

# **RESULTADOS ECONÓMICOS GANADEROS**

**Informe trimestral N° 56**

**Diciembre 2025**



**Ministerio  
de Economía  
República Argentina**

**Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca**

**SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA**  
**DIRECCIÓN NACIONAL DE PRODUCCIÓN GANADERA**  
**COORDINACIÓN DE ANÁLISIS PECUARIO**

**Responsables técnicos:**

Ing. Agr. Ruy Vidal (TLD)  
Ing. Prod. Agrop. Juan P. Bergaglio  
Ing. Agr. Jorge Moares

**Contacto:**

(011) 4349 – 2784  
[rvidal@magyp.gob.ar](mailto:rvidal@magyp.gob.ar)  
[jbergaglio@magyp.gob.ar](mailto:jbergaglio@magyp.gob.ar)



Ministerio  
de Economía  
República Argentina

Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca

# INDICE

Panorama del trimestre .....	3
Modelización propuesta.....	4
Resultados de los modelos de cría.....	6
Caracterización y resultados de cría de búfalos .....	25
Resultados de los modelos de ciclo completo .....	28
Resultados de los modelos de invernada .....	34
¿Cómo se reparte el precio del novillo?.....	42
Empresa agrícola-ganadera.....	44
Resultados económicos comparados.....	50
Resultados de los modelos de engorde a corral .....	57
Recria a campo y terminación a corral .....	62
¿Alargar la recria y acortar el encierro?.....	65
Evolución de los márgenes brutos.....	66
Evolución de precios y relaciones insumo-producto .....	70
Precios de la hacienda en pie y precio de la carne.....	78
Anexos .....	79



## PANORAMA DEL TRIMESTRE

Durante el trimestre pasado los precios de la hacienda en pie se movieron de forma significativa. Más de 30% en terneros/as de invernada y entre 20 y 30% la hacienda para faena. Todo esto contra un 6/7% de inflación durante el mismo período.

La faena de noviembre disminuyó 13% respecto de la de octubre y en el acumulado del año actual respecto de 2024 la caída fue del 2%. La faena de hembras sigue en valores altos (+de 48%) por lo que aún no está viéndose algún indicio de retención.

A moneda constante, los precios tanto del novillo como del ternero de invernada están en valores máximos de nuestra serie (desde 2011). Los márgenes de cría y de ciclo completo también se encuentran en máximos históricos.

Otro aspecto destacable son los márgenes de invernada. Puntualmente se encuentran en niveles aceptables, teniendo en cuenta la época del año y la alta relación compra-venta (1,43). A favor juega la muy favorable relación maíz-novillo. El margen del novillo pesado ya supera claramente al de liviano, consolidándose una tendencia que venía insinuándose desde comienzos de año.

La contraparte de los altos precios del novillo es que tanto a los frigoríficos exportadores como a matarifes y consumeros se les complica la operatoria y tampoco contribuye el consumo interno que no repunta (la carne aumentó 13% en el trimestre)

Esta situación de buenos precios y márgenes debería motorizar una mejora en la eficiencia ganadera, aprovechando la coyuntura para deshacerse de hembras infértilles y hacer más productivos los rodeos. Por el contrario, si sólo se aprovecha para mejorar el resultado en el corto plazo, se habrá desaprovechado una nueva oportunidad de mejorar la ganadería argentina.

Como novedad, en las páginas 25 a 27 se presenta una caracterización de la producción de búfalos y la correspondiente tabla de costos, márgenes y resultado económico.



## MODELIZACIÓN PROPUESTA

### METODOLOGÍA DE TRABAJO:

Se representaron las principales actividades ganaderas bovinas de producción de carne que se desarrollan actualmente en el país mediante los esquemas tecnológicos predominantes en cada región ganadera. A partir de un conjunto de indicadores se generaron los modelos técnico-económicos que permiten realizar comparaciones regionales y por actividad. A grandes rasgos, la modelización se realizó mediante los siguientes pasos:

1. Se definieron las regiones ganaderas a modelizar.
2. Se clasificaron las actividades ganaderas en tres grandes agrupamientos: Cría, Invernada y Ciclo Completo.
3. Se identificaron los Sistemas Productivos Predominantes (SPP) en cada región.
4. Se construyeron los modelos, a partir de variables de estructura, esquemas tecnológicos y coeficientes técnicos que representen a los SPP.
5. Se confeccionó el soporte computacional para insertar los modelos.
6. Se construyó la base de precios de insumos y productos para la determinación de los resultados económicos.
7. Se obtuvieron los resultados técnico-económicos para las siguientes regiones. (entre paréntesis, el número de modelos para la región, cuando se trata de más de uno).

### MODELOS DE CRIA

- Cuenca del Salado (3)
- Corrientes (2)
- Entre Ríos Norte
- Chaco-Formosa Este (3)
- Chaco-Formosa Oeste
- Córdoba Norte
- Salta (2)
- Santiago del Estero
- La Pampa-San Luis Semiárida
- La Pampa-San Luis Árida
- Patagonia Precordillera
- Patagonia Monte Oriental

### MODELOS DE CICLO COMPLETO

- Córdoba Centro-Sur
- Chaco Húmedo
- Pampeana subhúmeda
- Buenos Aires Centro-Sudoeste
- Noreste de Corrientes (malezal)

### MODELOS DE INVERNADA

- Pampeana subhúmeda (2)
- Islas de Entre Ríos (2)
- Entre Ríos Sur
- Santa Fe Centro

El listado de los departamentos que comprende cada región ganadera, así como un mayor grado de detalle en cuanto a la metodología empleada, puede hallarse en el apartado “Modelización: Aspectos metodológicos”.

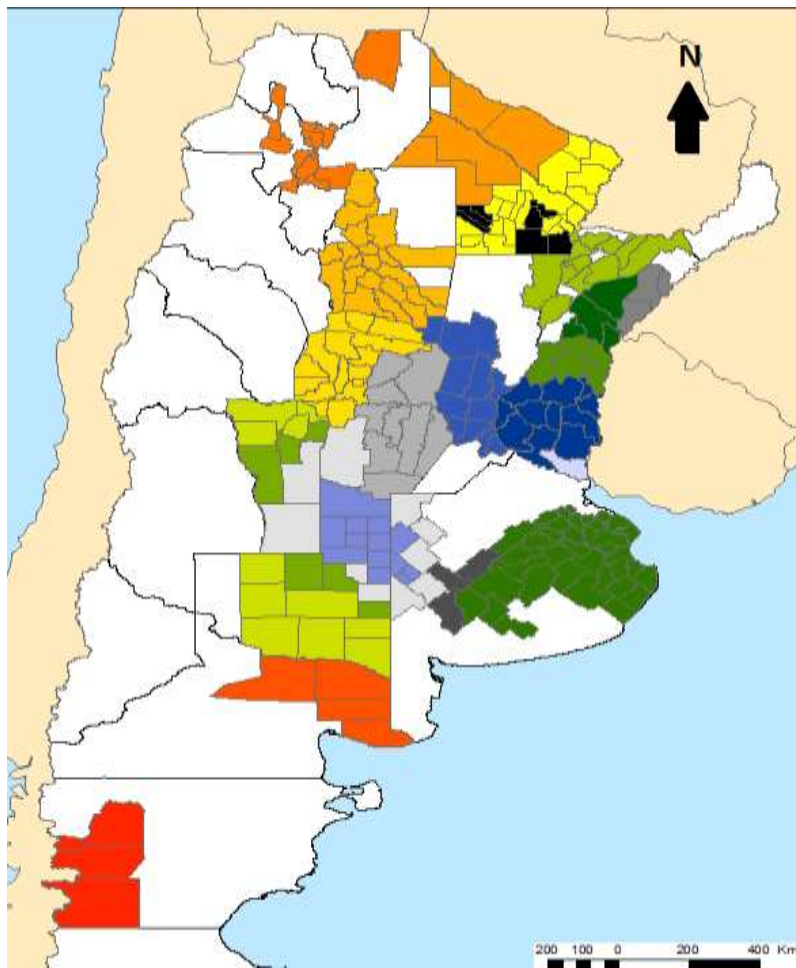
En cuanto a modelos de empresa agrícola-ganadera, se confeccionaron 2 modelos con dos rotaciones cada uno para las siguientes regiones:

- Centro-sudoeste de la provincia de Buenos Aires (2).
- Zona pampeana Subhúmeda (2), provincias de Buenos Aires, Córdoba y La Pampa.

De esta manera, se obtuvieron indicadores económicos para 4 modelos de empresa.



## MAPA DE REGIONES GANADERAS



### Cría

- Patagonia Precordillera
- Patagonia Monte Oriental
- Salta
- Chaco Formosa Oeste
- Santiago del Estero
- Córdoba Norte
- Chaco Formosa Este
- La Pampa San Luis Arida
- Corrientes Nor-Oeste
- La Pampa San Luis Semiárida
- Entre Ríos Norte
- Cuenca del Salado y Dep. de Laprida
- Corrientes Centro-Sur

### Ciclo Completo

- Chaco Húmedo
- Buenos Aires Centro - Sudoeste
- Corrientes Nor-Oeste
- Córdoba Centro-Sur
- Pampeana Subhúmeda

### Invernada

- Entre Ríos Sur
- Santa Fé Centro
- Pampeana Sub-Húmeda
- Islas de Entre Ríos



# MODELOS DE CRÍA

Mes de actualización: nov-2025

**Cría Cuenca Salado**

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	450	has
Carga de vientres	0,58	cab/ha
Vacas	260	cabezas
Destete	72%	
Edad al destete	8	meses
Reposición	22%	
Edad 1º servicio	27	meses
	0,80	cab/ha
Carga	293	kg/ha
	0,70	EV/ha
Eficiencia de stock	31%	
Producción de carne	92	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Desbaste	5%	

PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Terero invernada	5.621	
Terera invernada	5.288	
Vaca gorda	2.990	\$/kg
Vaca conserva	2.149	
Vaquillona recria	3.805	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	95%	428 has
Praderas	5%	23 has
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
	cab.	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	39	447	17.414	2.990	52.066.365	115.703
Vacas conserva	4	380	1.520	2.149	3.266.480	7.259
Toros rechazo	2	570	1.140	2.910	3.317.400	7.372
Terneras	37	170	6.290	5.288	33.261.520	73.914
Terneros	94	175	16.450	5.621	92.465.450	205.479
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>176</b>	<b>243</b>	<b>42.814</b>	<b>4.307</b>	<b>184.377.215</b>	<b>409.727</b>
Gastos de comercialización					12.571.021	27.936
Compras de toros (inc. gastos com.)	2	650	1.300	7.855	10.211.111	22.691
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.774,40</b>	<b>161.595.082</b>	<b>359.100</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	25.028	34.632	210,31	9.004.294	20.010
Sanidad	11.621	16.080	97,65	4.180.851	9.291
Alimentación	4.886	6.761	41,06	1.757.843	3.906
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>41.535</b>	<b>57.473</b>	<b>349,03</b>	<b>14.942.988</b>	<b>33.207</b>
Estructura e impuestos	74.636	103.277	627,18	26.851.909	59.671
Amortizaciones	22.924	31.721	192,64	8.247.582	18.328
<b>Costos Indirectos Totales</b>			<b>819,82</b>	<b>35.099.490</b>	<b>77.999</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>139.095</b>	<b>192.471</b>	<b>1168,85</b>	<b>50.042.478</b>	<b>111.206</b>

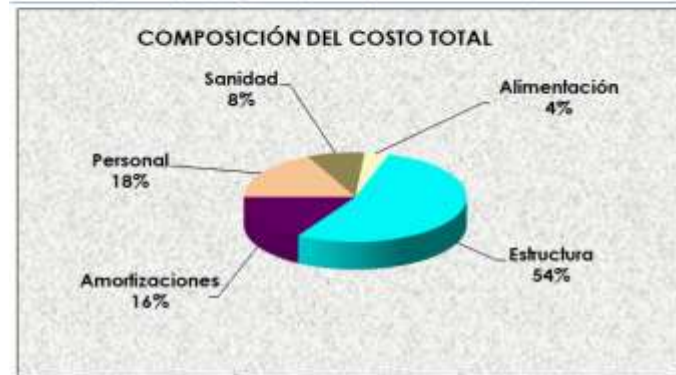
RESULTADOS ECONÓMICOS				
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>407.624</b>	<b>564.047</b>	<b>3425,37</b>	<b>146.652.094</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>310.064</b>	<b>429.048</b>	<b>2605,55</b>	<b>111.552.604</b>

Rentabilidad sobre capital sin tierra 17,4%

Valor de la tierra (\$/ha) 3.331.108

Rentabilidad sobre capital con tierra 5,2%

Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda) 1701



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

**Cría Cuenca Salado Chico**

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	175	has.
Carga de vientres	0,51	cab/ha
Vacas	90	cabezas
Destete	70%	
Edad al destete	8	meses
Reposición	18%	
Edad 1º servicio	27	meses
	0,68	cab/ha
Carga	249	kg/ha
	0,60	EV/ha
Eficiencia de stock	31%	
Producción de carne	76,9	kg/ha
Porcentaje toros	5%	

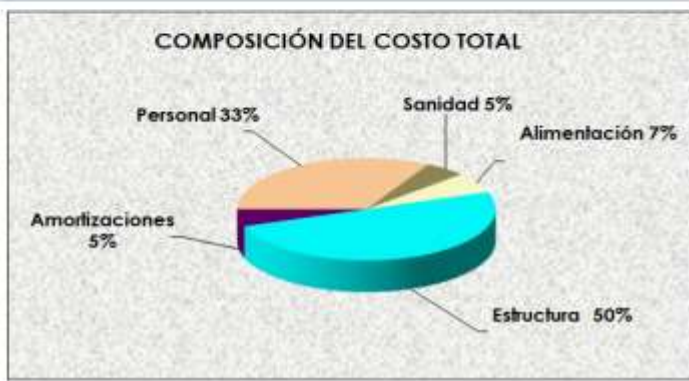
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	5.621	
Ternera invernada	5.288	
Vaca gorda	2.990	
Vaca conserva	2.149	\$/kg
Vaquillana recria	3.805	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	95%	166 has
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	5%	9 has
Verdeos de verano	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	9	447	4.019	2.990,00	12.015.315	68.659
Vacas conserva	3	380	1.140	2.149,00	2.449.860	13.999
Toros rechazo	1	570	570	2.910,00	1.658.700	9.478
Terneras	16	170	2.720	5.288,00	14.383.360	82.191
Terneros	32	175	5.600	5.621,00	31.477.600	179.872
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>61</b>	<b>230</b>	<b>14.049</b>	<b>4.412,20</b>	<b>61.984.835</b>	<b>354.199</b>
Gastos de comercialización					4.190.253	23.944
Compras de toros (inc. gastos com.)	1	650	650	7.854,70	5.105.556	29.175
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.750,51</b>	<b>52.689.026</b>	<b>301.080</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	75.243	100.048	640,94	9.004.294	51.453
Sanidad	11.621	15.452	98,99	1.390.651	7.947
Alimentación	14.666	19.501	124,93	1.755.077	10.029
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>101.530</b>	<b>135.000</b>	<b>864,86</b>	<b>12.150.022</b>	<b>69.429</b>
Estructura e impuestos	114.316	152.001	973,77	13.680.051	78.172
Amortizaciones	12.316	16.376	104,91	1.473.848	8.422
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>126.632</b>	<b>168.377</b>	<b>1078,68</b>	<b>15.153.899</b>	<b>86.594</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>228.162</b>	<b>303.377</b>	<b>1943,55</b>	<b>27.303.921</b>	<b>156.022</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>338.759</b>	<b>450.433</b>	<b>2885,65</b>	<b>40.539.004</b>	<b>231.651</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>212.128</b>	<b>282.057</b>	<b>1806,96</b>	<b>25.385.106</b>	<b>145.058</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	14,7%				
Valor de la Tierra (\$/ha)		3.331.108			
Rentabilidad sobre capital con tierra		3,4%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		2.605			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización:

nov-2025

**Cría Cuenca Salado mejorado**

CARÁCTERISTICAS DEL MODELO		
Superficie total	450	has
Carga de vientres	0,91	cab/ha
Vacas	410	cabezas
Destete	80%	
Edad al destete	8	meses
Reposición	21%	
Edad 1º servicio	27	meses
	1,25	cab/ha
Carga	466	kg/ha
	1,12	EV/ha
Eficiencia de stock	35%	
Producción de carne	162	kg/ha
Porcentaje toros	4%	

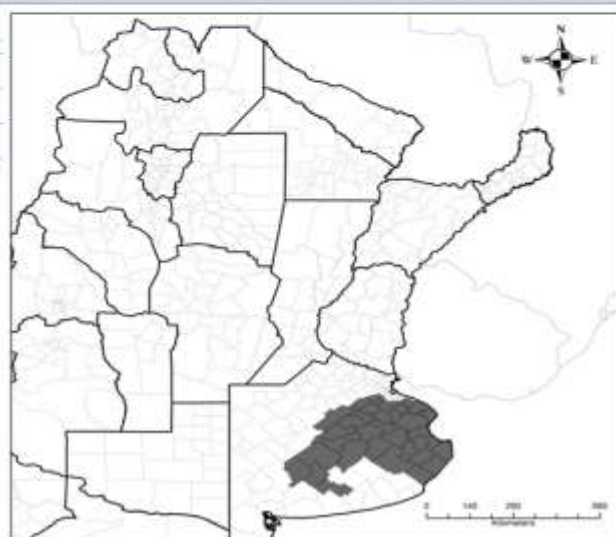
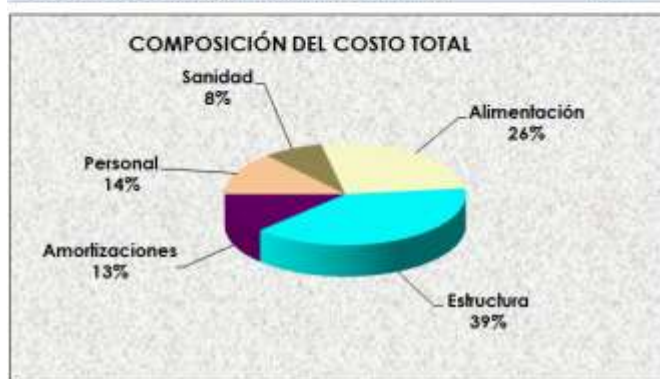
PRECIOS DE CATEGORIAS		
Ternero inviernada	5.621	
Ternera inviernada	5.288	
Vaca gorda	2.990	
Vaca conserva	2.149	\$/kg
Vaquillona recria	3.805	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	66%	297 has
Praderas	26%	117 has
Verdeos de invierno	6%	27 has
Verdeos de verano	2%	9 has

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto: (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	65	447	29.023	2.990,00	86.777.275	192.838
Vacas conserva	7	380	2.660	2.149,00	5.716.340	12.703
Toros rechazo	3	570	1.710	2.910,00	4.976.100	11.058
Terneras	77	160	12.320	5.288,00	65.148.160	144.774
Terneros	164	180	29.520	5.621,00	165.931.920	368.738
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>316</b>	<b>238</b>	<b>75.233</b>	<b>4.367,13</b>	<b>328.549.795</b>	<b>730.111</b>
Gastos de comercialización					22.330.434	49.623
Compras de toros (inc. gastos com.)	3	650	1.950	7.854,70	15.316.667	34.037
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.866,72</b>	<b>290.902.694</b>	<b>646.450</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	21.801	30.014	163,57	12.305.868	27.346
Sanidad	12.783	17.598	95,91	7.215.379	16.034
Alimentación	41.780	57.520	313,47	23583220	52.407
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>76.365</b>	<b>105.133</b>	<b>572,95</b>	<b>43.104.467</b>	<b>95.788</b>
Estructura e impuestos	62.343	85.829	467,75	35.190.011	78.200
Amortizaciones	19.914	27.415	149,41	11.240.309	24.978
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>82.257</b>	<b>113.245</b>	<b>617,16</b>	<b>46.430.321</b>	<b>103.178</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>158.621</b>	<b>218.378</b>	<b>1190,11</b>	<b>89.534.788</b>	<b>198.966</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>439.004</b>	<b>604.386</b>	<b>3293,77</b>	<b>247.798.227</b>	<b>550.663</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>356.747</b>	<b>491.141</b>	<b>2676,61</b>	<b>201.367.906</b>	<b>447.484</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra		21,5%			
Valor de la Tierra (\$/ha)		3.331.108			
Rentabilidad sobre capital con tierra		8,3%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		1.691			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

## Cria Entre Ríos Norte

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	500	has
Carga de vientres	0,46	cab/ha
Vacas	230	cabezas
Destete	67%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	26%	
Edad 1º servicio	24	meses
	0,66	cab/ha
Carga	231	kg/ha
	0,55	EV/ha
Eficiencia de stock	30%	
Producción de carne	70,2	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Desbaste	5%	

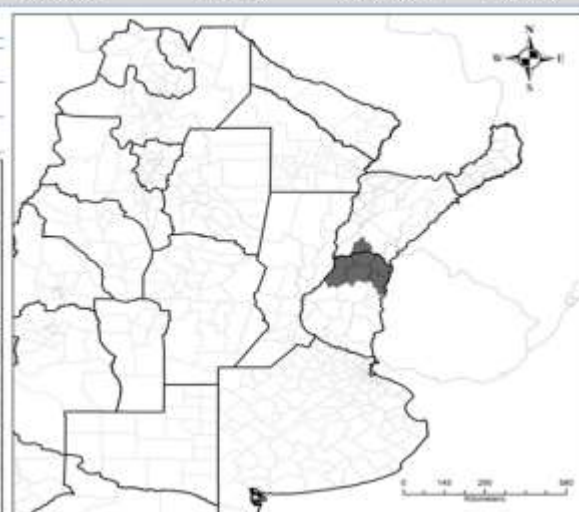
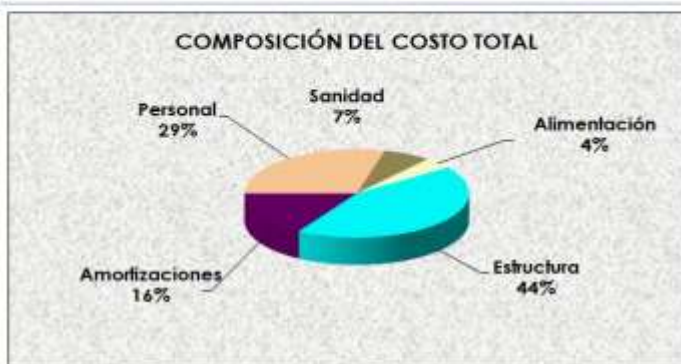
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	4.934	
Ternera invernada	4.760	
Vaca gorda	2.976	\$/kg
Vaca conserva	2.149	
Vaquillona recria	3.728	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab.

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	500 has
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	36	428	15.390	2.976,00	45.800.640	91.601
Vacas conserva	12	361	4.332	2.149,00	9.309.468	18.619
Toros rechazo	2	570	1.140	2.910,00	3.317.400	6.635
Terneras	17	160	2.720	4.760,00	12.947.200	25.894
Terneros	77	165	12.705	4.933,50	62.680.118	125.360
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>144</b>	<b>252</b>	<b>36.287</b>	<b>3.694,29</b>	<b>134.054.826</b>	<b>268.110</b>
Gastos de comercialización					9.473.121	18.946
Compras de toros (inc. gastos com.)	2	650	1.300	7.854,70	10.211.111	20.422
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.151.83</b>	<b>114.370.593</b>	<b>228.741</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	41.975	60.029	380,48	13.806.583	27.613
Sanidad	9.878	14.126	89,54	3.249.027	6.498
Alimentación	5.990	8.566	54,29	197.011.2	3940
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>57.842</b>	<b>82.721</b>	<b>524,31</b>	<b>19.025.722</b>	<b>38.051</b>
Estructura e impuestos	63.050	90.169	571,53	20.738.937	41.478
Amortizaciones	23.702	33.897	214,85	7.796.357	15.593
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>86.753</b>	<b>124.066</b>	<b>786,38</b>	<b>28.535.294</b>	<b>57.071</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>144.595</b>	<b>206.787</b>	<b>1310,69</b>	<b>47.561.016</b>	<b>95.122</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>289.867</b>	<b>414.543</b>	<b>2627,52</b>	<b>95.344.871</b>	<b>190.690</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>203.114</b>	<b>290.476</b>	<b>1841,14</b>	<b>66.809.577</b>	<b>133.619</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra		11,7%			
Valor de la tierra (\$/ha)		1.873.748			
Rentabilidad sobre capital con tierra		4,4%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		1853,15			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

## Cria Noroeste Corrientes

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	1.000	has
Carga de vientres	0,34	cab/ha
Vacas	340	cabezas
Destete	50%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	22%	
Edad 1º servicio	36	meses
	0,54	cab/ha
Carga	198	kg/ha
	0,44	EV/ha
Eficiencia de stock	19%	
Producción de carne	37,7	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Mortalidad	3%	

PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	4.934	
Temera invernada	4.760	
Vaca gorda	2.976	\$/kg
Vaca conserva	2.149	
Vaquillona recria	3.728	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	1000 has
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	49	399	19.551	2.976,00	58.183.776	58.184
Vacas conserva	9	361	3.249	2.149,00	6.982.101	6.982
Toros rechazo	3	570	1.710	2.910,00	4.976.100	4.976
Terneras	9	155	1.395	4.760,00	6.640.200	6.640
Temeros	85	160	13.600	4.933,50	67.095.600	67.096
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>155</b>	<b>255</b>	<b>39.505</b>	<b>3.642,01</b>	<b>143.877.777</b>	<b>143.878</b>
Gastos de comercialización					10.422.154	10.422
Compras de toros (inc. gastos com.)	3	650	1.950	7.854,70	15.316.667	15.317
<b>INGRESO NETO</b>				<b>2.990,48</b>	<b>118.138.956</b>	<b>118.139</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	48.069	76.880	661,67	26.139.167	26.139
Sanidad	9.878	15.798	135,97	5.371.362	5.371
Alimentación	0	0	0,00	0	0
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>57.946</b>	<b>92.678</b>	<b>797,63</b>	<b>31.510.529</b>	<b>31.511</b>
Estructura e impuestos	57.282	91.616	788,50	31.149.505	31.150
Amortizaciones	18.754	29.994	258,15	10.198.128	10.198
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>76.036</b>	<b>121.611</b>	<b>1046,64</b>	<b>41.347.632</b>	<b>41.348</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>133.983</b>	<b>214.289</b>	<b>1844,28</b>	<b>72.858.162</b>	<b>72.858</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>159.306</b>	<b>254.789</b>	<b>2192,85</b>	<b>86.628.426</b>	<b>86.628</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>83.269</b>	<b>133.179</b>	<b>1146,20</b>	<b>45.280.794</b>	<b>45.281</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	5,0%				
Valor de la tierra (\$/ha)		1.873.748			
Rentabilidad sobre capital con tierra		1,6%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		2.496			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

## Cria Centro-Sur Corrientes

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	3.000	has
Carga de vientres	0,43	cab/ha
Vacas	1.292	cabezas
Destete	65%	
Edad al destete	8	meses
Reposición	22%	
Edad 1º servicio	27	meses
	0,60	cab/ha
Carga	220	kg/ha
	0,55	EV/ha
Eficiencia de stock	28%	
Producción de carne	60,7	kg/ha
Porcentaje toros	4%	

PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invermado	4.934	
Ternera invermada	4.760	
Vaca gorda	2.976	\$/kg
Vaca conserva	2.149	
Vaquillona recita	3.728	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	3000 has
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	107	428	45.743	2.976,00	136.129.680	45.377
Vacas conserva	116	380	44.080	2.149,00	94.727.920	31.576
Toros rechazo	10	570	5.700	2.910,00	16.587.000	5.529
Terneras	132	165	21.780	4.760,00	103.672.800	34.558
Temeros	420	170	71.400	4.933,50	352.251.900	117.417
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>785</b>	<b>240</b>	<b>188.703</b>	<b>3.727,40</b>	<b>703.369.300</b>	<b>234.456</b>
Gastos de comercialización					44.560.495	14.853
Compras de toros (inc. gastos com.)	10	650	6500	7.854,70	51.055.557	17.019
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.220,70</b>	<b>607.753.248</b>	<b>202.584</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	39.130	54.508	373,20	70.424.025	23.475
Sanidad	9.878	13.759	94,21	17.777.226	5.926
Alimentación	3.589	5.000	34,23	6460000	2.153
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>52.597</b>	<b>73.267</b>	<b>501,64</b>	<b>94.661.251</b>	<b>31.554</b>
Estructura e impuestos	31.287	43.582	298,39	56.307.798	18.769
Amortizaciones	10.272	14.309	97,97	18.487.125	6.162
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>41.559</b>	<b>57.891</b>	<b>396,36</b>	<b>74.794.923</b>	<b>24.932</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>94.156</b>	<b>131.158</b>	<b>898,01</b>	<b>169.456.174</b>	<b>56.485</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido.	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>285.093</b>	<b>397.130</b>	<b>2719,05</b>	<b>513.091.997</b>	<b>171.031</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>243.534</b>	<b>339.239</b>	<b>2322,69</b>	<b>438.297.074</b>	<b>146.099</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	17,7%				
Valor de la Tierra (\$/ha)		1.998.665			
Rentabilidad sobre capital con tierra		5,2%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		1.405			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario en base a un modelo elaborado por la Ing. Mariana Calvi (INTA Corrientes)



Mes de actualización: nov-2025

## Cria Chaco-Formosa Este

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	700	has
Carga de vientres	0,21	cab/ha
Vacas	150	cabezas
Destete	60%	
Edad al destete	8	meses
Reposición	22%	
Edad 1º servicio	36	meses
	0,33	cab/ha
Carga	122	kg/ha
	0,28	EV/ha
Eficiencia de stock	23%	
Producción de carne	28,0	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Mortalidad	3%	

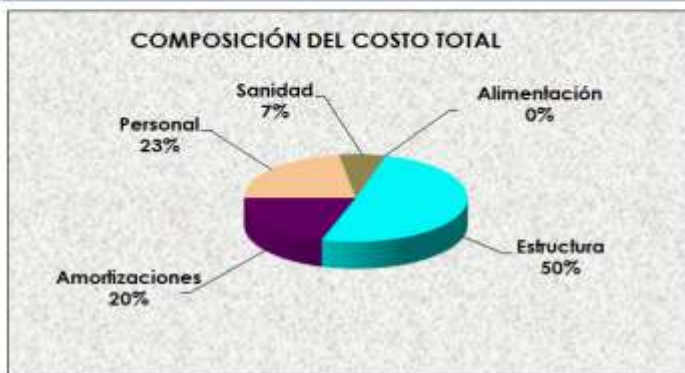
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	4.934	
Ternera invernada	4.760	
Vaca gorda	2.976	
Vaca conserva	2.149	\$/kg
Vaquillona recria	3.728	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	700 ha
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	17	428	7.268	2.976,00	21.628.080	30.897
Vacas conserva	7	361	2.527	2.149,00	5.430.523	7.758
Toros rechazo	1	570	570	2.910,00	1.658.700	2.370
Terneras	12	160	1.920	4.760,00	9.139.200	13.056
Terneros	45	180	8.100	4.933,50	39.961.350	57.088
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>82</b>	<b>249</b>	<b>20.385</b>	<b>3.817,50</b>	<b>77.817.853</b>	<b>111.168</b>
Gastos de comercialización		7,18%		274,27	5.590.836	7.987
Compras de toros (inc. gastos com.)	1	650	650	7.854,70	5.105.556	7.294
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.401,22</b>	<b>67.121.461</b>	<b>95.888</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vend.	\$	\$/ha
Personal	38.587	60.029	441,72	9.004.294	12.863
Sanidad	11.621	18.078	133,03	2.711.715	3.874
Alimentación	0	0	0,00	0	0
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>50.208</b>	<b>78.107</b>	<b>574,75</b>	<b>11.716.009</b>	<b>16.737</b>
Estructura e impuestos	86.415	134.433	989,23	20.164.949	28.807
Amortizaciones	34.354	53.443	393,26	8.016.440	11.452
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>120.769</b>	<b>187.876</b>	<b>1382,49</b>	<b>28.181.389</b>	<b>40.259</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>170.977</b>	<b>265.983</b>	<b>1957,24</b>	<b>39.897.398</b>	<b>56.996</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>237.435</b>	<b>369.370</b>	<b>2826,47</b>	<b>55.405.452</b>	<b>79.151</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>116.666</b>	<b>181.494</b>	<b>1443,98</b>	<b>27.224.063</b>	<b>38.892</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	5,5%				
Valor de la Tierra (\$/ha)		1.070.713			
Rentabilidad sobre capital con tierra		2,2%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		2481,97			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Ministerio  
de Economía  
República Argentina

Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca

Mes de actualización:

nov-2025

## Cria Formosa Mejorado 1

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	700	has
Carga de vientres	0,26	cab/ha
Vacas	185	cabezas
Destete	68%	
Edad al destete	7	meses
Reposición	21%	
Edad 1º servicio	30	meses
	0,35	cab/ha
Carga	129	kg/ha
	0,30	EV/ha
Eficiencia de stock	30%	
Producción de carne	38,7	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Desbaste	5%	

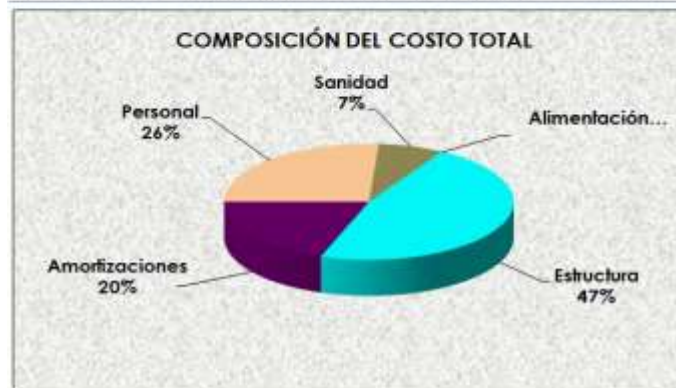
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	4.934	
Temera invernada	4.760	
Vaca gorda	2.976	
Vaca conserva	2.149	\$/kg
Vaquillona recria	3.728	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	700 has
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	15	447	6.698	2.976,00	19.931.760	28.474
Vacas conserva	15	380	5.700	2.149,00	12.249.300	17.499
Toros rechazo	1	570	570	2.910,00	1.658.700	2.370
Terneras	24	170	4.080	4.760,00	19.420.800	27.744
Terneros	63	175	11.025	4.933,50	54.391.838	77.703
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>118</b>	<b>238</b>	<b>28.073</b>	<b>3.834,80</b>	<b>107.652.398</b>	<b>153.789</b>
Gastos de comercialización					7.704.867	11.007
Compras de toros [inc. gastos com.]	1	650	650	7.854,70	5.105.556	7.294
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.378,47</b>	<b>94.841.975</b>	<b>135.489</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	45.624	60.029	395,59	11.105.295	15.865
Sanidad	12.783	16.819	110,84	3.111.460	4.445
Alimentación	0	0	0,00	0	0
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>58.407</b>	<b>76.847</b>	<b>506,43</b>	<b>14.216.756</b>	<b>20.310</b>
Estructura e impuestos	82.136	108.068	712,17	19.992.510	28.561
Amortizaciones	34.299	45.128	297,40	8.348.654	11.927
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>116.435</b>	<b>153.195</b>	<b>1009,57</b>	<b>28.341.163</b>	<b>40.487</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>174.842</b>	<b>230.043</b>	<b>1516,00</b>	<b>42.557.919</b>	<b>60.797</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>331.235</b>	<b>435.812</b>	<b>2973,95</b>	<b>80.625.220</b>	<b>115.179</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>214.800</b>	<b>282.617</b>	<b>1928,55</b>	<b>52.284.057</b>	<b>74.692</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra		10,1%			
Valor de la Tierra (\$/ha)		785.190			
Rentabilidad sobre capital con tierra		4,9%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		1972,33			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Ministerio  
de Economía  
República Argentina

Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca

Mes de actualización: nov-2025

## Cría Formosa Mejorado 2

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	700	has
Carga de vientres	0,33	cab/ha
Vacas	230	cabezas
Destete	75%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	20%	
Edad 1º servicio	24	meses
	0,41	cab/ha
Carga	157	kg/ha
	0,38	EV/ha
Eficiencia de stock	33%	
Producción de carne	51,4	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Desbaste	5%	

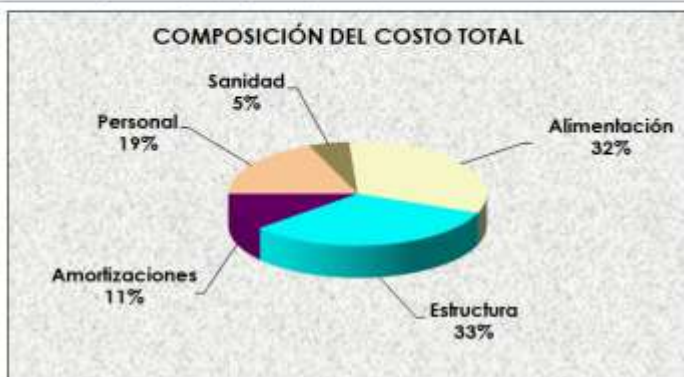
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero Invernada	4.934	
Ternera invernada	4.760	
Vaca gorda	2.976	\$/kg
Vaca conserva	2.149	
Vaquillona recria	3.728	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	80%	560 has
Praderas	20%	140 has
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	17	447	7.591	2.976,00	22.589.328	32.270
Vacas conserva	17	380	6.460	2.149,00	13.882.540	19.832
Toros rechazo	2	570	1.140	2.910,00	3.317.400	4.739
Terneras	41	170	6.970	4.760,00	33.177.200	47.396
Terneros	86	175	15.050	4.933,50	74.249.175	106.070
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>163</b>	<b>228</b>	<b>37.211</b>	<b>3.956,29</b>	<b>147.215.643</b>	<b>210.308</b>
Gastos de comercialización					10.504.041	15.006
Compras de toros (inc. gastos com.)	2	650	1.300	7.854,70	10.211.111	14.587
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.399,59</b>	<b>126.500.490</b>	<b>180.715</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	47.586	60.029	371,04	13.806.583	19.724
Sanidad	12.783	16.125	99,67	3.708.845	5.298
Alimentación	80.929	102.091	631,03	23.480.849	33.544
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>141.298</b>	<b>178.245</b>	<b>1.101,74</b>	<b>40.996.277</b>	<b>58.566</b>
<b>Costos Indirectos Totales</b>				<b>32.176.664</b>	<b>45.967</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>252.198</b>	<b>318.143</b>	<b>1.966,46</b>	<b>73.172.941</b>	<b>104.533</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>294.698</b>	<b>371.757</b>	<b>2297,85</b>	<b>85.504.213</b>	<b>122.149</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>183.798</b>	<b>231.859</b>	<b>1433,13</b>	<b>53.327.549</b>	<b>76.182</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	9,2%				
Valor de la Tierra (\$/ha)		785.190			
Rentabilidad sobre capital con tierra	4,7%				
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)	2523,16				



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización:

nov-2025

## Cria Chaco-Formosa Oeste

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	860	has
Carga de vientres	0,15	cab/ha
Vacas	130	cabezas
Destete	60%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	20%	
Edad 1º servicio	36	meses
	0,23	cab/ha
Carga	85	kg/ha
	0,19	EV/ha
Eficiencia de stock	22%	
Producción de carne	18,9	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Mortalidad	3%	

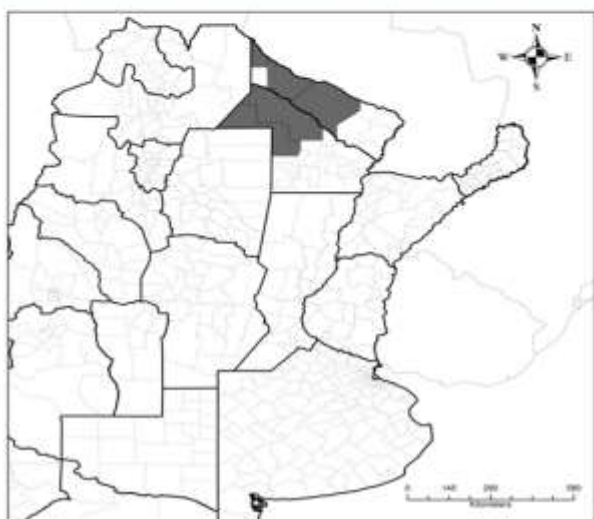
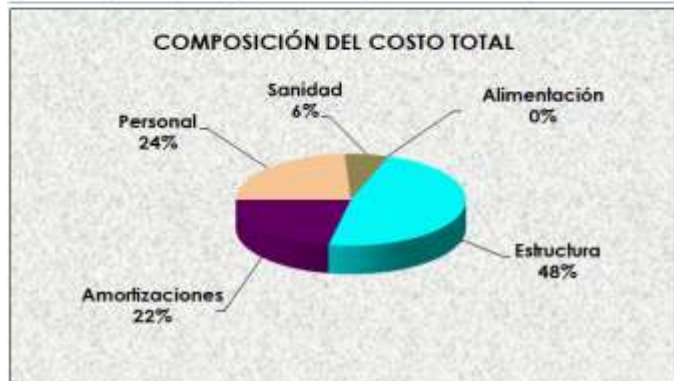
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero inviernada	4.934	
Temera inviernada	4.760	
Vaca gorda	2.976	
Vaca conserva	2.149	\$/kg
Vaquillona recria	3.728	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	860 has
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	11	428	4.703	2.976,00	13.994.640	16.273
Vacas conserva	7	361	2.527	2.149,00	5.430.523	6.315
Toros rechazo	1	570	570	2.910,00	1.658.700	1.929
Temeras	13	160	2.080	4.760,00	9.900.800	11.513
Temeros	39	180	7.020	4.933,50	34.633.170	40.271
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>71</b>	<b>238</b>	<b>16.900</b>	<b>3.882,83</b>	<b>65.617.833</b>	<b>76.300</b>
Gastos de comercialización					4.698.668	5.464
Compras de toros (inc. gastos com.)	1	650	650	7.927,43	5.152.829	5.992
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.299,88</b>	<b>55.766.336</b>	<b>64.845</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	45.086	69.264	532,81	9.004.294	10.470
Sanidad	11.621	17.852	137,33	2.320.820	2.699
Alimentación	0	0	0,00	0	0
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>56.707</b>	<b>87.116</b>	<b>670,14</b>	<b>11.325.114</b>	<b>13.169</b>
Estructura e impuestos	89.353	137.268	1055,94	17.844.883	20.750
Amortizaciones	40.913	62.853	483,50	8.170.874	9.501
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>130.266</b>	<b>200.121</b>	<b>1539,44</b>	<b>26.015.757</b>	<b>30.251</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>186.973</b>	<b>287.237</b>	<b>2209,58</b>	<b>37.340.871</b>	<b>43.420</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>222.526</b>	<b>341.856</b>	<b>2629,74</b>	<b>44.441.222</b>	<b>51.676</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>92.260</b>	<b>141.734</b>	<b>1090,30</b>	<b>18.425.465</b>	<b>21.425</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra		3,9%			
Valor de la tierra (\$/ha)		642.428			
Rentabilidad sobre capital con tierra		1,8%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		2792,53			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Ministerio  
de Economía  
República Argentina

Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca

Mes de actualización: nov-2025

## Cria Córdoba Norte

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	825	has
Carga de vientres	0,20	cab/ha
Vacas	165	cabezas
Destete	65%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	24%	
Edad 1º servicio	24	meses
	0,28	cab/ha
Carga	103	kg/ha
	0,24	EV/ha
Eficiencia de stock	29%	
Producción de carne	29,7	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Desbaste	5%	

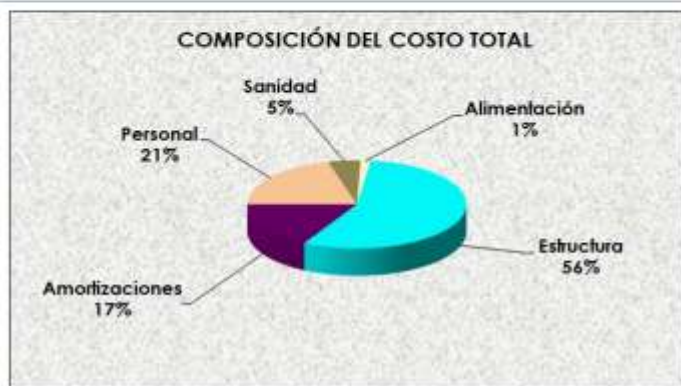
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternera invernada	5.156	
Temera invernada	4.740	
Vaca gorda	2.976	\$/kg
Vaca conserva	2.149	
Vaquillona recria	3.728	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	825 has
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	22	428	9.405	2.976,00	27.989.280	33.926
Vacas conserva	9	361	3.249	2.149,00	6.982.101	8.463
Toros rechazo	1	570	570	2.910,00	1.658.700	2.011
Terneras	14	170	2.380	4.740,00	11.281.200	13.674
Terneros	54	180	9.720	5.156,00	50.116.320	60.747
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>100</b>	<b>253</b>	<b>25.324</b>	<b>3.870,94</b>	<b>98.027.601</b>	<b>118.821</b>
Gastos de comercialización					7.228.233	8.761
Compras de toros (inc. gastos com.)	1	650	650	7.854,70	5.105.556	6.189
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.383,90</b>	<b>85.693.812</b>	<b>103.871</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	42.780	60.029	391,12	9.904.723	12.006
Sanidad	9.878	13.860	90,31	2.286.941	2.772
Alimentación	3.052	4.283	27,91	70.6671	857
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>55.710</b>	<b>78.172</b>	<b>509,33</b>	<b>12.898.334</b>	<b>15.634</b>
Estructura e impuestos	115.360	161.871	1054,68	26.708.723	32.374
Amortizaciones	35.152	49.325	321,38	8.138.588	9.865
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>150.511</b>	<b>211.196</b>	<b>1376,06</b>	<b>34.847.311</b>	<b>42.239</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>206.222</b>	<b>289.368</b>	<b>1885,39</b>	<b>47.745.645</b>	<b>57.874</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>314.416</b>	<b>441.185</b>	<b>2874,56</b>	<b>72.795.478</b>	<b>88.237</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>163.905</b>	<b>229.989</b>	<b>1498,51</b>	<b>37.948.167</b>	<b>45.998</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra		7,7%			
Valor de la tierra (\$/ha)	571.047				
Rentabilidad sobre capital con tierra		3,9%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)	2372,43				



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Ministerio  
de Economía  
República Argentina

Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca

Mes de actualización: nov-2025

## Cria Salta

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	770	has.
Carga de vientres	0,14	cab/ha
Vacas	110	cabezas
Destete	55%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	20%	
Edad 1º servicio:	24	meses
	0,19	cab/ha
Carga	71	kg/ha
	0,17	EV/ha
Eficiencia de stock	24%	
Producción de carne	17,3	kg/ha
Porcentaje toros	5%	
Desbaste	5%	

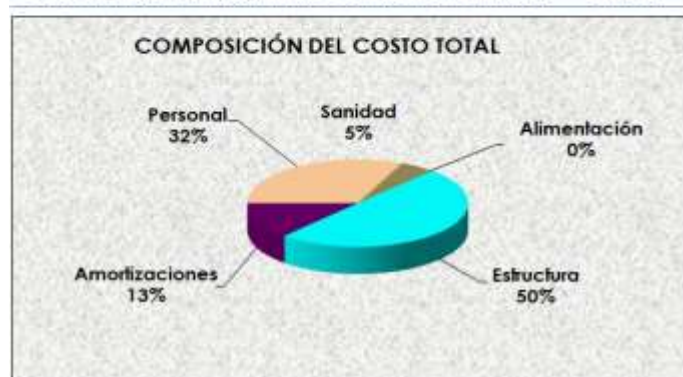
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	5.156	
Temera invernada	4.740	
Vaca gorda	2.976	\$/kg
Vaca conserva	2.149	
Vaquillona recria	3.728	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	770 has
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	10	428	4.275	2.976,00	12.722.400	16.523
Vacas conserva	7	361	2.527	2.149,00	5.430.523	7.053
Toros rechazo	1	570	570	2.910,00	1.658.700	2.154
Terneras	8	160	1.280	4.740,00	6.067.200	7.879
Terneros	30	180	5.400	5.156,00	27.842.400	36.159
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>56</b>	<b>251</b>	<b>14.052</b>	<b>3.823,03</b>	<b>53.721.223</b>	<b>69.768</b>
Gastos de comercialización					3.800.109	4.935
Compras de toros (inc. gastos com.)	1	650	650	7.854,70	5.105.556	6.631
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.189,27</b>	<b>44.815.558</b>	<b>58.202</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	60.308	81.857	640,78	9.004.294	11.694
Sanidad	9.878	13.407	104,95	1.474.782	1.915
Alimentación	0	0	0,00	0	0
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>70.186</b>	<b>95.264</b>	<b>745,74</b>	<b>10.479.075</b>	<b>13.609</b>
Estructura e impuestos	94.826	128.709	1007,54	14.157.959	18.387
Amortizaciones	25.730	34.924	273,39	3.841.670	4.989
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>120.557</b>	<b>163.633</b>	<b>1280,93</b>	<b>17.999.629</b>	<b>23.376</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>190.743</b>	<b>258.897</b>	<b>2026,67</b>	<b>28.478.705</b>	<b>36.985</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>229.976</b>	<b>312.150</b>	<b>2443,53</b>	<b>34.336.483</b>	<b>44.593</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>109.420</b>	<b>148.517</b>	<b>1162,60</b>	<b>16.336.854</b>	<b>21.217</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	6,7%				
Valor de la tierra (\$/ha)		642.428			
Rentabilidad sobre capital con tierra	2,2%				
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)	2660,43				



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

## Cría Salta Mejorado

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	770	has
Carga de vientres	0,39	cab/ha
Vacas	300	cabezas
Destete	65%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	25%	
Edad 1º servicio	24	meses
	0,50	cab/ha
Carga	186	kg/ha
	0,38	EV/ha
Eficiencia de stock	31%	
Producción de carne	57,8	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Desbaste	5%	

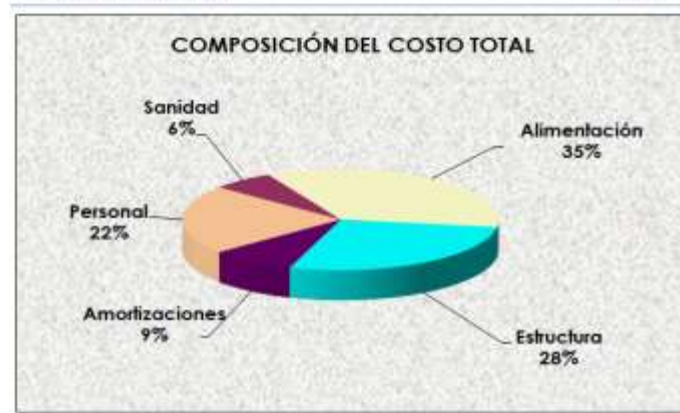
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	5.156	
Ternera invernada	4.740	
Vaca gorda	2.976	\$/kg
Vaca conserva	2.149	
Vaquillona recria	3.728	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	80%	616 has
Praderas	20%	154 has
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
	cab	kg/cab	kg	\$/kg	\$	\$/ha
Ventas por Categoría						
Vacas gordas	42	418	17.556	2.976,00	52.246.656	67.853
Vacas conserva	18	380	6.498	2.149,00	13.964.202	18.135
Toros rechazo	2	600	1.140	2.910,00	3.317.400	4.308
Terneras	22	170	3.740	4.740,00	17.727.600	23.023
Terneros	98	175	17.150	5.156,00	88.425.400	114.838
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>182</b>	<b>253</b>	<b>46.084</b>	<b>3.812,20</b>	<b>175.481.258</b>	<b>228.157</b>
Gastos de comercialización					12.645.329	16.423
Compras de foros (inc. gastos com.)	2	650	1300	7.854,70	10.211.111	13.261
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.316,22</b>	<b>152.824.817</b>	<b>198.474</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	44.420	57.116	384,85	17.134.873	22.253
Sanidad	12.783	16.437	110,75	4.930.955	6.404
Alimentación	70.100	90.136	607,33	270.409.388	35.118
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>127.303</b>	<b>163.689</b>	<b>1.102,93</b>	<b>49.106.766</b>	<b>63.775</b>
Estructura e impuestos	55.812	71.765	483,55	21.529.407	27.960
Amortizaciones	17.415	22.393	150,88	6.717.943	8.725
<b>Costos Indirectos Totales</b>			<b>634,43</b>	<b>28.247.350</b>	<b>36.685</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>200.531</b>	<b>257.847</b>	<b>1737,36</b>	<b>77.354.116</b>	<b>100.460</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>268.876</b>	<b>345.727</b>	<b>2329,49</b>	<b>103.718.051</b>	<b>134.699</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>195.648</b>	<b>251.569</b>	<b>1695,06</b>	<b>75.470.701</b>	<b>98.014</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra		12,4%			
Valor de la Tierra (\$/ha)		642.428			
Rentabilidad sobre capital con tierra		6,8%			
Costo kg bruto (\$/kg)		2.175			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

## Cria La Pampa-San Luis Semiarida

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	2.100	ha
Carga de vientres	0,21	cab/ha
Vacas	450	cabezas
Destete	70%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	24%	
Edad 1º servicio	24	meses
	0,30	cab/ha
Carga	109	kg/ha
	0,26	EV/ha
Eficiencia de stock	31%	
Producción de carne	33,6	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Desbaste	5%	

PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	5.621	
Temera invernada	5.288	
Vaca gorda	2.990	\$/kg
Vaca conserva	2.149	
Vaquillona recria	3.805	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

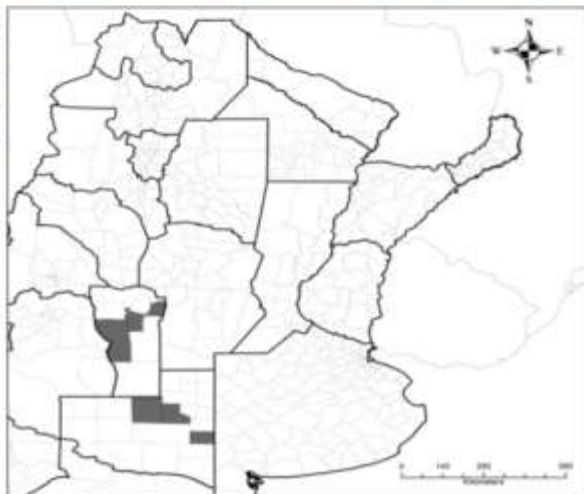
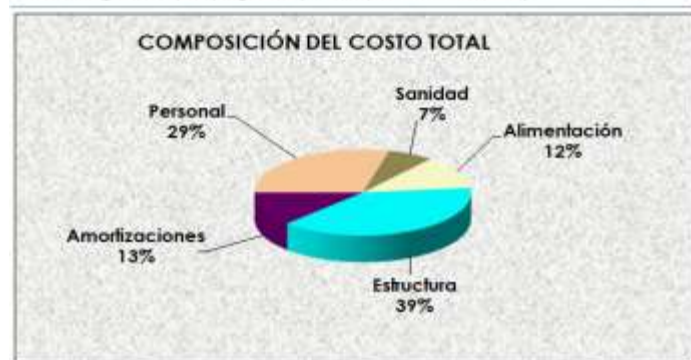
DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	85%	1785 has
Praderas	15%	315 has
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	62	428	26.505	2.990,00	79.249.950	37.738
Vacas conserva	21	361	7.581	2.149,00	16.291.569	7.758
Toros rechazo	3	570	1.710	2.910,00	4.976.100	2.370
Terneras	51	170	8.670	5.288,00	45.846.960	21.832
Terneros	158	180	28.440	5.621,00	159.861.240	76.124
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>295</b>	<b>247</b>	<b>72.906</b>	<b>4.200,28</b>	<b>306.225.819</b>	<b>145.822</b>
Gastos de comercialización					21.412.443	10.196
Compras de toros (inc. gastos com.)	3	650	1.950	7.854,70	15.316.667	7.294
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.696,50</b>	<b>269.496.709</b>	<b>128.332</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	41.681	58.087	358,53	26.139.167	12.447
Sanidad	9.878	13.766	84,97	6.194.606	2.950
Alimentación	17.939	25.000	154,31	11250000	5.357
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>69.497</b>	<b>96.853</b>	<b>597,81</b>	<b>43.583.773</b>	<b>20.754</b>
Estructura e impuestos	56.264	78.411	483,98	35.285.061	16.802
Amortizaciones	18.340	25.559	157,76	11.501.643	5.477
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>74.604</b>	<b>103.970</b>	<b>641,74</b>	<b>46.786.704</b>	<b>22.279</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>144.101</b>	<b>200.823</b>	<b>1239,55</b>	<b>90.370.476</b>	<b>43.034</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>360.232</b>	<b>502.029</b>	<b>3098,69</b>	<b>225.912.937</b>	<b>107.578</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>285.628</b>	<b>398.058</b>	<b>2456,95</b>	<b>179.126.233</b>	<b>85.298</b>

Rentabilidad sobre capital sin tierra 17,1%  
 Valor de la tierra (\$/ha) 969.352  
 Rentabilidad sobre capital con tierra 5,8%  
 Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda) 1.743



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

## Cria La Pampa-San Luis Arida

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	3.000	ha
Carga de vientres	0,12	cab/ha
Vacas	350	cabezas
Destete	65%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	23%	
Edad 1º servicio	24	meses
	0,16	cab/ha
Carga	59	kg/ha
	0,14	EV/ha
Eficiencia de stock	29%	
Producción de carne	17,0	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Desbaste	5%	

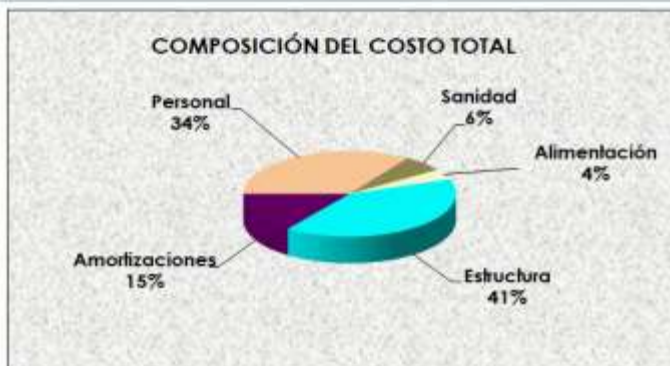
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	5.621	
Ternera invernada	5.288	
Vaca gorda	2.990	\$/kg
Vaca conserva	2.149	
Vaquillona recria	3.805	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	3000 has
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	38	428	16.245	2.990,00	48.572.550	16.191
Vacas conserva	25	361	9.025	2.149,00	19.394.725	6.465
Toros rechazo	3	475	1.425	2.910,00	4.146.750	1.382
Terneras	33	170	5.610	5.288,00	29.665.680	9.889
Terneros	114	180	20.520	5.621,00	115.342.920	38.448
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>213</b>	<b>248</b>	<b>52.825</b>	<b>4.110,22</b>	<b>217.122.625</b>	<b>72.374</b>
Gastos de comercialización					17.005.337	5.668
Compras de toros (inc. gastos com.)	3	650	1.950	7.854,70	15.316.667	5.106
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.498,36</b>	<b>184.800.621</b>	<b>61.600</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	53.828	74.683	494,83	26.139.167	8.713
Sanidad	9.878	13.705	90,80	4.796.635	1.599
Alimentación	6.174	8.566	56,75	299.799,7	999
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>69.880</b>	<b>96.954</b>	<b>642,38</b>	<b>33.933.799</b>	<b>11.311</b>
Estructura e impuestos	63.480	88.075	583,55	30.826.250	10.275
Amortizaciones	23.884	33.137	219,56	11.598.008	3.866
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>87.364</b>	<b>121.212</b>	<b>803,11</b>	<b>42.424.258</b>	<b>14.141</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>157.244</b>	<b>218.166</b>	<b>1445,49</b>	<b>76.358.057</b>	<b>25.453</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>310.679</b>	<b>431.048</b>	<b>2855,97</b>	<b>150.866.822</b>	<b>50.289</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>223.315</b>	<b>309.836</b>	<b>2052,86</b>	<b>108.442.564</b>	<b>36.148</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	12,5%				
Valor de la tierra (\$/ha)	287.903				
Rentabilidad sobre capital con tierra	6,3%				
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)	2057,36				



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Ministerio  
de Economía  
República Argentina

Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca

Mes de actualización: nov-2025

## Cria Santiago del Estero

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	560	has
Carga de vientres	0,21	cab/ha
Vacas	115	cabezas
Destete	60%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	19%	
Edad 1º servicio	24	meses
	0,27	cab/ha
Carga	101	kg/ha
	0,24	EV/ha
Eficiencia de stock	27%	
Producción de carne	27,0	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Desbaste	5%	

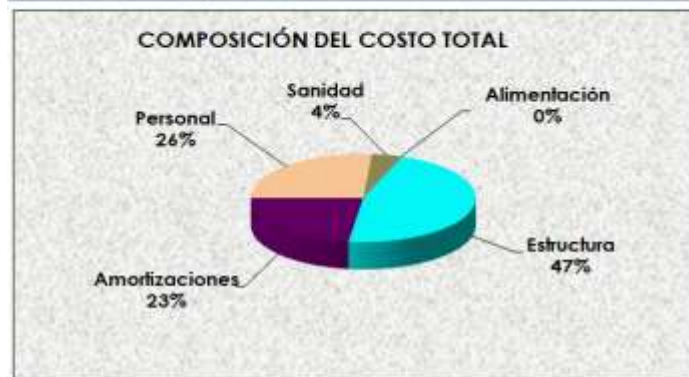
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	5.156	
Ternera invernada	4.740	
Vaca gorda	2.990	
Vaca conserva	2.149	\$/kg
Vaquillona recria	3.728	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	560 has
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	10	428	4.275	2.990,00	12.782.250	22.825
Vacas conserva	7	361	2.527	2.149,00	5.430.523	9.697
Toros rechazo	1	570	570	2.910,00	1.658.700	2.962
Terneras	12	170	2.040	4.740,00	9.669.600	17.267
Terneros	35	180	6.300	5.156,00	32.482.800	58.005
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>65</b>	<b>242</b>	<b>15.712</b>	<b>3.947,55</b>	<b>62.023.873</b>	<b>110.757</b>
Gastos de comercialización					4.441.028	7.930
Compras de toros (inc. gastos com.)	1	650	650	7.927,43	5.152.829	9.201
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.336,94</b>	<b>52.430.015</b>	<b>93.625</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	58.993	78.298	573,08	9.004.294	16.079
Sanidad	9.878	13.110	95,96	1.507.668	2.692
Alimentación	0	0	0,00	0	0
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>68.870</b>	<b>91.408</b>	<b>669,04</b>	<b>10.511.962</b>	<b>18.771</b>
Estructura e impuestos	104.570	138.791	1015,85	15.940.959	28.502
Amortizaciones	51.537	68.403	500,66	7.866.310	14.047
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>156.107</b>	<b>207.194</b>	<b>1516,50</b>	<b>23.827.269</b>	<b>42.549</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>224.978</b>	<b>298.602</b>	<b>2185,54</b>	<b>34.339.231</b>	<b>61.320</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>274.632</b>	<b>364.505</b>	<b>2667,90</b>	<b>41.918.053</b>	<b>74.854</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>118.524</b>	<b>157.311</b>	<b>1151,40</b>	<b>18.090.784</b>	<b>32.305</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	4,5%				
Valor de la Tierra (\$/ha)		368.801			
Rentabilidad sobre capital con tierra		3,0%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		2796,15			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

## Cria Patagonia Precordillera

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	2.500	ha
Carga de vientres	0,04	cab/ha
Vacas	105	cabezas
Destete	70%	
Edad al destete	8	meses
Reposición	20%	
Edad 1º servicio	24	meses
	0,05	cab/ha
Carga	19	kg/ha
	0,05	EV/ha
Eficiencia de stock	37%	
Producción de carne	7,1	kg/ha
Porcentaje toros	5%	

