

Comportamiento del sector carne vacuna en 2005 y perspectivas para el 2006

*Ing. Agr. Juan Peyrou
Ing. Agr. Marcelo Ilundain*

Nuevamente el año 2005 mostró registros extraordinarios para la ganadería de carne vacuna uruguaya.

En un marco de una economía en recuperación, liderada por el sector agropecuario, el sector carne vacuna se constituyó otra vez en el mayor proveedor de divisas, y uno de los más activos dinamizadores del resto de la economía. El hecho más saliente fue comprobar que el crecimiento que se iniciara a comienzos de los noventa, continúa vigente y sostenido.

La característica fundamental del comportamiento del sector ha sido el desempeño de la faena y la exportación, que mostraron nuevamente un crecimiento sorprendente. La participación de las exportaciones uruguayas en el mercado mundial más que se duplicó en apenas cuatro años, al pasar de 3,1% en 2001 a 6,6% en 2005.

Los precios de la hacienda marcaron un nuevo aumento en todas las categorías, como respuesta al incremento en los precios de exportación.

Todo hace prever que, de no suscitarse eventos imprevistos e indeseados, existirían condiciones para la continuación de esta fase de dinamismo.

1. COMPORTAMIENTO EN 2005

1.1 La producción de carne en 2005

La producción de carne vacuna volvió a subir en 2005, en este caso en un 5,8% respecto al año anterior. De esta forma acumula un crecimiento en los últimos quince años del 67% lo que representa una tasa del 3,5% acumulativa anual durante todo ese período.

Este comportamiento implica que este período deba ser considerado como el de mayor crecimiento del sector en la historia del país, y sitúa a la ganadería uruguaya como de las más competitivas del mundo en los últimos tres lustros, y también como la más competitiva entre los países exportadores.

Cuadro 1. Estimación de la producción de carne vacuna en 2005

Concepto	Miles de Cabezas	Variación (%)	Ton. en pie	Variación (%)
Faena ¹	2.381	4,8	1.054.236	3,9
Variación de existencias	239		28.223	
Exportación en pie	6		1.334	
Total	2.626	6,4	1.083.794	5,8

¹ Incluye faena habilitada, no habilitada y predial

Fuente: elaborado por OPYPA en base a DICOSE, DGSG, INAC y estimaciones propias

Este incremento de la producción se explica fundamentalmente por el aumento de la faena, que llega a 2.381 miles de cabezas, siendo el mayor registro histórico, representando un incremento del 4,8% respecto al ya importante registro de 2004. En toneladas en pie, ese aumento es del 3,9% como consecuencia de la composición de la faena, de animales más jóvenes y más hembras en el total.

La variación de existencias volvería a ser positiva si se cumplieran los pronósticos de parición realizados, en función de la información disponible de preñez. El rodeo nacional se incrementaría en 239 mil cabezas.

La exportación de ganado en pie, parece ser una actividad muy restringida a ganado lechero, dado que las relaciones de precios con respecto a la región y el mundo, no hacen viable transacciones comerciales por ganado de carne. Por otra parte, estas relaciones posibilitarían el ingreso de animales desde los países vecinos, lo que no es posible por razones sanitarias.

1.2 La extracción de 2005

La ganadería uruguaya se caracterizó tradicionalmente por el bajo nivel de extracción. En los países con ganaderías confinadas, alimentadas a concentrados, como son las realidades de EEUU y la Unión Europea (UE) por ejemplo, es razonable esperar que obtengan un proceso productivo más rápido, y por ende una mayor extracción que en las ganaderías pastoriles. Sin embargo, la ganadería neocelandesa -básicamente pastoril- aparece liderando en el mundo en este aspecto, levemente por encima de los EEUU; otro caso llamativo es el de Australia, que se ubica algo atrás, pero llega a un 32% (Cuadro 2). Argentina, tradicional y prestigioso exportador, con una ganadería pastoril y exenta de subsidios, es considerada de las más eficientes a nivel regional; para Brasil, cuya ganadería está en expansión geográfica -es decir, colonizando frontera ganadera-

y por su tamaño, podría esperarse registros algo menores a los de Uruguay, y sin embargo tiene una extracción del 19%.

