número de vacas y vaquillonas, resultando un stock total muy parecido al de diciembre del 2023, que fue de 52,7 millones de cabezas. A fines del 2024 la fase de retención del ciclo ganadero sigue sin aparecer: la participación de las hembras en la faena, indicador "avanzado" confiable, se ubicaría en el 48,5%, el tercer registro más alto para esta época del año de los últimos 25 años.

Situación del feedlot

En varios de los países exportadores de carne vacuna crece la participación del engorde a corral en el total de lo faenado.

En Uruguay, la faena total proyectada para este año es de 2,3 millones de cabezas, con 350 mil animales provenientes de corrales de engorde. Un analista del mercado uruguayo nos dice que este registro probablemente subestima el volumen de hacienda terminada a grano. Los novillos de la cuota 481, más pesados en promedio que los argentinos, obtienen precios por tonelada iguales o más altos que los nuestros, tratándose de cortes con calibres más grandes.

En Brasil, un estudio de la consultora COGO, revela que el ganado terminado a corral pasó de 3,1 millones de cabezas en el 2010 a las 8.0 millones en el 2024, previéndose que seguirá incrementándose el próximo año. En el 2024 la faena de Brasil de ganado bovino sería de 45 millones de cabezas. En Argentina, según SENA-SA, este año se terminarán a corral unas 5 millones de cabezas -el segundo registro más alto de la historia-, que representan el 36% de las cabezas faenadas. Este registro oficial, según los especialistas, no comprendería la terminación a corral que practican muchas explotaciones ganaderas chicas no registradas.

En Australia, el número de ganado encerrado alcanzó en septiembre los 1,42 millones de cabezas, un 27% más que cinco años atrás. Se destaca la tendencia a períodos de engorde cada vez más largos, con el ganado Wagyu pasando de los 350 a los 500 días

CENTRO DE CONSIGNATARIOS DE PRODUCTOS DEL PAÍS

Indice sugerido para arrendamientos rurales - En pesos corrientes

Añ	o 2016	Añ	o 2017	Añ	o 2018
Meses del Ejercicio	Indice Arrendamiento	Meses del Ejercicio	Indice Arrendamiento	Meses del Ejercicio	Indice Arrendamiento
Enero	23,222	Enero	25.591	Enero	30,523
Febrero	24,300	Febrero	27,654	Febrero	33,552
Marzo	25,192	Marzo	29,743	Marzo	32,343
Abril	26,857	Abril	30,809	Abril	32,207
Mayo	27,995	Mayo	30,163	Mayo	35,448
Junio	29,340	Junio	30,932	Junio	38,673
Julio	29,020	Julio	31,339	Julio	39,999
	29,020		32,374	Agosto	41,518
Agosto	29,070	Agosto Septiembre			46,221
Septiembre	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		31,956	Septiembre	
Octubre	27,832	Octubre	31,355	Octubre	44,318
Noviembre	26,920	Noviembre	31,271	Noviembre	43,323
Diciembre	26,283	Diciembre	30,465	Diciembre	44,275
Promedio	27,088	Promedio	30,304	Promedio	38,533
	o 2019		o 2020		o 2021
Meses del	Indice	Meses del	Indice	Meses del	Indice
Ejercicio	Arrendamiento	Ejercicio	Arrendamiento	Ejercicio	Arrendamiento
Enero	52,946	Enero	84,437	Enero	149,068
Febrero	61,750	Febrero	89,179	Febrero	159,588
Marzo	61,975	Marzo	92,263	Marzo	166,128
Abril	62,418	Abril	88,525	Abril	177,164
Mayo	60,929	Mayo	66,616	Mayo	181,176
Junio	61,615	Junio	90,981	Junio	178,719
Julio	61,795	Julio	95,574	Julio	169,262
Agosto	66,354	Agosto	100,962	Agosto	171,694
Septiembre	66,014	Septiembre	100,047	Septiembre	177,902
Octubre	69,422	Octubre	105,670	Octubre	182,122
Noviembre	76,309	Noviembre	119,947	Noviembre	214,192
Diciembre	83,879	Diciembre	145,930	Diciembre	229,433
Promedio	65,450	Promedio	98,344	Promedio	179,704
Δñ	o 2022	Δñ	o 2023	Δñ	o 2024
Meses del	Indice	Meses del	Indice	Meses del	Indice
Ejercicio	Arrendamiento	Ejercicio	Arrendamiento	Ejercicio	Arrendamiento
Enero	223,846	Enero	336,505	Enero	1.441,3
Febrero	255,006	Febrero	445,859	Febrero	1.703,5
Marzo	272,445	Marzo	447,877	Marzo	1.735,4
Abril	288,383	Abril	463,252	Abril	1.805,3
Mayo	290,561	Mayo	461,686	Mayo	1.816,9
Junio	280,832	Junio	471,019	Junio	1.858,3
Julio	278,572	Julio	494,299	Julio	1.962,4
Agosto	296,943	Agosto	716,236	Agosto	1.967,3
Septiembre	290,943	Septiembre	710,230	Septiembre	1.895,6
Octubre	280,286	Octubre	861,075	Octubre	1.910,5
		Noviembre	961,357	Noviembre	2.051,4
Noviembre	281,028	-	1.418,577	INOVICIIIDIE	2.031,4
Diciembre Promedio	292,512 277,707	Promedio	649,004	1	
			1 1341-9 111141	1.1	

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

EDITORIAL

promedio en los corrales. Los animales Wagyu puros permanecen hoy unos 450-500 días y los cruza F1 350-400 días. El ganado "no-Wagyu" ha pasado de un período de engorde clásico de 100 días a los actuales 120-130 días, con el objetivo de aumentar el marbling de los cortes, característica en la cual la carne australiana pierde frente al marmoreado "yankee", que compite con ventaja en los exigentes mercados asiáticos. El ganado para consumo local de Australia se engorda en promedio unos 60-70 días, y el ganado para exportación -en todos los pesos y razas- muestra en los últimos años una clara tendencia a permanecer más tiempo en los corrales.

Se calcula que el promedio de estadía en el feedlot de todos los animales engordados en Australia es de 157 días, con 2,3 ciclos en promedio al año y unos 3.28 millones de cabezas provenientes del Feedlot sacrificadas en el 2024.

Muchos de los feedlots más grandes del país tienen como política reponer la invernada -especialmente en el caso del Wagyu- solamente en directo o en remates televisados, evitando las ferias "por razones sanitarias". Las carcasas de Wagyu, después de largos períodos de engorde, alcanzan hasta los 450-500 kg al momento de la faena.

Australia: ganado cada vez más pesado, con más tiempo de permanencia en el corral, con más participación de la exportación en el total de lo engordado.

Breves

-El precio actual del ternero de invernada en dólares, unos u\$s 2,60 por kg, resulta un 63% más alto que el promedio de la última década. En la serie en dólares de 1999-2023. los precios actuales solo se asemejan a los valores alcanzados en la primavera del 2011, debiéndose observar que dos años después de ese pico de precios, en el 2013, el ternero cotizaba a sólo u\$s 1,30 por kg.

-Durante el 2024 el Feedlot en la Argentina tuvo margen positivo en cuatro meses (marzo-junio), pero tuvo márgenes negativos en los ocho meses restantes: enero-febrero y julio-diciembre. A principios de diciembre las pérdidas eran estimadas por la CAF (Cámara Argentina de Feedlot) en unos 100 mil pesos por animal y por ciclo.

-La demanda por carne vacuna en el Sudeste Asiático muestra un impresionante aumento: en el 2009, hace sólo quince años, las importaciones conjuntas de Indonesia, Tailandia, Vietnam, Filipinas, Malasia y Singapur eran irrelevantes, mientras que en el 2024 las compras de este grupo de países superarían el millón de toneladas (res con hueso), incluyendo las compras de ganado en pie en equivalente peso carcasa.

-En enero-octubre de este año las exportaciones conjuntas de Brasil, Argentina, Uruguay, Paraguay, Estados Unidos y Australia han crecido un 19%. Notable aumento del comercio mundial de carne vacuna. que difícilmente se repita el año próximo.

-En la Argentina la faena diaria de ganado vacuno en el 2024 promediaría las 55.500 cabezas, por debajo de las 58.756 cabezas del año pasado, pero todavía por arriba de los últimos

años "normales" como en el 2022, cuando promedió las 54.200 cabezas, o del 2021, con 52,680 animales por día.

-En la Primera Campaña de Vacunación contra la Aftosa de 2024 se encontraron 50.6 millones de cabezas, el tercer registro más bajo de la serie 2004-2023, sólo por encima de los 50,0 millones de cabezas del 2011 y de los 50,3 millones del otoño del 2010, a la salida de la "gran liquidación".

-En el año 2000 las exportaciones mundiales de carne vacuna representaban el 11.8% de la producción mundial; en el 2024 el comercio mundial se lleva el 21,2% de lo producido. A nivel mundial, el comercio de carne vacuna viene creciendo mucho más rápido que la producción.

-En el 2012, hace solo doce años, China importaba 61 mil toneladas de carne vacuna. Este año comprará 2,73 millones de toneladas, cuarenta y cuatro veces más que hace doce años.

-Según el Boletín de Resultados Económicos Ganaderos de la Secretaría de Agricultura, el resultado neto de una explotación de Cría de la cuenca del Salado (Modelo Mejorado) era a noviembre pasado del orden de los 209 mil pesos por hectárea, a moneda constante un 26% más bajo que en igual mes del año pasado.

Brasil

Después de haber alcanzado los u\$s 4,00 por kilo en gancho, el precio del "Boi gordo" en Brasil registra en las últimas tres semanas una fuerte corrección, cotizando hoy en los u\$s 3,25 por kilo, todavía bien por arriba de los u\$s 2,50 que valía tres meses atrás. Los frigoríficos brasileños han encontrado una firme resistencia por parte de los importadores chinos a convalidar subas en los valores FOB, que hasta hoy se habrían incrementado un 20-25%, lejos de lo que pretenden los brasileños. Muchas plantas frigoríficas han adelantado vacaciones y otras han cerrado hasta que bajen los precios; en todos los casos la industria presiona para que los precios del ganado bajen.

El consumo interno, que representa el 70% de la demanda, ha convalidado solo parcialmente las subas del precio de la carne, que a nivel mayorista, en dólares, llego a acumular hace unas semanas una suba del 50% en relación a los precios de mediados de este año. Por diferentes motivos ha subido el precio del ganado en Brasil, Argentina, Uruguay y Australia, asegurando muchos analistas que el precio internacional de la carne ha logrado ascender un nuevo e importante escalón.

El año 2024 cerrará con un incremento del orden del millón de toneladas (peso res) en las exportaciones mundiales, esperándose que así como en el 2024 hubo un aumento importante en el volumen, en el 2025 se afirmarían los valores internacionales de la carne vacuna. Se proyecta que la demanda de carne vacuna de China se estabilizará, mientras que la de EE.UU. podría registrar un aumento importante, con un incremento de las compras de muchos otros mercados, como Argelia, Turquía, Arabia Saudita, Rusia, Emiratos Árabes, Indonesia, Malasia, Filipinas, México o Vietnam.

Ignacio Iriarte



Un recorte inesperado

La tercera semana comercial de diciembre, última completa para la definición de los negocios del año, desnudó un nuevo escenario en términos de resultados. Los consignatarios se habían preparado para cerrar un ciclo en medio de un clima de efervescencia, para por lo menos emparejar la tónica con la que se venía desarrollando la actividad desde los primeros días de noviembre, pero no pudo ser. Se quedaron holgados con su propia expectativa y tuvieron que lidiar con la tranquilidad de los principales referentes del abasto y la industria, que, salvo excepciones muy puntuales, provocaron quebrantos en todas las categorías y clasificaciones bovinas. Justo cuando las miradas se habían centrado en aprovechar el empujón de los operadores de compra, para atender uno de los picos estacionales más destacados del año calendario vinculado a las Fiestas, las señales fueron a contramano y los quebrantos modificaron la escena. La venta más trabajosa se dio en los renglones de las vacas, donde las pérdidas quedaron muy expuestas ante la ausencia de algunos operadores de la industria exportadora, que suelen aprovechar estos días para hacer mantenimiento y licenciar a parte de su planta operativa. Se mete también como cuña la devaluación brasileña en este contexto, para empresarios que venían apremiados por un tema de competencia, en relación a la oferta de producto de los países vecinos.

La primera semana de esta quincena

en cuestión empezó a desnudar lo que se iba a profundizar en el último segmento completo del año. Hubo una intención de bajar los decibeles generados por el ruido de la firmeza de la demanda, pues -para darle forma- apeló a un criterio más selectivo. Los ofrecimientos acumulados durante todo el período comercial fueron de casi 30 mil vacunos -en esa fortaleza se sustentó la aceleración en la modificación de tendencia por parte de los compradores-. Los novillos, con algo menos del 10% de todo lo encerrado, sufrieron un recorte cercano al 3%, para reflejar una media de \$2.212 el kg en pie. Las vaquillonas siguen liderando el volumen de consumo liviano con el 30% de todo lo vendido. Estas haciendas promediaron los \$2.264 -1,5% de incremento-. Fue lo único que se despegó de manera positiva en todo el segmento. Los novillitos, con menos de una cuarta parte del volumen total, revelaron una media de \$2.235, dato que representó una poda del 1%. En este contexto lo que desnudó mayor preocupación entre los consignatarios fueron las vacas, que con un tercio del negocio, mostraron un valor promedio de \$1.553 -la caída fuerte, con respecto a lo que había sido el dato de cierre precedente, fue de 6,3%-.