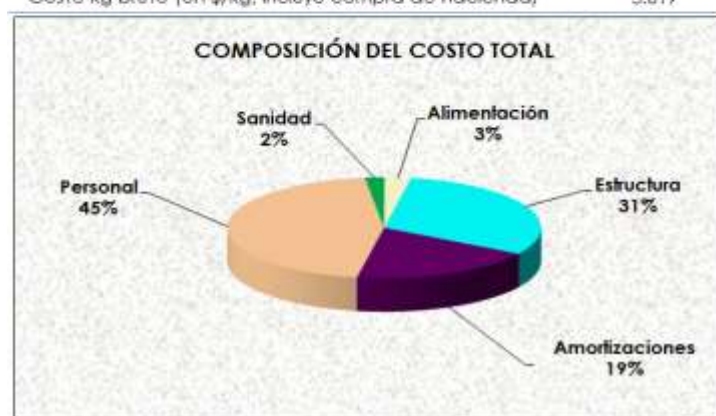
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero inviernada	4.200	
Temera inviernada	4.000	
Vaca gorda	2.500	\$/kg
Vaca conserva	1.800	
Vaquillona recría	4.400	
Toro venta	3.300	
Toro compra	3.781.893	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	2500 ha
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	18	475	8.550	2.500,00	21.375.000	8.550
Toros rechazo	1	523	523	3.300,00	1.724.250	690
Vaquillonas descarte	4	315	1.260	4.400,00	5.544.000	2.218
Terneras	12	160	1.920	4.000,00	7.680.000	3.072
Terneros	37	170	6.290	4.200,00	26.418.000	10.567
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>72</b>	<b>258</b>	<b>18.543</b>	<b>3.383,65</b>	<b>62.741.250</b>	<b>25.097</b>
Gastos de comercialización					2.509.650	1.004
Compras de toros (inc. gastos com.)	1	650	650	6.167,39	4.008.807	1.604
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.032,10</b>	<b>56.222.793</b>	<b>22.489</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	165.497	213.057	1206,47	22.370.999	8.948
Sanidad	7.370	9.488	53,73	996.228	398
Alimentación	9.980	12.849	72,76	1349099	540
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>182.847</b>	<b>235.394</b>	<b>1.332,96</b>	<b>24.716.326</b>	<b>9.887</b>
Estructura e impuestos	113.002	145.476	823,78	15.274.956	6.110
Amortizaciones	69.996	90.111	510,27	9.461.679	3.785
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>182.998</b>	<b>235.587</b>	<b>1334,05</b>	<b>24.736.636</b>	<b>9.895</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>365.845</b>	<b>470.981</b>	<b>2667,01</b>	<b>49.452.961</b>	<b>19.781</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>233.080</b>	<b>300.062</b>	<b>1699,15</b>	<b>31.506.468</b>	<b>12.603</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>50.082</b>	<b>64.475</b>	<b>365,10</b>	<b>6.769.832</b>	<b>2.708</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	1,6%				
Valor de la Tierra (\$/ha)	214.143				
Rentabilidad sobre capital con tierra	0,7%				
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)	3.019				



Fuente: C.A.P. en base a modelo elaborado por el Dr. Manuel Prieto y el Ing. Esteban Guitart (EEA Esquel, INTA Chubut)



Mes de actualización: nov-2025

## Cria Patagonia Monte Oriental

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	2.500	ha
Carga de vientres	0,07	cab/ha
Vacas	180	cabezas
Destete	60%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	20%	
Edad 1º servicio	22	meses
	0,09	cab/ha
Carga	32	kg/ha
	0,09	EV/ha
Eficiencia de stock	27%	
Producción de carne	8,8	kg/ha
Porcentaje toros	4%	

PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	4.200	
Ternera inviernada	4.000	
Vaca gorda	2.500	
Vaca conserva	1.800	\$/kg
Vaquillona recria	4.400	
Toro venta	3.300	
Toro compra	3.781.893	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	2500 ha
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	14	0	5.600	0,00	14.000.000	5.600
Vacas conserva	14	330	4.620	1.800,00	8.316.000	3.326
Toros rechazo	1	550	550	3.300,00	1.815.000	726
Vaquillonas descarte	5	315	1.575	4.400,00	6.930.000	2.772
Terneras	13	160	2.080	4.000,00	8.320.000	3.328
Terneros	54	170	9.180	4.200,00	38.556.000	15.422
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>101</b>	<b>234</b>	<b>23.605</b>	<b>3.301,72</b>	<b>77.937.000</b>	<b>31.175</b>
Gastos de comercialización					3.117.480	1.247
Compras de toros (inc. gastos com.)	1	650	650	6.167,39	4.008.807	1.604
<b>INGRESO NETO</b>				<b>2.999,82</b>	<b>70.810.713</b>	<b>28.324</b>

COSTO					
	\$/cab.	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	100.423	124.283	947,72	22.370.999	8.948
Sanidad	7.370	9.121	69,55	1.641.785	657
Alimentación	4.040	5.000	38,13	900000	360
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>111.833</b>	<b>138.404</b>	<b>1.055,40</b>	<b>24.912.784</b>	<b>9.965</b>
Estructura e impuestos	63.539	78.636	599,64	14.154.456	5.662
Amortizaciones	41.514	51.378	391,78	9.248.030	3.699
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>105.053</b>	<b>130.014</b>	<b>991,42</b>	<b>23.402.486</b>	<b>9.361</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>216.886</b>	<b>268.418</b>	<b>2046,82</b>	<b>48.315.270</b>	<b>19.326</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab.	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>206.035</b>	<b>254.988</b>	<b>1944,42</b>	<b>45.897.929</b>	<b>18.359</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>100.981</b>	<b>124.975</b>	<b>952,99</b>	<b>22.495.443</b>	<b>8.998</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	5,4%				
Valor de la Tierra (\$/ha)		157.038			
Rentabilidad sobre capital con tierra	2,5%				
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)	2.349				



Fuente: C.A.P. en base a un modelo elaborado por el Ing. Daniel Bolla y el Dr. Mauricio Álvarez. (EEA V.I. INTA R.Negro)

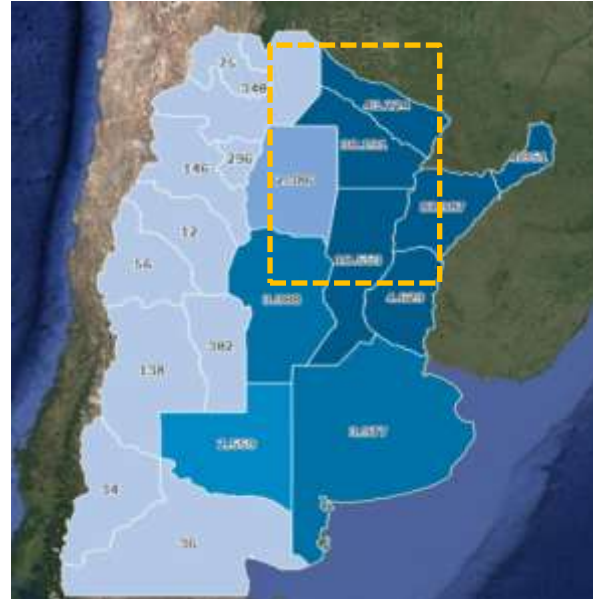
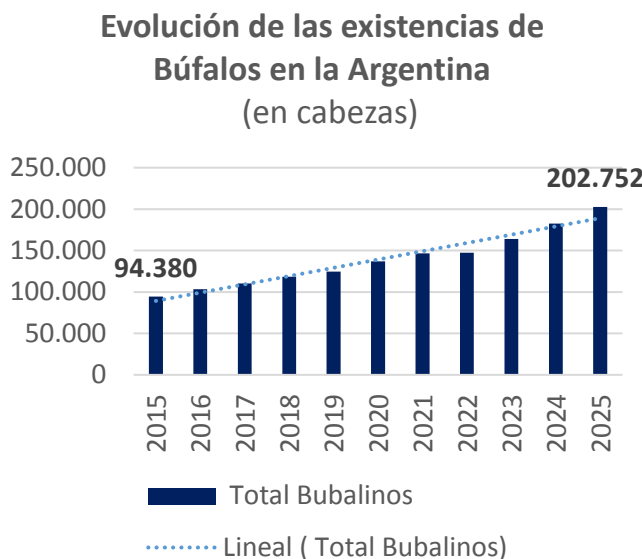


Ministerio  
de Economía  
República Argentina

Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca

## PRODUCCIÓN DE BÚFALOS

La producción bubalina en Argentina continúa en expansión y según los registros de vacunación del SENASA, desde 2015 el stock nacional se ha duplicado. Este crecimiento se concentra principalmente en el norte del país, donde las provincias de Corrientes, Formosa y Chaco reúnen el 83% de las existencias..



Elaborado con datos de SENASA - Dirección de Ganadería Bovina y Rumiantes Menores - SAGyP - Marzo 2025

Independientemente de esta evolución del stock, no deja de ser un número bajo de cabezas en relación al potencial que tiene la actividad, siendo una oportunidad productiva y una opción económica para muchos pequeños y medianos productores de las zonas aptas para esta especie, con el desarrollo de un producto diferencial al de la carne y leche bovina.

El porqué de este crecimiento del stock se origina fundamentalmente en que los productores reconocen las ventajas comparativas que la producción de búfalos tiene en ambiente marginales en relación a los bovinos. Los búfalos digieren mejor los pastos de baja calidad de esos ambientes.

Además, poseen mayor rusticidad y tolerancia a:

- humedad
- suelos anegables
- temperaturas elevadas
- parásitos externos

En regiones como el Delta, Esteros del Iberá y Bajos Submeridionales (en el norte de Santa Fe), para alcanzar la misma producción de carne, un bovino exige:

- un porcentaje de la superficie forrajera con pasturas implantadas
- drenajes
- en ocasiones suplementación a las categorías críticas
- manejo sanitario más intenso

Como se desprende de los resultados económicos analizados, los sistemas bubalinos pueden alcanzar niveles de productividad superiores a los de los bovinos, con una estructura de costos comparativamente más baja. Esta combinación de mayor eficiencia productiva y menores gastos explica la creciente adopción de la ganadería bubalina por parte de los productores, ya que permite obtener ingresos y márgenes económicos superiores en relación con los sistemas bovinos que operan bajo condiciones ambientales similares.



## Sustentabilidad y bienestar animal

La creciente atención del consumidor hacia el origen de los alimentos que consume y el impacto ambiental que ocasionan también favorece a la carne bubalina.

En Argentina, los sistemas de producción de búfalos son principalmente extensivos y se sostienen sobre el pastoreo en campos naturales de bajo, a menudo inundables. Este modelo presenta una menor dependencia de insumos externos y menores requerimientos sanitarios. Esta combinación genera:

- baja huella de insumos,
- menor presión sobre montes nativos.
- buena percepción de bienestar animal, debido al comportamiento adaptado a humedales

Estos atributos permiten construir un posicionamiento de la carne bubalina como un producto elaborado de manera sustentable, coherente con las preferencias de aquellos consumidores que valoran y priorizan este tipo de prácticas.

## Oportunidades de desarrollo de mercado

Aunque la carne bubalina no posee en Argentina la misma difusión comercial que la carne bovina, el sector presenta una oportunidad significativa de expansión. Este potencial se sustenta en diversos factores, entre ellos:

- la búsqueda de proteínas alternativas dentro del propio segmento cárnico
- el interés de la gastronomía y del turismo regional por productos diferenciados
- el potencial para ofrecer cortes estandarizados con precio competitivo
- el avance de la producción bubalina en regiones que buscan agregar valor a la carne producida localmente.

La combinación de ventajas nutricionales, atributos sensoriales, eficiencia productiva y sustentabilidad posiciona a la carne bubalina como una alternativa con fuerte potencial de crecimiento. Su integración en nuevas cadenas de valor y junto con estrategias de comunicación que realcen estos diferenciales, podrían acelerar su incorporación en el mercado interno y a mediano plazo, fortalecer las oportunidades de desarrollo exportador en segmentos que demandan productos cárnicos de mayor calidad.



Mes de actualización: nov-2025

**Producción de Búfalos**

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO:		
Superficie total	1000	has
Carga de vientres	0,42	cab/ha
Búfalos	420	cabezas
Destete	75%	
Edad al destete	7	meses
Reposición	10%	
Edad 1º servicio	24	meses
Carga	0,48	cab/ha
	271	kg/ha
	0,55	EV/ha
Eficiencia de stock	28%	
Producción de carne	76,6	kg/ha
Porcentaje toros búfalos	4%	
Desbaste	5%	

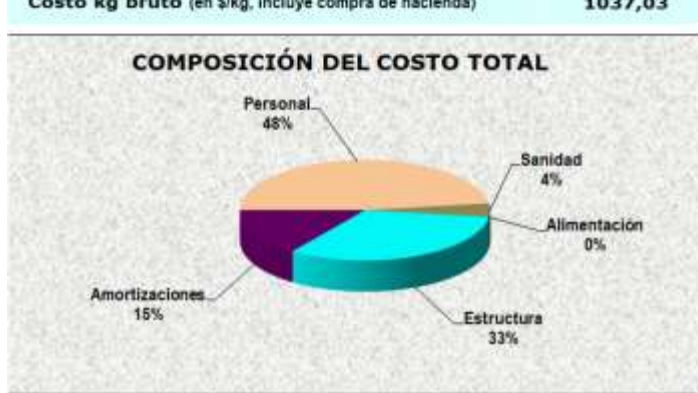
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Bucerra invernada	2.900	
Bucerra invernada	2.800	
Búfalo gorda	1.678	\$/kg
Búfala conserva	1.222	
Bubilla recria	0	
Toro búfalo venta	1.550	
Toro búfalo compra	4.727.366	\$/cab

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	1000 has
Praderas	-	-
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Búfalas gordas	21	475	9.975	1.678,00	16.738.050	16.738
Búfalas conserva	7	380	2.660	1.222,00	3.250.520	3.251
Búfalo rechazo	3	736	2.209	1.550,00	3.423.563	3.424
Bucerras invernada	116	230	26.680	2.800,00	74.704.000	74.704
Buceros invernada	158	240	37.920	2.900,00	109.968.000	109.968
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>305</b>	<b>260</b>	<b>79.444</b>	<b>2.619,26</b>	<b>208.084.133</b>	<b>208.084</b>
Gastos de comercialización		6,06%			158,63	12.602.109
Compras de Reproductor	3	850	2550	5.950,92	15.174.846	15.175
<b>INGRESO NETO</b>				<b>2.344,89</b>	<b>180.307.178</b>	<b>180.307</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/viente	\$/kg vend.	\$	\$/ha
Personal	54.390	62.236	329,03	26.139.167	26.139
Sanidad	4.939	5.651	29,88	2.373.550	2.374
Alimentación	0	0	0,00	0	0
<b>Costos Directos Totales</b>	<b>59.329</b>	<b>67.887</b>	<b>358,90</b>	<b>28.512.717</b>	<b>28.513</b>
Estructura e impuestos	37.041	42.384	224,07	17.801.298	17.801
Amortizaciones	17.259	19.749	104,41	8.294.637	8.295
<b>Costos Indirectos Totales</b>	<b>54.300</b>	<b>62.133</b>	<b>328,48</b>	<b>26.095.936</b>	<b>26.096</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>113.629</b>	<b>130.021</b>	<b>687,39</b>	<b>54.608.653</b>	<b>54.609</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/viente	\$/kg	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>315.851</b>	<b>361.415</b>	<b>1981,97</b>	<b>151.794.461</b>	<b>151.794</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>261.551</b>	<b>299.282</b>	<b>1641,24</b>	<b>125.698.525</b>	<b>125.699</b>
<b>Rentabilidad sobre capital sin tierra</b>	<b>19,3%</b>				
<b>Valor de la Tierra (\$/ha)</b>		<b>1.070.713</b>			
<b>Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)</b>			<b>1037,03</b>		



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Ministerio  
de Economía  
República Argentina

Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca

# **MODELOS DE CICLO COMPLETO**

Mes de actualización: nov. 2025

**Ciclo Completo Pampeana Subhúmeda**

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	2.100	has.
Carga de vientres	0,29	cab/ha
Vacas	600	cabezas
Destete	75%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	19%	
Edad 1º servicio	24	meses
	0,56	cab/ha
Carga	201	kg/ha
	0,50	EV/ha

Eficiencia de stock	35%
Producción de carne	69,5 kg/ha
Porcentaje toros	4%
Desbaste	5%
Machos	Hembras
Tiempo engorde (meses)	20,4 9,2
ADPV (gramos/cab/día)	500 500

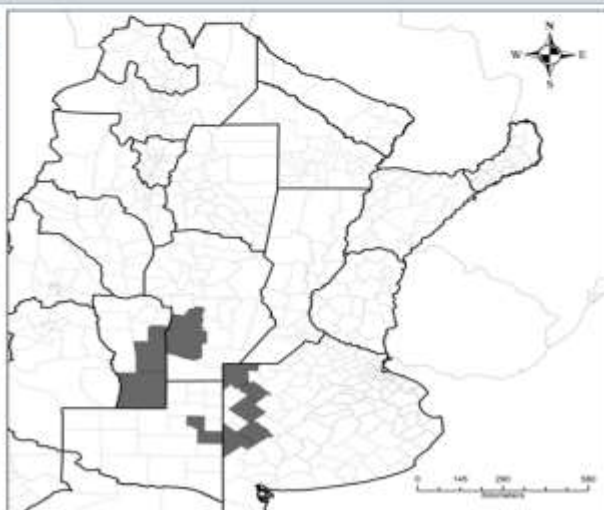
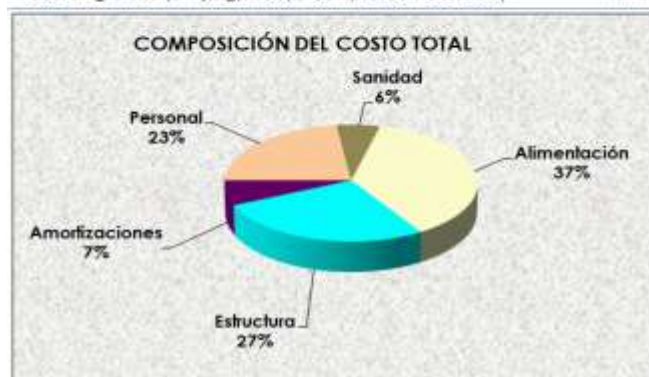
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	5.621	
Ternera invernada	5.288	
Vaca gorda	2.990	\$/kg
Vaca conserva	2.149	
Vaquillona recria	4.100	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab.
Vaquillona gorda	3.805	
Novillo gordo	3.953	

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	84%	1764 has.
Praderas	16%	336 has.
Verdeos de invierno	-	-
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría:	cab	kg/cab	kg	Precio bruto /kg/kg	\$	\$/ha
Vacas gordas	68	447	30.362	2.990	90.782.380	43.230
Vacas conserva	17	380	6.460	2.149	13.882.540	6.611
Toros rechazo	5	618	3.088	2.910	8.984.625	4.278
Terneras	29	170	4.930	5.288	26.069.840	12.414
Temeros	68	180	12.240	5.621	68.801.040	32.762
Vaquillonas recriadas	77	295	22.677	4.100	92.973.650	44.273
Novillitos gordos	149	466	69.360	3.953	274.188.854	130.566
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>413</b>	<b>361</b>	<b>149.116</b>	<b>3.861</b>	<b>575.682.929</b>	<b>274.135</b>
Gastos de comercialización					42.200.148	20.095
Compras de toros (inc. gastos com.)	5	650	3.250	7.855	25.527.779	12.156
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.406</b>	<b>507.955.003</b>	<b>241.883</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	36.494	72.123	290	43.274.040	20.607
Sanidad	9.208	18.198	73	10.918.824	5.199
Alimentación	59.050	116.701	470	70.020.721	33.343
<b>Gastos Directos Totales</b>	<b>104.753</b>	<b>207.023</b>	<b>833</b>	<b>124.213.585</b>	<b>59.149</b>
Estructura e impuestos	42.629	84.247	339	50.548.150	24.071
Amortizaciones	10.970	21.680	87	13.007.953	6.194
<b>Gastos Indirectos Totales</b>	<b>53.599</b>	<b>105.927</b>	<b>426</b>	<b>63.556.102</b>	<b>30.265</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>158.351</b>	<b>312.949</b>	<b>1.259</b>	<b>187.769.688</b>	<b>89.414</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>323.619</b>	<b>639.569</b>	<b>2.573</b>	<b>383.741.418</b>	<b>182.734</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>270.021</b>	<b>533.642</b>	<b>2.147</b>	<b>320.185.315</b>	<b>152.469</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	18,4%				
Valor de la Tierra (\$/ha)		969.352			
Rentabilidad sobre capital con tierra		8,5%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		1.713			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Ministerio  
de Economía  
República Argentina

Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca

Mes de actualización: nov-2025

**Ciclo Completo Córdoba Centro-Sur**

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	330	has
Carga de vientres	0,67	cab/ha
Vacas	220	cabezas
Destete	65%	
Edad al destete	6	meses
Reposición	19%	
Edad 1º servicio	24	meses
	1,25	cab/ha
Carga	436	kg/ha
	1,09	EV/ha
Eficiencia de stock	36%	
Producción de carne	157,3	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Desbaste	5%	
	Machos	Hembras
Tiempo engorde (meses)	13,2	9,6
ADPV (gramos/cab/día)	650	550

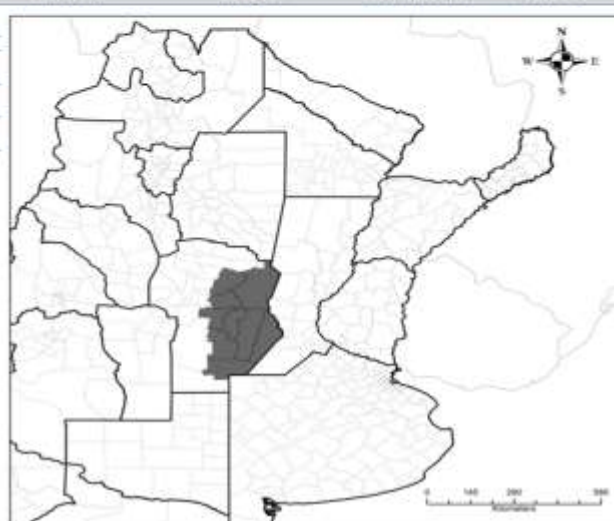
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternera invernada	5.621	
Ternera invernada	5.288	
Vaca gorda	2.990	
Vaca conserva	2.149	\$/kg
Vaquillona recria	3.805	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab
Vaquillona gorda	3.805	
Novillo gordo	3.953	\$/kg

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	50%	165 has
Praderas	30%	99 has
Verdeos de invierno	15%	49,5 has
Verdeos de verano	5%	16,5 has
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO					
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$
Vacas gordas	30	447	13.395	2.990	40.051.050
Vacas conserva	3	380	1.140	2.149	2.449.860
Toros rechazo	2	618	1.235	2.910	3.593.850
Terneras	1	160	160	5.288	846.080
Vaquillonas recria / engorde	28	304	8.512	3.805	32.388.160
Novillitos gordos	70	409	28.595	3.953	113.040.467
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>134</b>	<b>396</b>	<b>53.037</b>	<b>3.627</b>	<b>192.369.467</b>
Gastos de comercialización					13.848.909
Compras de toros (inc. gastos com.)	2	650	1.300	7.855	10.211.111
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.173</b>	<b>168.309.446</b>
					<b>510.029</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	67.011	125.949	522	27.708.861	83.966
Sanidad	9.208	17.307	72	3.807.519	11.538
Alimentación	83.767	157.441	653	34.637.105	104.961
<b>Gastos Directos Totales</b>	<b>159.986</b>	<b>300.698</b>	<b>1.247</b>	<b>66.153.485</b>	<b>200.465</b>
Estructura e impuestos	71.827	135.000	560	29.700.040	90.000
Amortizaciones	25.693	48.291	200	10.623.976	32.194
<b>Gastos Indirectos Totales</b>	<b>97.520</b>	<b>183.291</b>	<b>760</b>	<b>40.324.016</b>	<b>122.194</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>257.506</b>	<b>483.989</b>	<b>2.008</b>	<b>106.477.502</b>	<b>322.659</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>247.055</b>	<b>464.345</b>	<b>1926,13</b>	<b>102.155.961</b>	<b>309.564</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>149.535</b>	<b>281.054</b>	<b>1165,83</b>	<b>61.831.944</b>	<b>187.370</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra		8,3%			
Valor de la Tierra (\$/ha)		6.602.731			
Rentabilidad sobre capital con tierra		2,1%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		2.461			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización:

nov. 2025

**Ciclo Completo Chaco Húmedo**

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	900	has
Carga de vientres	0,22	cab/ha
Vacas	200	cabezas
Destete	60%	
Edad al destete	8	meses
Reposición	20%	
Edad 1º servicio	36	meses
	0,57	cab/ha
Carga	195	kg/ha
	0,46	EV/ha
Eficiencia de stock	24%	
Producción de carne	46,3	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Desbaste	5%	
	Machos	Hembras
Tiempo engorde (meses)	35,1	19,7
ADPV (gramos/cab/día)	300	300

PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero Invernada	4.934	
Temera Invernada	4.760	
Vaca gorda	2.976	\$/kg
Vaca conserva	2.149	
Vaquillona recría	3.728	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab
Vaquillona gorda	3.728	
Novillo gordo	3.744	\$/kg

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	900 has
Praderas	0%	--
Verdeos de invierno	0%	--
Verdeos de verano	0%	--
Rastrojos	0%	--

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	23	447	10.270	2.976,00	30.562.032	33.958
Vacas conserva	6	380	2.280	2.149,00	4.899.720	5.444
Toros rechazo	2	570	1.140	2.910,00	3.317.400	3.686
Terneras	3	140	420	4.760,00	1.999.200	2.221
Vaquillonas recría / engorde	15	304	4.560	3.727,50	16.997.400	18.886
Novillos gordos	55	437	24.035	3.743,75	89.981.031	99.979
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>104</b>	<b>411</b>	<b>42.705</b>	<b>3.459,98</b>	<b>147.756.783</b>	<b>164.174</b>
Gastos de comercialización					11.071.763	12.302
Compras de toros (inc. gastos com.)	2	650	1.300	7.854,70	10.211.111	11.346
<b>INGRESO NETO</b>				<b>2.961,61</b>	<b>126.473.909</b>	<b>140.527</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	83.878	216.370	1013,34	43.274.040	48.082
Sanidad	9.208	23.753	111,24	4.750.607	5278
Alimentación	4.151	10.707	50,15	214.1426	2379
<b>Gastos Directos Totales</b>	<b>97.237</b>	<b>250.830</b>	<b>1.174,73</b>	<b>50.166.074</b>	<b>55.740</b>
Estructura e impuestos	55.414	142.944	669,46	28.588.829	31.765
Amortizaciones	21.472	55.389	259,41	11.077.852	12.309
<b>Gastos Indirectos Totales</b>	<b>76.886</b>	<b>198.333</b>	<b>928,86</b>	<b>39.666.681</b>	<b>44.074</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>174.123</b>	<b>449.164</b>	<b>2103,59</b>	<b>89.832.755</b>	<b>99.814</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>147.908</b>	<b>381.539</b>	<b>1786,88</b>	<b>76.307.835</b>	<b>84.786</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>71.022</b>	<b>183.206</b>	<b>858,02</b>	<b>36.641.154</b>	<b>40.712</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	4,33%				
Valor de la Tierra (\$/ha)		1.070.713			
Rentabilidad sobre capital con tierra		2,02%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		2.602			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización:

nov-2025

**Ciclo Completo Buenos Aires Centro-Sudoeste**

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	380	has
Carga de vientres	0,50	cab/ha
Vacas	190	cabezas
Destete	69%	
Edad al destete	8	meses
Reposición	20%	
Edad 1º servicio	24	meses
	0,97	cab/ha
Carga	336	kg/ha
	0,84	EV/ha
Eficiencia de stock	35%	
Producción de carne	117,2	kg/ha
Porcentaje toros	4%	
Desbaste	5%	
	Machos	Hembras
Tiempo engorde (meses)	15,1	9,2
ADPV (gramos/cab/día)	500	500

PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Terero invernada	5.621	
Ternera invernada	5.288	
Vaca gordita	2.990	
Vaca conserva	2.149	\$/kg
Vaquillona recría	3.805	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab
Vaquillona invernada	3.805	
Novillo	3.953	\$/kg

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	66%	250 has
Praderas	26%	100 has
Verdeos de invierno	8%	30 has
Verdeos de verano	-	-
Rastrojos	-	-

INGRESO NETO						
Ventas por Categoría	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	26	447	11.609	2.990	34.710.910	91.345
Vacas conserva	3	380	1.140	2.149	2.449.860	6.447
Toros rechazo	1	570	570	2.910	1.658.700	4.385
Vaquillonas recría / engorde	26	295	7.657	3.805	29.134.885	76.671
Novillitos gordos	63	390	24.539	3.953	97.004.494	255.275
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>119</b>	<b>382</b>	<b>45.515</b>	<b>3.624</b>	<b>164.958.849</b>	<b>434.102</b>
Gastos de comercialización					12.371.914	32.558
Compras de toros (inc. gastos com.)	1	650	650	7.855	5.105.556	13.436
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.240</b>	<b>147.481.380</b>	<b>388.109</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/viente	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	72.866	140.763	588	26.745.033	70.382
Sanidad	9.208	17.788	74	3.379.812	8.894
Alimentación	66.396	128.266	535	24.370.561	64.133
<b>Gastos Directos Totales</b>	<b>148.470</b>	<b>286.818</b>	<b>1.197</b>	<b>54.495.406</b>	<b>143.409</b>
Estructura e impuestos	97.314	187.994	785	35.718.815	93.997
Amortizaciones	28.640	55.328	231	10.512.309	27.664
<b>Gastos Indirectos Totales</b>	<b>125.954</b>	<b>243.322</b>	<b>1.016</b>	<b>46.231.125</b>	<b>121.661</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>274.425</b>	<b>530.140</b>	<b>2.213</b>	<b>100.726.530</b>	<b>265.070</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/viente	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>253.336</b>	<b>489.400</b>	<b>2088</b>	<b>92.985.974</b>	<b>244.700</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>127.381</b>	<b>246.078</b>	<b>1050</b>	<b>46.754.849</b>	<b>123.039</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra		3,8%			
Valor de la Tierra (\$/ha)		999.332			
Rentabilidad sobre capital con tierra		1,5%			
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)		2.597			



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

**Ciclo Completo NE Corrientes (malezal)**

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO:		
Superficie total	1850	has
Carga de vientres	0,22	cab/ha
Vacas	414	cabezas
Destete	50%	
Edad al destete	8	meses
Reposición	25%	
Edad 1º servicio	36	meses
	0,41	cab/ha
Carga	144	kg/ha
	0,36	EV/ha
Eficiencia de stock	20%	
Producción de carne	29,1	kg/ha
Porcentaje toros	5%	
Desbaste	5%	
	Machos	Hembras
Tiempo engorde (meses)	18,3	
ADPV (gramos/cab/día)	250	—

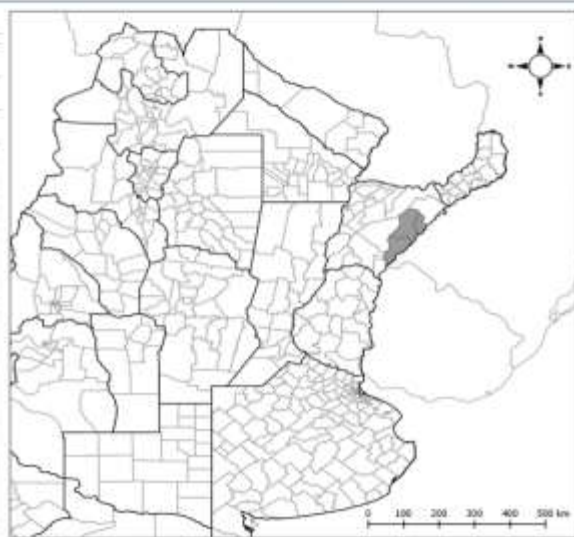
PRECIOS DE CATEGORÍAS		
Ternero invernada	4.934	
Ternera invernada	4.760	
Vaca gorda	2.976	\$/kg
Vaca invernada	4.100	
Toro venta	2.910	
Toro compra	4.727.366	\$/cab
Novillo gordo	3.744	
Novillito recriado	4.946	\$/kg