Cuadro 2. Coeficiente de extracción en los países principales exportadores (promedio 2000/04)

País	Coeficiente de extracción (%)
Nueva Zelanda	39
USA	38
Australia	32
Alemania	30
Canadá	28
Francia	28
Irlanda	27
Argentina	24
Reino Unido	22
Brasil	19

Fuente: FAO

La baja extracción relativa de Uruguay, tradicionalmente se debía a la alta edad de faena de novillos –cuando más del 80% era de boca llena, es decir, mayores de 4 años y medio- y a la edad de entore de las vacas y su porcentaje de parición. Con el desempeño del sector en estos últimos años, se han verificado mejoras en todos los componentes de este indicador, lo que ha llevado a un incremento en el nivel de extracción.

La reaparición de la aftosa de octubre de 2000 y de abril de 2001, implicó un quiebre en la tendencia ya que, luego de alcanzar un registro de 19,6% en el ejercicio 1999/00, se cayó en dos años a 13,5%. Pero luego de esta crisis, y con bastante celeridad, se ha venido recuperando, y en el ejercicio 2004/05 se alcanzó también en este indicador un registro significativamente alto, de 19,9% (Cuadro 3).

La evolución de este indicador es más relevante si se tiene en cuenta el comportamiento de las existencias ganaderas, que son el denominador del cociente, y que han venido en un pronunciado aumento y que –por lo tanto- relativizan la magnitud del fenómeno. De estabilizarse el stock ganadero, es muy probable que el coeficiente de extracción se incremente por este solo hecho.

El máximo registro histórico de extracción se verificó en 1982/83, cuando en el país se registró una dramática liquidación de existencias, y la contracara del aumento de la extracción fue –a diferencia del proceso actual- una histórica caída del stock vacuno de carne.

Cuadro 3. Extracción en la ganadería vacuna uruguaya (en miles de cabezas)

Ejercicio	Faena en cabezas	Exportación en pie	Extracción total	Existencias iniciales	Coefficiente de extracción (%)
1999/00	1.989	44	2.033	10.388	19,6
2000/01	1.621	17	1.638	10.353	15,8
2001/02	1.434	0	1.434	10.595	13,5
2002/03	1.687	11	1.698	11.274	15,1
2003/04	1.942	19	1.961	11.689	16,8
2004/05	2.369	6	2.375	11.962	19,9

Fuente: elaborado por OPYPA en base a DICOSE, DGSG e INAC

1.2.1 La faena de 2005

La faena vacuna en 2005 alcanzó el máximo registro histórico al llegar muy cerca de los 2,4 millones de cabezas, considerando la faena con destino comercial y la faena predial para el autoconsumo. Este volumen de faena implicó un aumento del 5% respecto al ya alto guarismo de 2004 (Cuadro 4).

En toneladas en pie, la tasa de crecimiento fue algo menor, llegando al 4% y superando el millón de toneladas (Cuadro 4). Este menor incremento en este indicador es consecuencia de dos factores: por un lado un menor peso promedio de prácticamente todas las categorías, con excepción de los terneros, y una mayor participación de vacas en el total faenado, en detrimento de los novillos, que tienen un menor peso de faena. Esta reducción del peso de faena de novillos es consecuencia de los cambios en la edad de faena, que como se verá más adelante, ha continuado disminuyendo significativamente en 2005.