La segunda semana operativa de esta quincena en cuestión contó con los cinco días de ventas, dos de los cuales se reservaron para la concreción de remates especiales. El lunes fue el turno para Brandemann y la firma UMC -se encerraron

para la ocasión más de 2.200 vacunos-. El jueves, la casa Sáenz Valiente Bullrich se disponía a organizar la 32 edición del Gordo de Navidad. Lo cierto es que en los tres primeros días de la semana ya se habían comercializado algo más de 22 mil cabezas, con una proyección para el cierre de más de 30 mil. Lo que había sido una búsqueda minuciosa por parte de la demanda en el período inmediato anterior, salvo casos muy puntuales donde se siguió vendiendo con interés, la tranquilidad eclipsó todo el desarrollo. Las vacas fueron las más castigadas, con menos participación de la industria exportadora en las compras, por lo que se sustanció un nuevo piso comercial que hace tiempo no se percibía -\$1.000 por vaca de conserva inferior-. El precio promedio para estos lotes fue de \$1.420 -una caída del orden del 9,3%-. El precio promedio de un novillo que acaparó menos del 10% de la actividad fue de \$2.170 -la merma resultó del 2%-. Las vaquillonas, con el 35% del volumen colocado, mostraron una media de \$2.190 -una caída del 3.5%-. Los novillitos con menos del 20% del ingreso acumulado tuvieron un promedio de \$2.297 -baja del 1,6%-. Las Fiestas empujaron hasta cierto punto y cuando la demanda tuvo la certeza de estar bien abastecida, participó del negocio con la impronta del que busca una buena oportunidad para hacer promedio. Con un buen volumen a disposición, lo pudo llevar a cabo.

Alfredo Guarino

Precio	Prome	dio por k	cilo del r	ovillo e	n Liniers	/Cañuela	as (Histó	rico), de	sde ener	o de 201	18 en \$	
Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
2018	29,447	32,283	31,362	31,459	34,391	37,535	39,104	40,676	45,643	43,945	42,931	43,408
2019	51,459	59,707	60,390	60,924	60,094	60,543	60,553	65,543	65,798	68,934	75,574	82,880
2020	83,415	87,579	90,757	86,240	85,692	87,867	92,480	98,031	98,710	104,871	118,206	143,153
2021	146,616	158,028	163,060	173,472	178,516	176,025	166,449	169,023	175,536	179,704	210,818	227,133
2022	219,765	251,656	270,437	283,261	284,967	275,647	274,778	292,124	287,820	277,191	275,700	288,685
2023	331,131	436,895	437,567	454,812	451,503	467,107	490,009	710,387	704,831	849,499	945,975	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	,
					Sem	ana termir	ada el día					
Año	29/9	6/10	13/10	20/10	27/10	3/11	10/11	17/11	24/11	1/12	8/12	15/12
2024	1884,1	1867,0	1828,8	1955,5	1866,1	1968,4	1867,5	1982,5	2020,4	2231,6	2275,4	2212,7
			•		•			Promedic	del 16/1	1 2/24 al 1	18/12/24 =	= 2234,3

Nuestra planta se encuentra en San Jorge (Santa Fe)

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



Para comercializar su hacienda contáctese a:

Compra Planta San Jorge



Marcelo Malisani: +54 3406411630

Santiago Marchisio: +54 9 2657 340346

Fernando Ferrero: +54 9 3406 423131

Milton Meyer Rey: +54 9 3406 433853

Mail: haciendasj.ar@marfrig.com



ESTADISTICAS

EVOLUCION MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL CICLO GANADERO

Años y	Faena	Peso Prom.	Producción	Precio del	Precio del	Precio del	l	Cons. per	Exportación	Precio
meses	(Miles	kg. res con	de carne	nov. mestizo	nov. mestizo	ternero		cáp. carne	(miles ton.	medio
illeses	de ca-	hueso en	(miles ton.	Esp. a bueno	Esp. a bueno		% de		,	FOB
	1		`	*	l *	negro en	l	vacuna equiv.	res con	
	bezas)	gancho	peso carcasa)	401-420 kg	tipo export.	Remates	hembras	anual en kg.	hueso)	res con
		DNCCA		En \$ por	\$/kg en	Feria (por	en la	según faena	(Según	hueso
				kg. vivo	gancho	kg. vivo)	faena	DNCCA	SENASA)	
								+10% no reg.		
2020	1040	222	27/	121.01	215.25	162.00	45.0	51	01	2.016
Noviembre	1243	222	276	121.91	215.25	163.82	45.2	51	91	2.816
Diciembre	1214	228	277	146.20	263.00	180.87	43.8	53	69	2.891
2021	999	220	220	151 10	276.75	192.50	44.0	42	66	2.071
Enero Febrero	1.005	228 226	228 227	151.12 156.61	276.75 294.87	182.50 198.17	44,8 45,2	42 47	66 62	2.971 2.980
	1				1	207.75		51	70	
Marzo Abril	1.179 1.097	226 226	266 248	170.79 179.34	311.50 319.96	207.75	45,4 47,2	49	63	3.158 3.090
	982	225		179.54		211.13	47,2			
Mayo	1.089		221		330.00			36 55	80 47	3.166 3.362
Junio Julio	1.089	232 234	253 251	192.02 188.67	324.58 325.00	221.80 219.87	42,2 43,9	53	47	3.362 4.165
									59	4.103
Agosto	1.139	234	267 256	186.67	331.66	226.90	43,6	54 50	69	
Septiembre Octubre	1.100 1.077	233 231	256 249	185.96 186.46	337.00 354.87	238.40 265.45	43,1 44,2	50 51	51	4.288 4.416
	1.077	231	249 254		403.75	308.80			ı	4.416 4.428
Noviembre Diciembre	1.103	230	254 262	218.02 234.41	403.75	308.80	45,4 44,9	53 52	56 57	4.428 4.173
2022	1.142	229	202	234.41	422.30	320.00	44,9	32	37	4.173
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	4.176
Marzo	1147	229	263	279,84	510,33	363,75	45,4	51	63	4.243
Abril	1052	231	243	322,05	542,81	375,00	47,2	48	61	4.675
Mayo	1160	231	269	329,17	542,50	358,80	47,2	50	73	4.511
Junio	1140	232	266	329,17	527,50	351,30	46,7	51	74	4.402
Julio	1106	236	261	309,22	530,62	384,30	45,1	47	78	4.402
Agosto	1228	236	290	313,96	539,40	415,20	43,4	56	73	4.251
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	1.210	LLI	211	310,33	500,55	402,01	45,0	30	01	2.771
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				,	ĺ –	,				
Enero	1.165	230	268	1.571,06	3.087,50	1.965,88	46,6	48	78	2.917
Febrero	1.054	228	240	1.788,40	3.368,75	2.167,95	47,1	42	85	2.860
Marzo	1.061	226	240	1.791,94	3.250,00	2.235,44	47,1	40	83	2.949
Abril	1.076	226	243	1.932,30	3.260,00	2.118,85	47,6	45	71	2.978
Mayo	1.176	228	268	2.023,50	3.400,00	2.091,85	50,3	50	68	3.174
Junio	1.030	226	233	1.977,19	3.550,00	2.263,33	49,9	42	71	2.942
Julio	1.262	230	290	2.088,00	3.760,00	2.532,71	47,9	55	70	3.146
Agosto	1.213	231	280	2.098,87	3.937,50	2.627,73	47,2	49	85	2.981
Septiembre	1.209	231	279	2.069,15	3.950,00	2.756,65	46,5	49	89	3.229
Octubre	1.271	228	290	1.997,52	3.960,00	2.603,46	47,5	52	82	3.186
Noviembre				2.167,75	4.062,50	3.200,00	ĺ ,			
L		icado los dat			<u> </u>					L

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.



Brindamos soluciones y asesorías para cada etapa de la producción





Contamos con un **equipo técnico con 30 años de experiencia** y confiabilidad, formado por médicos veterinarios, ingenieros, doctores y licenciados.



Realizamos una constante inversión en **investigación, desarrollo** e **innovación.**



Consolidamos **alianzas estratégicas** con las compañías líderes



Contamos con una **estructura orientada al desarrollo de nuevas tecnologías e investigación:** Laboratorio propio, unidades experimentales *in vivo*, servicios externos.



- · PREMEZCLAS
- ALIMENTOS COMPLETOS
- CONCENTRADOS
- ESPECIALIDADES

Nuestros técnicos comerciales lo están esperando para brindarle mayor información, **contáctenos.**



cladan.com.ar



Andrés Mendizábal

Esperan buen año para la cría en 2025 y mejores precios del gordo en el primer tramo del año

El consignatario Andrés Mendizábal analiza las perspectivas ganaderas. Destaca que el cambio de reglas de juego obliga a ser eficientes, que espera menos oferta de gordo para el consumo en el arranque del 2025 y que también habrá buena demanda de terneros en la zafra.



Este año fue muy cambiante, arrancamos con una seca que duró la mayor parte del 2024, hasta que entrada la primavera se dieron las lluvias que tanto requería el sector. Por otra parte, el nuevo gobierno dispuso de cambios macroeconómicos significativos que redujeron la inflación, pero que también llevaron a un encarecimiento de la economía en

dólares. Costos generales y labores de las actividades productivas se encarecieron, sobre todo en dólares.

Respecto de lo climático veníamos de dos años de muy bajos regímenes de precipitaciones y con la primavera mejoraron las lluvias, los campos se recuperaron bien y eso va a ayudar a mejorar la producción.

Sacando lo que sucedió en estos últimos siete meses, en los cuales el valor de la hacienda para faena se estancó, podemos decir que venimos de un par de años con valores buenos para el ganado y que en particular en la invernada los precios fueron buenos y se sostuvieron niveles



EDUARDO GANLY

Comercialización de Gordo, invernada y Cría

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



HACIENDAS - REMATES FERIA

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

Esperan buen año para la cris en 2025 ...

elevados durante todo el 2024.

Los valores del ganado gordo tuvieron una recuperación desde fines de noviembre, que se sostiene en diciembre, y la exportación también está traccionando y pagando precios altos debido al faltante de novillos. Los valores son interesantes y la perspectiva es alentadora para el que invierte en el sector.

En 2024 notamos que hubo una faena alta, se esperaba que fuera un año de retención, pero el clima generó todo lo contrario y se liquidaron rodeos. La faena va a terminar por encima de las 13 millones de cabezas y muy cerca de lo que fue el nivel de 2023. Este año hubo una alta faena de vaquillonas, de más de 45%.

Además, como la oferta forrajera mejoró y hay posibilidades de retención, creo que en la próxima zafra vamos a tener una oferta de terneros de calidad, con buen estado físico y buen kilaje. El cambio climático va a permitir también que los recriadores apuesten por la reposición de terneros y que a su vez los servicios de este año sean buenos, lo que alentará un mejor destete en 2026.

El que viene claramente no va a ser un año de crecimiento del rodeo y, en cuanto a la oferta de gordo, estamos asistiendo al proceso de vaciado de los feedlots, lo que es natural que suceda en esta época del año y eso reducirá la oferta de ganado en la primera parte del año que viene.

Los engordes a corral no pudieron reposicionarse. Sacaron hacienda gorda, pero no lograron reponer sus stocks, a pesar de la buena relación maíz-gordo, pero la relación compra-venta fue muy mala para el negocio y por eso no repusieron ganado y se fueron vaciando.

La perspectiva es claramente a una reducción de la oferta de ganado en los meses que vienen y eso va a ayudar a que se dé una recomposición de las cotizaciones del ganado para la faena, aunque en términos porcentuales va a ser mucho más baja que las que se



dieron en los últimos años, ya que tendrá relación con las subas que se van dando en la economía. Con una inflación del 2% mensual las subas de la hacienda ya no serán las que se daban antes.

La inflación ya no permite licuar costos, ineficiencias





Esperan buen año para la cris en 2025

comerciales o productivas. Para ser eficientes hay que producir de manera acorde y el mercado va a moverse en función de lo que la demanda doméstica pueda soportar y veremos luego cómo quedan los precios en función de esa actualización.

Con relación a la exportación, lo que se observa es un claro faltante de novillos, que hace que los frigorificos se vean obligados a pagar precios más altos. La que manda es la oferta y no hay indicios de que vaya a mejorar la disponibilidad de animales de esas categorías y eso seguirá influyendo en la definición de valores.

Obviamente que también incidirán los precios que tenga la carne en el mercado mundial y la situación cambiaria local. Hoy casi el 30% de la producción de carne se lo lleva la exportación y eso es positivo para el negocio.



Para que se revierta el faltante de novillos, la producción necesita de reglas claras que le den previsibilidad al negocio y que animen al productor a invertir, retener y agregar kilos a la hacienda. El proceso productivo de los novillos es mucho más largo y el armado del esquema productivo requiere de señales que le indiquen al productor que su negocio va a ser rentable por muchos años; por eso el stock de esas categorías sigue en caída, porque no se dieron esas señales aun.