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES		
Campo Natural	100%	1850 has
Praderas	—	—
Verdeos de invierno	—	—
Verdeos de verano	—	—
Rastrojos	—	—

INGRESO NETO						
	cab	kg/cab	kg	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Vacas gordas	57	409	23.285	2.976	69.294.672	37.457
Vacas invernada	24	328	7.866	4.100	32.250.600	17.433
Toros rechazo	4	570	2.280	2.910	6.634.800	3.586
Terneros	43	160	6.880	4.934	33.942.480	18.347
Novillos gordos	14	456	6.384	3.744	19.399.347	10.486
Novillitos recién nacidos	43	240	10.320	4.946	58.198.041	31.458
<b>Ventas Totales/año</b>	<b>185</b>	<b>308</b>	<b>57.015</b>	<b>3.854</b>	<b>219.719.940</b>	<b>118.768</b>
Gastos de comercialización					16.129.505	8.719
Compras de toros (inc. gastos com.)	4	650	2600	7.855	20.422.223	11.039
<b>INGRESO NETO</b>				<b>3.213</b>	<b>183.168.212</b>	<b>99.010</b>

COSTO					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
Personal	49.585	91.881	667	38.038.811	20.562
Sanidad	9.208	17.063	124	7.063.977	3.818
Alimentación	0	0	0	0	0
<b>Gastos Directos Totales</b>	<b>58.793</b>	<b>108.944</b>	<b>791</b>	<b>45.102.788</b>	<b>24.380</b>
Estructura e impuestos	29.066	53.859	391	22.297.768	12.053
Amortizaciones	17.626	32.662	237	13.522.031	7.309
<b>Gastos Indirectos Totales</b>	<b>46.692</b>	<b>86.521</b>	<b>628</b>	<b>35.819.799</b>	<b>19.362</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>105.485</b>	<b>195.465</b>	<b>1.419</b>	<b>80.922.587</b>	<b>43.742</b>

RESULTADOS ECONÓMICOS					
	\$/cab	\$/vientre	\$/kg vendido	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>179.973</b>	<b>333.491</b>	<b>2.566</b>	<b>138.065.425</b>	<b>74.630</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>133.281</b>	<b>246.970</b>	<b>1.900</b>	<b>102.245.626</b>	<b>55.268</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	8,3%				
Valor de la Tierra (\$/ha)	999.332				
Rentabilidad sobre capital con tierra	3,3%				
Costo kg bruto (en \$/kg, incluye compra de hacienda)	2.060				



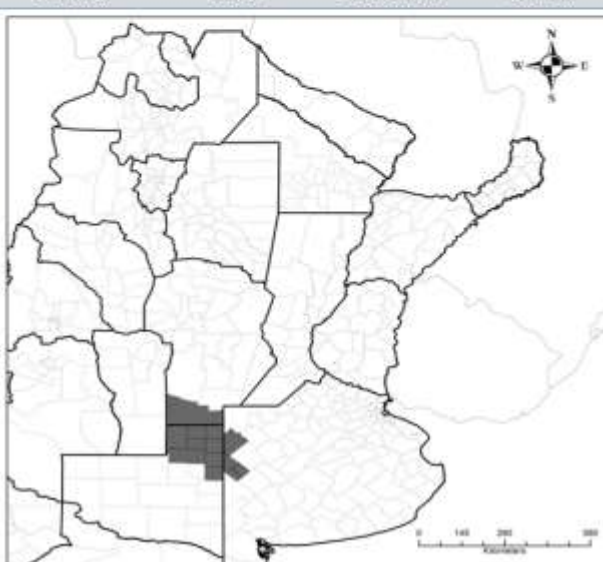
Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Ministerio  
de Economía  
República Argentina

Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca

# **MODELOS DE INVERNADA**

		Mes de actualización:	nov-2025			
<b>Invernada Pampeana subhúmeda Media Producción</b>						
<b>CARACTERÍSTICAS DEL MODELO</b>			<b>PRECIOS DE CATEGORIAS</b>			
Superficie total	500	has	Terrenos 5.621			
	1,64	cab/ha	Terneras 5.288			
Carga	492	kg/ha	Ventas Novillos 3.953			
	1,44	EV/ha	Vaquillonas 3.805			
Eficiencia de Stock	53%					
Producción de carne anual	260	kg/ha				
Producción por cabeza	159	kg/cab				
	Vaquillonas	Novillos				
Proporción de cabezas (%)	-	100				
Peso entrada (kg/cab)	-	180				
Peso salida (kg/cab)	-	399				
Tiempo engorde (meses)	-	15,8				
ADPV (gramos/cab/día)	-	500				
Desbaste (%)	5%					
Mortandad	2%					
<b>INGRESO NETO</b>			<b>Distribución de superficies</b>			
	Cabezas	Peso (kg/cab)	Kg totales	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
<b>Ventas</b>						
Novillos	607	399	242.193	3.953,16	957.426.469	1.914.853
<b>Total Ventas</b>	<b>607</b>	<b>399</b>	<b>242.193</b>	<b>3.953,16</b>	<b>957.426.469</b>	<b>1.914.853</b>
Gastos de comercialización ventas				7,0%	67.019.853	134.040
<b>Compras</b>						
Terneros	623	180	112.140	5.621,00	630.338.940	1.260.678
<b>Total Compras</b>	<b>623</b>	<b>180</b>	<b>112.140</b>	<b>5.621,00</b>	<b>630.338.940</b>	<b>1.260.678</b>
Gastos de comercialización compras				6,5%	40.972.031	81.944
<b>INGRESO NETO TOTAL</b>				<b>904,63</b>	<b>219.095.645</b>	<b>438.191</b>
<b>COSTO</b>						
	Detalle			\$/cab	\$/kg vend.	\$/
Personal				41.792	141,50	34.269.747
Sanidad				10.236	34,66	8.393.535
Total Alimentación				134.791	456,37	110.529.010
<b>Gastos Directos Totales</b>				<b>187.098</b>	<b>632,52</b>	<b>153.192.291</b>
Estructura e Impuestos				78.524	265,86	64.389.946
Amortizaciones				18.160	61,49	14.891.255
<b>Gastos Indirectos Totales</b>				<b>96.684</b>	<b>327,35</b>	<b>79.281.221</b>
<b>COSTO TOTAL</b>				<b>283.783</b>	<b>959,87</b>	<b>232.473.512</b>
<b>RESULTADOS ECONOMICOS</b>						
				\$/cab	\$/kg	\$/
<b>MARGEN BRUTO</b>				<b>80.370</b>	<b>272,11</b>	<b>65.903.354</b>
<b>RESULTADO NETO</b>				<b>-16.314</b>	<b>-55,24</b>	<b>-13.377.867</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra			-1,0%			
Valor de la tierra (\$/ha)			7.106.363			
Rentabilidad sobre capital con tierra			-0,28%			
Costo klo producido (en \$/kg)			1.749			
Costo klo vendido (en \$/kg, inc. compra de hacienda)			3.732			
<b>COMPOSICIÓN DEL COSTO TOTAL</b>						
Alimentación 47%						
Personal... 6%						
Sanidad 4%						
Estructura 28%						
						

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

**Invernada Pampeana subhúmeda Alta Producción**

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	500	has
	2,80	cab/ha
Carga	847	kg/ha
	2,71	EV/ha
Eficiencia de Stock	71%	
Producción de carne anual	605	kg/ha
Producción por cabeza	216	kg/cab
	Vaquillonas	Novillos
Proporción de cabezas (%)	-	100
Peso entrada (kg/cab)	-	180
Peso salida (kg/cab)	-	404
Tiempo engorde (meses)	-	11,5
ADPV (gramos/cab/día)	-	700
Desbaste (%)	5%	
Mortandad	2%	

PRECIOS DE CATEGORIAS		
Compras	Temeros	5.621
	Temeras	5.288
Ventas	Novillos	3.953
	Vaquillonas	3.805

Costos de implantación forrajes		
Implantación de pasturas	479.537	
Verdeos de Invierno	235.500	\$/ha
Verdeos de Verano	0	

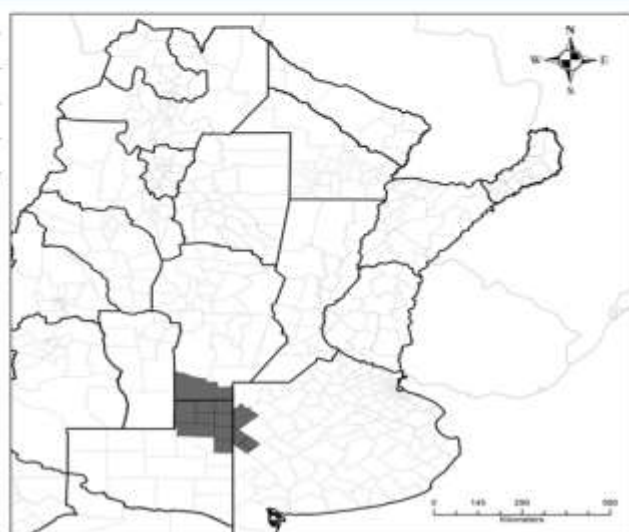
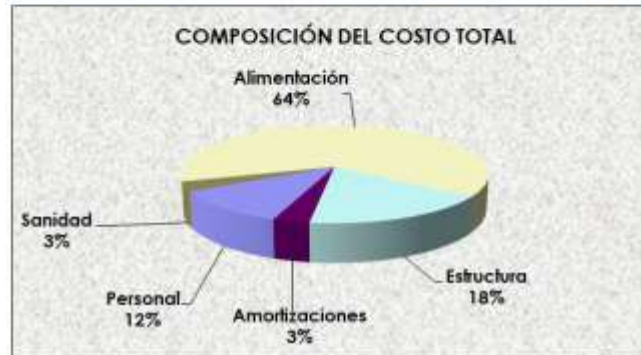
Distribución de superficies		
Verdeos de invierno	30%	150 has
Verdeos de verano	0%	0 has
Praderas	70%	350 has
Campo natural	0%	0 has
Rastrojos	0%	0 has

INGRESO NETO						
	Cabezas	Peso (kg/cab)	Kg totales	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
<b>Ventas</b>						
Novillos	1.373	404	554.349	3.953,16	2.191.426.533	4.382.853
<b>Total Ventas</b>	<b>1.373</b>	<b>404</b>	<b>554.349</b>	<b>3.953,16</b>	<b>2.191.426.533</b>	<b>4.382.853</b>
Gastos de comercialización ventas				7,0%	153.399.857	306.800
<b>Compras</b>						
Terneros	1.400	180	252.000	5.621,00	1.416.492.000	2.832.984
<b>Total Compras</b>	<b>1.400</b>	<b>180</b>	<b>252.000</b>	<b>5.621,00</b>	<b>1.416.492.000</b>	<b>2.832.984</b>
Gastos de comercialización compras				6,5%	92.071.980	184.144
<b>INGRESO NETO TOTAL</b>				<b>955,11</b>	<b>529.462.696</b>	<b>1.058.925</b>

COSTO				
Detalle	\$/cab	\$/kg vend.	\$	\$/ha
Personal	36.718	92,73	51.404.620	102.809
Sanidad	10.236	25,85	14.330.425	28.661
Total Alimentación	205.992	520,23	288.388.709	576.777
<b>Gastos Directos Totales</b>	<b>253.131</b>	<b>638,81</b>	<b>354.123.754</b>	<b>708.248</b>
Estructura e Impuestos	56.099	141,68	78.538.004	157.076
Amortizaciones	10.637	26,86	14.891.255	29.783
<b>Gastos Indirectos Totales</b>	<b>66.735</b>	<b>168,54</b>	<b>93.429.259</b>	<b>186.859</b>
<b>COSTO TOTAL</b>	<b>319.867</b>	<b>807,35</b>	<b>447.553.013</b>	<b>895.106</b>

RESULTADOS ECONOMICOS				
	\$/cab	\$/kg	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>125.242</b>	<b>316,30</b>	<b>175.338.941</b>	<b>350.678</b>
<b>RESULTADO NETO</b>		<b>147,76</b>	<b>81.909.682</b>	<b>163.819</b>

Rentabilidad sobre capital sin tierra	3,6%
Valor de la tierra (\$/ha)	7.106.363
Rentabilidad sobre capital con tierra	1,40%
Costo kilo producido (en \$/kg)	1.457
Costo kilo vendido (en \$/kg, inc. compra de hacienda)	3.529



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov.2025

**Invernada Pampeana subhúmeda (novillo pesado a pasto + suplementación)**

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	500	has
Carga	2,67	cab/ha
Proporción de cabezas (%)	888	kg/ha
Eficiencia de Stock	2,71	EV/ha
Producción de carne anual	67%	
Producción por cabeza	598	kg/cab
Peso entrada (kg/cab)	224	kg/cab
Tiempo engorde (meses)	100	Vaquillonas
ADPV (gramos/cab/día)	180	Novillos
Desbaste (%)	461	
Mortalidad	-	
	14,5	
	694	
	5%	
	2%	

PRECIOS DE CATEGORIAS			
Compras	Terneros	5.621	
	Terneras	5.288	\$/kg
Ventas	Novillos	4.042	
	Vaquillonas	3.805	

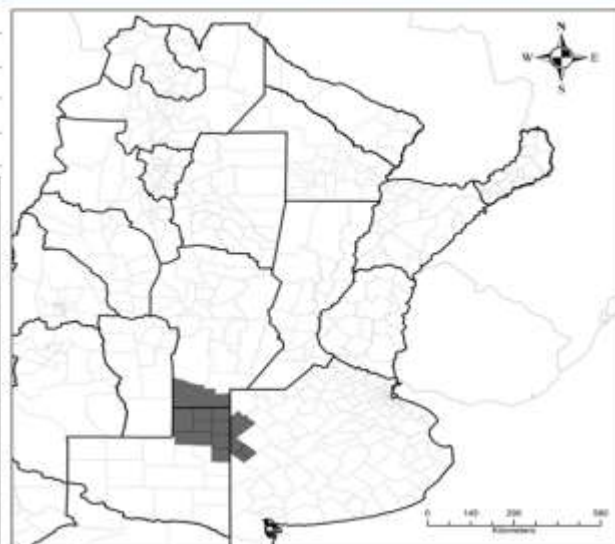
Costos de implantación forrajes		
Implantación de pasturas	470.543	
Verdeos de Invierno	226.506	\$/ha
Verdeos de Verano	0	

Distribución de superficies		
Verdeos de invierno	30%	150 has
Verdeos de verano	0%	0 has
Praderas	70%	350 has
Campo natural	0%	0 has
Rastrojos	0%	0 has

INGRESO NETO					
	Cabezas	Peso (kg/cab)	Total	Precio bruto (\$/kg)	\$
<b>Ventas</b>					
Novillos	1.082	461	498.532	4.042,43	2.015.279.689
<b>Total Ventas</b>	<b>1.082</b>	<b>461</b>	<b>498.532</b>	<b>4.042,43</b>	<b>2.015.279.689</b>
Gastos de comercialización ventas				7,0%	141.069.578
<b>Compras</b>					
Terneros	1.109	180	199.620	5.621,00	1.122.064.020
<b>Total Compras</b>	<b>1.109</b>	<b>180</b>	<b>199.620</b>	<b>5.621,00</b>	<b>1.122.064.020</b>
Gastos de comercialización compras				6,5%	72.934.161
<b>INGRESO NETO TOTAL</b>			<b>1.362,43</b>	<b>679.211.929</b>	<b>1.358.424</b>

COSTO				
	Detalle	\$/cab	\$/kg vend.	\$
Personal		38.505	103,11	51.404.620
Sanidad		10.236	27,41	13.665.084
Total Alimentación		243.879	653,08	325.578.990
<b>Costos Directos Totales</b>		<b>292.865</b>	<b>783,60</b>	<b>390.648.695</b>
Estructura e Impuestos		57.642	154,36	76.952.448
Amortizaciones		11.154	29,87	14.891.255
<b>Costos Indirectos Totales</b>		<b>68.797</b>	<b>184,23</b>	<b>91.843.703</b>
<b>COSTO TOTAL</b>		<b>361.662</b>	<b>967,83</b>	<b>482.492.397</b>

RESULTADOS ECONOMICOS				
	\$/cab	\$/kg	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>216.152</b>	<b>578,83</b>	<b>288.563.235</b>	<b>577.126</b>
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>147.355</b>	<b>394,60</b>	<b>196.719.532</b>	<b>393.439</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	9,6%			
Valor de la Tierra (\$/ha)		7.106.363		
Rentabilidad sobre capital con tierra		3,5%		
Costo kilo producido (en \$/kg)		1588,34		
Costo kilo vendido (en \$/kg, inc. compra hacienda)		3.365		

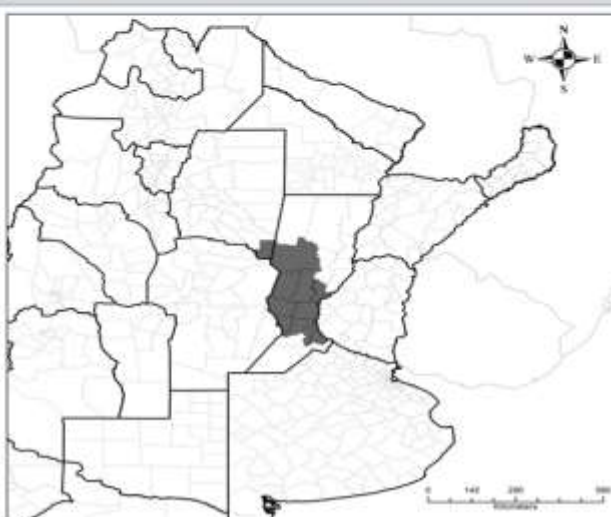


Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

## Invernada Santa Fe Centro

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		PRECIOS DE CATEGORIAS					
Superficie total	700 has	Compras	Terneros 4.934				
	1,00 cab/ha		Terneras 4.760				
Carga	322 kg/ha	Ventas	Novillos 3.939 \$/kg				
	0,86 EV/ha		Vaquillonas 3.805				
Eficiencia de Stock	39%	Costos de implantación torajes					
Producción de carne anual	125 kg/ha	Implantación de pasturas	172.171				
Producción por cabeza	125 kg/cab	Verdeos de invierno	0 \$/ha				
	Vaquillonas Novillos	Verdeos de Verano	0				
Proporción de cabezas (%)	- 100	Distribución de superficies					
Peso entrada (kg/cab)	- 180	Verdeos de invierno	0% 0 has				
Peso salida (kg/cab)	- 440	Verdeos de verano	0% 0 has				
Tiempo engorde (meses)	- 23,3	Praderas	25% 175 has				
ADPV (gramos/cab/día)	- 400	Campo natural	75% 525 has				
Desbaste (%)	5%	Rastrojos	0% 0 has				
Mortandad	2%	INGRESO NETO					
VENTAS		Cabezas	Peso (kg/cab)	Kg totales	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
Novillos	347	440	152.628	3.939,47	601.273.535	858.962	
<b>Total Ventas</b>	<b>347</b>	<b>440</b>	<b>152.628</b>	<b>3.939,47</b>	<b>601.273.535</b>	<b>858.962</b>	
Gastos de comercialización ventas				7,0%	42.089.147	60.127	
COMPRAS		COSTO					
Temeros	361	180	64.980	4.933,50	320.578.830	457.970	
<b>Total Compras</b>	<b>361</b>	<b>180</b>	<b>64.980</b>	<b>4.933,50</b>	<b>320.578.830</b>	<b>457.970</b>	
Gastos de comercialización compras				6,5%	20.837.624	29.768	
<b>INGRESO NETO TOTAL</b>					<b>1.426,79</b>	<b>217.767.934</b>	<b>311.097</b>
RESULTADOS ECONOMICOS							
<b>MARGEN BRUTO</b>							
<b>RESULTADO NETO</b>							
Rentabilidad sobre capital sin tierra	9,6%						
Valor de la tierra (\$/ha)	2.093.839						
Rentabilidad sobre capital con tierra	3,62%						
Costo kilo producido (en \$/kg)	1471,37						
Costo kilo vendido (en \$/kg, incluye compra de hacienda)	3.106						
<b>COMPOSICIÓN DEL COSTO TOTAL</b>							
Alimentación	17%						
Sanidad	5%						
Personal	26%						
Estructura	41%						
Amortizaciones	11%						

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

**Invernada Entre Ríos Sudoeste**

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		
Superficie total	340	has
	1,61	cab/ha
Carga	482	kg/ha
	1,48	EV/ha
Eficiencia de Stock	59%	
Producción de carne anual	284	kg/ha
Producción por cabeza	177	kg/cab
	Vaquillonas	Novillos
Proporción de cabezas (%)	34	66
Peso entrada (kg/cab)	170	180
Peso salida (kg/cab)	333	437
Tiempo engorde (meses)	9,9	15,3
ADPV (gramos/cab/día)	600	600
Desbaste (%)	5%	
Mortalidad.	2%	

PRECIOS DE CATEGORIAS		
Compras	Terneras	4933,50
	Terneras	4760,00
Ventas	Novillos	3939,47
	Vaquillonas	3805,00

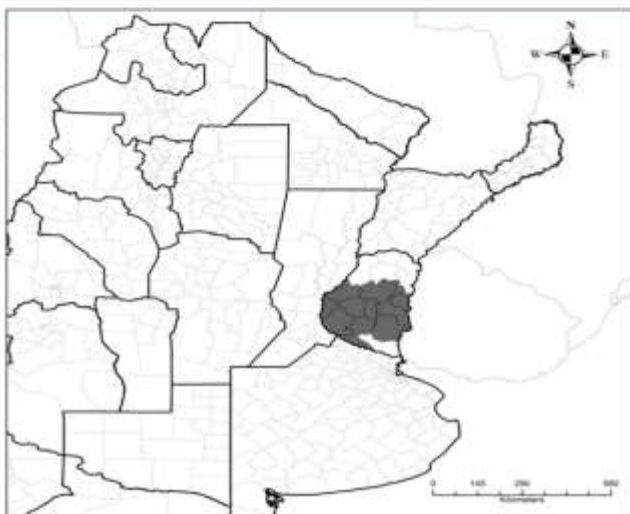
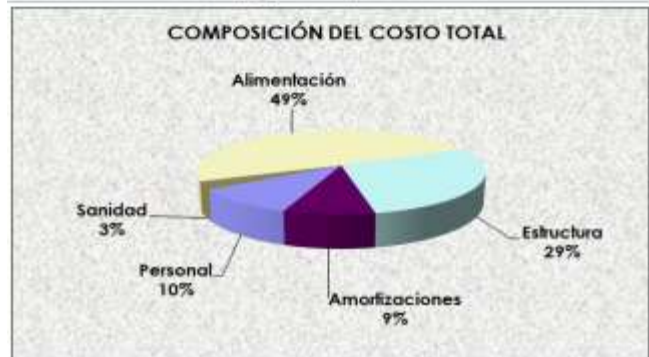
Costos de implantación forrajes		
Implantación de pasturas	237.984	
Verdeos de invierno	179.537	\$/ha
Verdeos de Verano	126.002	

Distribución de superficies		
Verdeos de invierno	15%	51 has
Verdeos de verano	30%	102 has
Praderas	50%	170 has
Campo natural	20%	68 has
Rastrojos	0%	0 has

INGRESO NETO						
	Cabezas	Peso (kg/cab)	Kg totales	Precio bruto (\$/kg)	\$	\$/ha
<b>Ventas</b>						
Novillos	271	437	118.427	3.939,47	466.539.851	1.372.176
Vaquillonas	163	333	60.848	3.805,00	231.524.738	680.955
<b>Total Ventas</b>	<b>454</b>	<b>395</b>	<b>179.275</b>	<b>3893,83</b>	<b>698.064.588</b>	<b>2.053.131</b>
Gastos de comercialización ventas				6,5%	45.374.198	133.454
<b>Compras</b>						
Terneros	283	180	50.940	4.933,50	251.312.490	739.154
Terneras	186	170	31.620	4.760,00	150.511.200	442.680
<b>Total Compras</b>	<b>469</b>	<b>176</b>	<b>82.560</b>	<b>4867,05</b>	<b>401.823.690</b>	<b>1.181.834</b>
Gastos de comercialización compras				6,0%	24.109.421	70.910
<b>INGRESO NETO TOTAL</b>				<b>1.264,86</b>	<b>226.757.278</b>	<b>666.933</b>

COSTO					
	Detalle	\$/cab	\$/kg vend.	\$	\$/ha
Personal		31.302	95,58	17.134.873	50.397
Sanidad		9.212	28,13	5.042.877	14.832
Total Alimentación		147.549	450,53	80.768.215	237.554
<b>Costos Directos Totales</b>		<b>335.612</b>	<b>574,24</b>	<b>102.945.965</b>	<b>302.782</b>
Estructura e Impuestos		86.211	263,24	47.191.901	138.800
Amortizaciones		26.533	81,02	14.524.125	42.718
<b>Costos Indirectos Totales</b>		<b>112.744</b>	<b>344,25</b>	<b>61.716.025</b>	<b>181.518</b>
<b>COSTO TOTAL</b>		<b>448.356</b>	<b>918,49</b>	<b>164.661.990</b>	<b>484.300</b>

RESULTADOS ECONOMICOS				
	\$/cab	\$/kg	\$	\$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>226.181</b>	<b>690,62</b>	<b>123.811.314</b>	<b>364.151</b>
<b>RESULTADO NETO</b>		<b>346,37</b>	<b>62.095.288</b>	<b>182.633</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	6,5%			
Valor de la tierra (\$/ha)		4.758.725		
Rentabilidad sobre capital con tierra	2,41%			
Costo kilo producido (en \$/kg)		1657,31		
Costo kilo vendido (en \$/kg, inc. compra de hacienda)		3.294		



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov-2025

## Invernada Entre Ríos Islas 1

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		PRECIOS DE CATEGORIAS			
Superficie total	900 has	Compras	Terneros	4933,50	
	0,40 cab/ha		Terneras	4760,00	
Carga	132 kg/ha	Ventas	Novillos	3939,47	\$/kg
	0,36 EV/ha		Vaquillonas	3805,00	
Eficiencia de Stock	39%	Costos de implantación forrajes			
Producción de carne anual	51 kg/ha	Implantación de pasturas	0		
Producción por cabeza	129 kg/cab	Verdeos de Invierno	0		\$/ha
	Vaquillonas Novillos	Verdeos de Verano	0		
Proporción de cabezas (%)	- 100	Distribución de superficies			
Peso entrada (kg/cab)	- 170	Verdeos de invierno	0%	0 has	
Peso salida (kg/cab)	- 465,5	Verdeos de verano	0%	0 has	
Tiempo engorde (meses)	- 23,4	Praderas	0%	0 has	
ADPV (gramos/cab/día)	- 450	Campo natural	100%	900 has	
Desbaste (%)	5%	Rastrojos	0%	0 has	
Mortalidad	5%	INGRESO NETO			
		Cabezas	Peso (kg/cab)	Kg totales	Precio bruto (\$/kg)
					\$ \$/ha
<b>Ventas</b>					
Novillos	167	466	77.739	3.939,47	306.248.644 340.276
<b>Total Ventas</b>	<b>167</b>	<b>466</b>	<b>77.739</b>	<b>3.939,47</b>	<b>306.248.644 340.276</b>
Gastos de comercialización ventas				6,5%	19.906.162 22.118
<b>Compras</b>					
Terneros	185	170	31.450	4.933,50	155.158.575 172.398
<b>Total Compras</b>	<b>185</b>	<b>170</b>	<b>31.450</b>	<b>4.933,50</b>	<b>155.158.575 172.398</b>
Gastos de comercialización compras				6,0%	9.309.515 10.344
<b>INGRESO NETO TOTAL</b>				<b>1.567,75</b>	<b>121.874.393 135.416</b>
COSTO					
	Detalle		\$/cab	\$/kg vend.	\$ \$/ha
Personal			47.597	220,42	17.134.873 19.039
Sanidad			9.212	42,66	3.316.470 3.685
Total Alimentación			56.641	262,30	20.390.662 22.656
<b>Gastos Directos Totales</b>			<b>114.106</b>	<b>525,38</b>	<b>40.842.005 45.380</b>
Estructura e Impuestos			61.720	285,82	22.219.371 24.688
Amortizaciones			7.336	33,97	2.640.945 2.934
<b>Gastos Indirectos Totales</b>			<b>69.056</b>	<b>319,79</b>	<b>24.860.316 27.623</b>
<b>COSTO TOTAL</b>			<b>183.162</b>	<b>845,17</b>	<b>65.702.322 73.003</b>
RESULTADOS ECONOMICOS					
			\$/cab	\$/kg	\$ \$/ha
<b>MARGEN BRUTO</b>			<b>225.090</b>	<b>1042,37</b>	<b>81.032.387 90.036</b>
<b>RESULTADO NETO</b>			<b>156.034</b>	<b>722,58</b>	<b>56.172.071 62.413</b>
Rentabilidad sobre capital sin tierra	18,1%				
Valor de la tierra (\$/ha)	428.285				
Rentabilidad sobre capital con tierra	8,07%				
Costo kilo producido (en \$/kg)	1.331				
Costo kilo vendido (en \$/kg, inc. compra de hacienda)	2.961				
COMPOSICIÓN DEL COSTO TOTAL					
Alimentación	31%				
Sanidad	5%				
Personal	26%				
Amortizaciones	4%				
Estructura	34%				



Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización: nov.2025

## Invernada Entre Ríos Islas 2

CARACTERÍSTICAS DEL MODELO		PRECIOS DE CATEGORIAS			
Superficie total	900 has	Terneros	4933,50		
Carga	0,40 cab/ha	Vacas	2150,00 \$/kg		
Eficiencia de Stock	140 kg/ha	Novillos	3939,47		
Producción de carne anual	0,36 EV/ha	Vacas	2990,00		
Producción por cabeza	28%	Coslos de implantación forrajes			
Vacas	38 kg/ha	Implantación de pasturas	0		
Proporción de cabezas (%)	96 kg/cab	Verdeos de Invierno	0 \$/ha		
Peso entrada (kg/cab)	Vacas Novillos	Verdeos de Verano	0		
Peso salida (kg/cab)	30 70	Distribución de superficies			
Tiempo engorde (meses)	340 170	Verdeos de invierno	0% 0 has		
ADPV (gramos/cab/día)	428 465,5	Verdeos de verano	0% 0 has		
Desbaste (%)	12,1 23,4	Praderas	0% 0 has		
Mortandad	300 450	Campo natural	100% 900 has		
INGRESO NETO		Rastrojos	0% 0 has		
Ventas		COSTO			
Novillos	106 466	Detalle	\$/cab \$/kg vend. \$ \$/ha		
Vacas	102 428	Personal	47.597 184,35 17.134.873 19.039		
<b>Total Ventas</b>	<b>208 447</b>	Sanidad	9.212 35,68 3.316.470 3.685		
Gastos de comercialización ventas		Total Alimentación	41.222 159,66 14.840.085 16.489		
Compras		<b>Gastos Directos Totales</b>	<b>98.431 379,69 35.291.428 39.213</b>		
Terneros	129 170	Estructura e Impuestos	61.720 239,05 22.219.371 24.688		
Vacas	107 340	Amortizaciones	7.336 28,41 2.640.945 2.934		
<b>Total Compras</b>	<b>236 247</b>	<b>Gastos Indirectos Totales</b>	<b>69.056 267,46 24.860.316 27.623</b>		
Gastos de comercialización compras		<b>COSTO TOTAL</b>	<b>167.487 647,15 60.151.745 66.835</b>		
<b>INGRESO NETO TOTAL</b>		RESULTADOS ECONOMICOS:			
			\$/cab \$/kg \$ \$/ha		
<b>MARGEN BRUTO</b>		<b>196.583</b>	<b>761,39</b> <b>70.770.034</b> <b>78.633</b>		
<b>RESULTADO NETO</b>		<b>127.527</b>	<b>493,93</b> <b>45.909.717</b> <b>51.011</b>		
Rentabilidad sobre capital sin tierra	13,7%	Mapa de la localización del modelo			
Valor de la tierra (\$/ha)	428.285	Alimentación 25%			
Rentabilidad sobre capital con tierra	6,36%	Sanidad 6%			
Costo kilo producido (en \$/kg)	1.447	Personal 28%			
Costo kilo vendido (en \$/kg, inc. compra de hacienda)	2.773	Estructura 37%			
COMPOSICIÓN DEL COSTO TOTAL					