Cuadro 4. Faena vacuna en el año 2005

Categoría	Miles de cabezas		kg/cabeza		Toneladas en pie	
	2005	2005/04 (%)	2005	2005/04 (%)	2005	2005/04 (%)
Novillos	1.139	3	482,2	-1,2	549.086	2
Vacas	1.149	8	408,8	-0,8	469.542	7
Terneros	53	-19	251,3	0,5	13.286	-19
Toros	41	12	545,8	-1,5	22323	10
Total	2.381	5	442,8	-1	1.054.236	4

Fuente: elaborado en base a DICOSE, INAC y estimaciones propias

La faena de novillos de 2005 de 1.139 miles de cabezas, en términos absolutos, fue mayor que la del año anterior en 32 mil cabezas, un 2,8%; el peso de faena, por el contrario, fue menor en un 1,2%, llegando a 482 kg/cabeza.

Por su parte la faena de vacas, al llegar a 1.149 miles de cabezas, supera a la del año anterior en un 8% (86 mil cabezas); el peso promedio, descendió algo menos al ubicarse en 409 kilos (0,8% menor que en 2004).

El rendimiento promedio de faena hasta el tercer trimestre ha continuado incrementándose respecto al año anterior. El promedio del primer semestre señala un incremento al pasar de 50,7 a 51,1%; ese incremento es consecuencia de aumentos en todas categorías, e implica la continuación de la tendencia de largo plazo.

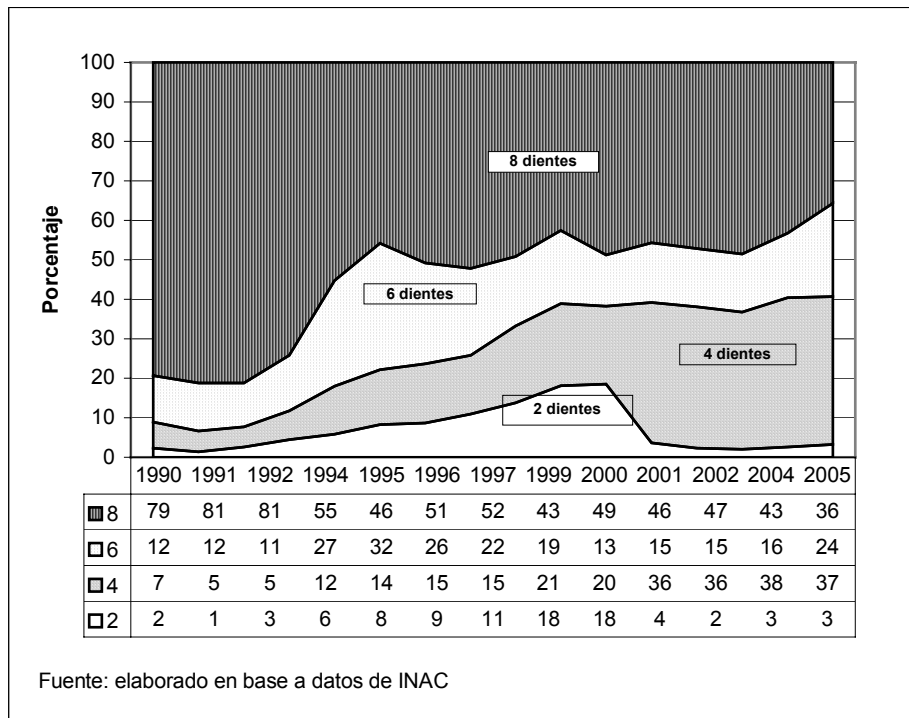
Cuadro 5. Rendimientos a la faena en el primer semestre de cada año(%)

Mes	Toros	Vacas	Novillos	Terneros	Total
2004	51,6	48,1	52,6	50,4	50,7
2005	52,4	48,6	53,0	50,5	51,1

Fuente: elaborado por OPYPA en base a datos de INAC

Por su parte, la edad de faena en el caso de los novillos ha continuado descendiendo, proceso retomado a partir del año anterior. Si bien son cifras preliminares, la faena de animales de boca llena cayó en 2005 de 43,2% en que estaba el año anterior, al 35,7%. Esta reducción es consecuencia fundamentalmente de la faena de novillos de 6 dientes que pasan de 16% al 24%, y en mucho menor medida por la de los novillos de dos dientes que se incrementó apenas de 2,6% al 3,2% (Gráfica 1).