El agua: elemento fundamental para la ganadería bovina

Calidad del agua



El agua es esencial para la vida. Junto con el oxígeno, constituye uno de los recursos más importantes, sin sustituto, para la supervivencia sobre la Tierra. Representa una proporción significativa del peso corporal de los animales y de las plantas. En el ganado, la falta de agua puede provocar la muerte rápidamente. Este artículo aborda el uso del agua de bebida en ganadería, una fracción crucial del total consumido.

Importancia del agua de bebida

El agua es indispensable para las funciones fisiológicas de los animales, como la regulación de la temperatura corporal, la producción de leche y la eliminación de heces y orina. Se obtiene de tres fuentes principales:

- 1. Agua contenida en los alimentos.
- **2. Agua metabólica**, generada durante el proceso de asimilación.
- **3. Agua de bebida**, que constituye el mayor porcentaje.

En regiones como Santa Fe, gran parte de las aguas subterráneas presentan problemas de calidad química, limitando su uso para la producción animal. Solo algunas zonas del acuífero Puelche cuentan con agua dulce apta.

Fuentes y suministro de agua

Las fuentes pueden ser naturales o artificiales. En el manejo ganadero, se recomienda el uso de tanques y bebederos en lugar de permitir que los animales beban directamente de represas o canales, debido a riesgos sanitarios. (Gráfico 2).

Además, existen bebederos móviles que facilitan



el suministro en explotaciones extensivas. Es crucial dotar a los establecimientos de una infraestructura adecuada y personal capacitado.

El consumo diario de agua en bovinos oscila entre el 8% y el 12% de su peso vivo. Este consumo



Lo único que aumentamos

es el peso de tu hacienda

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



OFRECEMOS

- ▶ Servicio de **recría y engorde**
- ► Capacidad instalada para 25.000 cabezas
- Canje de maíz por hotelería



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

Calidad del agua Consumo de agua orientativo para animales (L/día) Expecie Requerimiento diario Vacas adultas secas 50 - 60 Vacas adultas productoras de leche 80 - 130 40 cerdos en última etapa (55 Kg peso vivo) 6 - 8 Cerdos en finalización (100 Kg peso vivo) 8-12 os a 5 meses de gestación 5 12 as productoras de leche 0,5 0,16 is [1,3 Kg peso vivo]

nos consumen en promedio a lo largo del año entre

El consumo de pastos secos es otro factor de aumento en el consumo de agua, reduciendo la tolerancia en la concentración de las sales.

 Los animales jóvenes son los que menos toleran las aguas saladas y los bovinos lecheros toleran hasta un 40 % menos que los de cría.

 Menos que los de cría.

Gráfico 4

puede calcularse mediante tablas orientativas que permiten estimar las necesidades anuales del rodeo. (Gráfico 3).

el 8 y 12 % de su peso vivo de agua diariamente

Factores que afectan el consumo de agua

Los principales factores son:

1. Biológicos: raza, estado fisiológico y variaciones individua-

les.

2. Ambientales: temperatura, humedad y vientos.

Gráf. 3

- **3. Dietéticos**: cantidad de materia seca ingerida y tipo de alimento
- **4. Propiedades del agua**: temperatura, salinidad y contaminantes. (Ver Gráfico 4).

En épocas de sequía, el agua

superficial y subterránea puede contener sales en exceso, afectando el consumo y la salud de los animales. Las aguas saladas o amargas son especialmente problemáticas para animales jóvenes y bovinos lecheros, que son más sensibles debido a su mayor consumo.





Calidad del agua Gráfico 5 Límites máximos de Sales Totales para animales Animales Sales Totales (g/L) Cerdos 6 Equinos 6,5 7 **Bovinos para leche Bovinos para carne** 13 Caprinos y ovinos 13 Fuente: Facultad de Agroveterinaria - UBA

Adaptación y efectos de las sales

El acostumbramiento progresivo al agua salina es clave para evitar trastornos. Sin embargo, tanto el exceso como el déficit de sales afectan negativamente la producción. A niveles adecuados, las sales contribuyen positivamente a la nutrición animal (aguas engordadoras); por ejemplo, el cloruro de sodio estimula el crecimiento en bajas concentraciones.

Por otro lado, sales como el *cloruro de magnesio y los sulfatos* pueden tener efectos laxantes o purgantes, reduciendo el consumo de agua y forraje. Es fundamental monitorear los niveles de sales mediante análisis regulares. (Gráfico 5 y 6).

Contaminantes críticos

Compuestos como *nitratos y nitritos*, asociados a materia orgánica en descomposición o fertilizantes, representan riesgos graves. Estos reaccionan con la hemoglobina, afectando el transporte de oxígeno en la sangre, especialmente en rumiantes. El *arsénico y el flúor* también son relevantes, pero su impacto varía según la concentración y la especie animal.

Recomendaciones para el manejo del agua

- **1. Análisis de laboratorio**: Incluye conductividad eléctrica, pH, sales totales y composición iónica (carbonatos, cloruros, sulfatos, sodio, potasio, calcio y magnesio).
- **2. Protocolo de muestreo**: Tomar muestras genuinas de pozos calzados, evitando contaminación con restos vegetales o animales. Utilizar envases adecuados y transportarlas al laboratorio en el menor tiempo posible (Gráfico 8).
- **3. Infraestructura**: Garantizar la distribución eficiente mediante tanques, bebederos y sistemas de sombra para reducir evaporación y riesgos de intoxicación por

Aves de corral 1.500 400 Cerdos 5.000 1.000 Equinos 6.500 500 Bovinos para leche 4.000 1.500 Bovinos para carne 7.000 2.500 Caprinos y övinos 11.000 3.000 Adaptado de: Bontempo & Savoini, 2009; Bavera G., 2001; Sa	Magnesio	Sulfatos	SDT	Animales
Cerdos 5.000 1.000 Equinos 6.500 500 Bovinos para leche 4.000 1.500 Bovinos para carne 7.000 2.500 Caprinos y dvinos 11.000 3.000 Adaptado de: Bontempo & Savoini, 2009; Bavera G., 2001; Sa	((mg/l)		Animales
Equinos 6.500 500 Bovinos para leche 4.000 1.500 Bovinos para carne 7.000 2.500 Caprinos y Ovinos 11.000 3.000 Adaptado de: Bontempo & Savoini, 2009; Bavera G., 2001; Sa	125	400	1.500	Aves de corral
Bovinos para leche 4.000 1.500 Bovinos para carne 7.000 2.500 Caprinos y ovinos 11.000 3.000 Adaptado de: Bontempo & Savoini, 2009; Bavera G., 2001; Sa	250	1.000	5.000	Cerdos
Bovinos para carne 7.000 2.500 Caprinos y dvinos 11.000 3.000 Adaptado de: Bontempo & Savoini, 2009; Bavera G., 2001; Sa	250	500	6.500	Equinos
Caprinos y dvinos 11.000 3.000 Adaptado de: Bontempo & Savoini, 2009; Bavera G., 2001; Sa	300	1.500	4.000	Bovinos para leche
Adaptado de: Bontempo & Savoini, 2009; Bavera G., 2001; Sa	400	2.500	7.000	Bovinos para carne
	550	3.000	11.000	Caprinos y ovinos
Carraczoni, 1962, 30000,2015.	Sager R., 2001;	Bavera G., 2001; 5		Adaptado de: Bontempo 8 Carrazzoni, 1982; SENASA
Gráfico 6		fico 6	Gråf	

altas temperaturas.

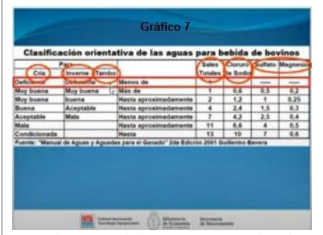
4. Monitoreo constante: Equipos como conductímetros pueden ayudar a controlar la calidad del agua en tiempo real. (Gráfico 7).

Conclusión

La calidad y disponibilidad de agua son factores determinantes para la eficiencia de la producción ganadera. Es imprescindible un manejo interdisciplinario que incluya veterinarios, ingenieros agrónomos,



Calidad del agua



zootecnistas y especialistas en recursos hídricos. Solo así se puede garantizar una producción sustentable, incluso en condiciones adversas como las sequías prolongadas.

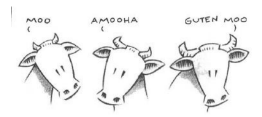


Gráfico 8

En Google:

"Protocolo de Muestreo, Transporte y Conservación de Muestras de Agua con Fines Múltiples. INTA" donde pueden bajar un PDF con los pasos a seguir para muestrear, transportar y conservar las muestras hasta el Laboratorio.

Mario Basán Nickisch es Ingeniero en Recursos
Hídricos egresado de la Universidad Nacional del
Litoral (UNL). Su experiencia se centra en
hidrología e hidráulica. Actualmente, es coordinador
de la Plataforma de Innovación Territorial Chaco
Santafesino-Occidental en el Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria (INTA), estación
experimental Reconquista. Además, ha liderado
múltiples proyectos relacionados con la gestión y
calidad del agua, contribuyendo significativamente
al desarrollo de herramientas prácticas para
productores agropecuarios.

Fuente: Youtube INTA Balcarce.





Pablo Echeberry: Administración del tiempo en ganadería

Midamos en qué se va el día, el mes y el año (Parte II)



Tranqueras

- frenar, bajarme, abrir, subirme, pasar, bajar, cerrar, subir, arrancar 2 minutos
- 5 rollos/día y abrir/cerrar 3 tranqueras = 60 min/día
- doy rollos 90 días/año = 11 días de 8 horas
- sigo abriendo/cerrando tranqueras una recorrida/día =7 días mas
- 18 días de 8 horas en tranqueras

poner y sacar, poner y sacar, poner y sacar durante ocho horas.

Quizás han visto algunos de nuestros videos, los que nos conocen, trabajando con taladro para juntar el hilo de eléctrico. Un taladro vale 400 dólares, es mucha plata. Encima se gasta el electro piolín más rápido. Un piolín que juntando, caminando, con un carretel nos iba a durar 3 o 4 años, con el taladro no dura más de un año

₹

Materiales de calidad, ¿se pagan?

A un electro piolín barato le puedo cargar cinco kilos porque si no se me corta, ¿cuánto vale? Por ejemplo: 20 dólares. Gasto 30 dólares o 40 dólares y compro un hilo bueno, le puedo cargar 10 kilos o 15 y no se corta. En esa diferencia de tensión podemos pasar de necesitar poner varillas cada 20 mts, porque el hilo era ordinario y no aguantaba, a poner las varillas cada 35 mts con un hilo de mejor calidad, y este ahorro de colocar y sacar varillas me termina significando 17 días de ocho horas al año, con el trabajo que lleva poner y sacar una varilla. Y eso es 17 días de ocho horas están calculados como si fuera un trabajo continuo, sin comer, sin tomar agua, sin ir al baño, nada. Poner y sacar,

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



Midamos en qué se va el día, el mes y el año

y medio. Bueno, decidimos hacerlo con el taladro porque valoramos también el tiempo, en el tiempo que ahorramos queremos estar bien enfocados en la producción. Entonces, el hilo, para nosotros, tiene un tiempo de uso, condicionado por el uso del taladro, y después tiene que ir a la basura.

Tranqueras y tranquerones, ¿qué significan en tiempo?

Frenar, bajarme, abrir, subirme, pasar, bajar, cerrar, subir, arrancar. Esas son todas las acciones que nos lleva abrir una tranquera (Foto 3). Nos lleva 2 minutos, más o menos, ¿3

minutos? Si tengo que dar 5 rollos por día y abrir y cerrar 3 tranqueras, son 60 minutos. Esto significa 18 días de 8 horas abriendo y cerrando tranqueras, hay mucha pérdida ahí.





Cámaras o drones

Las cámaras son una tecnología espectacular, y no es tan cara. El solo hecho de tener la posibilidad de ver las instalaciones desde la cocina de nuestra casa antes de salir apurados al campo a ver cómo está todo, tiene un valor enorme.

Eliminamos todos los quizás

En nuestro sistema en Santa Marta (Pellegrini, pcia de Buenos Aires) hemos ido, de a poquito, eliminando todos los quizás. De los quizás quisimos pasar a sí o no. El alambre tiene corriente, sí o no, no quizás. La bebida quizás anda o quizás se le metió una baba porque el tanque está sucio y se tapó el flotante, ese quizá lo eliminamos. Limpiamos el tanque, le pusimos media sombra, que no le pase luz al agua, que no se generen algas, ya pasó a ser "el tanque tiene agua, sí o no". Si no tiene agua es porque se rompió algo del molino. Pero también, por las dudas, cambiamos por protocolo la suela del molino, lo engrasamos, etc., todo lo que sea necesario, le ponemos fecha de vencimiento a los repuestos y los vamos cambiando antes que se rompan para no tener problemas. Queremos eliminar todo lo que sea quizás.

Manejo, la base de la pirámide

Si yo le tengo que poner una pirámide (Foto 4) a la producción de un campo ganadero, para mí



Midamos en qué se va el día, el mes y el año

es más o menos es así, y la base de esa pirámide, la parte más aplomada, más firme, donde la pirámide realmente se sostiene, es el manejo. Para arriba, yo le puse, fertilidad, kilos al destete, genética, no necesariamente en ese orden. Yo sé que en la parte

Expeller 45/50

Expeller 40/45

Expeller 35/40

de arriba de la pirámide no está la rentabilidad, la rentabilidad está más en el manejo. Obviamente, si puedo tener todo lo que puse en la pirámide para arriba será mucho mejor.