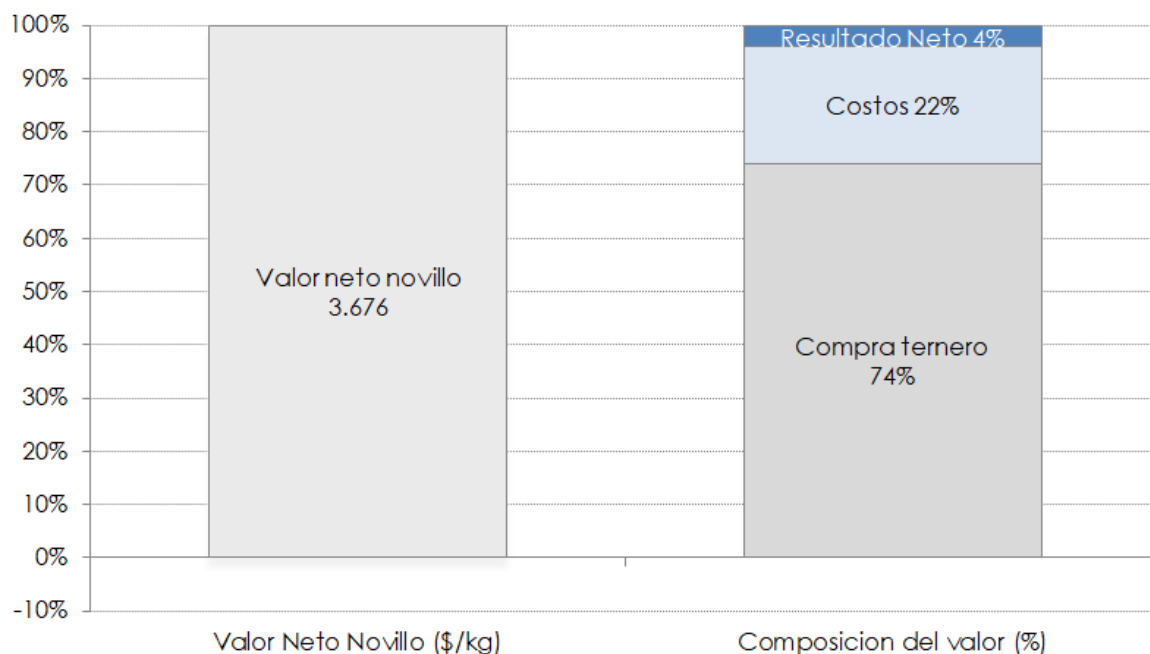
Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



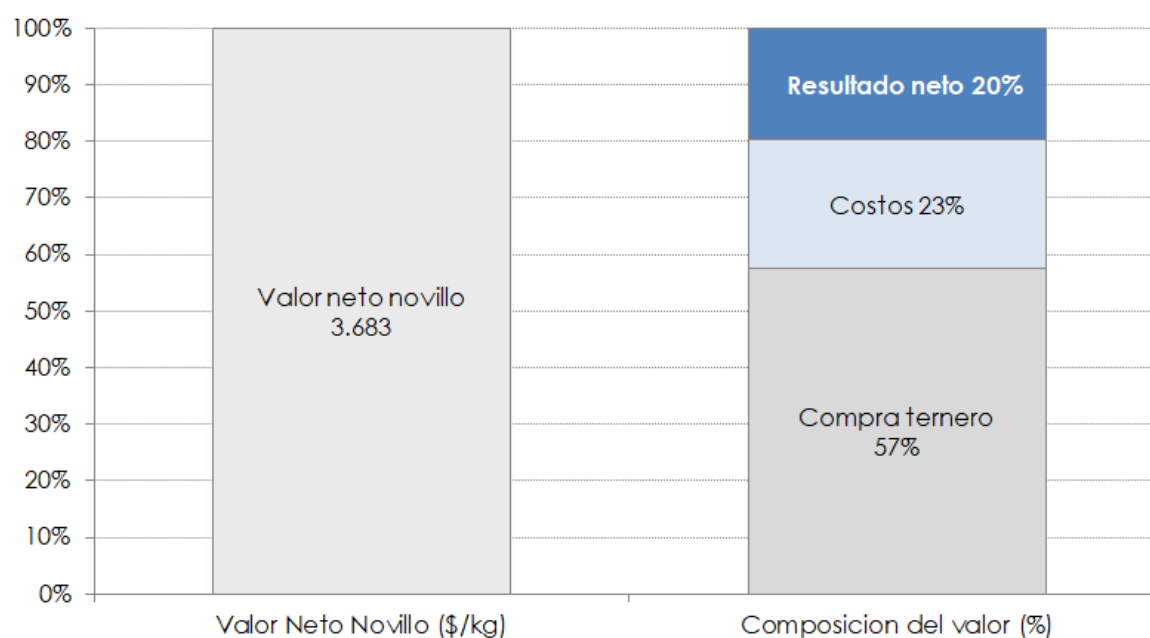
## ¿CÓMO SE REPARTE EL PRECIO DEL NOVILLO?

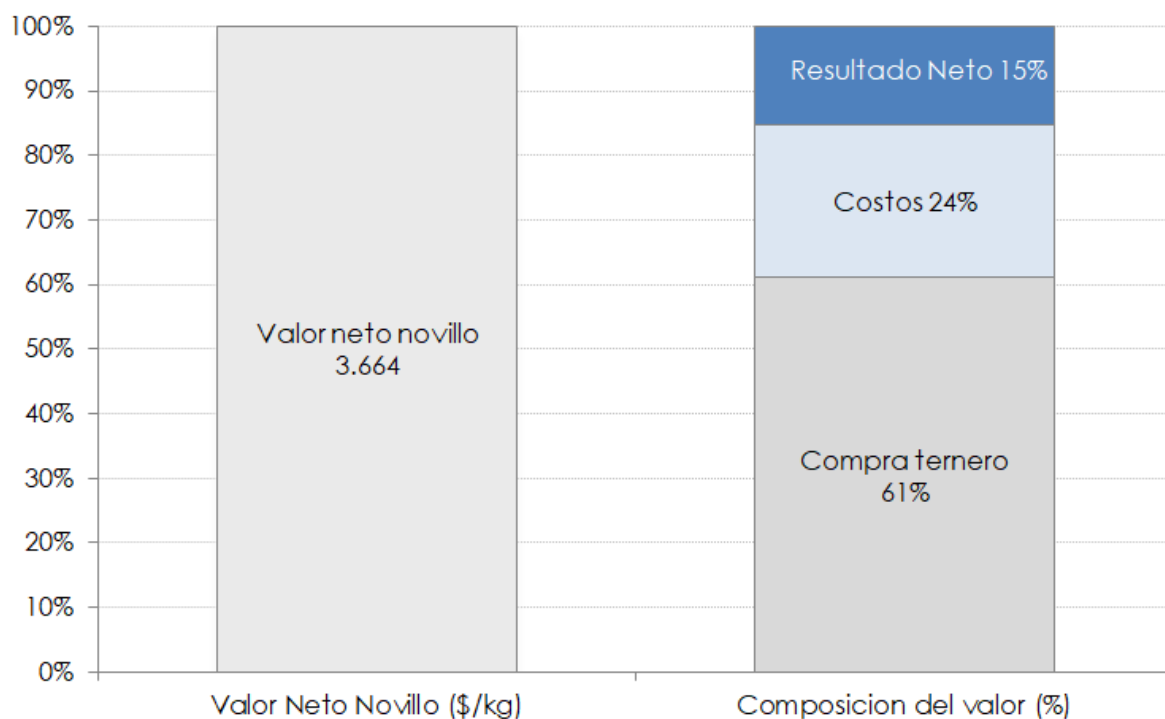
En los gráficos siguientes se puede observar cómo se reparte (a noviembre de 2025) el **precio del novillo** (valor neto) entre los costos (gastos directos, de estructura y amortizaciones), la compra de terneros y el beneficio o resultado neto, en algunos de los modelos de invernada.

### Modelo de Invernada pampeana subhúmeda alta producción



### Modelo de Invernada Islas del Paraná 1



**Modelo de Invernada Santa Fe Centro**

	nov-25			nov-24			nov-23			nov-22		
	RN%	C%	CT%	RN%	C%	CT%	RN%	C%	CT%	RN%	C%	CT%
PSH AP	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>74</b>	-4	30	74	0	28	72	-5	37	68
Islas	<b>20</b>	<b>23</b>	<b>57</b>	3	32	66	14	24	63	5	32	63
Santa Fe	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>61</b>	7	31	62	8	25	66	-2	35	67

CT: Costo Ternero

C: Costo (excepto compra ternero)

RN: Resultado neto

Mejores resultados que en años anteriores donde lo que se destaca es la menor participación porcentual de los costos. Respecto al costo de compra del ternero, se verifica puntualmente un mayor precio para el de la zona centro en relación al del NEA

En el modelo de Islas del Paraná, si bien la cantidad de kilogramos vendidos es similar a la del modelo de Santa Fe, la incidencia de los costos es la misma, aunque tiene bajas amortizaciones (campos con muy pocas mejoras).

Debe advertirse que los ciclos productivos tanto del modelo de las Islas como el de Santa Fe son más lentos, y de menor carga (cab/ha) respecto al modelo de la región Pampeana subhúmeda.



# EMPRESA AGRÍCOLO- GANADERA

Para este análisis se consideraron dos zonas a) centro-sudoeste de la provincia de Buenos Aires (principales partidos: Daireaux, Bolívar, Coronel Suárez), donde predominan las actividades mixtas y b) oeste de la región pampeana (principales partidos: Pellegrini, Rivadavia, Salliqueló, Tres Lomas (Buenos Aires); Gral. Roca (Córdoba) y Maracó, Chapaleufú, Quemú, Rancul, Conheló, Trenel, Realicó (La Pampa) donde ya tenemos dos modelos de invernada pura.

### a) Zona Centro-Sudoeste de Buenos Aires:

El planteo ganadero preponderante es el **ciclo completo**. En cuanto a la rotación agrícola, se seleccionaron los cultivos más representativos de esos partidos: trigo, soja, girasol y maíz, en dos rotaciones distintas: con y sin maíz. Se analizaron las encuestas y estadísticas disponibles para determinar la proporción de cultivos dentro del área agrícola y los rendimientos promedio obtenidos en las últimas campañas y se calcularon los márgenes brutos para los planteos técnicos típicos de la zona.

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES	rotación con maíz	rotación sin maíz
	(ha)	(ha)
Campo natural	250	250
Praderas	100	100
Verdeos de invierno	30	30
Trigo-Soja 2 <sup>a</sup>	150	150
Girasol	70	70
Soja 1 <sup>a</sup>	60	100
Maíz	40	0
<b>Total</b>	<b>700</b>	<b>700</b>

Modelo Buenos Aires Centro-Sudoeste (rotación con maíz)	% sup. s/total campo (700 ha)	Rendimiento (qq grano/ha y kg carne/ha)	MB (\$/ha)
Trigo-Soja 2 <sup>a</sup>	10%	35 / 22	651.487
Girasol	9%	23	415.174
Soja 1 <sup>a</sup>	21%	27	600.075
Maíz	6%	70	582.149
Ganadería (Ciclo completo)	54%	117	244.700
<b>Margen bruto promedio (\$/ha)</b>			<b>395.425</b>
Estructura + Amortizaciones (\$/ha)			121.661
<b>Resultado neto promedio (\$/ha)</b>			<b>273.765</b>

**Nota:** los márgenes agrícolas se confeccionaron con precios de granos estimados a cosecha (Mercado a Término).

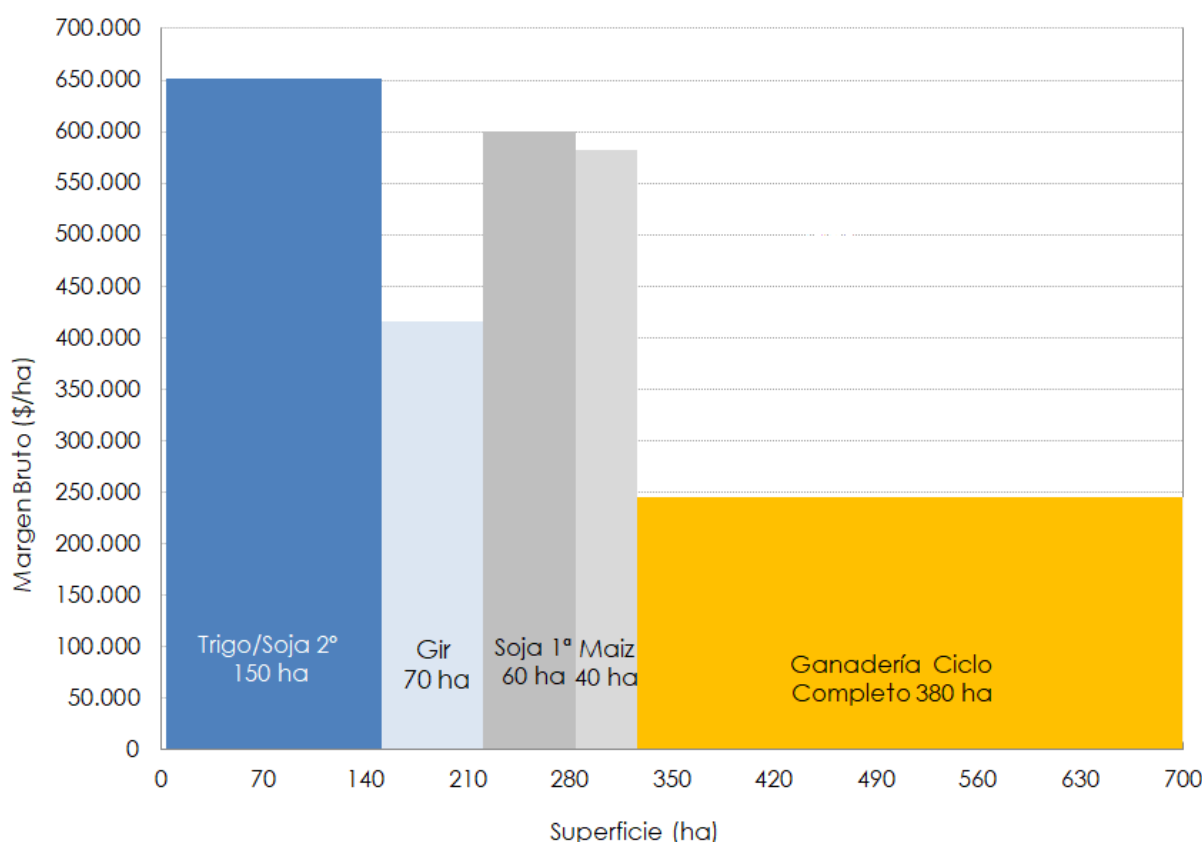


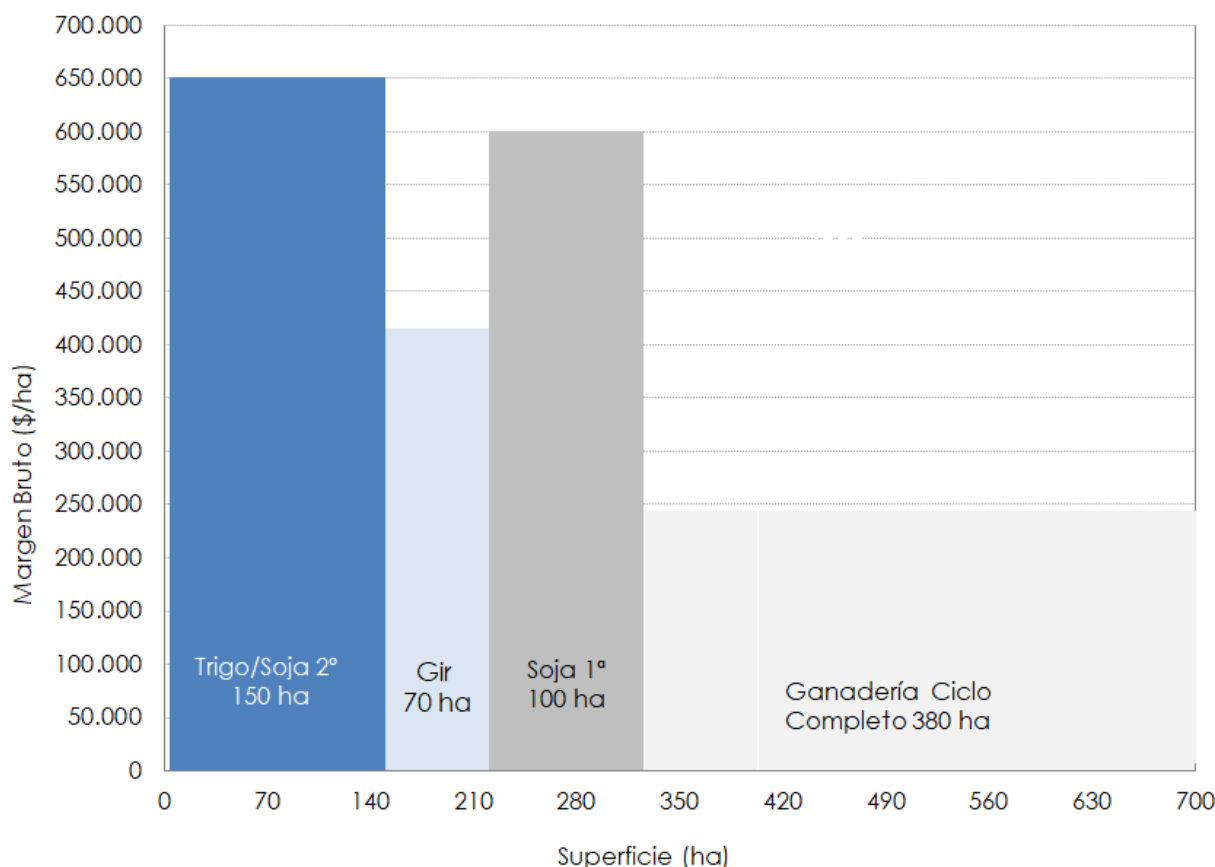
Modelo Buenos Aires Centro-Sudoeste (rotación sin maíz)	% sup. s/total campo (700 ha)	Rendimiento (qq grano/ha y kg carne/ha)	MB (\$/ha)
Trigo-Soja 2º	10%	35 / 22	651.487
Girasol	14%	23	415.174
Soja 1º	21%	27	600.075
Ganadería (Ciclo completo)	54%	117	244.700
<b>Margen bruto promedio (\$/ha)</b>			<b>385.884</b>
Estructura + Amortizaciones (\$/ha)			121.661
<b>Resultado neto promedio (\$/ha)</b>			<b>264.223</b>

**Nota:** los márgenes agrícolas se confeccionaron con precios de granos estimados a cosecha (Mercado a Término).

El trigo sorprende con rindes muy altos en relación a lo proyectado y los precios esperados mejoraron en el trimestre para todos los granos. Además posteriormente al cierre de este número se anunció una nueva rebaja en los derechos de exportación que mejorará los márgenes agrícolas

#### Márgenes brutos y superficies comparadas (rotación con maíz)



**Márgenes brutos y superficies comparadas (rotación sin maíz)****b) Zona Pampeana Subhúmeda:**

Se incluyeron los dos modelos de invernada (media y alta producción) en dos rotaciones. Del análisis de censos, encuestas y estimaciones de áreas sembradas y rendimientos de los cultivos predominantes, se armaron las rotaciones y distribución de superficies. A diferencia del análisis para la zona centro-sudoeste, ambas rotaciones corresponden a suelos de aptitudes distintas y entonces tenemos una rotación con maíz e invernada con suplementación y otra en la que el sorgo reemplaza al maíz, los rendimientos de los otros cultivos son menores y la invernada es sin suplementación.

DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES	rotación con maíz (ha)	rotación con sorgo (ha)
Praderas	350	350
Verdeos de invierno	150	150
Trigo	75	75
Maíz	100	0
Girasol	75	75
Sorgo	0	100
Soja 1º	150	150
<b>Total</b>	<b>900</b>	<b>900</b>



<b>Modelo Pampeana sub-húmeda (rotación con maíz)</b>	<b>% sup. s/total campo (900 ha)</b>	<b>Rendimiento (qq grano/ha y kg carne/ha)</b>	<b>MB (\$/ha)</b>
Trigo	8%	35	198.124
Girasol	6%	27	486.482
Maíz	14%	85	587.868
Soja 1º	17%	33	744.213
Ganadería (Invernada Alta Prod.)	56%	605	350.678
<b>Margen bruto promedio (\$/ha)</b>			<b>444.042</b>
Estructura + Amortizaciones (\$/ha)			186.859
<b>Resultado neto promedio (\$/ha)</b>			<b>257.183</b>

**Nota:** los márgenes agrícolas se confeccionaron con precios de granos estimados a cosecha (Mercado a Término)

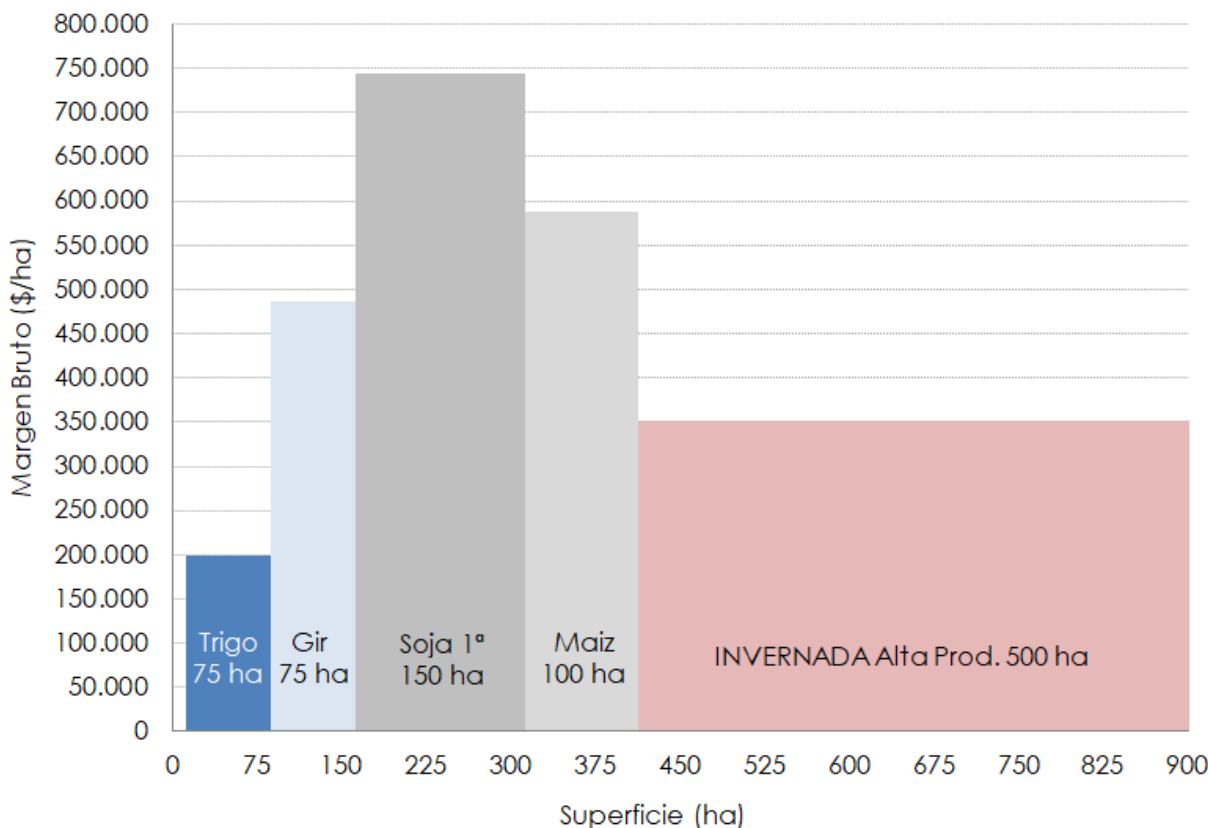
<b>Modelo Pampeana sub-húmeda (rotación con sorgo)</b>	<b>% sup. s/total campo (900 ha)</b>	<b>Rendimiento (qq grano/ha y kg carne/ha)</b>	<b>MB (\$/ha)</b>
Trigo	8%	28	137.105
Girasol	8%	23	373.828
Sorgo	11%	42	202.990
Soja 1º	17%	28	597.813
Ganadería (Invernada Media Prod.)	56%	260	131.807
<b>Margen bruto promedio (\$/ha)</b>			<b>237.994</b>
Estructura + Amortizaciones (\$/ha)			158.562
<b>Resultado neto promedio (\$/ha)</b>			<b>79.431</b>

**Nota:** los márgenes agrícolas se confeccionaron con precios de granos estimados a cosecha (Mercado a Término)

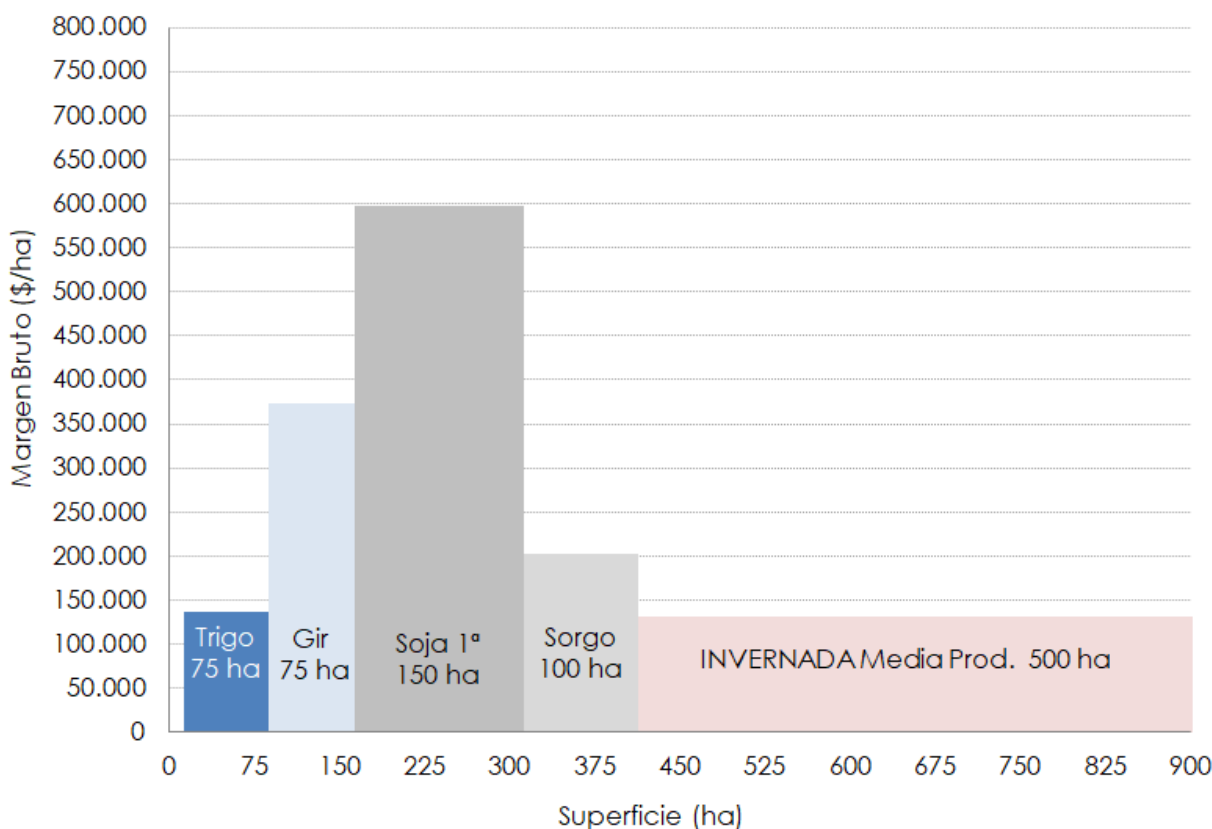
La invernada con suplementación ya no supera en margen a los cultivos con excepción del trigo (aunque con los excelentes rindes que se están obteniendo el margen bruto del trigo será mucho mayor al esperado). Para la gruesa habrá que estar atentos al factor climático ya que se espera una “niña débil” con temperaturas más altas que lo normal y precipitaciones inferiores a lo esperado.