Gráfica 1. Estructura de la faena de novillos por dentición



1.3 Las exportaciones

Las exportaciones de carne vacuna volverán a establecer un máximo registro histórico tanto en términos de volumen físico como en el ingreso en divisas. La estimación, a la hora de escribir este documento, situaba el total exportado en 2005 en el entorno de las 460 mil toneladas, lo que implica un incremento respecto al año anterior del 14%.

En términos de ingreso, el incremento es mayor (17%) al alcanzar los 730 millones de dólares, cuando 2004 cerró generando U\$S 624 millones. Esta diferencia es, lógicamente, consecuencia de un relativamente leve incremento en el precio

promedio final de exportación, que de US\$ 1.531 por tonelada que alcanzó en los primeros 10 meses de 2004, llegó a US\$ 1.579, en el mismo período de 2005.

Las exportaciones han acentuado su dependencia del mercado del NAFTA y especialmente de los EEUU. A fines de octubre de 2004 el mercado del NAFTA, explicaba el 76% en volumen físico y el 70% en ingreso, lo que constituía una amenaza o una debilidad de este proceso dinámico que muestra la ganadería de carne uruguaya. En 2005 esos guarismos ascendieron a 79% y 73% respectivamente.

El resto de los destinos no tienen mayor relevancia a este nivel de abordaje; la UE mantiene una participación del entorno del 10% en volumen físico y 16% en ingreso, lo que pone de manifiesto la gravitación de los cupos de acceso preferencial de ese mercado.

El MERCOSUR, que llegó a ser relevante en la década de los noventa, ya en 2004 era el 5%, y en 2005 esa participación cayó a apenas 3%.

Los precios promedio por destino explican relativamente poco, en la medida que cada mercado puede comprar una canasta de productos diferente, y terminar en diferentes precios promedio; aunque ello no implique diferencia real de precios entre esos mercados por los mismos productos.

De todas formas, el mercado que paga mayor precio promedio es el de Islas Canarias, que llega a un promedio de US\$ 3.008 por tonelada, seguido por la UE con US\$ 2.584. EEUU, el principal mercado, promedia un precio de US\$ 1.449. En casi todos los mercados se verifica una relativa estabilidad respecto al año anterior, aunque en el mes de octubre se registró una fuerte caída que promedió el 16%, siendo la UE y Brasil donde se registran los descensos mayores (48 y 38%, respectivamente). Se entiende que estos movimientos bruscos de los precios puedan tener vinculación con la reaparición de la aftosa en el estado de Mato Grosso en Brasil, que podrían ser coyunturales; incluso para el mercado de la UE, las expectativas es que este evento indeseado implique un aumento –al menos transitorio- de sus precios de importación.

Cuadro 6. Estructura de las exportaciones de carne vacuna según destino

DESTINO	Volumen físico		Ingreso en US\$	
	2004(%)	2005(%)	2004(%)	2005(%)
NAFTA	76	79	70	73
EEUU	66	75	60	68
Canadá	10	4	10	5
UE	9	10	16	16
MERCOSUR	5	3	5	3
Israel	4	2	4	2
Otros destinos	6	7	5	6
TOTAL	100	100	100	100

Fuente: elaborado por OPYPA en base a datos de INAC

1.4 Los precios de las haciendas

Los precios del ganado gordo –medidos en dólares corrientes- registraron también este año sus máximos históricos, marcando una franca recuperación luego de la crisis de la aftosa y superando, por un lado los del año anterior y también los máximos de 1998 (Cuadro 7).