Fuente: Pablo Etcheberry.
Pensagro.
Expo Prado Uruguay 2024
Extraído del video de charlas de
Expoprado Youtube
Terkouruguay.



GRASAS, SEBOS, EXPELLER

Informe diario del mercado de g	rasas, sebos y expe	eller. Al 18-12-24.
	Valor estimad	o de mercado
Producto	Cotiz. Desde	Cotiz. Hasta
Sebo 1%	\$890,00	\$900,00
Sebo 3% colorímetro	\$880,00	\$890,00
Sebo 3% común	\$800,00	\$810,00
Sebo máximo 5%	\$740,00	\$750,00
Sebo máximo 8%	s/i	s/i
Sebo intermedio máximo 14%	s/i	s/i
Sebo 2 ^a frigorífico 25%	\$440,00	\$450,00
Expeller 60/65	\$250,00	\$250,00
Expeller 50/55	\$210,00	\$210,00

Mercado interno de sebo más ofrecido, pero estable. Repitiendo los valores marcados. Expeller y Harina estables, tocando piso. Los valores informados son orientativos. Fuente: Alvaro M. Castro e Hijos, Servicio de investigación de mercado Sub productos ganaderos. Contacto: dc.alvacas@gmail.com / +54911-5874-4337.



CUEROS

\$200,00

\$170.00

\$160.00

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 9/12/24 al 13/12/24.

Frigo	ríficos prov	incia de Buenos A	ires/Mend	oza y similares	
Novillos salados por kilo	\$210,00	Vacas saladas por kilo	\$120,00	Livianos salados por kilo	\$260,00
Fri	goríficos pr	ovincia de Córdol	oa/Santa F	e y similares	
Novillos	\$180,00	Vacas	\$70,00	Livianos	\$220,00
salados por kilo		saladas por kilo		salados por kilo	
Fuente: Brocuer S.R.L.;	julioortiz@br	ocuersrl.com			