### Márgenes brutos y superficies comparadas (rotación con maíz)



### Márgenes brutos y superficies comparadas (rotación con sorgo)



# **RESULTADOS ECONÓMICOS COMPARADOS**

		Mes de actualización: nov-2025					
PLANTEOS DE CRÍA		Salta	Salta Mejorado	Santiago del Estero	Córdoba Norte	Noroeste Corrientes	Entre Ríos Norte
<b>Tamaño</b>	Superficie (ha)	770	770	560	825	1.000	500
	Tamaño del rodeo (vacas)	110	300	115	165	340	230
	Carga (vientres/ha)	0,14	0,39	0,21	0,20	0,34	0,46
	Carga (EV/ha)	0,17	0,38	0,24	0,24	0,44	0,55
<b>Planteo técnico</b>	Destete (%)	55	65	60	65	50	67
	Reposición de vaquillones (%)	20	25	19	24	22	26
	Edad 1º servicio (meses)	24	24	24	24	36	24
	Mortandad (%)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
<b>Recursos forrajeros</b>	Peso venta terneros (kg/cab)	180	175	180	180	160	165
	% de campo natural	100	80	100	100	100	100
	% de pasturas	0	20	0	0	0	0
	% de verdeos invierno	0	0	0	0	0	0
<b>Productividad</b>	% de verdeos verano	0	0	0	0	0	0
	Cantidad de rollos/vaca	0	0	0	0	0	0
	Producción Terneros/ha/año	0,08	0,25	0,12	0,13	0,17	0,31
	<b>Producción carne (kg/ha/año)</b>	<b>17</b>	<b>58</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>38</b>	<b>70</b>
<b>Precios Brutos (\$/kg)</b>	Eficiencia de stock (%)	24	31	27	29	19	30
	Precio Ternero	5.156	5.156	5.156	5.156	4.934	4.934
	Precio Vaquilla	3.728	3.728	3.728	3.728	3.728	3.728
	Precio vaca gorda	2.976	2.976	2.990	2.976	2.976	2.976
<b>Resultados económicos (\$/ha)</b>	<b>Ingreso Neto</b>	<b>58.202</b>	<b>198.474</b>	<b>93.625</b>	<b>103.871</b>	<b>118.139</b>	<b>228.741</b>
	<b>Gastos Directos</b>	<b>13.609</b>	<b>63.775</b>	<b>18.771</b>	<b>15.634</b>	<b>31.511</b>	<b>38.051</b>
	Sanidad	1.915	6.404	2.692	2.772	5.371	6.498
	Personal	11.694	22.253	16.079	12.006	26.139	27.613
<b>Costo de producción</b>	Alimentación	0	35.118	0	857	0	3.940
	<b>Margen Bruto</b>	<b>44.593</b>	<b>134.699</b>	<b>74.854</b>	<b>88.237</b>	<b>86.628</b>	<b>190.690</b>
	Valor tierra	642.428	642.428	368.801	571.047	1.873.748	1.873.748
	Relación MB / Valor tierra	6,9%	21,0%	20,3%	15,5%	4,6%	10,2%
<b>Resultados económicos (\$/ha)</b>	Estructura e impuestos	18.387	27.960	28.502	32.374	31.150	41.478
	<b>Margen Operativo</b>	<b>26.206</b>	<b>106.738</b>	<b>46.352</b>	<b>55.863</b>	<b>55.479</b>	<b>149.212</b>
	Amortizaciones	4.989	8.725	14.047	9.865	10.198	15.593
	<b>Resultado Neto</b>	<b>21.217</b>	<b>98.014</b>	<b>32.305</b>	<b>45.998</b>	<b>45.281</b>	<b>133.619</b>
<b>Rentabilidad s/capital sin tierra</b>	Rentabilidad s/capital sin tierra	6,7%	12,4%	4,5%	7,7%	5,0%	11,7%
	Rentabilidad s/capital con tierra	2,2%	6,8%	3,0%	3,9%	1,6%	4,4%
<b>Costo de producción</b>	en campo propio (\$/kg vendido)	2.660	2.175	2.796	2.372	2.496	1.853

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



		Mes de actualización: nov-2025				
PLANTEOS DE CRÍA		Cuenca Salado	Cuenca Salado Chico	Cuenca Salado mejorado	La Pampa-San Luis Semiárida	La Pampa-San Luis Árida
Tamaño	Superficie [ha]	450	175	450	2.100	3.000
	Tamaño del rodeo [vacas]	260	90	410	450	350
	Carga (vientres/ha)	0,58	0,51	0,91	0,21	0,12
	Carga (EV/ha)	0,70	0,60	1,12	0,26	0,14
Planteo técnico	Destete (%)	72	70	80	70	65
	Reposición de vaquillonas (%)	22	18	21	24	23
	Edad 1º servicio (meses)	27	27	27	24	24
	Mortandad (%)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Recursos forrajeros	Peso venta terneros (kg/cab)	175	175	180	180	180
	% de campo natural	95	95	66	85	100
	% de pasturas	5	0	26	15	0
	% de verdeos invierno	0	5	6	0	0
Productividad	% de verdeos verano	0	0	2	0	0
	Cantidad de rollos/vaca	0	0	0	0	0
	Producción Terneros/ha/año	0,42	0,36	0,42	0,15	0,08
	<b>Producción carne (kg/ha/año)</b>	<b>92</b>	<b>77</b>	<b>162</b>	<b>34</b>	<b>17</b>
Precios Brutos (\$/kg)	Eficiencia de stock (%)	31	31	35	31	29
	Precio Ternero	5.621	5.621	5.621	5.621	5.621
	Precio Vaquillona	3.805	3.805	3.805	3.805	3.805
	Precio vaca gorda	2.990	2.990	2.990	2.990	2.990
<b>Ingreso Neto</b>		<b>359.100</b>	<b>301.080</b>	<b>646.450</b>	<b>128.332</b>	<b>61.600</b>
<b>Gastos Directos</b>		<b>33.207</b>	<b>69.429</b>	<b>95.788</b>	<b>28.205</b>	<b>11.311</b>
Sanidad		9.291	7.947	16.034	2.950	1.599
Personal		20.010	51.453	27.346	12.447	8.713
Alimentación		3.906	10.029	52.407	12.808	999
<b>Margen Bruto</b>		<b>325.894</b>	<b>231.651</b>	<b>550.663</b>	<b>100.127</b>	<b>50.289</b>
Resultados económicos (\$/ha)	Valor tierra	3.331.108	3.331.108	3.331.108	969.352	287.903
	Relación MB / Valor tierra	9,8%	7,0%	16,5%	10,3%	17,5%
	Estructura e impuestos	59.671	78.172	78.200	16.802	10.275
	<b>Margen Operativo</b>	<b>266.223</b>	<b>153.480</b>	<b>472.463</b>	<b>83.324</b>	<b>40.014</b>
Amortizaciones		18.328	8.422	24.978	5.477	3.866
<b>Resultado Neto</b>		<b>247.895</b>	<b>145.058</b>	<b>447.484</b>	<b>77.847</b>	<b>36.148</b>
<b>Rentabilidad s/capital sin tierra</b>		<b>17,4%</b>	<b>14,7%</b>	<b>21,5%</b>	<b>17,1%</b>	<b>12,5%</b>
<b>Rentabilidad s/capital con tierra</b>		<b>5,2%</b>	<b>3,4%</b>	<b>8,3%</b>	<b>5,8%</b>	<b>6,3%</b>
Costo del kg producido	en campo propio (\$/kg)	1.701	2.605	1.691	1.743	2.057

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



								Mes de actualización:	nov-2025
PLANTEOS DE CRÍA		Chaco-Formosa Este	Cría Formosa Mejorado 1	Cría Formosa Mejorado 2	Chaco-Formosa Oeste	Centro-Sur Corrientes	Patagonia Precordillera	Patagonia Monte Oriental	
<b>Tamaño</b>	Superficie (ha)	700	700	700	860	3.000	2.500	2.500	
	Tamaño del rodeo (vacas)	150	185	230	130	1.292	105	180	
<b>Planteo técnico</b>	Carga (vientres/ha)	0,21	0,26	0,33	0,15	0,43	0,04	0,07	
	Carga (EV/ha)	0,28	0,30	0,38	0,19	0,55	0,05	0,09	
<b>Recursos forrajeros</b>	Destete (%)	60	68	75	60	65	70	60	
	Reposición de vaquillonas (%)	22	21	20	20	22	20	20	
<b>Productividad</b>	Edad 1º servicio (meses)	36	30	24	36	27	24	22	
	Mortalidad (%)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	3,0	
<b>Precios Brutos (\$/kg)</b>	Peso venta terneros (kg/cab)	180	175	175	180	170	170	170	
	% de campo natural	100	100	80	100	100	100	100	
<b>Resultados económicos (\$/ha)</b>	% de pasturas	0	0	10	0	0	0	0	
	% de verdeos invierno	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Costo del kg producido</b>	% de verdeos verano	0	0	0	0	0	0	0	
	Cantidad de rollos/vaca	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Costo del kg producido</b>	Producción terneros/ha/año	0,13	0,18	0,25	0,09	0,28	0,03	0,04	
	Producción carne (kg/ha/año)	28	39	51	19	61	7,1	8,8	
<b>Costo del kg producido</b>	Eficiencia de stock (%)	23	30	33	22	28	37	27	
	Precio Ternero	4.934	4.934	4.934	4.934	4.934	4.200	4.200	
<b>Costo del kg producido</b>	Precio Vaquilla	3.728	3.728	3.728	3.728	3.728	4.400	4.400	
	Precio vaca gorda	2.976	2.976	2.976	2.976	2.976	2.500	2.500	
<b>Costo del kg producido</b>	Ingreso Neto	95.888	135.489	180.715	64.845	202.584	22.515	27.893	
	Gastos Directos	16.737	20.310	58.566	13.169	31.554	9.887	9.985	
<b>Costo del kg producido</b>	Sanidad	3.874	4.445	5.298	2.699	5.926	398	657	
	Personal	12.863	15.865	19.724	10.470	23.475	8.948	8.948	
<b>Costo del kg producido</b>	Alimentación	0	0	33.544	0	2.153	540	360	
	Margen Bruto	79.151	115.179	122.149	51.676	171.031	12.628	17.928	
<b>Costo del kg producido</b>	Valor tierra	1.070.713	785.190	785.190	642.428	1.998.665	214.143	157.038	
	Relación MB / Valor tierra	7,4%	14,7%	15,6%	8,0%	8,6%	5,9%	11,4%	
<b>Costo del kg producido</b>	Estructura e impuestos	28.807	28.561	34.040	20.750	18.769	6.196	5.725	
	Margen Operativo	50.344	86.618	88.109	30.926	152.261	6.433	12.203	
<b>Costo del kg producido</b>	Amortizaciones	11.452	11.927	11.927	9.501	6.162	3.785	3.699	
	Resultado Neto	38.892	74.692	76.182	21.425	146.099	2.648	8.504	
<b>Costo del kg producido</b>	Rentabilidad s/capital sin tierra	5,5%	10,1%	9,2%	3,9%	17,7%	1,6%	5,4%	
	Rentabilidad s/capital con tierra	2,2%	4,9%	4,7%	1,81%	5,2%	0,7%	2,5%	
<b>Costo del kg producido</b>	en campo propio (\$/kg)	2.482	1.972	2.523	2.793	1.405	3.019	2.349	

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



		Mes de actualización: nov-2025				
PLANTEOS DE CICLO COMPLETO		Chaco Húmedo	Córdoba Centro-Sur	Pampeana Subhúmeda	Buenos Aires Centro-Sudoeste	NE Corrientes (malezal)
Tamaño	Superficie (ha)	900	330	2.100	380	1.850
	Tamaño del Rodeo (vacas)	200	220	600	190	414
	Carga (cab/ha)	0,57	1,25	0,56	0,97	0,41
	Carga (EV/ha)	0,46	1,09	0,50	0,84	0,36
	Destete (%)	60	65	75	69	50
	Reposición de vaquillonas (%)	20	19	19	20	25
	Edad 1º servicio (meses)	36	24	24	24	36
	Mortandad (%)	3,0	2,5	3,0	3,0	3,0
	% terneros que se inveman	100	100	70	100	58
	% terneras que se inveman	28	40	36	42	0
Planteo técnico	Ganancia peso novillos (g/cab/día)	300	650	500	500	250
	Ganancia peso vaquillonas (g/cab/día)	300	550	500	500	0
	Tiempo de engorde novillos (meses)	35	13	20	15	18
	Tiempo de engorde vaquillonas (meses)	20	10	9	9	---
	Peso salida machos (kg/cab)	460	430	490	410	299
	Peso salida hembras (kg/cab)	320	320	310	310	310
	% de campo natural	100	50	84	66	100
	% de pasturas	0	30	16	26	0
	% de verdeos invierno	0	15	0	8	0
	% de verdeos de verano	0	5	0	0	0
Recursos forrajeros	Suplementación (kg/cab/día)	0	3	3	0	0
	Meses de suplementación	0	3	4	0	0
	Cantidad de rollos/cab	0	0,5	0,1	0	0
	<b>Producción carne (kg/ha/año)</b>	<b>46</b>	<b>157</b>	<b>70</b>	<b>117</b>	<b>29</b>
	Eficiencia de stock (%)	24	36	35	35	20
Precios Brutos (\$/kg)	Precio venta ternero	4.934	5.621	5.621	5.621	4.934
	Precio venta ternera	4.760	5.288	5.288	5.288	4.760
	Precio venta vaca descarte buena	2.976	2.990	2.990	2.990	2.976
	Precio venta novillos	3.744	3.953	3.953	3.953	4.645
	Precio venta vaquillonas	3.728	3.805	3.805	3.805	4.100
	<b>Ingreso Neto</b>	<b>140.527</b>	<b>510.029</b>	<b>238.698</b>	<b>388.109</b>	<b>99.010</b>
Resultados económicos (\$/ha)	Gastos personal	48.082	83.966	20.607	70.382	20.562
	Gastos sanidad	5.278	11.538	5.199	8.894	3.818
	Gastos alimentación	2.379	104.961	33.343	64.133	0
	<b>Total Gastos Directos</b>	<b>55.740</b>	<b>200.465</b>	<b>59.149</b>	<b>143.409</b>	<b>24.380</b>
	<b>Margen Bruto</b>	<b>84.786</b>	<b>309.564</b>	<b>179.549</b>	<b>244.700</b>	<b>74.630</b>
	Valor tierra	1.070.713	6.602.731	969.352	4.925.281	999.332
	Relación MB / Valor tierra	7,9%	4,7%	18,5%	5,0%	7,5%
	Estructura e impuestos	31.765	90.000	24.071	93.997	12.053
	<b>Margen Operativo</b>	<b>53.021</b>	<b>219.563</b>	<b>155.478</b>	<b>150.703</b>	<b>62.577</b>
	Amortizaciones	12.309	32.194	6.194	27.664	7.309
Costo de producción	<b>Resultado Neto</b>	<b>40.712</b>	<b>187.370</b>	<b>149.284</b>	<b>123.039</b>	<b>55.268</b>
	Rentabilidad s/capital sin tierra	4,33%	8,3%	18,4%	3,8%	8,3%
	Rentabilidad s/capital con tierra	2,02%	2,1%	8,5%	1,5%	3,3%
	en campo propio (\$/kg vendido)	2.602	2.461	1.713	2.597	2.060

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



							Mes de actualización:	nov-2025
PLANTEOS DE INVERNADA		Pompeana subhúmeda Media Producción	Pompeana subhúmeda Alta Producción	Entre Ríos Isla 1	Entre Ríos Isla 2	Santa Fe Centro	Entre Ríos Sudoeste	Pompeana subhúmeda (novillo pesado)
Tamaño	Superficie (ha)	500	500	900	900	700	340	500
	Cabezas compradas por ciclo	623	1.400	185	236	361	489	1.109
	Duración inviernada novillos (meses)	15,8	11,5	23,4	23,4	23,3	15,3	14,5
	Carga (cab/ha)	1,64	2,80	0,40	0,40	1,00	1,61	2,67
	Carga (kg/ha)	492	847	132	140	322	482	888
	Carga (EV/ha)	1,44	2,71	0,36	0,36	0,86	1,48	2,71
	Peso entrada machos (kg/cab)	180	180	170	170	180	180	180
Planteo técnico	Peso salida machos (kg/cab)	399	404	466	466	440	437	461
	Ganancia peso machos (g/cab/día)	500	700	450	450	400	600	694
	% machos en la inviernada	100	100	100	70	100	66	100
	Peso entrada hembras (kg/cab)	0	0	0	340	0	170	0
	Peso salida hembras (kg/cab)	0	0	0	428	0	333	0
	Ganancia peso hembras (g/cab/día)	0	0	0	300	0	600	0
	Mortalidad (%)	2,0	2,0	5,0	5,0	2,0	2,0	2,0
	% de campo natural	0	0	100	100	75	20	0
	% de pasturas	80	70	0	0	25	50	70
	% verdeos de invierno	20	30	0	0	0	15	30
	% verdeos de verano	0	0	0	0	0	30	0
Recursos forrajeros	Cantidad rollos/cab (machos)	0,4	0,5	0,4	0,0	0,5	1,0	0,2
	Cantidad rollos/cab (hembras)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0
	Suplementación machos (kg/cab/día)	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	6,0
	Suplementación hembras (kg/cab/día)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0
	Meses de suplementación (machos)	0	4	0	0	0	2	4
	Meses de suplementación (hembras)	0	0	0	0	0	2	0
Productividad	Producción carne (kg/cab/año)	159	216	129	96	125	177	224
	Producción carne (kg/ha/año)	260	605	51	38	125	284	598
	Eficiencia de stock (%)	53	71	39	28	39	59	67
Precios Brutos (\$/kg)	Precio compra machos	5.621	5.621	4.934	4.934	4.934	4.934	5.621
	Precio compra hembras	5.288	5.288	4.760	2.150	4.760	4.760	5.288
	Precio venta machos	3.953	3.953	3.939	3.939	3.939	3.939	4.042
	Precio venta hembras	3.805	3.805	3.805	2.990	3.805	3.805	3.805
	Ventas netas	1.780.813	4.076.053	318.158	337.394	798.835	1.919.678	3.748.420
	Compras netas	1.342.622	3.017.128	182.742	219.548	487.738	1.252.744	2.389.996
	Ingreso neto	438.191	1.058.925	135.416	117.846	311.097	666.933	1.358.424
	Gastos Personal	68.539	102.809	19.039	19.039	48.957	50.397	102.809
	Gastos Sanidad	76.787	28.661	3.685	3.685	9.212	14.832	27.330
	Gastos Alimentación	221.058	576.777	22.656	16.489	31.811	237.554	651.158
Resultados económicos (\$/ha)	Total Gastos Directos	306.385	708.248	45.380	39.213	89.980	302.782	781.297
	Margen Bruto	131.807	350.678	90.036	78.633	221.117	364.151	577.126
	Estructura e impuestos	128.780	157.076	24.688	24.688	77.843	138.800	153.905
	Margen Operativo	3.027	193.602	65.348	53.945	143.274	225.351	423.222
	Amortizaciones	29.783	29.783	2.934	2.934	21.706	42.718	29.783
	Resultado Neto	-26.756	163.819	62.413	51.011	121.568	182.633	393.439
	Rentabilidad s/capital sin tierra	-1,0%	3,6%	18,1%	13,7%	9,6%	6,5%	9,6%
	Rentabilidad s/capital con tierra	-0,3%	1,4%	8,1%	6,4%	3,6%	2,4%	3,5%
Costo de producción	en campo propio (\$/kg vendido)	3.732	3.529	2.961	2.773	3.106	3.294	3.365

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



PLANTEOS EN CAMPO ARRENDADO		Cría Cuenca Salado	Invernada Pampeana subhúmeda Alta Producción
<b>Resultados económicos (\$/ha)</b>	<b>Ingreso neto</b>	<b>359.100</b>	<b>1.058.925</b>
	<b>Total Gastos Directos</b>	<b>33.207</b>	<b>708.248</b>
	Costo arrendamiento	196.974	453.039
	<b>Margen Bruto</b>	<b>128.920</b>	<b>-102.361</b>
	Estructura e Impuestos	21.469	90.236
	<b>Margen Operativo</b>	<b>107.451</b>	<b>-192.598</b>
	Amortizaciones	4.217	4.282
	<b>Resultado Neto</b>	<b>103.234</b>	<b>-196.879</b>
	<b>Rentabilidad s/capital invertido</b>	<b>12,1%</b>	<b>-5,5%</b>
	<b>Costo de producción</b> en campo arrendado (\$/kg vendido)	2.928	3.854

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario

Los márgenes brutos de la **cría** dieron un salto importante, con subas de entre 30 y 40% en el trimestre y además a moneda constante están en su valor máximo para la serie considerada. Como los gastos directos se mantiene muy estables, toda la suba del ternero y la vaca se traslada al resultado.

En el **ciclo completo** los márgenes también se dispararon (entre 35 y 45% arriba en relación a agosto, según los diferentes modelos), redondeando en buen momento por el que pasa la actividad

En la **invernada**, los resultados empiezan a reflejar el empeoramiento de la relación compra/venta conforme avanza el año y algunos aumentos de costos, principalmente en alimentación y personal. Sin embargo esto no necesariamente se tradujo en márgenes a la baja; por ejemplo, el modelo de novillo pesado aumentó su MB un 24% respecto a agosto y en los casos en que se registraron bajas, estas fueron de poca magnitud.



# MODELOS DE ENGORDE A CORRAL

Se presentan los resultados económicos de la actividad engorde a corral (feed-lot), tanto en su modalidad **POR ADMINISTRACIÓN** como la opción **HOTELERÍA**.

En el feed-lot **POR ADMINISTRACIÓN** el propietario de las instalaciones compra los animales, los engorda y luego los vende. En la **HOTELERÍA**, en cambio, el propietario de los animales es distinto que el propietario de las instalaciones; por lo que se analiza el negocio para cada parte: el propietario de los animales capitaliza los animales pagando el servicio de hotelería, en tanto que el negocio para el propietario de las instalaciones es compensar sus costos a través de los ingresos que cobra por brindar el servicio de hotelería.

NEGOCIO DEL FEED LOT			
RECURSOS	PROPIETARIO DE INSTALACIONES		
	NO	SI	
	NO	cobra por hotelería	
PROPIETARIO ANIMALES	SI	capitaliza animales	Feed-lot por administración

En las páginas siguientes, se presentan los resultados actualizados a noviembre de 2025. Las diferencias entre los negocios desde el punto de vista del feedlotero y para el propietario de la hacienda se pueden apreciar en el siguiente cuadro:

RUBRO	FEED LOT TRADICIONAL (Hacienda propia)		CONTRATOS DE ENGORDE				
	ingresos	costos	PROPIETARIO HACIENDA		SERVICIO HOTELERÍA		
			ingresos	costos	ingresos	costos	
Ventas - Compras	263.830		263.830				
Sanidad	7.138		7.138		7.138		
Alimentación	294.970		294.970		294.970		
Servicio hotelería			36.522		36.522		
<b>Total</b>	<b>263.830</b>	<b>302.108</b>	<b>263.830</b>	<b>338.630</b>	<b>338.630</b>	<b>302.108</b>	
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>-38.278</b>		<b>-74.800</b>		<b>36.522</b>		

El promedio de ciclos anuales para un feed-lot de estas características suele ser algo superior a 2. En este caso los cálculos para el resultado anual fueron hechos con un valor de 2,3 ciclos.



Mes de actualización:

nov-2025

**Feed-lot Hacienda propia**

Categoría compra	TERNERO SE BsAs	
Peso entrada	190	kg/cab
Categoría venta	NOVILLITO LIVIANO	
Peso salida a campo	330	kg/cab
Peso neto venta	314	
Cabezas compradas (escala)	2.500	cab/ciclo
Mortandad	1%	
Cabezas vendidas	2.475	cab/ciclo
Duración	122	días
Ganancia diaria	1,15	kg/cab/día
Desbaste	5%	
Precio compra	5.320	\$/kg
Gastos compra	5%	
Precio neto compra	5.559	\$/kg
Precio venta	4.408	\$/kg
Gastos venta	4%	
Precio neto venta	4.253	\$/kg

**RESULTADOS DEL FEED-LOT**

Ventas netas por cabeza	1.320.116	
Compras netas por cabeza	1.056.286	
<b>INGRESO NETO</b>		<b>263.830</b>
Gasto alimentación por ciclo	294.970	\$/cab
Gasto sanidad por ciclo	7.138	
<b>TOTAL GASTOS VARIABLES</b>	<b>302.108</b>	
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>-38.278</b>	<b>\$/cab/ciclo</b>

Gasto Personal	121.612.634	
Gastos Administración y estructura	149.046.577	
<b>TOTAL GASTOS FIJOS</b>		<b>270.659.210</b>
<b>RESULTADO OPERATIVO</b>	<b>-490.757.126</b>	<b>\$/año</b>
Amortizaciones	31.428.192	
<b>RESULTADO NETO FEED-LOT (2500 cab y 2,3 ciclos/año)</b>	<b>-522.185.318</b>	<b>\$/año</b>

**Costo del kilo vendido**

4.501

\$/kg

Nota: Todos los \$/cab son por cabeza COMPRADA (no vendida)

<b>MARGEN BRUTO con maíz propio</b>	<b>16.569</b>	<b>\$/cab/ciclo</b>
-------------------------------------	---------------	---------------------

<b>PRECIO VENTA BRUTO DE EQUILIBRIO (para Margen Bruto=0)</b>	<b>4.536</b>	<b>\$/kg</b>
<b>PRECIO VENTA BRUTO DE EQUILIBRIO (para Resultado Neto Anual=0)</b>	<b>4.711</b>	<b>\$/kg</b>

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



## ANÁLISIS DE SENSIBILIDAD A LA CANTIDAD DE CICLOS ANUALES

Ciclos por año	Resultado Neto (\$/cab)	Resultado Neto (\$/año)	Costo personal (\$/cab)	Costo estructura (\$/cab)	Amortizaciones (\$/cab)	Costo kilo vendido (\$/kg)
1,00	-160.720	-397.782.148	48.645	60.221	12.571	4.720
1,25	-136.309	-421.705.835	38.916	48.177	10.057	4.643
1,50	-120.035	-445.629.521	32.430	40.147	8.381	4.591
1,75	-108.411	-469.553.208	27.797	34.412	7.184	4.554
2,00	-99.692	-493.476.894	24.323	30.110	6.286	4.527
2,25	-92.911	-517.400.581	21.620	26.765	5.587	4.505
2,50	-87.487	-541.324.267	19.458	24.088	5.029	4.488

Margen bruto negativo, acorde con la época del año en que los corrales se están vaciando. Aun así, con maíz propio el MB es levemente positivo.



Mes de actualización:

nov-2025

**Feed-lot Hotelería**

Categoría compra	TERNERO SE BsAs	
Peso entrada	190	kg/cab
Categoría venta	NOVILLITO LIVIANO	
Peso salida a campo	330	kg/cab
Peso neto venta	314	
Cabezas compradas (escala)	2.500	cab/ciclo
Mortandad	1%	
Cabezas vendidas	2.475	cab/ciclo
Duración	122	días
Ganancia diaria	1,15	kg/cab/día
Desbaste	5%	
Precio compra	5.320	\$/kg
Gastos compra	5%	
Precio neto compra	5.559	\$/kg
Precio venta	4.408	\$/kg
Gastos venta	4%	
Precio neto venta	4.253	\$/kg
Ventas netas	1.320.116	
Compras netas	1.056.286	\$/cab
Gasto alimentación por ciclo	294.970	

**RESULTADOS DEL PROPIETARIO DE LA HACIENDA QUE CONTRATA EL SERVICIO**

<b>INGRESO NETO</b>	<b>263.830</b>	
Gasto alimentación	294.970	
Gasto sanidad	7.138	\$/cab
Gasto hotelería	36.522	
<b>TOTAL GASTOS VARIABLES</b>	<b>338.630</b>	
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>-74.800</b>	<b>\$/cab/ciclo</b>

**RESULTADOS DEL FEED-LOT**

Ingreso por servicio de hotelería	36.522	\$/cab
Ingreso neto por alimentación	0	
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>36.522</b>	<b>\$/cab/ciclo</b>
Gasto Personal	121.612.634	
Asesoramientos	15.211.609	
Servicios, movilidad e impuestos	53.680.433	
Conservación y reparaciones	82.171.241	
Gastos Administración y estructura	151.063.282	\$/año
<b>TOTAL GASTOS FIJOS</b>	<b>272.675.916</b>	
<b>RESULTADO OPERATIVO</b>	<b>-62.675.916</b>	
Amortizaciones	31.428.192	
<b>RESULTADO NETO FEED-LOT (2500 cab y 2,3 ciclos/año)</b>	<b>-94.104.108</b>	<b>\$/año</b>

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario

El valor de referencia de hotelería que se consideró para los cálculos es de 300 \$/cab/día.



## RECRÍA A CAMPO Y TERMINACIÓN A CORRAL

Para completar el panorama de los engordes a corral, se presenta un **modelo de recría de terneros a pasto y terminación en el mismo establecimiento con encierro (novillito de 400 kg destino consumo interno)**. Para ello se parte de uno de los modelos de invernada de la zona oeste y cuando los animales llegan a los 300 kilos se encierran en corrales en dos tandas sucesivas durante unos 100 días con suministro exclusivo de ración para llevarlos al peso de faena.

		Mes de actualización:		nov.2025			
Recria a pasto							
CARACTERÍSTICAS DEL MODELO DE RECRÍA			PRECIOS DE CATEGORIAS				
Superficie total	500	has	Compras	Terneros	5.621		
	3,00	cab/ha		Terneras	5.288		
Carga	720	kg/ha	Ventas	Novillito recriado	4.815		
	2,46	EV/ha		Vaquillonas	3.805		
Eficiencia de Stock	49%						
Producción de carne anual	350	kg/ha					
Producción por cabeza	117	kg/cab					
	Vaquillonas	Novillos					
Proporción de cabezas (%)	-	100					
Peso entrado (kg/cab)	-	180					
Peso salida (kg/cab)	-	300					
Tiempo engorde (meses)	-	6,6					
ADPV (gramos/cab/día)	-	600					
Desbaste (%)							
Mortalidad	2%						
INGRESO NETO RECRÍA							
	Cabezas	Peso (kg/cab)	Kg totales	Precio bruto (\$/kg)	\$		
<b>Ventas</b>							
Novillos	1.484	300	445.200	4.815,00	2.143.638.000		
<b>Total Ventas</b>	<b>1.484</b>	<b>300</b>	<b>445.200</b>	<b>4815,00</b>	<b>2.143.638.000</b>		
Gastos de comercialización ventas				0,0%	0		
<b>Compras</b>							
Terneros	1.500	180	270.000	5.621,00	1.517.670.000		
<b>Total Compras</b>	<b>1.500</b>	<b>180</b>	<b>270.000</b>	<b>5621,00</b>	<b>1.517.670.000</b>		
Gastos de comercialización compras				6,5%	98.648.550		
<b>TOTAL INGRESO NETO RECRÍA</b>				<b>1.184,46</b>	<b>527.319.450</b>		
					<b>1.054.639</b>		
COSTO DIRECTO RECRÍA							
	Detalle		\$/cab	\$/kg vend.	\$		
Personal			22.846	76,98	34.269.747		
Sanidad			10.236	34,49	15.354.027		
Total Alimentación			75.489	254,34	113.232.939		
<b>TOTAL COSTO DIRECTO RECRÍA</b>			<b>108.571</b>	<b>365,81</b>	<b>162.856.713</b>		
<b>MARGEN BRUTO RECRÍA</b>			<b>242.975</b>	<b>818,65</b>	<b>364.462.737</b>		
					<b>728.925</b>		

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



Mes de actualización:

nov-2025

## Terminación con encierre en corral (novillito pesado)

Categoría compra	<b>NOVILLITO RECIADO</b> 260-300 kg	
Peso entrada	300	kg/cab
Categoría venta	<b>NOVILLITO GORDO</b>	
Peso salida a campo	425	kg/cab
Peso neto venta	404	
Cabezas compradas (escala)	742	cab/ciclo
Mortandad	1%	
Cabezas vendidas	735	cab/ciclo
Duración	100	días
Ganancia diaria	1,25	kg/cab/día
Desbaste	5%	
Precio compra	4.815	\$/kg
Gastos compra	0%	
Precio neto compra	4.815	
Precio venta	3.953	\$/kg
Gastos venta	6%	
Precio neto venta	3.736	\$/kg

### RESULTADOS DEL FEED-LOT

Ventas netas por cabeza	1.493.219	
Compras netas por cabeza	1.444.500	
<b>INGRESO NETO</b>	<b>48.719</b>	
Gasto alimentación por ciclo	374.794	\$/cab
Gasto sanidad	7.138	
Gasto personal	9.583	
<b>TOTAL GASTOS</b>	<b>391.515</b>	
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>-342.796</b>	\$/cab/ciclo

<b>MARGEN BRUTO (total cabezas y 2 ciclos/año)</b>	<b>-509.432.696</b>	\$/año
--	---------------------	--------

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario



RESULTADOS ECONÓMICOS RECRÍA + CORRAL (2 ciclos/año)				
	\$/cab	\$/kg	\$	\$/ha
INGRESO NETO RECRÍA + CORRAL	400.265	64,34	598.894.820	1.197.790
COSTO DIRECTO RECRÍA + CORRAL	490.503	79,91	743.864.779	1.487.730
COSTOS INDIRECTOS RECRÍA + CORRAL				
Estructura e Impuestos	53.583	180,54	80.375.090	160.750
Amortizaciones	12.433	41,89	18.649.122	37.298
<b>TOTAL COSTOS INDIRECTOS</b>	<b>66.016</b>	<b>222,43</b>	<b>99.024.212</b>	<b>198.048</b>
MARGEN BRUTO	-90.238	-15,57	-144.969.959	-289.940
RESULTADO NETO	-156.254	-238,00	-243.994.171	-487.988
Rentabilidad sobre capital sin tierra	-10,4%			
Valor de la Tierra (\$/ha)	7.106.363			
Valor del Alquiler (\$/ha/año)	453.039			
<b>COMPOSICIÓN DEL COSTO TOTAL</b>				
Alimentación corral	66%			
Estructura	10%			
Amortizaciones	2%			
Sanidad recría	2%			
Alimentación recría	13%			
Personal corral	2%			
Personal recría	4%			
				

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario

El **margin de la recría a pasto** mejoró apreciablemente en el trimestre (+28%) pero como se duplicó la pérdida en la etapa de encierro, el resultado conjunto es negativo, tanto para el margen bruto como para el resultado neto.



## ¿ALARGAR LA RECRÍA Y ACORTAR EL ENCIERRE?

Debido a los resultados negativos del encierro a corral, se propuso una variación en el modelo de recría a pasto. El objetivo es agregar más kilos a menor costo y, a la vez, reducir el tiempo de encierro para la terminación. Esto disminuye el consumo de maíz, el insumo más crítico en este tipo de sistemas.