Si se los mide en moneda nacional constante (deflactados por IGPC), se verifican comportamientos diversos, destacándose dos aspectos: a) se invierte la tendencia mostrada por los precios en dólares respecto al año anterior, dado que en este caso los novillos gordos registran caídas de 14%, las vacas del 8% y las vaquillonas del 13% (véase nuevamente cuadro 7); b) los precios de 2005, son los segundos mayores registros desde 1998.

Los ganados de reposición también han subido en dólares, pero lo hicieron en forma variada, con ciertos matices. Para todas las categorías se registraron los máximos precios históricos en esta moneda, siendo los terneros más livianos los que mostraron mayor incremento, y los novillos de invernada pesados, los que mostraron menos incremento.

**Cuadro 7. Precios del ganado gordo para faena
(en US\$ y \$ de 2005 por kilo en pie)**

Año	Novillo Gordo	Vaca Gorda	Vaquillonas	Novillo Gordo	Vaca Gorda	Vaquillonas
	US\$/kg			\$ constantes de 2005		
1998	0,88	0,74		16,6	12,3	0,0
1999	0,75	0,61	0,70	14,5	8,9	6,2
2000	0,80	0,65	0,72	15,6	10,1	7,2
2001	0,70	0,57	0,60	14,4	8,2	4,9
2002	0,54	0,44	0,50	15,7	6,9	3,5
2003	0,66	0,55	0,59	21,3	11,7	6,9
2004	0,87	0,72	0,79	26,0	18,6	14,7
2005	0,90	0,76	0,81	22,4	17,1	13,9
2005/04	4%	7%	3%	-14%	-8%	-5%

Fuente: elaborado en base a datos de INAC e INE

Cuadro 8. Precios del ganado en el país (US\$/kg)

Año	Terneros 120 kg	Terneros 120-180 kg	Novillos hasta 240 kg	Novillos hasta 360 kg	Novillos + 360 kg	Novillo gordo
1999	0,87	0,86	0,78	0,70	0,67	0,75
2000	0,85	0,81	0,71	0,67	0,66	0,80
2001	0,85	0,80	0,72	0,65	0,62	0,70
2002	0,70	0,65	0,60	0,51	0,50	0,54
2003	0,78	0,74	0,69	0,61	0,59	0,66
2004	0,92	0,89	0,83	0,79	0,78	0,87
2005	0,97	0,93	0,87	0,82	0,78	0,90
2004/05	6%	5%	4%	4%	1%	4%

Fuente: elaborado por OPYPA en base a información de la Cámara Mercantil de Productos del País