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

\$200,00

\$170,00

\$160,00

Año Ene. Feb. Mar. Abr. May. Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. 1998 1,15 1,21 1,20 1,18 1,16 1,21 1,28 1,31 1,12 1,06 1,06 1999 1,05 0,96 0,96 0,96 0,99 0,99 0,97 0,92 0,86 0,94 0,96 0,95 2000 0,93 0,93 1,00 0,97 0,94 0,94 0,95 0,95 0,95 0,95 1,03 2001 1,01 0,99 0,96 0,97 0,97 0,95 0,93 0,90 0,86 0,79 0,80 2002 0,46 0,45 0,36 0,43 0,35 0,33 0,40 0,52 0,50 0,52 0,55 2003 0,66 0,66 0,72 0,69 0,62 0,64 0,64 0,64 0,64 0,68 0,68 0,68 2004 0,68 0,68 0,71 0,70 0,67 0,67 0,69 0,69 0,72 0,70 0,69 2005 0,75 0,81 0,86 0,87 0,89 0,93 0,99 1,00 1,00 0,96 1,02 2006 0,96 0,97 0,94 0,90 0,85 0,82 0,86 0,87 0,86 0,87 0,80 2007 0,89 0,88 0,88 0,91 0,92 0,93 0,92 0,92 0,98 1,04 1,05 2008 0,99 1,03 1,16 1,11 1,01 1,05 1,07 1,07 1,04 0,95 0,88 2009 0,81 0,83 0,93 0,91 0,78 0,87 0,81 0,92 0,94 0,96 0,88 2010 1,40 1,62 1,66 1,73 1,96 1,81 1,80 2,01 2,05 2,46 2,80 2013 1,56 1,52 1,44 1,25 0,97 1,34 1,28 1,27 1,25 1,23 1,24 2014 1,27 1,33 1,42 1,47 1,39 1,66 1,40 1,57 1,50 1,53 1,59 2015 1,66 1,73 1,81 1,62 1,62 1,59 1,46 1,41 1,43 1,55 1,55 2016 2,12 2,03 2,12 2,03 2,26 2,26 2,19 2,29 2,02 2,10 2,07 2017 1,82 1,87 1,96 2,02 2,04 2,00 1,90 1,90 2,01 2,10 2,10 2018 2,187 1,96 2,00 1,88 1,91 1,58 1,48 1,44 1,37 1,30 1,33 1,35 2019 1,39 1,59 1,44 1,37 1,36 1,43 1,48 1,44 1,42 1,32 2020 1,25 1,25 1,25 0,97 0,83 0,90 0,94 0,90 0,80 0,90 2021 1,38 1,46 1,72 1,86 1,70 1,56 1,28 1,38 1,44 1,42 1,32 2022 1,38 1,46 1,72 1,86 1,70 1,56 1,28 1,3	Dic. Prom. 1,08 1,17 0,94 0,96 1,06 0,97 0,85 0,92 0,63 0,46 0,68 0,67 0,69 0,99 0,99 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	1,06	06 1,06 96 0,95 95 1,03 79 0,80 52 0,55	1,06 0,96 0,95	1,12 0,94	1,31	1,28				Mar.	Feb.	Ene	Λãο
1999	0,94 1,06 0,85 0,85 0,63 0,68 0,66 0,67 0,99 0,99 0,90 0,95 0,94 0,82 1,15 0,91 2,65 2,00	0,95 0,9 1,03 1,0 0,80 0,8 0,55 0,6 0,65 0,6 0,69 0,6	96 0,95 95 1,03 79 0,80 52 0,55	0,96 0,95	0,94			1 21	1 1 /					
2000 0,93 0,93 1,00 0,97 0,94 0,94 0,95 0,95 0,95 0,95 0,95 0,095 0,001 1,01 0,099 0,96 0,97 0,97 0,95 0,93 0,90 0,86 0,79 0,80 0,001 1,01 0,99 0,96 0,43 0,35 0,33 0,40 0,52 0,50 0,52 0,55 2,003 0,66 0,66 0,66 0,72 0,69 0,62 0,64 0,64 0,64 0,68 0,68 0,68 0,65 2,004 0,68 0,68 0,71 0,70 0,67 0,67 0,69 0,69 0,72 0,70 0,69 0,005 0,75 0,81 0,86 0,87 0,89 0,93 0,99 1,00 1,00 0,96 1,02 0,006 0,96 0,97 0,94 0,90 0,85 0,82 0,86 0,87 0,86 0,85 0,91 0,902 0,909 0,81 0,83 0,93 0,91 0,92 0,92 0,92 0,98 1,04 1,05 2,008 0,99 1,03 1,16 1,11 1,01 1,05 1,07 1,07 1,07 1,04 0,95 0,88 0,009 0,81 0,83 0,93 0,91 0,78 0,87 0,81 0,92 0,94 0,96 0,98 0,001 0,00 0,96 1,00 0,96 1,00 0,96 0,97 0,94 0,90 0,85 0,82 0,86 0,87 0,86 0,85 0,91 0,90 0,81 0,83 0,93 0,91 0,78 0,87 0,81 1,80 2,01 2,05 2,46 2,80 2,011 2,50 2,67 2,99 2,81 2,76 2,76 2,71 2,75 2,86 2,83 2,77 2012 2,30 2,37 2,47 2,35 2,09 1,97 1,85 1,84 1,83 1,83 1,83 1,80 2013 1,56 1,52 1,44 1,25 0,97 1,34 1,28 1,27 1,25 1,23 1,24 1,2014 1,27 1,33 1,42 1,47 1,39 1,66 1,40 1,57 1,50 1,53 1,59 2015* 1,66 1,73 1,81 1,62 1,62 1,59 1,46 1,41 1,43 1,55 1,85 2016* 2,16 2,00 2,14 2,00 2,01 2,05 2,00 1,31 3,55 1,59 1,59 1,44 1,37 1,30 1,56 1,44 1,37 1,30 1,56 1,44 1,37 1,30 1,56 1,52 1,44 1,37 1,39 1,56 1,40 1,57 1,50 1,53 1,59 2015* 1,66 1,73 1,81 1,62 1,62 1,59 1,46 1,41 1,43 1,55 1,85 2016* 2,12 2,03 2,12 2,03 2,26 2,26 2,19 2,29 2,02 2,10 2,07 2,017* 1,82 1,87 1,96 2,02 2,04 2,00 1,90 1,90 2,01 2,10 2,19 2,19 2,19 1,19 1,33 1,35 2,019* 1,39 1,59 1,44 1,37 1,36 1,43 1,48 1,29 1,19 1,19 1,33 2,020* 1,25 1,25 1,25 0,97 0,83 0,99 0,94 1,03 0,98 0,98 0,99 0,88 0,94 1,03 0,98 0,82 0,97 1,99 1,99 0,75 0,62 0,62 0,66 0,64 0,63 0,60 0,60 0,64 0,60 0,60 0,62 0,64 0,63 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	1,06 0,85 0,63 0,68 0,66 0,67 0,99 0,99 0,90 0,95 0,95 0,82 1,15 0,91 2,65 2,00	1,03 1,0 0,80 0,8 0,55 0,6 0,65 0,6 0,69 0,6	95 1,03 79 0,80 52 0,55	0,95		0.86								
2001 1,01 0,99 0,96 0,97 0,97 0,95 0,93 0,90 0,86 0,79 0,80 2002 0,46 0,45 0,36 0,43 0,35 0,33 0,40 0,52 0,50 0,52 0,55 2003 0,66 0,66 0,66 0,72 0,69 0,62 0,64 0,64 0,64 0,68 0,68 0,65 2004 0,68 0,68 0,71 0,70 0,67 0,67 0,69 0,69 0,72 0,70 0,69 2005 0,75 0,81 0,86 0,87 0,89 0,93 0,99 1,00 1,00 0,96 1,02 2006 0,96 0,97 0,94 0,90 0,85 0,82 0,86 0,87 0,89 0,88 0,88 0,91 0,92 0,93 0,92 0,92 0,98 1,04 1,05 2008 0,99 1,03 1,16 1,11 1,01 1,05 1,07 1,07 1,07 4,04 0,95 0,88 2009 0,81 0,83 0,93 0,91 0,78 0,87 0,81 0,92 0,93 0,92 0,92 0,94 0,96 0,98 2010 1,40 1,62 1,66 1,73 1,96 1,81 1,80 2,01 2,05 2,46 2,80 2011 2,50 2,67 2,99 2,81 2,76 2,76 2,71 2,75 2,86 2,83 2,77 2012 2,30 2,37 2,47 2,35 2,09 1,97 1,85 1,84 1,83 1,83 1,80 1,80 2,013 1,56 1,52 1,44 1,25 0,97 1,34 1,28 1,27 1,25 1,23 1,24 2014* 1,27 1,33 1,42 1,47 1,39 1,66 1,40 1,57 1,50 1,53 1,59 2016* 2,12 2,03 2,12 2,03 2,12 2,03 2,26 2,26 2,19 2,29 2,02 2,10 2,07 2017* 1,82 1,87 1,96 2,02 2,04 2,00 1,90 1,90 1,90 2,01 2,10 2,07 2017* 1,82 1,87 1,96 2,02 2,04 2,00 1,90 1,90 1,90 2,01 2,10 2,07 2017* 1,82 1,87 1,96 2,02 2,04 2,00 1,90 1,90 2,01 2,10 2,07 2017* 1,82 1,87 1,96 2,02 2,04 2,00 1,90 1,90 2,01 2,10 2,10 2,19 2018* 2,06 2,00 1,88 1,91 1,58 1,48 1,44 1,37 1,30 1,33 1,35 2020* 1,25 1,25 1,25 0,97 0,83 0,89 0,94 1,03 0,98 0,82 0,97 2021* 1,11 1,26 1,32 1,42 1,40 1,33 1,25 1,21 1,26 1,36 1,46 2022* 1,38 1,46 1,72 1,86 1,70 1,56 1,28 1,38 1,44 1,42 1,32 2024* 1,51 1,96 2,00 1,88 1,81 1,85 1,64 1,62 1,84 2,03 2,33 2,57	0,85 0,92 0,46 0,68 0,66 0,67 0,99 0,92 0,90 0,89 0,95 0,94 0,82 1,02 1,15 0,91 2,65 2,00	0,80 0,8 0,55 0,6 0,65 0,6 0,69 0,6	79 0,80 52 0,55			0,00	0,92	0,97	0,99	0,99	0,96	0,96	1,05	1999
2002	0,63	$ \begin{array}{c cccc} 0,55 & 0,6 \\ 0,65 & 0,6 \\ 0,69 & 0,6 \end{array} $	52 0,55		0,95	0,95	0,95	0,94	0,94	0,97	1,00	0,93	0,93	2000
2003 0,66 0,66 0,72 0,69 0,62 0,64 0,64 0,64 0,68 0,68 0,65 2004 0,68 0,68 0,71 0,70 0,67 0,67 0,69 0,69 0,72 0,70 0,69 2005 0,75 0,81 0,86 0,87 0,89 0,93 0,99 1,00 1,00 1,00 0,96 1,02 2006 0,96 0,97 0,94 0,90 0,85 0,82 0,86 0,87 0,86 0,85 0,91 2007 0,89 0,88 0,88 0,91 0,92 0,93 0,92 0,92 0,98 1,04 1,05 2008 0,99 1,03 1,16 1,11 1,01 1,05 1,07 1,07 1,04 0,95 0,88 2009 0,81 0,83 0,93 0,91 0,78 0,87 0,81 0,92 0,94 0,96 0,98 2010 1,40 1,62 1,66 1,73 1,96 1,81 1,80 2,01 2,05 2,46 2,80 2011 2,50 2,67 2,99 2,81 2,76 2,76 2,71 2,75 2,86 2,83 2,77 2012* 2,30 2,37 2,47 2,35 2,09 1,97 1,85 1,84 1,83 1,83 1,80 2013* 1,56 1,52 1,44 1,25 0,97 1,34 1,28 1,27 1,25 1,23 1,24 1,47 1,39 1,66 1,40 1,57 1,50 1,53 1,59 2015* 1,66 1,73 1,96 2,02 2,04 2,00 1,90 1,40 1,41 1,43 1,55 1,85 2016* 2,12 2,03 2,12 2,03 2,26 2,26 2,19 2,29 2,02 2,10 2,07 2017* 1,82 1,87 1,96 2,02 2,04 2,00 1,90 1,90 2,01 2,10 2,19 2018* 2,06 2,00 1,88 1,91 1,58 1,48 1,44 1,37 1,30 1,33 1,35 2020* 1,25 1,25 1,25 1,25 0,97 0,83 0,89 0,94 1,03 0,98 0,82 0,97 2021* 1,11 1,26 1,32 1,42 1,47 1,39 1,56 1,43 1,48 1,29 1,19 1,19 1,33 2020* 1,25 1,25 1,25 0,97 0,83 0,89 0,94 1,03 0,98 0,82 0,97 2021* 1,11 1,26 1,32 1,42 1,40 1,33 1,25 1,21 1,26 1,36 1,46 2022* 1,38 1,46 1,72 1,86 1,70 1,56 1,28 1,38 1,44 1,42 1,32 2024* 1,51 1,96 2,00 1,88 1,91 1,58 1,48 1,44 1,37 1,30 0,98 0,82 0,97 2021* 1,11 1,26 1,32 1,42 1,40 1,33 1,25 1,21 1,26 1,36 1,46 1,42 1,40 1,33 1,25 1,21 1,26 1,36 1,46 1,42 1,40 1,33 1,25 1,21 1,26 1,36 1,46 1,41 1,42 1,32 2024* 1,51 1,96 2,00 1,88 1,91 1,91 1,03 1,05 0,90 0,80 0,80 0,80 0,99 0,88 0,90 0,88 0,90 0,88 0,91 0,90 0,88 0,90 0,90 0,88 0,90 0,90 0,88 0,90 0,90	0,68 0,67 0,99 0,90 0,90 0,95 0,95 0,82 1,02 1,15 0,91 2,65 2,00	$ \begin{array}{c cc} 0,65 & 0,6 \\ 0,69 & 0,6 \end{array} $		0,79	0,86		0,93	0,95		0,97	0,96			
2004	0,67 0,99 0,90 0,90 0,95 0,82 1,02 1,15 2,65 0,69 0,69 1,02 1,02 2,00	0,69 0,6	60 0 65	0,52	0,50	0,52	0,40	0,33	0,35	0,43	0,36	0,45		
2005 0,75 0,81 0,86 0,87 0,89 0,93 0,99 1,00 1,00 0,96 1,02 2006 0,96 0,97 0,94 0,90 0,85 0,82 0,86 0,87 0,86 0,85 0,91 2007 0,89 0,88 0,88 0,91 0,92 0,93 0,92 0,92 0,98 1,04 1,05 2008 0,99 1,03 1,16 1,11 1,01 1,05 1,07 1,07 1,07 0,96 0,98 2010 1,40 1,62 1,66 1,73 1,96 1,81 1,80 2,01 2,05 2,46 2,80 2011 2,50 2,67 2,99 2,81 2,76 2,76 2,76 2,71 2,75 2,86 2,83 2,77 2012* 2,30 2,37 2,47 2,35 2,09 1,97 1,85 1,84 1,83 1,83 1,80 2013* 1,56 1,52 1,44 1,25 0,97 1,34 1,28 1,27 1,25 1,23 1,24 2014* 1,27 1,33 1,42 1,47 1,39 1,66 1,40 1,57 1,50 1,53 1,59 2015* 1,66 1,73 1,81 1,62 1,62 1,62 1,59 1,46 1,41 1,43 1,55 1,85 2016* 2,12 2,03 2,12 2,03 2,26 2,26 2,26 2,19 2,29 2,02 2,10 2,07 2017* 1,82 1,87 1,96 2,02 2,04 2,00 1,90 1,90 2,01 2,10 2,10 2,19 2018* 2,06 2,00 1,88 1,91 1,58 1,48 1,44 1,37 1,30 1,33 1,35 2019* 1,39 1,59 1,44 1,37 1,36 1,43 1,48 1,29 1,19 1,19 1,33 2020* 1,25 1,25 1,25 1,25 1,25 1,25 1,25 1,25	0,99 0,92 0,99 0,95 0,94 0,82 1,15 0,91 2,65 2,00													
2006	0,90 0,89 0,95 0,94 0,82 1,02 1,15 0,91 2,65 2,00	1,02 0,9												
2007 0,89 0,88 0,88 0,91 0,92 0,93 0,92 0,92 0,98 1,04 1,05 2008 0,99 1,03 1,16 1,11 1,01 1,05 1,07 1,07 1,04 0,95 0,88 2009 0,81 0,83 0,93 0,91 0,78 0,87 0,81 0,92 0,94 0,96 0,98 2010 1,40 1,62 1,66 1,73 1,96 1,81 1,80 2,01 2,05 2,46 2,80 2011* 2,50 2,67 2,99 2,81 2,76 2,76 2,71 2,75 2,86 2,83 2,77 2012* 2,30 2,37 2,47 2,35 2,09 1,97 1,85 1,84 1,83 1,83 1,80 2015* 1,66 1,53 1,44 1,25 0,97 1,34 1,28 1,27 1,25 1,23 1,24 2015** 1,66	0,95 0,94 0,82 1,02 1,15 0,91 2,65 2,00													
2008 0,99 1,03 1,16 1,11 1,01 1,05 1,07 1,07 1,04 0,95 0,88 2009 0,81 0,83 0,93 0,91 0,78 0,87 0,81 0,92 0,94 0,96 0,98 2010 1,40 1,62 1,66 1,73 1,96 1,81 1,80 2,01 2,05 2,46 2,80 2011 2,50 2,67 2,99 2,81 2,76 2,76 2,71 2,75 2,86 2,83 2,77 2012* 2,30 2,37 2,47 2,35 2,09 1,97 1,85 1,84 1,83 1,83 1,80 2013* 1,56 1,52 1,44 1,25 0,97 1,34 1,28 1,27 1,25 1,23 1,24 2014* 1,27 1,33 1,42 1,47 1,39 1,66 1,40 1,57 1,50 1,53 1,59 2016** 2,12	0,82 1,02 1,15 0,91 2,65 2,00													
2009	1,15 0,91 2,65 2,00													
1,40	2,65 2,00													
2,50	2,65 2,00													
2012* 2,30 2,37 2,47 2,35 2,09 1,97 1,85 1,84 1,83 1,83 1,80	2 4 4 1 2 7 4													
2013* 1,56 1,52 1,44 1,25 0,97 1,34 1,28 1,27 1,25 1,23 1,24	2,44 2,74													
2014* 1,27 1,33 1,42 1,47 1,39 1,66 1,40 1,57 1,50 1,53 1,59	1,75 2,04													
1,60	1,57 1,33													
2016* 2,12 2,03 2,12 2,03 2,26 2,26 2,19 2,29 2,02 2,10 2,07	1,71 1,49													
2017* 1,82 1,87 1,96 2,02 2,04 2,00 1,90 1,90 2,01 2,10 2,19	2,07 1,65													
2018* 2,06 2,00 1,88 1,91 1,58 1,48 1,44 1,37 1,30 1,33 1,35	1,91 2,12													
1,39	2,19 2,00													
1,25	1,38 1,59													
1,11	1,33 1,36													
1,38	1,13 1,02													
VALOR DE NOVILLITOS HOLANDO ARGENTINO (Remates-feria, Precios en u\$s Año Ene. Feb. Mar. Abr. May. Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. 1997 0.57 0.60 0.60 0.59 0.59 0.60 0.64 0.70 0.70 0.70 0.71 1998 0.88 0.90 0.89 0.90 0.88 0.91 1.03 1.05 0.90 0.80 0.80 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 0.62 0.64 0.63 0.60 0.64 0.70 0.75 0.80 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.90 0.80 0.60 0.60 0.62 0.64 0.63 0.60 0.65 0.66 0.64 0.63 0.60 0.61	1,51 1,32													
VALOR DE NOVILLITOS HOLANDO ARGENTINO (Remates-feria, Precios en u\$s Año Ene. Feb. Mar. Abr. May. Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. 1997 0.57 0.60 0.60 0.59 0.59 0.60 0.64 0.70 0.70 0.70 0.71 1998 0.88 0.90 0.89 0.90 0.88 0.91 1.03 1.05 0.90 0.80 0.80 1999 0.75 0.62 0.62 0.66 0.64 0.63 0.60 0.60 0.62 0.64 0.63 2000 0,56 0,56 0,62 0,63 0,61 0,61 0,61 0,75 0,80 0,65 2001 0,64 0,64 0,63 0,60 0,59 0,57 0,58 0,51 0,50 0,51 2002 0,31 0,29 0,22 0,27 0,24 0,22 0,29 0,38 0,40 0,44	1,34 1,49													
VALOR DE NOVILLITOS HOLANDO ARGENTINO (Remates-feria, Precios en u\$s Año Ene. Feb. Mar. Abr. May. Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. 1997 0.57 0.60 0.60 0.59 0.59 0.60 0.64 0.70 0.70 0.70 0.71 1998 0.88 0.90 0.89 0.90 0.88 0.91 1.03 1.05 0.90 0.80 0.80 1999 0.75 0.62 0.62 0.66 0.64 0.63 0.60 0.60 0.62 0.64 0.63 2000 0,56 0,56 0,62 0,63 0,61 0,61 0,61 0,75 0,80 0,65 2001 0,64 0,64 0,63 0,61 0,61 0,61 0,75 0,80 0,65 2001 0,64 0,64 0,63 0,63 0,60 0,59 0,57 0,58 0,51 0,50	1,87 1,30													
1998 0.88 0.90 0.89 0.90 0.88 0.91 1.03 1.05 0.90 0.80 0.80 1999 0.75 0.62 0.62 0.66 0.64 0.63 0.60 0.60 0.62 0.64 0.63 2000 0,56 0,56 0,62 0,63 0,61 0,61 0,61 0,75 0,80 0,65 2001 0,64 0,64 0,63 0,63 0,60 0,59 0,57 0,58 0,51 0,50 0,51 2002 0,31 0,29 0,22 0,27 0,24 0,22 0,29 0,38 0,38 0,40 0,44 2003 0,48 0,52 0,49 0,49 0,47 0,44 0,46 0,49 0,50 0,47 0,46	Dic. Prom.													
1999 0.75 0.62 0.62 0.66 0.64 0.63 0.60 0.60 0.62 0.64 0.63 2000 0.56 0.56 0.62 0.63 0.61 0.61 0.61 0.61 0.75 0.80 0.65 2001 0.64 0.64 0.63 0.63 0.60 0.59 0.57 0.58 0.51 0.50 0.51 2002 0.31 0.29 0.22 0.27 0.24 0.22 0.29 0.38 0.38 0.40 0.44 2003 0.48 0.52 0.49 0.49 0.47 0.44 0.46 0.49 0.50 0.47 0.46	0.84 0.65													
2000 0,56 0,56 0,62 0,63 0,61 0,61 0,61 0,75 0,80 0,65 2001 0,64 0,64 0,63 0,63 0,60 0,59 0,57 0,58 0,51 0,50 0,51 2002 0,31 0,29 0,22 0,27 0,24 0,22 0,29 0,38 0,38 0,40 0,44 2003 0,48 0,52 0,49 0,49 0,47 0,44 0,46 0,49 0,50 0,47 0,46	0.81 0.90													
2001 0,64 0,64 0,63 0,63 0,60 0,59 0,57 0,58 0,51 0,50 0,51 2002 0,31 0,29 0,22 0,27 0,24 0,22 0,29 0,38 0,38 0,40 0,44 2003 0,48 0,52 0,49 0,49 0,47 0,44 0,46 0,49 0,50 0,47 0,46	0.60 0.63					1								
2002 0,31 0,29 0,22 0,27 0,24 0,22 0,29 0,38 0,38 0,40 0,44 2003 0,48 0,52 0,49 0,49 0,47 0,44 0,46 0,49 0,50 0,47 0,46	0,66 0,64					1								
2003 0,48 0,52 0,49 0,49 0,47 0,44 0,46 0,49 0,50 0,47 0,46	0,54 0,58													
	0,47 0,33													
2004 0.49 0.47 0.49 0.52 0.42 0.46 0.46 0.66 0.67 0.62 0.64	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 2005 0,56 0,60 0,65 0,67 0,67 0,67 0,68 0,67 0,70 0,69 0,74	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 2006 0,75 0,75 0,75 0,73 0,61 0,51 0,54 0,61 0,59 0,56 0,59	0,76 0,67 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	0,37 0,68 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	0,77 0,39 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			82 1,96	1,82										
2018 1,58 1,53 1,41 1,38 1,20 1,17 1,12 1,10 1,04 1,07 1,01	1,87 1,76			1,07	1,04			1,17	1,20					2018
2019 1,07 1,16 1,12 1,00 0,95 1,06 1,11 0,98 0,93 0,89 1,08	1,87 1,76 1,08 1,22				0 93									
2020 0,94 0,99 0,96 0,78 0,65 0,68 0,72 0,77 0,74 0,62 0,80	1,87 1,76 1,08 1,22 1,01 1,03	1,08 1,0		0,09		I 0,70	-,							
	1,87 1,76 1,08 1,22 1,01 1,03 0,85 0,79	1,08 1,0 0,80 0,8	62 0,80	0,62	0,74	0,77	0,72	0,68	0,65	0,78	0,96	0,99	0,94	
2021 0,85 0,97 0,82 1,06 1,11 1,05 0,92 0,89 0,95 0,98 1,03	1,87 1,76 1,08 1,22 1,01 1,03 0,85 0,79 1,03 0,97	1,08 1,0 0,80 0,8 1,03 1,0	62 0,80 98 1,03	0,62	0,74 0,95	0,77 0,89	0,72 0,92	0,68 1,05	0,65 1,11	0,78 1,06	0,96 0,82	0,99 0,97	0,94 0,85	2021
	1,87 1,76 1,08 1,22 1,01 1,03 0,85 0,79	1,08 1,0 0,80 0,8 1,03 1,0 0,95 0,8	62 0,80 98 1,03 76 0,95	0,62 0,98 0,76	0,74 0,95 0,80	0,77 0,89 0,77	0,72 0,92 0,87	0,68 1,05 1,16	0,65 1,11 1,06	0,78 1,06 1,25	0,96 0,82 1,28	0,99 0,97 0,94	0,94 0,85 1,01	2021 2022