En el cuadro siguiente se detalla el planteo técnico y los resultados obtenidos:

PLANTEO TÉCNICO	Actualización a: nov-25	
	Recria a pasto corta y terminación a corral larga	Recria a pasto larga y terminación a corral corta
Terneros ingresados a recría (cab)	1.500	1.500
Capacidad de encierre instantánea (cab)	750	750
Ciclos de encierre	2	2
Superficie pasturas (ha)	350	350
Superficie verdeos invierno (ha)	150	150
Superficie verdeos verano (ha)	0	150
Peso entrada a recría (kg)	180	180
Peso salida recría / entrada a terminación (kg)	300	330
Peso salida novillito terminado (kg netos)	404	399
Duración recría (meses)	6,6	8,2
Duración terminación (meses)	3,3	2,4
RESULTADOS		
Precio bruto compra ternero destete (\$/kg)	5.621	5.621
Precio bruto venta novillito recriado (\$/kg)	4.815	4.591
Ingreso neto recría (\$)	527.319.450	624.410.820
Costo directo recría (\$)	162.856.713	191.928.718
<b>Margen bruto recría (\$)</b>	<b>364.462.737</b>	<b>432.482.102</b>
Precio bruto compra novillito recriado (\$/kg)	4.815	4.591
Precio bruto venta novillito terminado (\$/kg)	3.953	3.953
Ingreso neto corral terminación (\$)	71.575.370	-57.658.701
Costo directo corral terminación (\$)	581.008.066	437.651.197
<b>Margen bruto terminación a corral (\$)</b>	<b>-509.432.696</b>	<b>-495.309.898</b>
<b>MARGEN BRUTO TOTAL (\$)</b>	<b>-144.969.959</b>	<b>-62.827.797</b>
Costos indirectos (\$)	80.375.090	80.375.090
Amortizaciones (\$)	18.649.122	18.649.122
<b>RESULTADO NETO TOTAL (\$)</b>	<b>-243.994.171</b>	<b>-161.852.008</b>

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario

En la **recria “larga”** se implantó un verdeo de verano en la misma superficie que ocupaba el verdeo de invierno, con el objetivo de mantener la carga a pesar de que se les suman treinta kilos a los animales.

En ambos corrales el grano de maíz se valuó a costo de oportunidad (maíz propio). No se consideraron gastos de comercialización de venta de la etapa de recría y de compra de la etapa de terminación porque se supone se hace en el mismo establecimiento.

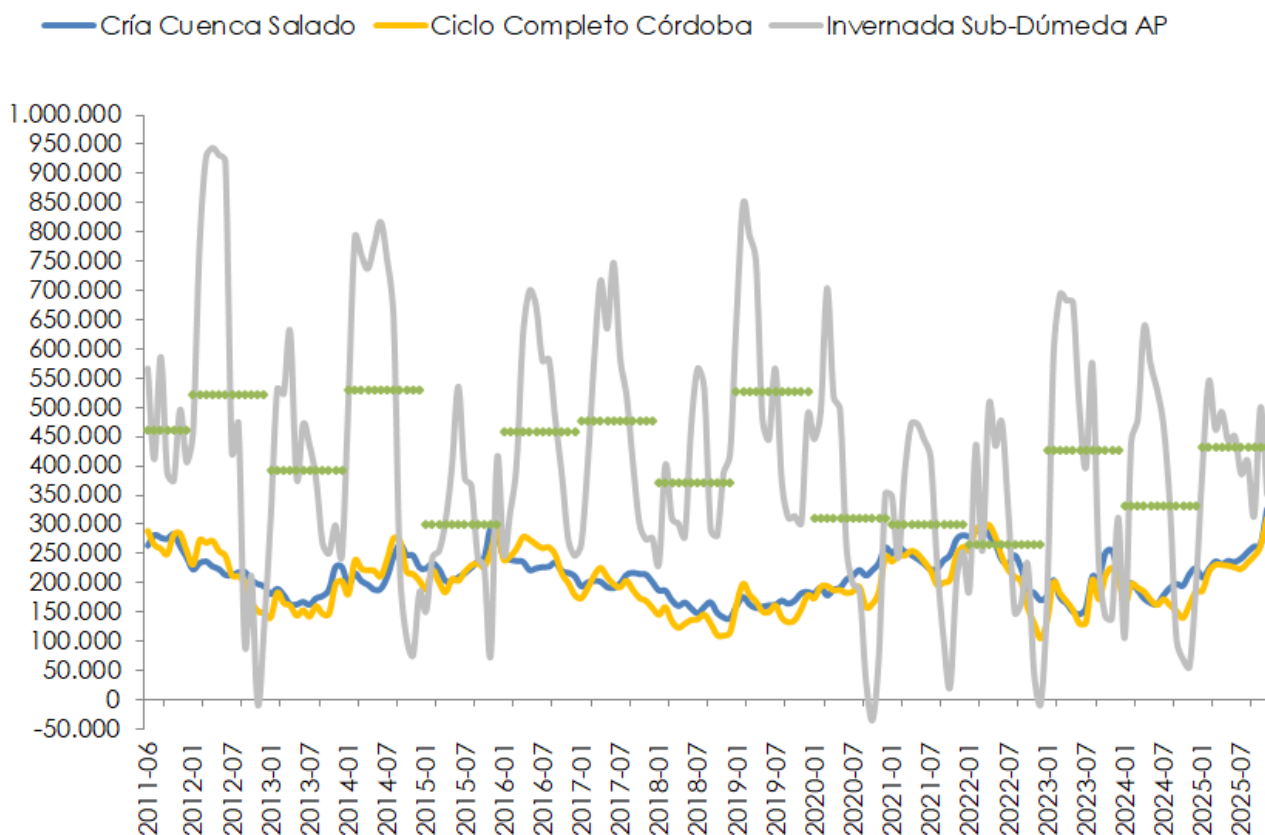
La **mejora en la recría debido al "alargue" es del 19%** y el margen del encierro no varía significativamente al acortarlo al extender el período. Si bien el resultado conjunto es negativo, la pérdida se reduce al incorporar esta variante.



# EVOLUCIÓN DE LOS MÁRGENES BRUTOS

Se analiza la **evolución de los márgenes brutos** en el período que va de junio de 2011 a noviembre de 2025, tomando los modelos más característicos de cada actividad ganadera, esto es: Cría en Cuenca del Salado (Modelo base), Invernada en Región Subhúmeda (Modelo de alta producción) y Ciclo Completo en Córdoba. Todos los márgenes fueron expresados en moneda constante (pesos de noviembre de 2025) y se utilizó el IPIM (INDEC) para realizar el ajuste.

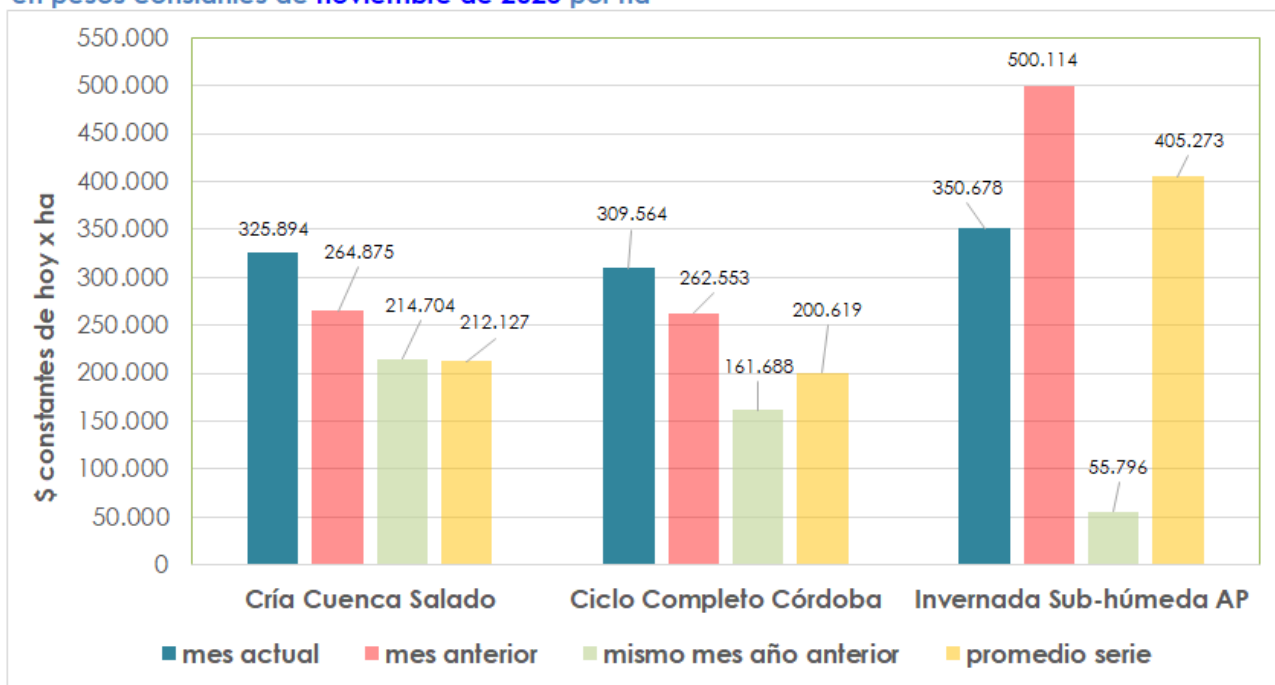
### Evolución de los márgenes brutos En pesos de noviembre de 2025 por hectárea



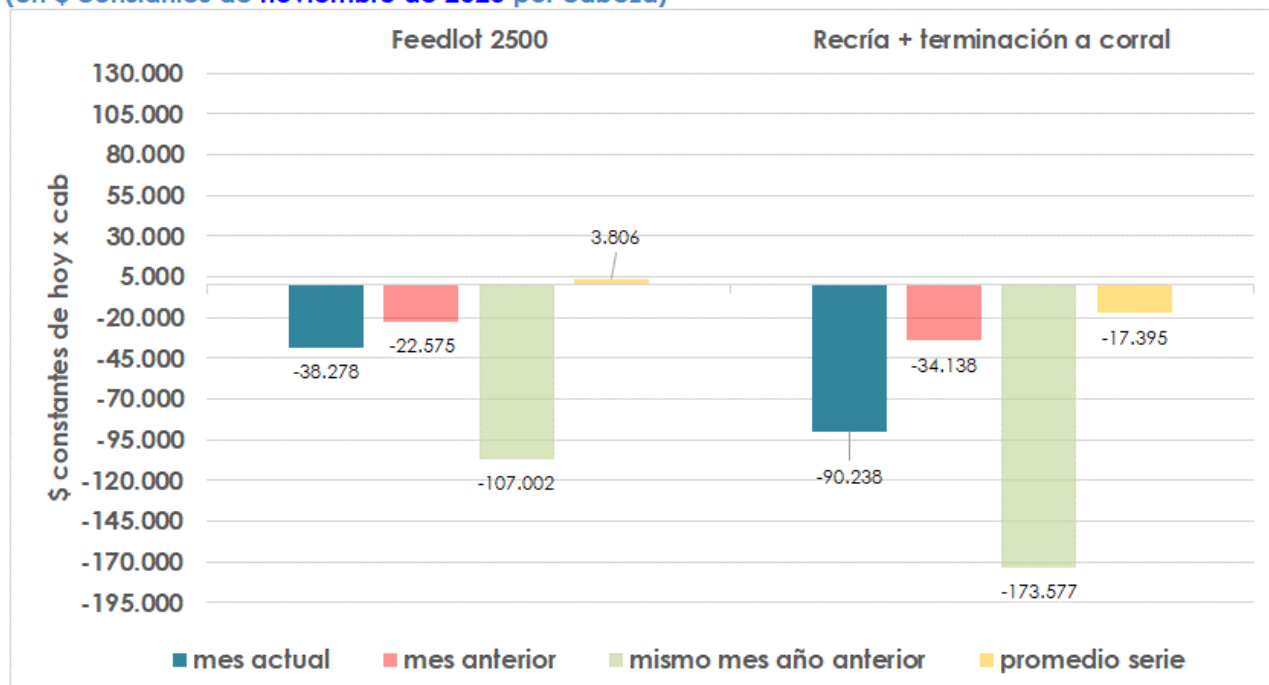
- El **margen bruto actual de cría** del Salado (325.894 \$/ha) es el máximo de la serie (desde 2011). En relación al promedio de dicha serie está un 54% por encima. Hay una tendencia marcadamente ascendente de los márgenes desde octubre del año pasado hasta hoy.
- En el **ciclo completo de Córdoba** la tendencia es similar, márgenes en continuado ascenso, valor máximo de la serie en noviembre (309.564 \$/ha) y un 54% mayor que el margen promedio.
- Los **márgenes actuales de la invernada de alta producción** (350.678 \$/ha) muestra valores un -13% por debajo del promedio de la serie y aunque el valor de este mes es uno de los más bajos del año el promedio de este año es 30% mayor que el de 2024. Debe tenerse en cuenta que los márgenes de invernada presentan marcadas oscilaciones todos los años, con un crecimiento desde enero hasta junio, donde alcanza su pico, para luego decaer desde julio hasta noviembre, mes en el que toca el piso. Estos efectos son consecuencia de la estacionalidad en los precios del ternero de compra (más baratos desde marzo a junio y precios mayores en la primavera) y de los precios del novillo, que históricamente caen durante el segundo semestre.



**Evolución de los márgenes brutos cría, ciclo completo e invernada  
en pesos constantes de noviembre de 2025 por ha**

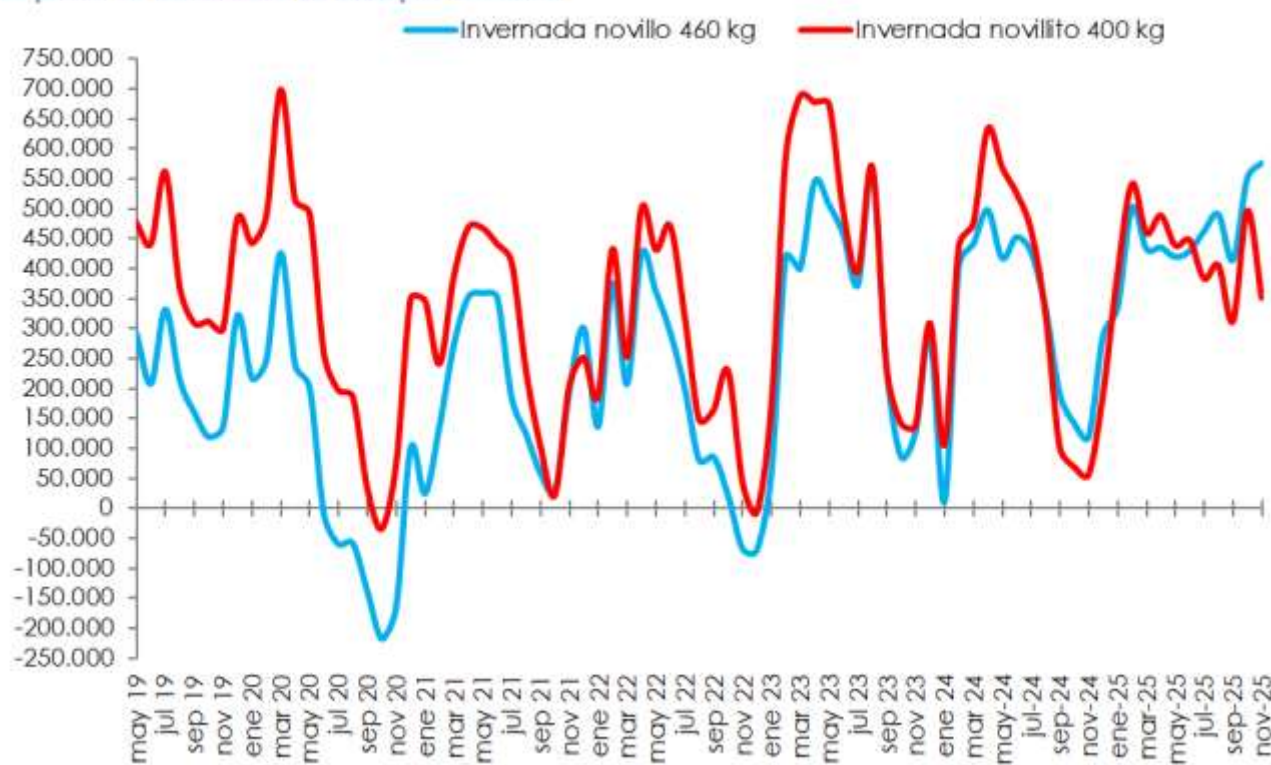


**Evolución de los márgenes brutos de engorde a corral  
(en \$ constantes de noviembre de 2025 por cabeza)**



**Evolución de márgenes brutos comparados**

En pesos de noviembre de 2025 por hectárea



Se incluye este gráfico para mostrar la **evolución de los márgenes brutos de novillo y novillito**. Históricamente, la diferencia a favor del liviano siempre fue importante, pero a partir de 2024 esa tendencia comenzó a cambiar, superando en los últimos meses el pesado al liviano.

Si se toma el promedio anual de los márgenes brutos (más representativo que el margen instantáneo), esa diferencia se ha ido reduciendo año a año, siendo de sólo 6%, a favor del liviano, durante el año pasado. En lo que va de 2025 se invirtió la tendencia, siendo ahora la ventaja a favor del pesado (+7%). Esto se constituye en un incentivo al agregado de kilos, aunque con tasas aún altas, convendría apuntar al aumento de la ganancia diaria para sumar kilos.

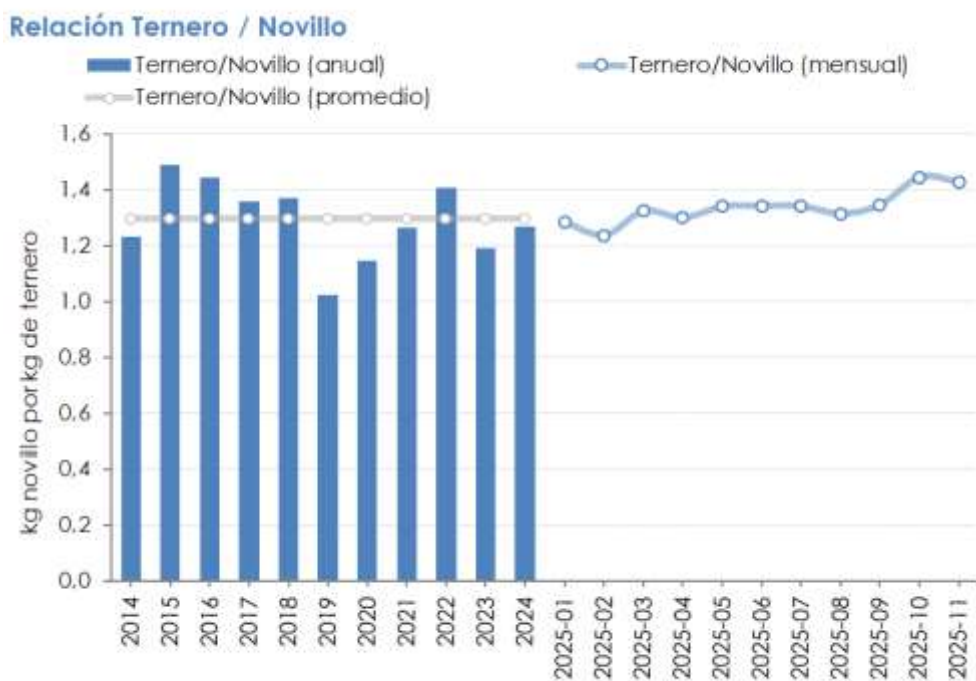


# EVOLUCIÓN DE PRECIOS DE INSUMOS Y RELACIONES INSUMO- PRODUCTO

## Relación de precios invernada/gordo

En noviembre se alcanzaron valores de 1,43 (ternero/novillo) y 1,41 (ternero/novillito) valores máximos anuales y por encima del promedio.

Se ha graficado para esta relación y también para las restantes, una serie más corta, de diez años, para que los promedios sean más representativos.



Fuente: Elaboración propia con datos del MAG y Mercado de Cría e Invernada



Fuente: Elaboración propia con datos del MAG y Mercado de Cría e Invernada



## Relación de precios vaquillona preñada / vaca conserva

Se considera para el gráfico la relación entre el valor de una **vaca de descarte** de alrededor de 400 kg y el de una **vaquillona para reposición**.

El valor de una **vaquillona preñada** equivale hoy a 2,46 vacas conserva, (promedio de la serie 2,07). Las vacas subieron de precio durante el trimestre, pero también subió la vaquillona preñada por lo que la relación se mantiene oscilante y sin una tendencia definida.



Fuente: Elaboración propia con datos del MAG y Mercado de Cría e Invernada

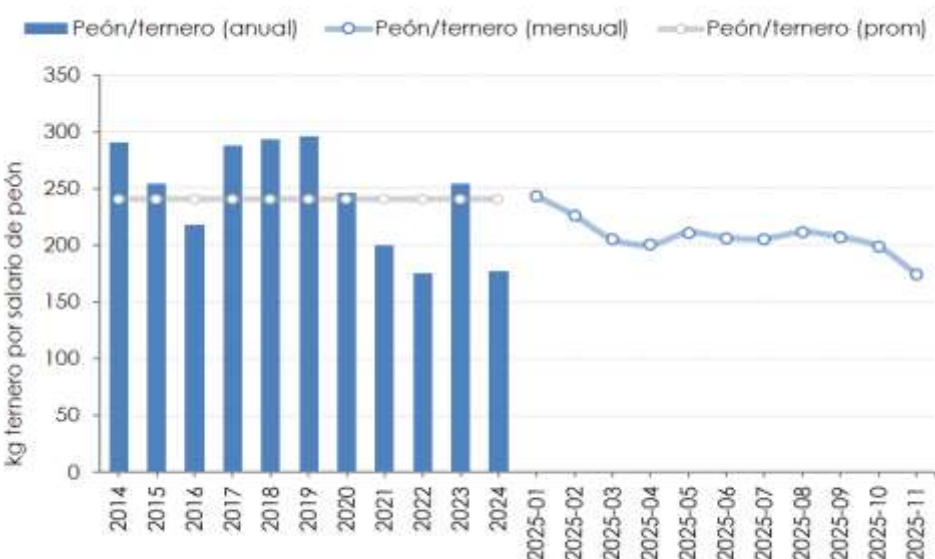


## Relaciones insumo-producto

Las relaciones de intercambio con el ternero de invernada muestran un comportamiento similar, a la baja en los últimos meses y con valores por debajo del promedio de la serie.

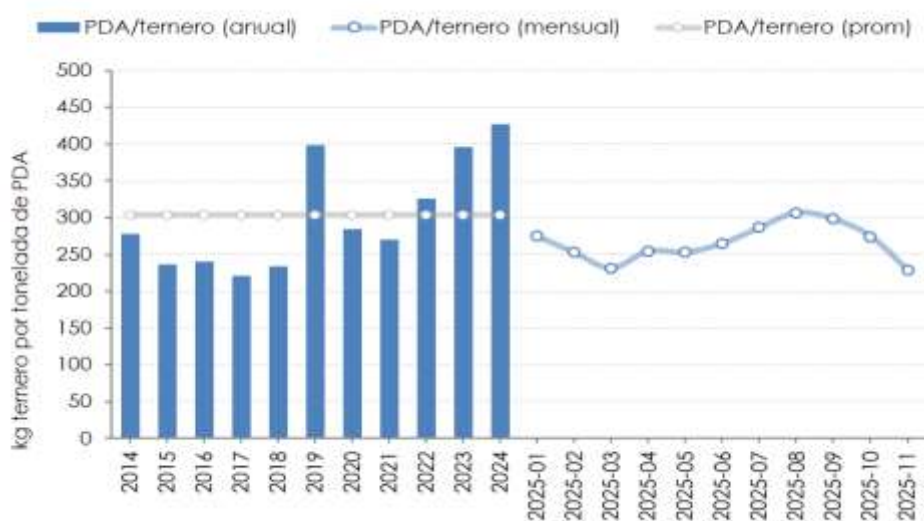
El precio internacional del DAP/MAP bajó debido a que la demanda global se mantuvo débil (particularmente en India, Asia y parte de Latinoamérica) y los compradores ya tenían coberturas hechas, mientras los altos stocks y la fuerte competencia entre exportadores presionaron a los precios a la baja. Además, la oferta exportable siguió siendo amplia frente a esta demanda retraída, lo que acentuó la tendencia bajista.

**Relación Salario peón general / Ternero**



Fuente: Elaboración propia con datos de Mercado de Cría e Invernada y de resoluciones de la CNTA.

**Relación Fosfato diamónico / Ternero**



Fuente: Elaboración propia con datos de Mercado de Cría e Invernada y de proveedores de insumos



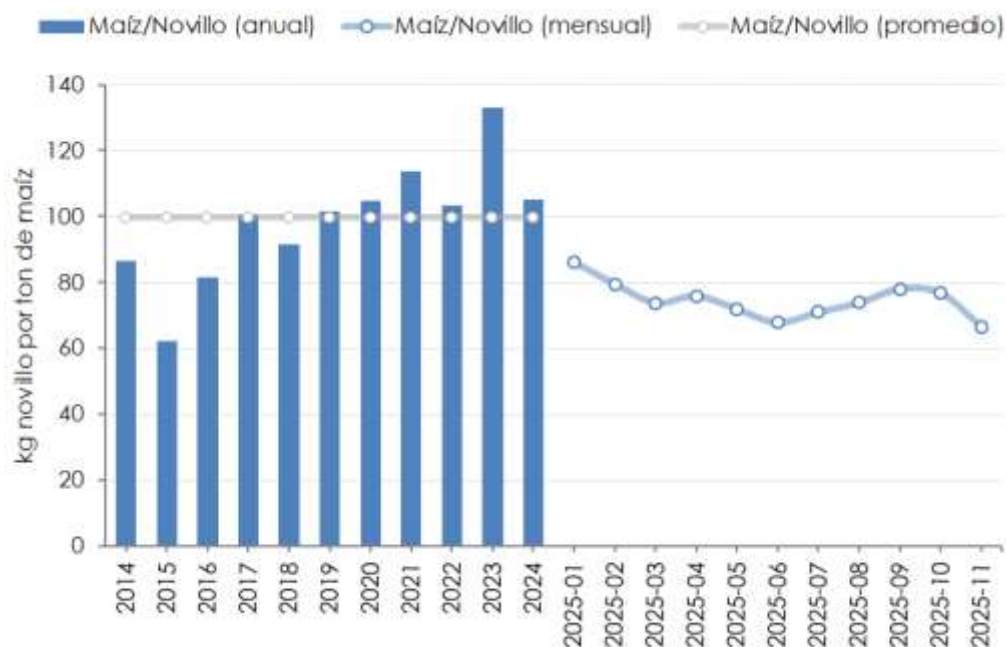
## INTENSIFICACIÓN

En este apartado se incluyen indicadores que permiten orientar la toma de decisiones del productor, especialmente si está evaluando continuar con esquemas extensivos de producción o si piensa inclinarse hacia sistemas de mayor grado de intensificación.

### **Relación maíz / novillo**

Sigue esta relación en zona muy favorable y por debajo del promedio (actualmente en 66,5 y el promedio de la serie 100) pero con tendencia a la baja (-14% en el trimestre). Esto permite sostener los números de las actividades de engorde aunque podría revertirse ante la rebaja en derechos de exportación anunciada recientemente.

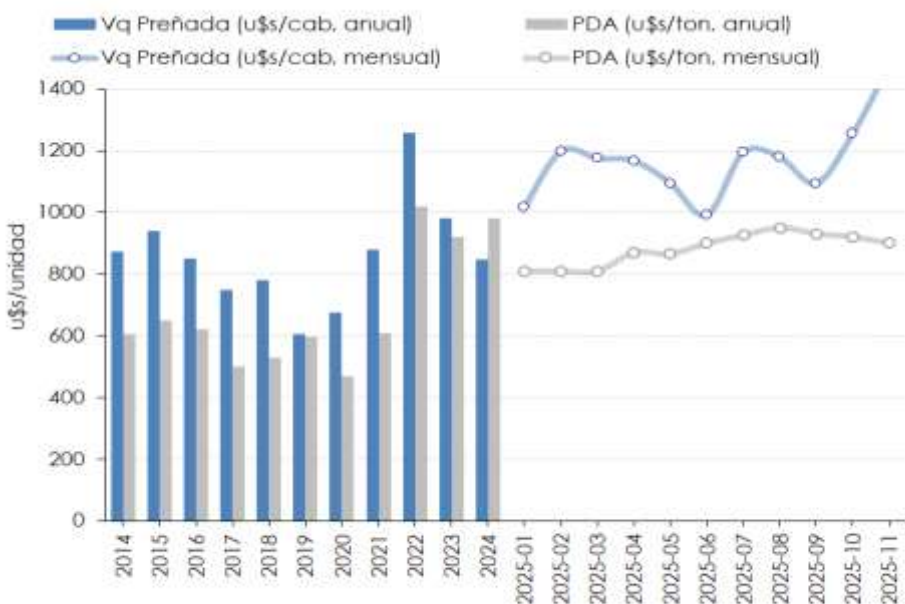
**Relación Maíz / Novillo**



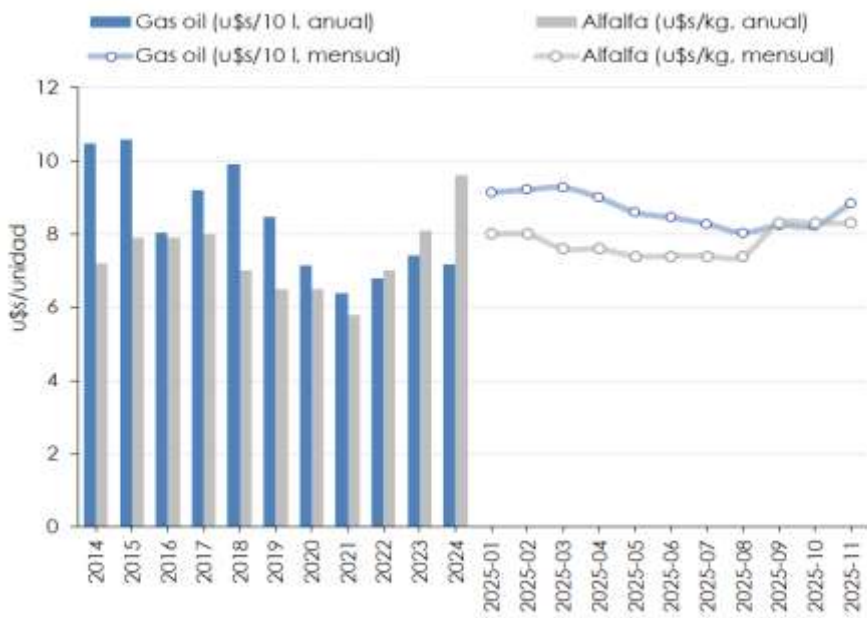
Fuente: Elaboración propia con datos del MAG y MATBA/Rofex



# EVOLUCIÓN DE INDICADORES Y PRECIOS DE INSUMOS

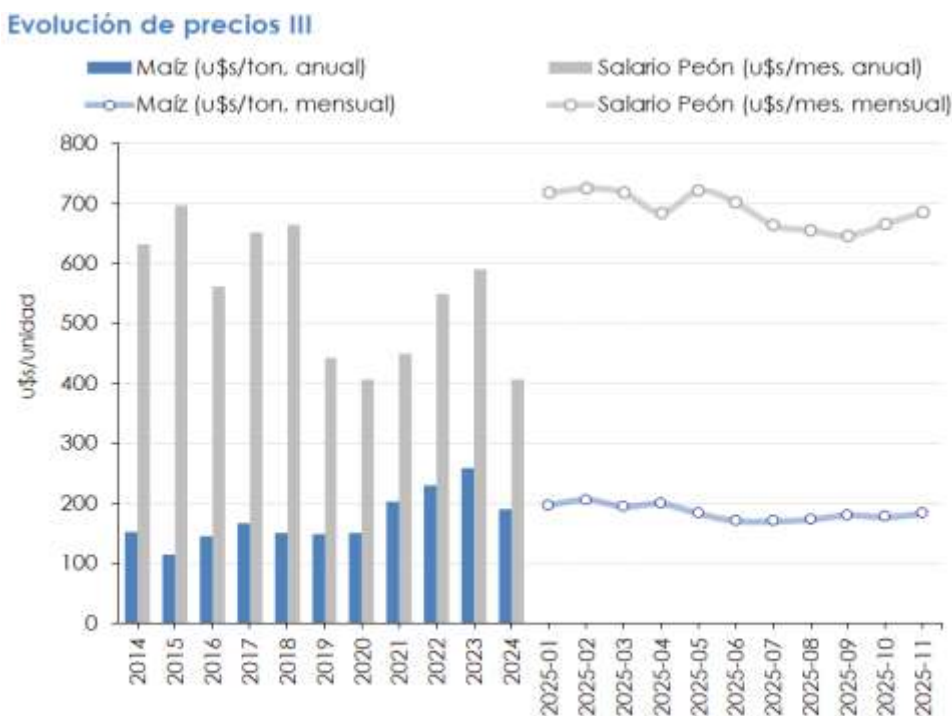
**Evolución de precios I**

Fuente: Elaboración propia con datos de Mercado Criollo e Invernadero y de proveedores de insumos.