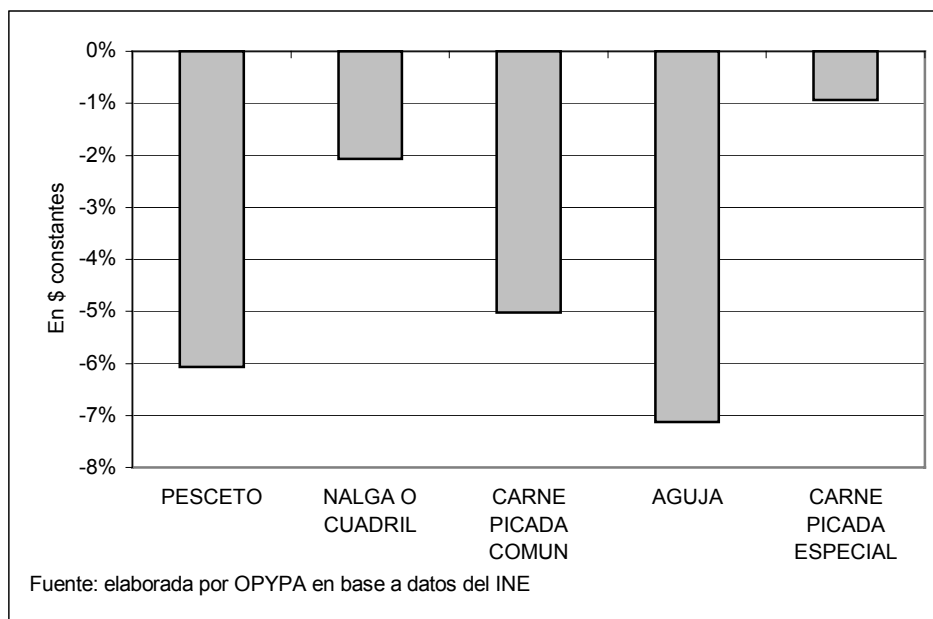
1.5 Los precios de la carne al público

Los precios de los principales cortes de carne vacuna al consumidor bajaron significativamente en 2005 con respecto al 2004, medidos en moneda nacional constante. No se identifican tendencias claras respecto al comportamiento entre cortes de alto y bajo valor. Es así que los que más bajaron fueron la aguja (7,1%)

-corte de bajo precio- y el pesceto (6,1%) -corte de alto precio-; en tanto que los cortes que menos bajaron fueron la carne picada especial (0,9%) y la nalga o cuadril (2,1%) (Gráfica 2).

Este comportamiento en general, parece guardar relación con el comportamiento del mercado monetario. Al tratarse de bienes transables, la apreciación del tipo de cambio verificada desde hace aproximadamente dos años tiende a reducir sus precios en términos reales, y pone en evidencia un funcionamiento razonablemente transparente de este mercado.

Gráfica 2. Evolución de los precios al consumo de algunos cortes de carne vacuna



1.6 Las existencias ganaderas a fines de 2005

Se estima que las existencias vacunas hacia finales de 2005 continuarán la tendencia creciente que vienen mostrando en lo que va del siglo. Las existencias alcanzarían a 13.531 miles, un 7% por encima de la estimación anterior. A su vez, las categorías que mostrarían mayor incremento serían los novillos adultos (13%) y los terneros (10%), en tanto que las vacas de refugio serían las que evidenciarían un mayor descenso (14%).

A estas cifras se llega si se asumen los supuestos de una mortandad igual al promedio histórico, un consumo predial algo inferior al del ejercicio 2003/2004, un porcentaje de nacimientos del orden del 73% -de acuerdo a informaciones preliminares sobre preñez-, un refugio de vacas de cría para invernar del 21%, y un entore de vaquillonas de dos años del 40% del total de la categoría a setiembre de 2004.

Cuadro 9. Estimación de la variación de existencias 2005/2004

Categoría	Stock al 31/12/05	Stock al 31/12/04	Dif. en %	Estructura (%)	
				2005	2004
Toros	198	202	-2	1	2
Vacas	4.268	4.148	3	32	31
Terneros	1.467	1.330	10	11	10
Terneras	1.454	1.328	9	11	10
Vaquillonas 1	1.252	1.259	-1	9	9
Vaquillonas 2	702	725	-3	5	5
Novillos 1	1.189	1.240	-4	9	9
Novillos 2	1.056	1.107	-5	8	8
Novillos 3	1.128	1.000	13	8	8
Vacas refugio	817	951	-14	6	7
Total	13.531	13.292	7	100	100

Fuente: elaborado por OPYPA en base a DICOSE, DGSG, INAC y estimaciones propias

En cuanto a la composición esperada del rodeo, debería esperarse –de acuerdo con estos supuestos- un aumento en la participación del rodeo de cría en el stock nacional, por un aumento en las vacas de cría y los terneros y una disminución de las vacas de invernada.

A la hora de escribir este documento no se dispone de las cifras de la Declaración Jurada de DICOSE de 2005. De todas formas, en función del comportamiento del sector (fase extensa de expansión y dinamismo), las relaciones de precios y las expectativas de los agentes, así como la información de los principales proveedores de insumos, es de esperar que se haya registrado un aumento significativo en la implantación de pasturas en 2005, ya sean praderas convencionales, siembras directas, siembras en cobertura, zapatas y cultivos forrajeros anuales, así como el aumento de la fertilización de campo natural.

2. PROYECCIÓN PARA 2006

2.1 Situación externa

La producción mundial de carne vacuna, el consumo, las importaciones y las exportaciones, mantendrán su tendencia creciente registrada en los últimos años, a pesar de tratarse de un mercado fuertemente afectado por eventos sanitarios como la aftosa o la vaca loca.

Ese crecimiento de la producción es debido fundamentalmente al comportamiento de las ganaderías de Brasil, China e India.

Los factores que explicarían esta situación, de acuerdo al informe del USDA de noviembre de 2005 son:

- 1) Un positivo crecimiento económico continuará fortaleciendo la inversión y la demanda de los consumidores, debido a:
 - a. Se verifica fuerte inversión industrial especialmente en Brasil
 - b. Se expande la producción intensiva (*feed lots*), en diversas partes, especialmente en Africa del Sur.
 - c. Se espera un alto crecimiento económico en Asia (China, Hong Kong, Taiwán y Tailandia), lo que mejora el ingreso de la población; a ello se adiciona el efecto de “occidentalización” del consumo, lo que conlleva a un aumento más que proporcional de la demanda de carne vacuna, lácteos, etc.
- 2) Los precios de exportación de los principales productores, se verán afectados por los quiebres sanitarios. La situación de las ganaderías de EEUU y Canadá, con un alto grado de incertidumbre respecto al retorno al circuito comercial, abre oportunidades que han sabido captar especialmente las ganaderías de Australia y Nueva Zelanda, pero que no implica que otros países también puedan lograr el beneficio de parte de esos mercados.
- 3) La debilidad del dólar favorece la competitividad de la carne norteamericana, y tiene impacto en la capacidad exportadora de cerdos y pollos, e indirectamente puede tener un efecto sobre el mercado de carne vacuna.

El brote de aftosa en Brasil tendrá mínimos impactos en los flujos de comercio, si bien en lo inmediato ya ha tenido incidencia en los precios de algunos mercados, se entiende que el retorno a la condición de libre de aftosa con vacunación, permitirá la continuación del crecimiento de su producción y mitigará los efectos sobre el comercio.

2.2. Proyección de la producción de carne uruguaya

Se estima que la producción de carne vacuna uruguaya para el 2006 continuará creciendo, y que lo hará a tasas superiores a la media de los años recientes. Se espera un crecimiento del entorno del 6,5%, llegando a 1,15 millones de toneladas en pie (Cuadro 10).

Cuadro 10. Estimación de la producción de carne en 2006

Concepto	Miles de cabezas	Variación (%)	t en pie	Variación (%)
Faena (1)	2.357	-1,0	1.061.251	0,7
Variación de existencias	296	39,7	92.860	229,0
Exportación en pie	6	-70,1	1.684	26,2
Extracción	2.363	4,7		
Total	2.659	7,8	1.155.795	6,6

(1) Incluye faena habilitada, no habilitada y predial

Fuente: elaborado por OPYPA en base a DICOSE, DGSG, INAC y estimaciones propias

De verificarse este incremento la tasa sería prácticamente el doble de la promedio del período 1995-2005, y cobraría más relevancia por el hecho que se acumularía al 5,8% de crecimiento de 2004, sumando en dos años casi un 13%.

2.3 La extracción estimada para 2006

La extracción estimada para 2006 asciende a 2.357 miles de cabezas, lo que resultaría en un descenso inferior al 1% respecto a lo que se estaría verificando en 2005. Esta extracción es resultado de un aumento del 11% en la faena de novillos, una caída del 16% en la faena de vacas, y un significativo aumento del 32% en la faena de otras categorías (terneros y toros), llegando a 124 mil cabezas.

Este comportamiento sería debido a cambios en la composición del stock vacuno, donde lo más relevante lo constituye la reducción en el número de vacas de invernada, que a pesar de preverse un relativamente alto nivel de extracción respecto a las existencias de la categoría al 31/12/05 (118%).

Cuadro 11. Estimación de la extracción para 2006

Año	Faena en cabezas (miles)				Coeficientes de extracción (%)			
	Total	Novs. (1)	Vacas	Otros	Total	Novs.+3 (2)	Novs. >2 años (3)	Vacas de inv. (4)
1999	1.884	997	791	96	16,4	92	51	91
2000	1.997	964	890	105	17,2	93	51	95
2001	1.460	761	615	78	12,7	77	40	79
2002	1.719	998	645	76	13,9	89	47	84
2003	1.777	909	779	86	13,3	72	44	75
2004	2.046	1.052	898	96	15,5	104	51	95
2005	2.381	1.139	1.149	94	17,7	98	52	124
2006	2.357	1268	965	124	17,4	112	58	118

(1) Novillos.

(2) Extracción de Novillos de más de tres años sobre stock inicial de la misma categoría.

(3) Extracción de Novillos de dos años y más sobre stock inicial de la misma categoría.

(4) Extracción de Vacas de invernada sobre stock inicial de la misma categoría.

Fuente: elaborado por OPYPA en base a DICOSE y estimaciones propias

2.4 La proyección de existencias

Las existencias finales para 2006 implican algunos supuestos: la expectativa de una mortandad similar al promedio, un consumo predial del orden de las 63 mil cabezas, la extracción definida anteriormente y un porcentaje de nacimientos del 70%. De esa forma, se incrementaría el stock vacuno en casi 300 mil cabezas (un 2%), continuaría incrementándose el número de vacas entoradas y el de vacas de invernada.

Cuadro 12. Estimación de la variación de existencias 2006/2005

Categoría	Stock (miles de cabezas) al		Variación 2006/05 (%)
	31/12/06	31/12/05	
Toros	182	198	-8
Vacas	4.372	4.268	2
Terneros/as	2.904	2.921	-1
Vaquillonas 1	1.361	1.252	9
Vaquillonas 2	647	702	-8
Nov. 1	1.310	1.189	10
Nov. 2	912	1.056	-14
Nov. 3	1.190	1.128	6
Vacas refugio	951	817	16
Total	13.827	13.531	2

Fuente: elaborado por OPYPA en base a DICOSE, DGSG, INAC y estimaciones propias

La producción esperada, en función de estos supuestos, alcanzaría a 1.156 miles de toneladas, marcando un crecimiento de 6,6% respecto a 2005. La faena llegaría a 1.061 miles de toneladas, casi un 1% superior al año anterior, y se verificaría el mencionado incremento de las existencias de 296 mil cabezas que equivaldrían a 93 mil toneladas (Cuadro 13).

Cuadro 13. Estimación de la producción de carne vacuna en 2006

Concepto	Miles de cabezas	Variación (%)	Miles de t en pie	Variación (%)
Faena	2.357	-1,0	1.061	0,7
Variación de existencias	296	39,7	93	229,0
Exportación en pie	6	-70,1	2	26,2
Total	2.659	7,8	1.156	6,6

Fuente: elaborado por OPYPA en base a DICOSE, DGSG, INAC y estimaciones propias

Asumiendo un leve incremento en el consumo de carne vacuna como consecuencia de la mejora en los ingresos de los consumidores, que absorbería todo el incremento de la faena, las exportaciones se ubicarían en términos físicos en los mismos niveles que en 2005.

En el supuesto que no se verifiquen imponderables sanitarios, ni políticos que modifiquen las posibilidades de acceso a los mercados actuales, se espera que el precio promedio de exportación se mantenga en niveles similares a los corrientes, por lo que los ingresos también se mantendrían.

De acuerdo a la transparencia que parece mostrar el mercado de la carne y haciendas en el país, es esperable entonces, que los precios de la hacienda, en términos generales, sigan una tendencia similar y se mantengan en niveles parecidos a los de 2005.