Balance de 2024 y buenas perspectivas para la zafra de terneros

El cosignatario Joaquín Jáuregui Lorda destaca los buenos precios logrados este año, la suba de costos, pero sobre todo resalta el beneficio productivo de las lluvias y cómo esto beneficiará a la producción y oferta de terneros en la próxima zafra.

El cambio en el clima de esta primavera permitió el rebrote del pasto en la zona de cría y eso es todo para los ganaderos; además los precios fueron muy buenos este año y también mejoraron el escenario las medidas del nuevo gobierno, que calmó la inflación.

En noviembre y diciembre vimos que se afirmó la invernada, el precio está muy firme y también mejoró la demanda de vientres. En el caso del gordo, la suba de precios fue más tímida. La hacienda para consumo no subió tanto como en la invernada, pero igual vimos un poco más de interés, mejores valores de los que se venían pagando, así que yo creo que es un balance muy positivo del año.

Por otra parte subieron los costos, eso afecta más a la agricultura, ahí es más evidente el impacto del atraso del dólar, pero en el caso de la ganadería de cría se han visto valores máximos

históricos: el ternero logró un valor de 3.000 pesos y más también. Es un valor soñado, así que esperemos que esto siga, que sigan acompañando todos los eslabones de la cadena, como el gordo -que tiene que subir un poquito más creo-, para que eso le sirva al feedlotero y al recriador.

Es cierto que los costos aumentaron en dólares, pero hay que tener en cuenta de dónde venimos: venimos de sequías, venimos de una inflación galopante, venimos de años muy complicados, etc. Tampoco esto puede cambiar de la noche a la mañana, yo creo que es un comienzo lindo, ojalá que sea el principio de un camino próspero, de un camino que tanto esperamos.

Está claro que sin lluvias el ánimo sería otro entre los ganaderos; el cambio del clima ayudó a la mejora de la producción forrajera. Creo que para los ganaderos el factor número uno es el clima, la lluvia, y después viene todo lo demás. Después vienen los gobiernos, los precios, pero si a nosotros nos acompañan las lluvias, si nosotros vemos pasto en el campo, estamos tranquilos.

En nuestra zona tenemos una de las mejores primaveras de los últimos años, por lo menos 10 años, así que acá estamos muy bien, entrando en un verano en el cual aún no ha hecho mucho calor y con humedad.

Con la llegada de las lluvias se activó el mercado, se hicieron negocios a término en las condiciones históricas. Hubo interés de los recriadores por hacerse de terneros y se pagó el valor del disponible menos un 10% por el adelanto del capital.

En cuanto a la zafra que se viene, seguramente el ternero saldrá con buen kilaje, con buen estado corporal y además las vacas se van a preñar bien, por lo que tendremos un mejor destete en 2026. Además, esto le va a permitir al criador vender más en función de su necesidad y organizar mejor la producción y las recrías. Seguramente en la zafra habrá presión de los recriadores; si todo sigue así, veremos cómo se acomodan los feedloteros.

De todos modos -como decía antes- el criador necesita que a los demás eslabones les vaya bien porque eso se refleja en el precio del gordo, que es lo que tracciona a la recría y a la cría. No puede valer 3 mil y pico de pesos un ternero y el gordo seguir valiendo 2 mil o 2 mil y pico en el mejor de los casos.

TERN	ERO NE	GRO - P	RECIOS	PROME	EDIO MI	ENSUA	LES - D	esde 20)20 en \$	6		
Año	Ene.	Feb.	Mar.		May.							
2020	95,73	98,60	100,55	101,03	106,55	118,00	129,67	145,00	142,40	143,15	163,82	180,87
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	ŕ



Una empresa con nombre propio

 $85\,$ años de experiencia y cumplimiento en el negocio ganadero

Golombo y Hagliano S.A.

Av. de Mayo 580 · Bs. As. · Tel. 4334-9511/2/3/5/677/9 · Telefax: 4343-3618 · http://www.colomboymagliano.com.ar • E-mail: info@colomboymagliano.com.ar



Acuerdo Unión Europea-Mercosur: ¡Se firmó!

El pasado 6 de diciembre de 2024, la Unión Europea (UE) y el Mercosur firmaron un acuerdo histórico de libre comercio, tras 25 años de negociaciones.

Este tratado establece una de las mayores áreas de libre comercio del mundo, abarcando aproximadamente 700 millones de personas y representando el 25% del PIB global. Aunque aún requiere la ratificación por los parlamentos de ambos bloques, el acuerdo constituye un avance importante en las posibilidades de acceso de productos, entre ellos las carnes bovinas, a los países miembros.

De concretarse su ratificación, se sumaría a los acuerdos comerciales que la UE ha venido firmando en los últimos diez años.

- Acuerdo Económico y Comercial Global (CETA) con Canadá: En vigor provisional desde 2017.
- Acuerdo de Asociación Económica con Japón: En vigor desde 2019.
- Acuerdo con Vietnam: Activo desde 2020.
- Actualización del acuerdo con México: Finalizada en 2020.
- Acuerdo de Libre Comercio con Singapur: Firmado en 2018.
- Acuerdos con Georgia, Moldavia y Ucrania: Parte de los Acuerdos de Asociación, promoviendo la integración de estos países al mercado único europeo.
- Acuerdos con África, Caribe y Pacífico (ACP).
- Acuerdo de Libre Comercio con Nueva Zelanda: Firmado el 9 de julio de 2023; entró en vigor el



1 de mayo de 2024.

Concesiones en el sector de carnes

Concentrándonos en lo relativo a las carnes, el Acuerdo UE-Mercosur incluye una mejora en el acceso de los países del Mercosur, basada en la cuotificación:

1. Carne bovina: El Mercosur podrá exportar 99.000 toneladas anuales de carne de res a la UE, con un arancel reducido del 7,5%. Este volumen representa una pequeña fracción del consumo anual europeo, pero supone un acceso estratégico para los países sudamericanos. Además, se elimina el actual arancel que abonan las carnes ingresadas dentro de la denominada Cuota Hilton, que abonan el 20%, lo que constituye un beneficio importante para nuestro país, que posee la cuota más voluminosa (10 mil toneladas). Ello iguala el tratamiento de la cuota 481, que tiene un derecho del 0%, y compensando la disminución de este contingente tras la negociación con Estados Unidos.

2. Carne de aves: Se estableció una cuota de 180.000 toneladas anuales (50% con hueso y 50% desosadas), que ingresarán libres de impuestos al mercado europeo. El

cronograma establece un volumen de 30 mil toneladas, que en seis etapas llega a la cifra definitiva.

3. Carne porcina: Se negoció un contingente total de 25 mil toneladas, con un arancel de 83 € por tonelada, que se implementará en seis etapas.

Retos y beneficios

El acuerdo es percibido como una oportunidad para el Mercosur de expandir sus exportaciones agrícolas, mientras que la UE busca incrementar la entrada de productos industriales como automóviles y maquinaria en Sudamérica. Sin embargo, hay críticas, especialmente de agricultores europeos que temen no poder competir con la producción sudamericana, debido a estándares ambientales y laborales más laxos.

El tratado también incorpora compromisos en sostenibilidad ambiental, incluyendo salvaguardas para prevenir la deforestación en la región amazónica

Preocupaciones en Europa:

Los agricultores europeos argumentan que estos acuerdos ponen en desventaja a los productores locales, quienes deben cumplir con estándares fitosanitarios y de bienestar animal más estrictos.

Las organizaciones que los representan siembran desconfianza respecto a la capacidad de algunos países sudamericanos para garantizar productos libres de hormonas prohibidas o con estándares equivalentes a los de la UE.

Es importante recalcar que para que el Acuerdo pueda ponerse en marcha se precisa una doble mayoría cualificada de países y de población. Tiene que ser ratificado por el 55% de los países miembros, es decir quince sobre el total de veintisiete y, paralelamente, la población de los países que den su aprobación deben concentrar al menos el 65% de la población total de la UE.

Desafíos principales para el Mercosur

El tratado UE-Mercosur incluye cláusulas que exigen garantizar que las exportaciones no contribuyan a la deforestación, lo cual implica mejorar la trazabilidad y supervisión ambiental.

Brasil enfrenta una posición

	aut a-		
	QUE SE	NEGOCIO PAR	A LAS CARNES
Tipo de Carne	Cuota Anual	Arancel (%)	Comentarios
			55% Enfriada – 45% Congelada
Carne Bovina	99.000 toneladas	7.5%	Cronograma de implementación en 5 años
Carrie Bovina	99.000 toneladas	7.5%	Acceso estratégico; eliminación del arance
			del 20% en la Cuota Hilton.
			50% con hueso y 50% desosadas
Carne de Aves	180.000 toneladas	0% (libre)	
	toriciauas		implementación en seis etapas.

Fuente: Informe Ganadero a partir de datos UE - Mercosur - Acuerdo.

complicada, debido a la deforestación en la Amazonía asociada con la expansión agrícola y ganadera, sectores claves en el comercio con la Unión Europea.

Cumplir con los compromisos del Acuerdo de París representa un desafío significativo para los países del Mercosur, especialmente en el contexto del nuevo tratado comercial con la Unión Europea.

El Acuerdo establece objetivos ambiciosos para limitar el calentamiento global a 1,5°C por encima de los niveles preindustriales, lo que requiere reducciones drásticas en las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) y una transición hacia economías más sostenibles.

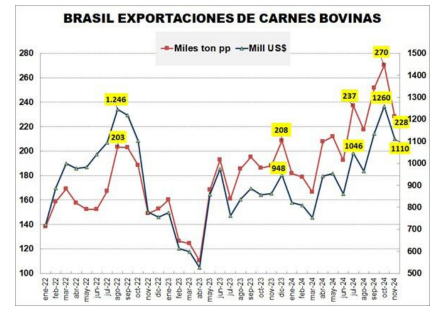
Se requerirán inversiones en tecnologías sostenibles y prácticas agrícolas más limpias, así como cambios en los modelos productivos para cumplir con los estándares europeos.

Los países del Mercosur necesitarán mejorar significativamente su infraestructura para el monitoreo ambiental y el cumplimiento regulatorio, incluyendo las "cláusulas espejo" que exigen equivalencias normativas entre ambos bloques.

Brasil: tendencias y mercados emergentes

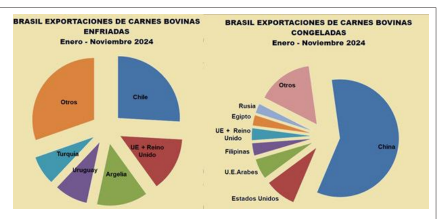
En noviembre de 2024, Brasil experimentó un leve retroceso en sus exportaciones de carnes bovinas, aunque los volúmenes y valores aún superan los registros del año anterior. La evolución reciente acusa una creciente diversificación de destinos y la consolidación de Estados Unidos como un importante comprador.

En noviembre de 2024, las exportaciones brasileñas de carnes bovinas enfriadas y congeladas alcanzaron a 228 mil toneladas en peso producto, generando un valor de 1,110 millones de dólares. Estas cifras interrumpieron la tendencia ascendente que había



llevado a batir sucesivos récords mensuales; sin embargo, se situaron un 21% y 29% -respectivamente- por encima de los registros de noviembre de 2023. Es relevante destacar el incremento en el valor medio, que alcanzó su mayor cifra desde junio del año pasado.

En los primeros once meses del presente año, se han acumulado 2,3 millones de toneladas, generando ingresos por 10.656 millones de



	Miles ton pp	Mill US\$	Precio
ene-24	182	821	4523
feb-24	179	808	4527
mar-24	166	753	4529
abr-24	208	942	4531
may-24	212	955	4503
jun-24	193	860	4467
jul-24	237	1046	4409
ago-24	217	964	4434
sep-24	252	1136	4514
oct-24	270	1260	4660
nov-24	228	1110	4866
Var.%	5) St	-	
oct-24	-16%	-12%	4%
nov-23	21%	29%	6%
Ene-Nov.24	2344	10656	4546
Ene-Nov.23	1797	8548	4755
Var.%	30%	25%	-4%

Fuente: Informe Ganadero a partir de datos SECEX Brasil.

dólares; el precio medio de 4.546 US\$/tonelada registró una disminución del 4% respecto al mismo período de 2023.

Carnes Bovinas Enfriadas: creciente presencia de "nuevos" mercados

Las exportaciones de carnes bovinas enfriadas han experimentado un notable aumento en 2024, totalizando 264 mil toneladas, con un valor reportado de 1.406 millones de dólares. En comparación con los primeros once meses del año anterior, se han registrado aumentos significativos: 68% en volumen y 61% en valor.

Este crecimiento se atribuye tanto a la consolidación en los destinos tradicionales, como a la aparición de nuevos mercados que han contribuido a esta tendencia.

A Chile, la Unión Europea y Uruguay, se han sumado destinos como Argelia, que representó el 15% del volumen exportado, así como Turquía y Arabia Saudita. Cabe mencionar la evolución registrada en Estados Unidos; a diferencia del mercado congelado donde **China** domina ampliamente, en el rubro "enfriado" existe una mayor diversificación en las operaciones.

Carnes Bovinas Congeladas: China fue récord, pero retrocedió en participación

En los primeros once meses de 2024, Brasil exportó más de 2 millones de toneladas de carnes

RUBRO	Enero	- Noviembre 2	023	Ener	ro - Noviembre	2024		Var. % 2024	23
TO BITO	Ton pp	Miles US\$	US\$/ton pp	Ton pp	Miles US\$	US\$/ton pp	Ton pp	Miles US\$	US\$/ton p
ENFRIADAS	156,641	872.794	5.572	263.886	1.405.896	5.328	68%	61%	-4%
Reses y Medias reses	0	2	5.921	0	1	7.184	-23%	-6%	21%
Cuartos Delanteros c/h	33	155	4.641	9	54	6.245	-74%	-65%	35%
Cuartos Traseros c/h	10	67	6.608	3	27	7.753	-66%	-60%	17%
Otras Carnes c/h	6	45	7.363	100	322	3.219	1528%	612%	-56%
Carnes desosadas	156.591	872.525	5.572	263.774	1.405.493	5.328	68%	61%	-4%
CONGELADAS	1,640,799	7.674.688	4.677	2.079.644	9.248.710	4.447	27%	21%	-5%
Reses y Medias reses	1	5	4.982	2	10	5.706	79%	105%	15%
Cuartos Delanteros c/h	1.502	5.469	3.641	845	3,469	4.106	-44%	-37%	13%
Cuartos Traseros c/h	1,488	6.228	4,186	950	4.079	4.292	-36%	-35%	3%
Otras Carnes c/h	7.372	22.035	2.989	12.961	28.820	2.224	76%	31%	-26%
Carnes desosadas	1.630,436	7.640.951	4.686	2.064.887	9.212.333	4.461	27%	21%	-5%
CARNES REFRIGERADAS	1.797.440	8.547.481	4.755	2.343.530	10.654.607	4,546	30%	25%	-4%

bovinas congeladas, por un valor total de 9.249 millones de dólares, lo que representa aumentos del 27% y 21% -respectivamente- en

comparación con el mismo período del año anterior.

China concentró el tonelaje más significativo dentro del total; sin

embargo, su aumento porcentual fue inferior al observado en otros mercados como Estados Unidos -que se consolidó como segundo

	ENERO	NOVIEMBR	E 2023	ENER	O NOVIEMBR	E 2024	V	ar.% 2024/2	2023
Destinos	Ton pp	Miles US\$	US\$/tonpp	Ton pp	Miles US\$	US\$/tonpp	Ton pp	Miles US\$	US\$/tonpp
Chile	67.542	344.163	5.096	72.006	363.860	5.053	7%	6%	-1%
UE + Reino Unido	18.312	172.748	9.434	21.232	199.322	9.388	16%	15%	0%
Alemania	2.472	25.388	10.272	2.978	32.270	10.835	21%	27%	5%
Paises Bajos	8.577	87.417	10.192	8.461	86.104	10.177	-1%	-2%	0%
Reino Unido	1.841	16.178	8.788	2.705	24.144	8.927	47%	49%	2%
España	3.697	27.653	7.479	5.155	38.525	7.474	39%	39%	0%
Argelia	1.053	4.829	4.586	40.488	186.947	4.617	**	**	1%
Uruguay	22.744	101.421	4.459	26.860	122.204	4.550	18%	20%	2%
Turquía	1.605	9.643	6.006	23.410	106.773	4.561	1358%	1007%	-24%
Arabia Saudita	12.926	64.238	4.970	14.130	70.372	4.980	9%	10%	0%
U.E. Arabes	10.710	57.255	5.346	11.897	63.575	5.344	11%	11%	0%
Estados Unidos	783	5.490	7.012	8.758	54.505	6.223	1019%	893%	-11%
Jordania	3.706	19.121	5.159	7.368	37.152	5.042	99%	94%	-2%
Israel	2.084	12.930	6.203	4.921	29.225	5.939	136%	126%	-4%
Paraguay	2.994	9.993	3.337	3.161	10.379	3.283	6%	4%	-2%
Qatar	1.633	8.629	5.285	1.378	7.495	5.438	-16%	-13%	3%
OTROS	10.549	62.332	5.909	28.277	154.087	5.449	168%	147%	-8%
TOTAL	156.641	872.794	5.572	263.886	1.405.896	5.328	68%	61%	-4%

Destinos	ENERO NOVIEMBRE 2023			ENERO NOVIEMBRE 2024			Var.% 2024/2023		
	Ton pp	Miles US\$	US\$/tonpp	Ton pp	Miles US\$	US\$/tonpp	Ton pp	Miles US\$	US\$/tonpp
China	1.079.441	5.211.535	4.828	1.208.662	5.417.739	4.482	12%	4%	-7%
Estados Unidos	78.772	362.984	4.608	160,829	786.084	4.888	104%	117%	6%
U.E.Arabes	51.248	218.655	4.267	113.939	516.777	4.536	122%	136%	6%
Filipinas	51.612	193.671	3.752	86.764	312.882	3.606	68%	62%	-4%
UE + Reino Unido	40.718	261.655	6.426	45.207	302.002	6.680	11%	15%	4%
Italia	19.246	117.519	6.106	22.372	154.343	6.899	16%	31%	13%
Paises Bajos	8.639	68.305	7.907	8.341	63.910	7.662	-3%	-6%	-3%
España	4.460	25.400	5.695	6.344	34.741	5.477	42%	37%	-4%
Reino Unido	4.588	23.050	5.024	5.385	29.362	5.453	17%	27%	9%
Alemania	1.852	13.536	7.308	1.654	11.684	7.065	-11%	-14%	-3%
Portugal	618	4.348	7.034	410	3.147	7.672	-34%	-28%	9%
Egipto	54.503	215.449	3.953	64.315	262.229	4.077	18%	22%	3%
Rusia	47.323	176.344	3.726	62.072	239.643	3.861	31%	36%	4%
Hong Kong	34.223	172.054	5.027	34.328	174.510	5.084	0%	1%	1%
Arabia Saudita	28.899	124.951	4.324	36.604	162.449	4.438	27%	30%	3%
México	4.106	19.091	4.649	31.662	142.493	4.500	671%	646%	-3%
Israel	21.461	111.360	5.189	25.526	127.766	5.005	19%	15%	-4%
Turquia	9.722	46.800	4.814	27.260	120.442	4.418	180%	157%	-8%
Chile	23,791	100.384	4.219	23.893	93,535	3.915	0%	-7%	-7%
Singapur	16,571	70.871	4.277	17,920	74.031	4.131	8%	4%	-3%
Libia	18,458	67.726	3.669	20,733	75.024	3,619	12%	11%	-1%
Malasia	8,090	29,967	3,704	12,013	33,460	2.785	48%	12%	-25%
Jordania	5,088	20.754	4.079	9,619	31,763	3.302	89%	53%	-19%
Albania	6,673	20.998	3.147	9,144	28.844	3.154	37%	37%	0%
Irak	2.845	12.180	4.281	8,444	28.844	3,416	197%	137%	-20%
Palestina	6.084	25.966	4.268	6,713	28.853	4.298	10%	11%	1%
Canadá	4.626	21.140	4.570	4.296	19.678	4.581	-7%	-7%	0%
Angola	3.553	16.439	4.626	3.981	16.960	4.260	12%	3%	-8%
OTROS	83.710	435.368	5.201	110.929	554.706	5.001	33%	27%	-4%
TOTAL	1.640.799	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	4.677	2.079.644	9.248.710	4.447	27%	21%	-5%

Fuente: Informe Ganadero a partir de datos SECEX Brasil.

destino-, los Emiratos Árabes Unidos y Filipinas.

También se registraron aumentos importantes hacia Egipto, Rusia, Arabia Saudita e Israel, mientras que México y Turquía se destacaron, aunque con tonelajes menores.

El escenario de precios menos atractivos ofrecido por el mercado chino determinó que éste retrocediera 9 puntos en su participación dentro de las exportaciones brasileñas de carnes bovinas congeladas.

Estados Unidos: segundo destino más importante

Brasil muestra cambios significativos en el ránking de sus principales destinos. Aunque **China** ha mantenido su protagonismo, al concentrar el 61% de la facturación total por concepto de carnes bovinas enfriadas y congeladas, Estados Unidos se ha consolidado como el segundo princi-

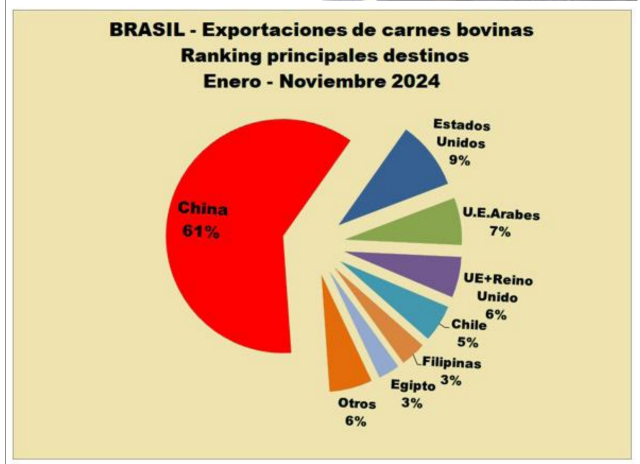
pal mercado para Brasil, representando el 9% del total.

Los Emiratos Árabes Unidos le siguen con el 7%, mientras que sus destinos más tradicionales -Chile y la Unión Europea- ocupan posiciones posteriores.

Además, Filipinas ha emergido como un nuevo destino relevante, lo que confirma la capacidad de los exportadores brasileños para posicionarse en mercados que anteriormente eran dominados por Australia e India en el sudeste asiático.

Actualmente, Brasil es el principal abastecedor de carne bovina para Filipinas. Con estas modificaciones se busca mejorar la claridad y fluidez del texto, facilitando al lector una comprensión más efectiva del contenido presentado.





Fuente: Informe Ganadero a partir de datos SECEX Brasil.

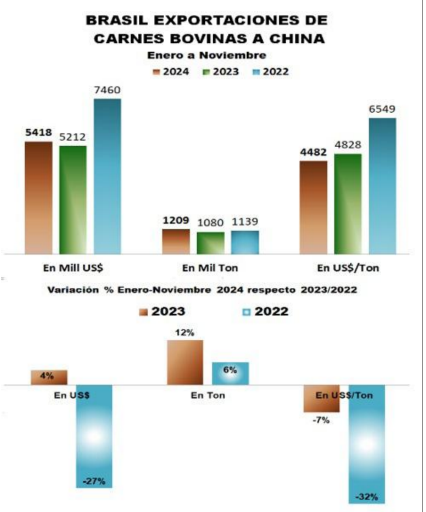
Brasil: Exportaciones a China: 1,2 millones de toneladas

En octubre de 2024, las exportaciones brasileñas de carmes bovinas a China alcanzaron un nivel récord: 157 mil toneladas. Este nivel no se sostuvo en noviembre, cuando se registraron 123 mil toneladas, lo que implicó una baja del 22% comparado con el mes anterior, pero se trató de uno de los mayores volúmenes de 2024 y fue un 11% mayor a noviembre de 2023.

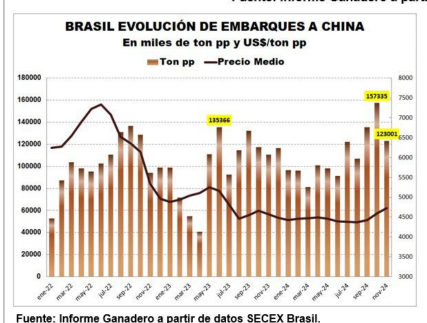
El acumulado a noviembre del corriente arroja un total de 1,2 millones de toneladas, superior en un 12% y 6%, a enero-noviembre de 2023 y 2022, respectivamente, y el mayor volumen desde que Brasil accedió al mercado chino.

El monto facturado fue de 5.418 millones de dólares, un 4% mayor a igual lapso del año pasado (5.212 millones de dólares) y fue un 27% inferior al acumulado entre eneronoviembre de 2022.

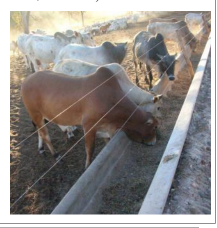
A lo largo de este año, los precios medios de las exportaciones brasileñas a China se caracterizaron por un marcado estancamiento,



Fuente: Informe Ganadero a partir de datos SECEX Brasil.



oscilando en 4.400-4.500 US\$/tonelada. En octubre y noviembre tuvieron una suba gradual, alcanzando su punto más elevado desde julio del año pasado (4.730 US\$/tonelada).



El acuerdo UE-Mercosur tiene en alerta al sector cárnico europeo

Malestar de los productores

Desde que el pasado 6 de diciembre se cerrara el acuerdo entre Mercosur y la Unión Europea, el sector cárnico ha ido posicionándose en contra del mismo. De una u otra forma han enviado mensajes a través de comunicados de prensa, redes sociales o directamente contactando con nuestra redacción. AVIANZA, FECIC, UPA O ASAJA ya han mostrado su incertidumbre con el acuerdo.

Ayer recordábamos las cifras de carne que se les permitirá la entrada a la Unión europea de los países que forman Mercosur: **99.000 toneladas** de carne fresca o refrigerada y congelada y **180.000 aves de corral.** Aunque desde la UE insisten que el objetivo es cubrir el creciente consumo de producto, el sector lo tiene claro: **no es la solución**.

¿Los motivos? La falta de seguridad alimentaria, la diferencia en la calidad o directamente por cómo afectará al margen de los ganaderos, por ejemplo, situación que según el sector: "pone en alto riesgo, por ejemplo, el sistema de explotaciones familiares".

AVIANZA, rechazo al acuerdo con Mercosur por sus consecuencias medioambientales

Para AVIANZA, en línea con AVEC, CEPM y COPA-COCEGA, este acuerdo "supone una amenaza directa e inmediata a la sostenibilidad del sector avícola, poniendo en riesgo miles de empleos al permitir importaciones que no cumplen con los estrictos estándares de calidad y sostenibilidad europeos". Además recuerdan que "son una competencia desleal y con riesgos ambientales tangibles, pues las diferencias regulatorias y de costos de producción favorecen prácticas insostenibles, comprometiendo la seguridad alimentaria y los objetivos climáticos de la Unión Europea.

"Permitir la entrada de productos agrícolas que no cumplen con los estándares europeos sería un error estratégico que socavaría la seguridad alimentaria, el bienestar de los consumidores y la sostenibilidad de nuestro sector agrícola". Hacen un llamamiento, "el futuro de la agricultura y ganadería europeas depende de una política comercial que proteja a nuestros productores, fomente la sostenibilidad y defienda los valores europeos".

FECIC, un gran reto para el sector cárnico

"El acuerdo alcanzado entre la Unión Europea y

Mercosur podría representar un reto importante para las empresas del sector cárnico". Desde FECIC consideran que "facilitar la entrada de carne procedente de Mercosur, producida bajo estándares distintos que los exigidos en la Unión Europea, podría derivar en una competencia desleal, afectando así a nuestras empresas".

En esa línea, apuntan desde la entidad que "es importante que tanto las exportaciones como las importaciones se lleven a cabo en condiciones justas para todas las partes, y ello implica asegurar que las normas de bienestar animal, sanitarias y ambientales sean similares para todo el mundo". Y recuerdan que, "queremos hacer hincapié en la importancia de promover el comercio exterior, y por ello reiteramos nuestro compromiso de trabajar junto a las autoridades competentes con el fin de resguardar los intereses de la industria cárnica, fomentando al mismo tiempo un modelo de producción competitivo".





Malestar de los productores

UPA: "El acuerdo de Mercosur hacela vista gorda a nuestros problemas"

"Ante la firma del Acuerdo UE-Mercosur, desde UPA exigimos una política comercial coherente que beneficie a las familias que nos dedicamos a la agricultura y la ganadería en España", así comienza el manifiesto en el que afirman que el acuerdo "es un primer paso de un largo camino en el que los agricultores y ganaderos debemos ser escuchados y respetados".

Y reclaman, entre otras cosas, que "ya que el Acuerdo deberá ratificarse por parte del Parlamento Europeo, así como en los Estados Miembros, esperan que se escuchen y sean tenidas en cuenta las demandas". Y reiteran que "no tiene sentido alguno tolerar un acuerdo que ponga en jaque a un sector tan estratégico como la agricultura y ganadería" y defienden la idea de que "este acuerdo puede perjudicar especialmente a las explotaciones de carácter familiar y suponer un freno al necesario y tan complejo relevo generacional".

ASAJA y COAG, manifestación el 16 de diciembre

ASAJA y COAG han querido dejar claro en un comunicado conjunto que el acuerdo entre Mercosur y la Unión Europea ha sido solo la gota que ha colmado el vaso. "Tras la oleada de protestas y manifestaciones que tuvieron lugar desde finales de 2023 en las distintas provincias y comunidades autónomas, y que culminaron con una gran tractorada por el centro de Madrid en febrero de 2024, el ministerio de Agricultura decidió poner en marcha un paquete de medidas, que no contó con el refrendo de las principales organizaciones agrarias, y que se ha demostrado claramente insuficiente para dar respuesta a las demandas del sector".

Las reivindicaciones de aquellas protestas siguen aún vigentes. Tales son: los altos costes de producción o los bajos precios en origen en buena parte de las producciones siguen siendo una rémora para las economías de las explotaciones agrarias. Por estos motivos han convocado una manifestación nacional el próximo lunes 16 de diciembre frente al Ministerio de Agricultura en Madrid.

SOS RURAL: "Herirá de muerte al sector primario"

SOS Rural, el movimiento nacional que une a centenares de organizaciones de toda España y que tiene como Stella Maris Martínez objetivo poner en valor la actividad productiva y social del medio rural, se opone frontalmente a dicho acuerdo afirmando que dejará herido 'de | muerte' al sector primario español y da varias razones. "La dimensión de las explotaciones en América del Sur, los diferentes estándares de producción y unos regímenes fiscales y laborales completamente favorables, hacen prácticamente imposible que sectores como el vacuno, el avícola puedan competir con los productores sudamericanos".

Además, acusa a los gobiernos y administraciones europeas de "aceptar | un acuerdo en el que la agricultura y ganadería en Europa se ven gravemente afectadas". Desde el movimiento denuncian que "estamos cambiando coches por vacas y aunque existe el compromiso por parte de Mercosur de mejorar sus técnicas de producción, el sector europeo sabe que será muy complicado hacer que los productores sudamericanos cumplan con las mismas normas fitosanitarias o de I bienestar animal".

Seguiremos actualizando la información, a medida que el resto de asociaciones e instituciones implicadas nos hagan llegar sus valoraciones.

Por Miriam Pérez, Directora del Area de Cárnica.

Fuente: cárnica.cdecomunicacion.es, 10/12/24.





Director Ignacio M. Iriarte

Colaboradores:

Alfredo Guarino Nicolás Razzetti

Composición Daniel H. Gómez

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

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

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

Registro de la Propiedad Intelectual Nº 03992465. Queda hecho el depósito que marca la ley 11.723.

> REPRODUCCION PROHIBIDA

Salida: viernes por medio. Suscripción anual: Argentina: \$138.000.-(IVA incluído). 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 18/12/2024)

1-ANTIPARASITARIOS INTERNOS Y EX		6-ANTIBIOTICOS	101 (70 40						
Ivomec x 500 ml\$	42.132,00	Terramicina Pfizer LA. x 500 c.c.	101.672,49						
Ivomec x 50 ml\$	11.889,00	Terramicina Pfizer inyect. x 500 c.c\$	47.286,88						
Bagomectina 1% x 50 cc\$	9.958,83	Taiker x 250 ml (Tilosina inyectable)\$	34.278,12						
Axilur inyectable x 1 lt\$	74.285,00	Maxibiotic la 250 cc\$	36.829,41						
Cydectin Alfa x 500 cc\$	86.600,00	Diclosán L.D. x 250 c.c\$	15.550,31						
Fosfamisol M. V. x 500 c.c\$	52.761,18	Piliguard Querato x 50 ds\$	89.181,00						
Curabichera Coopers x 1 lt\$	53.407,00	G-1 Spray x 250 ml\$	20.507,00						
Dectomax x 500 c.c\$	96.244,91	Terracortril Spray x 125 ml\$	24.951,43						
Fentec 10% Oral x 5 lts\$	183.705,50	Estreptocarbocaftiasol susp. x 1 lt\$	41.458,82						
Moscalier (piojicida) x 1 lts\$	28.957,02	7- CALCIO Y VITAMINAS							
Aspersín garrapaticida Inm\$	354.367,06	Trivalico ADE x 250 ml\$	18.078,72						
Suraze Oral x 5 lt\$	114.584,16	Nutrekid x 250 ml\$	12.743,70						
Ectoline Pour on (piojicida) x 5 lts\$	240.329,00	Glypondín x 248 ml\$	16.975,53						
Galmetrín Pomada x 1 kg\$	41.720,00	Olivitasán x 500 cm ³ \$	15.834,00						
2-ANTIPARASITARIOS EXTERNOS		Olivitasán Plus 500 cc\$	25.834,00						
Arrasa bovinos x 1 lts\$	68.430,59	Amantina x 500 cm ³ \$	15.834,00						
Aspersín x 250 ml\$	34.080,00	Levac (gel cálciclo oral) x 1 litro\$	19.655,46						
Aciendel x 5 litros\$	110.503,53	Magnecal 3000 x 100 c.c\$	7.056,00						
Aciendel Plus x 2.5 lts\$	84.555,29	Cuprhormone Plus x 500 cc\$	14.738,00						
Aciendel común x 1 lt\$	32.491,76	Tiamina clorhidrato 50 RJ\$	7.690,00						
Cipersin x 5 lts\$	211.804,71	8-IDENTIFICACION							
3-VACUNAS		Caravana Over p/Mosca\$	1.339,00						
Rotatec J5 x dosis\$	1.711,87	9-ANTIEMPASTE							
Mancha-gangrena-enter. x ds\$	148,45	Bloker 80/Ultra x 20 kgs\$	267.773,04						
Brucelosis Rosembuch x ds\$	945,00	Bloker Premix x 20 kgs\$	127.071,72						
Hemoglobinuria Reservac x ds\$	895,55	Carminativo Von Franken\$	58.741,00						
Bacterina mixta x ds\$	273,92	Rumensín Aplicador Bolos\$	84.874,00						
Bioclostrigen J5 x ds\$	427,73	Rumensín Bolos x unid\$	23.459,70						
Bioabortogen H x dosis\$	1.363,53	10-POSTES Y ALAMBRES							
Biopoligen HS x ds\$	1.395,58	Poste Quebracho entero 2,20\$	27.500,00						
Bioleptogen x dosis\$	982,16	Alambre 17/15 Acindar, 1000 mts\$	190.000,00						
3A-Segunda Campaña contra la Aftosa (mer		11-SUELDOS Y JORNALES							
Vacuna contra la Aftosa x dosis\$	s/d	NOVIEMBRE (Pcia. de Bs.As.)							
Aplicador vacunador x ds (costo opertivo)\$	s/d	Encargado\$	866.968,94						
Aplic. vacuna brucelosis x ds (costo op.)\$	s/d	Capataz\$	821.851,17						
4-REPRODUCCION		Puestero\$	745.067,55						
Cronipress x 10 dispositivos\$	17.476,82	Peón\$	675.823,00						
Bioestrogen x 100 ml\$	20.016,47	Jornal o asignación para peón\$	29.731,50						
Enzaprost Dc x 20 cc. \$	16.789,65	12-TRANSPORTE DE HACIENDA (Julio 2							
Bioprost x 20 ds\$	17.040,07	Kilómetros Jaula Simple	Jaula Doble						
Celo test CPI 500 ml\$	18.104,00	Hasta 700 \$2.650	\$3.200						
Estradiol R. J. x 10 c.c.	5.200,00	De 701 a 1000 \$2.600	\$3.150						
Pluset x 20 ml\$	s/d	De 1001 a 1300 \$2.550	\$3.100						
5 - QUERATOCONJUNTIVITIS		De 1301 a 1600 \$2.500	\$3.050						
Bioqueratogen Oleo Max x ds\$	1.308,06	De 1601 a 1900 \$2.450	\$3.000						
13-CAMPOS (Al 30-11-2024)									
		res, etc.)US\$ x ha.							
Oeste Agrícola (Villegas, Rivadavia, 7	Trenque Lauq	uen, etc.)US\$ x ha	7.800						
		Lincoln, etc.)US\$ x ha.							
		US\$ x ha.							
		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)									

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

LOS PRECIOS NO INCLUYEN I.V.A.