**Evolución de precios II**

Fuente: Elaboración propia con datos de proveedores de insumos.





Fuente: Elaboración propia con datos de MATBA/Rofex y de proveedores de insumos

El **precio del maíz** ha experimentado una estabilización en el último trimestre. Tras la fuerte caída registrada hasta junio, los valores se han mantenido estables, cotizando en torno a los 184 dólares por tonelada en noviembre. En lo que respecta al poder adquisitivo, el **salario** se sitúa en 686 dólares, un valor alto si se compara con años anteriores aunque hay que recordar que en otros años se media contra el dólar oficial más barato que el real.

El **precio del gasoil** se mantiene alrededor de los 90 centavos de dólar, un valor lógico. Por otro lado, el fertilizante volvió a los 900 dólares después de haber tocado un pico de 950 en el mes de agosto pasado.

A pesar de esta suba, las **semillas forrajeras** se mantienen a precios más bajos que en el 2024, lo que sigue siendo un incentivo para la siembra de pasturas.



	unidad	nov-24	nov-25	dif
<b>Fosfato diamónico</b>	\$/ton	841.081	1.284.856	<b>53%</b>
<b>UTA</b>	\$/ha	49.100	59.960	<b>22%</b>
<b>Salario peón</b>	\$/mes	702.181	979.158	<b>39%</b>
<b>Gasoil</b>	\$/litro	909	1.262	<b>39%</b>
<b>Glifosato</b>	\$/litro	4.406	5.853	<b>33%</b>
<b>Alambre liso</b>	\$/1000 m	160.006	203.007	<b>27%</b>
<b>Maíz</b>	\$/ton	702.181	979.158	<b>39%</b>
<b>Ternero invernada</b>	\$/kg	3.060	5.621	<b>84%</b>
<b>Novillo Liniers 431-460 kg</b>	\$/kg	2.136	3.939	<b>84%</b>
<b>Novillito Liniers 391-430 kg</b>	\$/kg	2.150	3.953	<b>84%</b>
<b>Novillito Liniers 300-350 kg</b>	\$/kg	2.216	4.007	<b>81%</b>
<b>Vaca buena Liniers</b>	\$/kg	1.680	2.990	<b>78%</b>
<b>Vaca conserva Liniers</b>	\$/kg	1.341	2.149	<b>60%</b>
<b>Vaquillona preñada</b>	\$/cab	1.014.930	2.110.466	<b>108%</b>
<b>Costo producción Cría Salado</b>	\$/kg	1.134	1.701	<b>50%</b>
<b>Costo producción Invernada PSH AP</b>	\$/kg	2.078	3.529	<b>70%</b>
<b>Dólar oficial</b>	\$/uSs	1.001	1.428	<b>43%</b>
<b>Indice de precios (IPIM)</b>	\$/	37.867	46.599	<b>23%</b>
<b>PIRBM</b>	\$/kg	6.070	10.455	<b>72%</b>

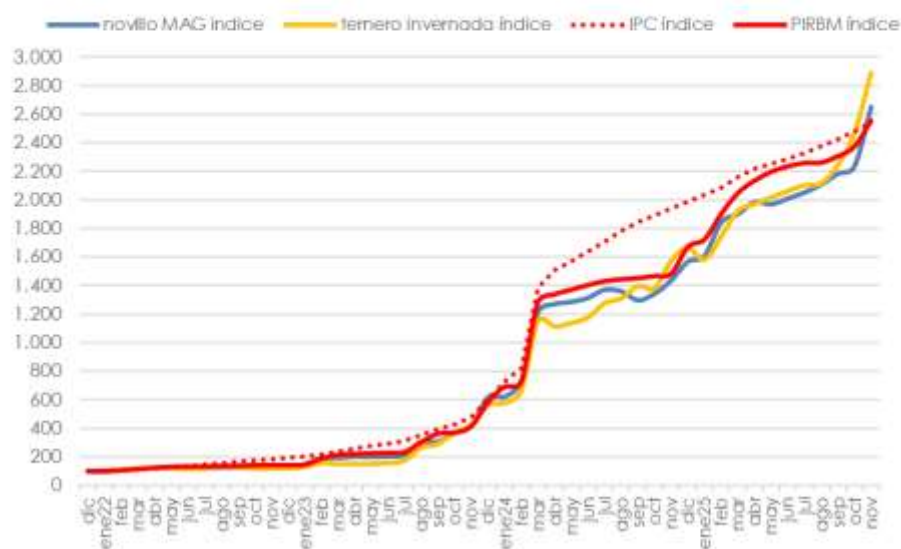
Para destacar la evolución de los precios de la hacienda en pie, que con aumentos mayores al 80% superaron ampliamente los de muchos insumos (entre 30 y 50%) que se alinearon con la suba del tipo de cambio, mientras que índice de precios mayoristas subió sólo un 23% interanual



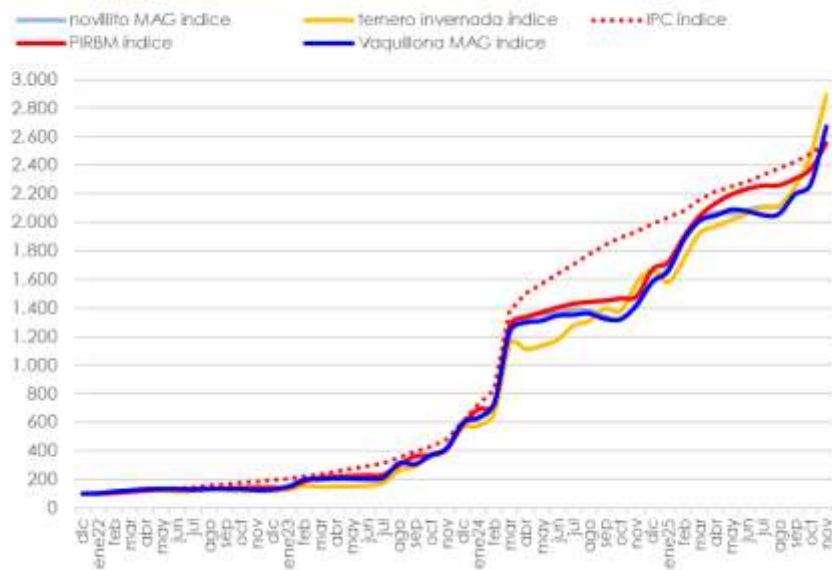
## PRECIOS DE LA HACIENDA Y DE LA CARNE

En los dos gráficos a continuación se muestra el comportamiento desde enero del 2022 del novillo (en el primero) y del novillito/vaquillona (en el segundo) comparado con ternero de invernada, índice de precios al consumidor y precio integrado de la res bovina minorista (PIRBM) expresados como Índice Base diciembre 2021=100.

**Evolución del precio del novillo en el MAG y ternero de invernada comparado con el IPC y el Precio integrado de la res bovina minorista (PIRBM)**  
(Todos los valores en número índice, base dic-21=100)



**Evolución del precio del novillito y vaquillona en el MAG y ternero de invernada comparado con el IPC y el Precio integrado de la res bovina minorista (PIRBM)**  
(Todos los valores en número índice, base dic-21=100)



Lo destacable de estos últimos meses es que **la carne no pudo seguir el ritmo alcista que tuvieron las categorías de hacienda en pie** en el Mercado Agroganadero. De los aumentos del 25% en el trimestre, apenas la mitad se trasladó al consumidor final.



# **ANEXOS**

## REGIONES GANADERAS

En 2010, tomando como base las existencias bovinas (SENASA, 2010) se confeccionó un mapa ganadero, dividiendo el país en regiones ganaderas, en la cual cada región debía cumplir con las siguientes condiciones:

- Comprender una región geográfica más o menos homogénea
- Poseer una relación “novillo/vaca” semejante.
- Desarrollar las mismas actividades ganaderas principales.

Las regiones homogéneas se determinaron en base a diversas fuentes, considerando especialmente la clasificación en Zonas Agropecuarias Homogéneas (ZAH) realizada por el INTA, la que fue simplificada para este trabajo a los fines de evitar una clasificación que lleve a un número excesivo de modelos técnicos.

Para la identificación de las actividades ganaderas predominantes en cada región se emplearon las relaciones “novillo/vaca” y “novillo+novillito/vaca”. Considerando que la media nacional de la relación novillo/vaca era de 0,20 tomando la base de SENASA a marzo de 2010, se utilizó este índice para la clasificación de las actividades; así, se analiza la relación novillo/vaca en cada departamento, y luego se clasifica el departamento con alguna de las 3 categorías:

- Cría: cuando la relación es inferior a la media nacional (0,2) se infiere que la actividad predominante es la cría
- Invernada: cuando la relación es superior a 0,4 se infiere que la actividad predominante es la invernada.
- Ciclo completo: cuando la relación da entre 0,2 y 0,4 se infiere que la actividad predominante es el Ciclo Completo o Mixto, donde el sistema cría culmina vendiendo un producto típico de la invernada, como lo es el novillo.

Asimismo, se usó para confirmar dicha clasificación a la relación (novillo+novillito) /vaca; en este caso, el promedio nacional (SENASA, 2010) fue de 0,42, y las categorías quedaría agrupadas de la siguiente forma:

- Cría: inferior a 0,4.
- Invernada: relación mayor a 0,6.
- Ciclo completo: relación entre 0,4 y 0,6.

Si bien la clasificación se realizó empleando la relación novillo/vaca, para casi todas las regiones hay coincidencia si la clasificación se hubiese realizado empleando la relación novillo+novillito/vaca. Cada región se encuentra en una zona geográfica homogénea y con la actividad principal identificada.

En el siguiente apartado pueden consultarse los nombres de los departamentos que conforman cada región ganadera.



Por supuesto, esta clasificación presenta algunas generalizaciones hechas a los fines de la modelización. La primera es que la menor unidad de análisis es el departamento, pero sabemos que aún dentro de un departamento pueden existir zonas agroecológicas diferentes. Respecto a la clasificación en tres sistemas, es una simplificación de los sistemas productivos reales, dado que adicionalmente a las tres grandes orientaciones se encuentran conviviendo diversas combinaciones de sistemas. Pero este esquema fue diseñado para representar a cada región ganadera asociándola a un sistema ganadero principal, realizando una clasificación que tuviera en cuenta las grandes tendencias e identificando las actividades preponderantes.

A la vez, para la selección de las regiones ganaderas a representar mediante modelos, se fijaron algunas prioridades:

- La región a modelizar debía tener una participación importante en el stock nacional de cada categoría, eliminando aquellas regiones de menor importancia relativa. Ejemplo: no se consideraron modelos para las regiones de San Juan y Mendoza.
- La actividad ganadera debía resultar importante, y no secundaria, para la región analizada. Ejemplo: si bien en la Región Norte de Buenos Aires, el número de cabezas de ganado no es menor, la actividad principal de la región es la agricultura; por tanto, no se representaron modelos en ella.
- Hay regiones, como muchos departamentos del oeste de Buenos Aires, que no tienen una actividad definida: las empresas hacen agricultura, cría, ciclo completo e invernada, en distintas proporciones, sin presentar una actividad principal. Allí se representaron sistemas mixtos agrícola-ganaderos.

En el Cuadro siguiente, se encuentran las regiones ganaderas modelizadas, acompañadas de indicadores del stock (en cabezas) de acuerdo a SENASA (marzo, 2016) que permiten identificar la actividad principal de la región. Cabe acotar aquí que la caracterización original se realizó en base al stock de SENASA 2010, y que en base a los datos del stock de 2016 se volvió a procesar, hallándose algunas conclusiones. En algunas regiones hubo muy poca variación en cuanto a las relaciones ternero/vaca y novillo/vaca (la mayoría de las regiones de cría) y en otras algo más, como es el caso de la Región Centro de Santa Fe y la Región Sur de Entre Ríos, que en 2010 eran netamente de invernada y pasaron a tener una importante participación de campos dedicados a la Cría y al Ciclo completo



	<b>MODELOS</b>	<b>TOTAL</b>	<b>VACAS</b>	<b>Relación Ternero/vaca</b>	<b>Novillo + Novillito</b>	<b>Relación N+N / vaca</b>
	<b>CRIA</b>	<b>21.044.762</b>	<b>10.677.504</b>		<b>1.824.738</b>	
1	C. DEL SALADO Y DEP. LAPRIDA	8.422.989	3.907.277	71%	495.496	0,13
2	CORRIENTES NORESTE	2.466.241	1.168.625	46%	302.365	0,26
3	ENTRE RÍOS NORTE	1.680.863	832.376	52%	162.192	0,19
4	CHACO-FORMOSA ESTE	2.508.293	1.204.961	50%	247.779	0,21
5	CHACO-FORMOSA OESTE	1.160.352	498.558	55%	166.334	0,33
6	CORDOBA NORTE	937.288	419.130	56%	111.268	0,27
7	SALTA CRIA	371.176	152.024	53%	56.451	0,37
8	SGO DEL ESTERO CRIA	824.381	371.134	55%	94.956	0,26
9	LA PAMAPA-SAN LUIS SEMIARIDA	898.392	437.373	52%	99.054	0,23
10	LA PAMAPA-SAN LUIS ÁRIDA	1.258.835	661.513	51%	88.843	0,13
11	CORRIENTES CENTRO SUR	1.698.589	758.626	54%	236.181	0,31
12	PATAGONIA MONTE ORIENTAL	459.551	234.487	57%	25.368	0,11
13	PATAGONIA PRECORDILLERA	56.401	31.420	44%	2.446	0,08
	<b>CICLO COMPLETO</b>	<b>6.591.047</b>	<b>3.407.617</b>		<b>1.011.283</b>	
1	CORDOBA CENTRO-SUR	2.512.854	1.032.458	65%	308.256	0,3
2	CHACO-FORMOSA CC	749.167	331.262	48%	125.950	0,38
3	PAMPEANA SUBÚMEDA C.C.	3.329.026	1.295.149	69%	577.077	0,45
4	BS AS CENTRO SUDOESTE	910.676	397.216	75%	78.673	0,2
5	NE CORRIENTES	745.698	351.532	43%	105.231	0,3
	<b>INVERNADA</b>	<b>8.173.867</b>	<b>3.030.484</b>		<b>1.766.123</b>	
1	PAMPEANA SUBHÚMEDA INV.	2.467.527	790.045	77%	689.325	0,87
2	ENTRE RIOS ISLAS	148.218	47.119	58%	56.834	1,21
3	ENTRE RIOS SUR	2.646.261	1.050.942	64%	489.480	0,47
4	SANTA FE CENTRO	2.911.861	1.142.378	58%	530.484	0,46
	<b>TOTAL REPRESENTADO</b>	<b>35.809.676</b>	<b>17.115.605</b>		<b>4.602.144</b>	

Fuente: Coordinación de Análisis Pecuario

En el Anexo 2 pueden encontrarse los departamentos que conforman cada región modelizada.

## MODELOS

Una vez definidas las regiones a modelizar, era necesario definir los criterios de elección del modelo (tamaño, tecnología, productividad, etc.). Aquí se decidió representar a los sistemas de producción más difundidos en cada región; por lo tanto, y si bien el criterio empleado no impide utilizar otros criterios en el futuro, se decidió modelizar a los productores de tamaño mediano, con tecnología y productividad medias.

Para el desarrollo empírico se trabajó sobre la citada base de SENASA 2010, sobre un total de 256.352 productores y 48.749.091 cabezas. El procesamiento llevó los pasos siguientes:

- Si los productores (en 2010) carecían de novillos+novillitos, entonces se clasificaron como “Cría”; si carecían de vacas, fueron clasificados como productores de “invernada”.
- Se comenzó por realizar una clasificación en 5 grupos:
  - Muy chicos: los productores con menos de 50 animales
  - Chicos
  - Medianos
  - Grandes
  - Muy Grandes: los productores con más de 10.000 vacas



Los dos grupos extremos (Muy Chicos y Muy Grandes) se excluyen de la modelización posterior debido a los siguientes fundamentos:

- Los muy chicos, porque se consideró que con menos de 50 animales no son productores que se dediquen plenamente a la actividad ganadera.
- Los muy grandes, porque se consideró que son poco representativos en cantidad de productores.

Como se puede apreciar en el siguiente cuadro, la modelización abarcó el 87% de las cabezas del stock nacional (datos del año 2010)

	Productores	Cabezas
Total	256.352	48.749.091
Productores con menos de 50 cabezas	133.231	2.699.170
Productores con mas de 10.000 cabezas	208	3.633.306
Productores a modelizar	122.913	42.416.615
Porcentaje del total	48%	87%

c) Los productores resultantes se ordenaron en cada región de menor a mayor en base a la categoría más representativa de su sistema productivo, así para la actividad cría se usó la vaca y para la actividad invernada se usó el novillo.

d) Luego de ordenados, los productores se clasificaron en terciles, agrupados en los sistemas “Chico” (el 33,3% inferior), “Mediano” y “Grande” (el 33,3% superior). Así cada grupo quedó conformado por el 33,3% de los productores.

e) Se hallaron los valores medios de cada Grupo. Ejemplo, para la Cuenca del Salado, el número de va-cas de cada tercil fue de 72 para el Chico, 228 para el Mediano y 600 para el Grande.

f) En esta primera etapa, se decidió representar a los productores del estrato Mediano. Más adelante se planea modelizar a los otros dos estratos (Chico y Grande).

Definición de los parámetros que representan al modelo

Una vez definidas las variables relevantes, resultaba necesario definir el resto de variables técnicas y de estructura para representar el modelo. Por ejemplo: edad al destete, porcentaje de destete, peso al destete, porcentaje de reposición, porcentaje de preñez, si se estaciona el servicio, uso de verdeos, hectáreas de praderas, edad de primer entore vaquillonas, tipo de reposición, etc. Para la tarea se consultaron diversas fuentes:

- Encuestas a productores: realizadas en cada región a través de Delegaciones del MAGYP.
- Encuestas a técnicos e informantes calificados, así como a técnicos del sector privado.
- Fuentes INTA. El Proyecto “Sistemas de Producción de Argentina” proporcionó modelos de diferentes regiones y brindó la posibilidad de consultar con los técnicos regionales. El Proyecto “Perfil tecnológico” proporcionó los resultados de un conjunto de indicadores ganaderos regionales logrados a través de entrevistas con técnicos e informantes calificados en cada región ganadera.
- Cambio Rural: se utilizaron datos del Programa Cambio Rural, así como se realizaron consultas con técnicos del Programa



- CNA 2002: Se agruparon a los productores por región ganadera, para obtener índices respecto a cómo estaba la ganadería en el 2002 en cada región. Por ejemplo: porcentaje de destete, porcentaje de praderas permanentes, especies forrajeras principales, rollos/vaca, bebederos/cab, cantidad de molinos, etc.
- CREA: recopilación de trabajos sobre el sector ganadero, entre ellos se consultó:

- “Gasto del kilo de carne producido en distintos planteos productivos de la Argentina” (2006)

- Resultados presentados en los “Anuarios Ganaderos”, años 2008 y 2009.

- Consultas con técnicos CREA

- Otras fuentes: entre ellas merecen comentarse trabajos realizados por Universidades (Ej. Universidad del Centro), consulta de revistas especializadas (Ej. Agromercado, Márgenes Agropecuarios, Revista CREA) y Páginas web del sector (Ej.: Sitio Argentino de Producción Animal, Compañía Argentina de Tierras, ROS-GAN, Mercado de Liniers, etc.)

Construcción del soporte computacional: Todo el sistema se montó sobre un conjunto de planillas de Excel. Sintéticamente, consta de tres tipos de archivo:

- Archivo de modelos: se cargan los modelos físicos para cada región, donde cada hoja representa a un modelo.
- Archivo de Precios de Insumos de Ganadería: es una base de precios de insumos y productos a la cual se encuentran relacionados todos los modelos. La base se actualiza mensualmente.
- La conjunción de los modelos físicos con la base de precios origina un tercer archivo, los resultados económicos de los modelos, expresados a moneda del mes correspondiente.

Dado que la planilla de precios contiene los insumos del mes en curso, pero mantiene también la de los meses anteriores, permite una elección del mes y año en que se deseen expresar los resultados económicos

## VALIDACIÓN

Los modelos generados fueron validados regionalmente mediante encuestas y consultas con informantes calificados del sector. Mediante la validación se ajustaron los componentes físicos de los modelos y generaron los modelos definitivos.

Resultados: Los resultados económicos que se obtienen son los siguientes:

- Margen Bruto, resultado de restarle a los ingresos netos por venta de carne, los costos directos (personal, sanidad y alimentación).
- Resultado Neto, que se obtiene restándole al Margen Bruto, los costos de estructura (impuestos, gastos de estructura y amortizaciones de mejoras y maquinarias).

Ambos conceptos se encuentran expresados en \$/ha, en \$/cab, en \$/vientre y en \$/kg.

- Rentabilidad, se consideró la relación entre el Margen Neto y el Capital de Explotación (sin incluir el valor de la tierra)
- Costo de producción, se refiere al costo del kilogramo vendido y surge de la relación entre la sumatoria de costos totales (incluyendo la reposición de toros) y



la sumatoria de los kilos vendidos totales (incluyendo todas las categorías de venta). Comprende la sumatoria de todos los gastos directos (alimentación, sanidad y personal), indirectos (gastos de estructura e impuestos) y amortizaciones (pasturas, toros).

- Ingreso Neto, que surge de la diferencia entre las ventas de hacienda (descontados los gastos de comercialización) y las compras de hacienda (sumados los gastos de comercialización).

Algunas consideraciones:

- Se emplean modelos estabilizados, es decir, no se consideran situaciones de crecimiento o descapitalización, diferencias de inventario de hacienda, de alimentos concentrados ni de reservas forrajeras. Lo mismo ocurre con la rotación de cultivos forrajeros.
- No se contemplan situaciones de “endeudamiento”, ni pagos de deudas, ya que no se realiza un análisis financiero de la actividad.
- En el cálculo del costo de producción se han omitido los costos de oportunidad del capital (intereses del capital) y la tierra (valor del alquiler), que para estimaciones de largo plazo deberían computarse. Tampoco se encuentran comprendidos los costos de transporte y comercialización, ya que es un costo puesto en “tranquera” del establecimiento.
- Se consideran los planteos forrajeros y de suplementación que resultan adecuados para sostener la carga y productividad planteadas en cada modelo (balance forrajero).
- Las labores para preparación de suelo e implantación de verdeos y praderas se toman a valor contratista, por ello la cuenta capital no incluye maquinaria requerida a tal fin.
- Para el cálculo de costos de la mano de obra, se consideró una relación de 1 peón cada 600 vientres para todos los modelos, con excepción de los modelos de Chaco-Formosa (Este y Oeste), Salta, Santiago del Estero y Región Árida, donde se tomó 1 peón cada 400 vientres, por considerarse que son regiones de mayor dificultad para hacer las recorridas.
- Pero, además, si la cantidad de vientres del modelo genera un coeficiente inferior a 0,5 Equivalentes hombre (es decir, menos de 200 vacas para los modelos mencionados aparte o 300 vacas para el resto de los modelos), se consideró necesario respetar un mínimo de 0,5 Equivalentes hombre, para cualquier tamaño de establecimiento.
- En los costos de estructura se consideró una retribución a la organización, con una escala proporcional de acuerdo al tamaño de la explotación.
- Los márgenes brutos y los resultados netos se calculan considerando campo propio.
- Los precios de insumos y productos empleados en los modelos corresponden siempre a precios instantáneos del mes indicado. Por lo tanto, los resultados económicos no reflejan las números pagados y vendidos por los productores en un análisis ex-post.
- Para la confección de la base de precios de insumos y productos se cuenta con la base de precios recopilados por las Delegaciones del Ministerio y se relevan precios de distintas fuentes (revistas sectoriales, base de precios CREA, resúmenes de mercados, precios en páginas de internet, etc.).



## FUENTES CONSULTADAS

- Encuestas a productores y técnicos realizadas en cada región a través de las DELEGACIONES MAGyP. A las delegaciones le fueron remitidas planillas de encuestas elaboradas expresamente para la tarea.
- Técnicos de INTA de las estaciones experimentales de distintas zonas del país, especialmente la Ing. Agr. Mariana Calvi de la EEA Mercedes, Corrientes, el Dr. Manuel prieto de la EEA Esquel, Chubut, y los Ingenieros Daniel Bolla y Mauricio Álvarez, de la EEA del Valle Inferior, Rio Negro.
- Revistas agropecuarias especializadas (Agromercado-Márgenes Agropecuarios- Revista CREA)

### DEPARTAMENTOS O PARTIDOS QUE INTEGRAN LAS DISTINTAS REGIONES GANADERAS

#### MODELOS DE CRIA

**Cuenca del Salado** (incluye Depresión de Laprida): 25 DE MAYO, ADOLFO GONZÁLEZ CHAVES, AYACUCHO, AZUL, BRANDSEN, CAÑUELAS, CASTELLI, CHASCOMÚS, DOLORES, GENERAL ALVEAR, GENERAL BELGRANO, GENERAL GUIDO, GENERAL LAMADRID, GENERAL LAS HERAS, GENERAL LAVALLE, GENERAL MADARIAGA, GENERAL PAZ, LA PLATA, LAPRIDA, LAS FLORES, LOBOS, MAGDALENA, MAIPÚ, MAR CHIQUITA, MARCOS PAZ, MONTE, NAVARRO, OLAVARRÍA, PILA, PUNTA INDIO, RAUCH, ROQUE PÉREZ, SALADILLO, SAN VICENTE, TAPALQUÉ y TORDILLO (Provincia de Buenos Aires).

**Corrientes Noroeste:** BELLA VISTA, CAPITAL, CONCEPCIÓN, EMPEDRADO, GENERAL PAZ, GOYA, ITUZAINGÓ, SALADAS, SAN LUIS DEL PALMAR, SAN MIGUEL, SAN ROQUE (Corrientes) y GENERAL OBLIGADO (Santa Fe).

**Corrientes Centro-Sur:** CURUZÚ-CUATIÁ, SAUCE, MERCEDES (SUR) y MONTE CASEROS

**Entre Ríos Norte:** CONCORDIA, FEDERACIÓN, FEDERAL, FELICIANO y LA PAZ

**Chaco-Formosa Este:** 2 DE ABRIL, BERMEJO, COMANDANTE FERNÁNDEZ, 12 DE OCTUBRE, FRAY JUSTO SANTA MARÍA DE ORO, GENERAL DONOVAN, INDEPENDENCIA, LIBERTAD, LIBERTADOR GENERAL SAN MARTÍN, MAIPÚ, LUIS J. FONTANA, O'HIGGINS, 1º DE AGOSTO, QUITILIPÍ, SAN LORENZO y VEINTICINCO DE MAYO (Chaco) y LAISHI, PILAGÁS, PILCOMAYO, PIRANÉ y FORMOSA CAPITAL (Formosa).

**Chaco-Formosa Oeste:** ALMIRANTE BROWN, GENERAL GUEMES (Chaco), BERMEJO, PATIÑO y RAMÓN LISTA (Formosa).

**Córdoba Norte:** CALAMUCHITA, CAPITAL, COLÓN, CRUZ DEL EJE, ISCHILÍN, MINAS, POCHO, PUNILLA, RÍO SECO, SAN ALBERTO, SAN JAVIER, SANTA MARÍA, SOBREMONTÉ, TOTORAL, TULUMBA.

**Salta:** CACHI, CAFAYATE, CAPITAL, CERRILLOS, GENERAL GUEMES, GENERAL JOSÉ DE SAN MARTÍN, GUACHIPAS, LA CALDERA, LA CANDELARIA, LA POMA, LA VIÑA y ROSARIO DE LA FRONTERA.

**Santiago del Estero:** AGUIRRE, ATAMISQUI, AVELLANEDA, BELGRANO, CAPITAL, CHOYA, FIGUEROA, GUASAYÁN, JIMÉNEZ, JUAN F. IBARRA, LA BANDA, LORETO, MITRE, OJO DE AGUA, PELLEGRINI, QUEBRACHOS, ROBLES, SALAVÍ-NA, SAN MARTÍN, SARMIENTO y SILIPICA.

**La Pampa-San Luis Semiárida:** GUATRACHÉ, LOVENTUÉ, TOAY (La Pampa), LA CAPITAL, CORONEL PRINGLES y CHACABUCO (San Luis).

**La Pampa-San Luis Árida:** CALEU-CALEU, CHALILEO, CURACO, HUCAL, LIHUEL-CALEL, LIAGO-MAHUIDA, y UTRA-CAN (La Pampa), AYACUCHO, BELGRANO, JUNIN y LIBERTADOR GENERAL SAN MARTÍN (San Luis).

**Patagonia Pre cordillera:** LANGUIÑEO, TEHUELCHES, RÍO SENGUER (Chubut)

**Patagonia Norte-Monte Oriental:** AVELLANEDA, PICHI MAHUIDA, ADOLFO ALSINA Y CONESA (Río Negro)

#### MODELOS DE CICLO COMPLETO

**Córdoba Centro-Sur:** GENERAL SAN MARTÍN, JUÁREZ CELMAN, MARCOS JUÁREZ, PRESIDENTE ROQUE SAENZ PEÑA, RÍO PRIMERO, RÍO SEGUNDO, SAN JUSTO, TERCERO ARRIBA, UNIÓN.

**Chaco Húmedo:** CHACABUCO, GENERAL BELGRANO, NUEVE DE JULIO, PRESIDENTE DE LA PLAZA, SAN FERNANDO, SARGENTO CABRAL y TAPENAGA (Chaco)).

**Pampeana Subhúmeda:** ADOLFO ALSINA, CARLOS TEJEDOR, GENERAL VILLEGAS, GUAMÍNÍ y TRENQUE-LAUQUEN (Buenos Aires); RÍO CUARTO (Córdoba), ATRECUÓ y CAPITAL (La Pampa); GENERAL PEDERNERA y MARTÍN DUPUY (San Luis).

**Buenos Aires Centro-Sudoeste:** BOLÍVAR, DAIREAUX Y CORONEL SUÁREZ

**Noreste de Corrientes:** PASO DE LOS LIBRE, SAN MARTÍN Y GENERAL ALVEAR

#### MODELOS DE INVERNADA

**Pampeana Subhúmeda:** PELLEGRINI, RIVADAVIA, SALLIQUELÓ y TRES LOMAS (Buenos Aires); GENERAL ROCA (Córdoba); CATRILÓ, CHAPALEUFÚ, CONHELÓ, MARACÓ, QUEMÚ-QUEMÚ, RANCUL, REALICÓ, TRENEL.

**Islas de Entre Ríos:** ISLAS DEL IBICUY

**Entre Ríos Sur:** COLÓN, DIAMANTE, GUALEGUAY, GUALEGUAYCHÚ, NOGOYÁ, PARANÁ, SAN SALVADOR, ROSARIO DEL TALA, URUGUAY, VICTORIA, VILLAGUAY.

**Santa Fe Centro:** BELGRANO, CASTELLANOS, SAN CRISTÓBAL, IRIONDO, LA CAPITAL, LAS COLONIAS, SAN MARTÍN, ROSARIO, SAN JERÓNIMO, SAN LORENZO (Sta. Fe), RIVADAVIA (Sgo. del Estero).





**Ministerio  
de Economía**  
República Argentina

**Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca**