

**ENCUESTA DE PREÑEZ**  
*Ganadería vacuna de carne*

**Año 2005**

**TRABAJOS ESPECIALES**  
N° 39

**Diciembre, 2005**

# ESTADÍSTICAS AGROPECUARIAS (DIEA)

**Director**

*Alfredo Hernández*

**ÁREA DE ENCUESTAS Y  
MÉTODOS ESTADÍSTICOS**

**Encargado**

*Camilo Saavedra*

**ÁREA DE ESTUDIOS  
AGROECONÓMICOS**

**Encargado**

*José María Ferrari*

El presente trabajo fue elaborado en el Area de Encuestas y Métodos Estadísticos

**Coordinación y redacción del informe:**

*Dardo Fagúndez*

**Procesamiento**

*José A. Méndez*

**Revisión Editorial**

*Camilo Saavedra*

**Secretaría y apoyo administrativo**

*Adriana Astraldi*

*Adriana Ramilo*

**Edición**

*Adriana Ramilo*

*Se agradece especialmente la invaluable colaboración de los profesionales que proporcionaron la información:*

Abatte Gustavo, Abelenda Javier, Acevedo Daniel, Almeida Roque, Alvez Pablo,  
Amaral Alberto, Artegoytía Fernando.

Basterreche Alberto, Blanc José, Bordaberry Santiago, Borghesán Jesús.

Callero José Luis, Carrasco Diego, Comesasca Horacio, Curotto Gonzalo.

De Arteaga Carlos, De León Luis, Diez Roberto, Dos Santos Hugo, Dutra Nelson.

Echeverría Daniel, Estévez Miguel.

Faliveni Carla, Ferrari José, França Gonzalo.

Galarraga Luis, Gómez Franklin, González Alberto.

Ibarra Ramón, Imbert Eduardo.

Jackson Oscar, Köster Gretel.

Machado Emilio, Martínez Daniel, Martínez Hugo, Mattos Jorge, Menéndez Carlos.

Nieto Pablo.

Paiva Norberto, Pepe Carlos, Pereira Isabel, Perez Adelaida.

Redín Carlos, Rivero Jorge, Rodríguez José A.

Saavedra Rodolfo, Sacco Gustavo, San Román Ernesto, Schaffner Andrés, Sosa  
Andrés.

Tadeo José Carlos, Tarán Luis, Teles Luis.

Ubilla Cleopatra, Vinay Yamandú.

Varela Gustavo, Vianna Sebastián, Zabalo Fernando.

## Índice

1. Introducción.....	5
2. Resultados generales.....	5
3. Resultados por categoría.....	6
4. Resultados por zona.....	7
5. Resultados por tramos de preñez.....	12
6. Otros resultados.....	12
Anexo. Facsímil del cuestionario.....	15

## 1. INTRODUCCIÓN

La encuesta anual a médicos veterinarios que realizan diagnósticos de preñez en rodeos bovinos de carne, se llevó a cabo entre los meses de junio y setiembre de 2005. La misma se efectúa desde el año 1996 y está dirigida a **estimar la tasa de preñez alcanzada en los rodeos de cría de razas carniceras bovinas diagnosticados**; y fue realizada por la DIEA en el marco de un acuerdo de coordinación de actividades con la Dirección General de Servicios Ganaderos (DGSG).

En esta oportunidad informaron: 58 veterinarios, que aportaron los datos de 484 rodeos, en los que se diagnosticaron más de 243 mil vientres servidos en el período de entore primavera-verano 2004/05.

El panel de informantes no ha sido seleccionado en forma probabilística y, por consiguiente, no es posible establecer el nivel de precisión de las estimaciones. Debe señalarse, sin embargo, que la información recopilada tiene muy buena cobertura territorial en el ámbito nacional (mapa 1).

En este informe se presentan los resultados obtenidos. El apartado 2 contiene los resultados generales de la encuesta, y en los tres siguientes la información se presenta abierta según categorías de vientres, zonas geográficas y niveles de concepción, respectivamente. Por último en el apartado 6 se presenta información tabulada según inicio y duración del período del entore, época de destete y fecha de realización del diagnóstico de preñez.

## 2. RESULTADOS GENERALES

A nivel general, **la tasa de preñez de los 484 rodeos diagnosticados fue estimada en 73,9%** (cuadro 1).

Cuadro 1. Número de rodeos, tasa de preñez y tasa de procreo, por año.

Años	Rodeos <sup>1/</sup>	Tasas	
		Preñez <sup>1/</sup>	Procreo <sup>2/</sup>
<b>Promedio 1996/2003</b>	---	<b>72,5</b>	<b>61,5</b>
1996	---	68,0	58,0
1997	---	64,9	57,9
1998	339	73,7	60,9
1999	383	73,4	61,1
2000	290	67,0	59,6
2001	274	81,2	65,9
2002	205	83,1	61,9
2003	479	71,6	63,1
2004	522	69,8	64,8
<b>2005</b>	<b>484</b>	<b>73,9</b>	---

Fuente: DIEA-MGAP

<sup>1/</sup> Información de la Encuesta a Médicos Veterinarios. DIEA-MGAP.

<sup>2/</sup> Información de las Declaraciones Juradas de DICOSE-MGAP. (Total nacional)

Este valor supera en cuatro puntos porcentuales los resultados del año anterior y en 1,4 puntos al promedio general registrado en los nueve años transcurridos desde que comenzara a realizarse la encuesta. De acuerdo a los valores medios en la diferencia entre la preñez detectada en los rodeos de la muestra y el procreo obtenido a nivel nacional – 11 puntos porcentuales - la tasa de procreo a esperar en esta oportunidad sería del 62,9% del total de vientres servidos en el período de primavera/verano 2004/05. Por consiguiente, en condiciones normales, el destete en el año 2006 puede estimarse en el entorno de 2:6 millones de terneros.

### 3. RESULTADOS POR CATEGORÍA

Los requerimientos de la lactancia afectan la eficiencia del rodeo de cría. A efectos de medir el impacto de la misma se ha procurado, desde el año 2003, desglosar la información general para dos categorías de vientres: vacas que al momento del diagnóstico estaban amamantando (con ternero) y otros vientres que, a la misma fecha, no tenían cría al pie (sin ternero). En los tres años considerados la performance reproductiva de esta última categoría fue superior a la de los vientres con ternero al pie. En este año la diferencia entre ambas categorías es de 18,4 puntos porcentuales (cuadro 2).

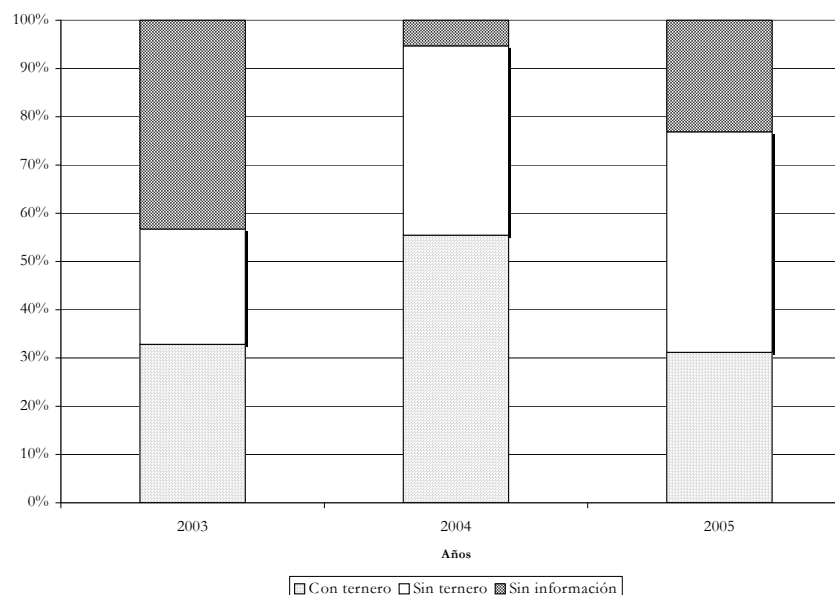
Cuadro 2. Porcentaje de preñez por año, según categoría

Categoría	Años		
	2003	2004	2005
<b>Total de vientres</b>	<b>71,6</b>	<b>69,8</b>	<b>73,9</b>
Con ternero	63,9	63,4	63,4
Sin ternero	81,1	78,9	81,8
Sin información	72,1	70,5	72,5

Fuente: DIEA-MGAP

La magnitud de las diferencias observadas determina que la estructura del rodeo de cría constituya un factor decisivo en la tasa de preñez general. En efecto, los años con mejores desempeños reproductivos a nivel global se asocian a proporciones relativamente altas de vientres que no amamantan en el stock total. Por el contrario, los años de baja preñez coinciden con mayores porcentajes de vacas con cría “al pie” (Gráfico 1).

Gráfico 1. Estructura del rodeo de cría por años según categorías.



La apertura adicional de la información, separando vacas de cría y vacas de segundo entore, coincide plenamente con los resultados generales ya presentados, puesto que en ambas categorías el índice de preñez es superior en los vientres sin ternero. Los mayores niveles de concepción se registran en las vacas falladas y vaquillonas, categorías no afectadas por la lactancia (cuadro 3).

Cuadro 3. Número de vientres y porcentaje de preñez, según categoría.  
Ejercicio 2004/05.

Categoría	Número de vientres		Preñez promedio (%)
	Diagnosticados	Preñados	
<b>Total de vientres</b>	<b>243.183</b>	<b>179.722</b>	<b>73,9</b>
<b>Vacas de cría</b>	<b>137.090</b>	<b>94.101</b>	<b>68,6</b>
Con ternero	61.688	38.672	62,7
Sin ternero	26.876	20.065	74,7
Sin información	48.526	35.364	72,9
<b>Vacas de segundo entore</b>	<b>20.517</b>	<b>13.818</b>	<b>67,3</b>
Con ternero	14.108	9.345	66,2
Sin ternero	4.251	3.064	72,1
Sin información	2.158	1.409	65,3
<b>Vacas falladas <sup>1/</sup></b>	<b>24.224</b>	<b>21.385</b>	<b>88,3</b>
<b>Vaquillonas</b>	<b>55.798</b>	<b>46.404</b>	<b>83,2</b>
<b>Sin información</b>	<b>5.554</b>	<b>4.014</b>	<b>72,3</b>

Fuente: DIEA-MGAP

<sup>1/</sup> Vacas falladas en el entore 2003/04.

#### 4. RESULTADOS POR ZONA

A efectos de detectar eventuales diferencias regionales en las tasas de preñez la información nacional fue desagregada en cinco zonas, compuestas por agrupamientos de departamentos con arreglo a ciertos criterios, entre los que se incluyen: ubicación geográfica, homogeneidad de recursos naturales y fundamentalmente; acumulación de un número significativo de rodeos y vientres diagnosticados. Los resultados obtenidos se presentan en el cuadro 4.

Cuadro 4. Número de rodeos, vientres y porcentaje de preñez, por zona.  
Ejercicio 2004/05.

Zona	Rodeos		Número de vientres		Preñez promedio (%)
	Nº	%	Diagnosticados	Preñados	
<b>Total</b>	<b>484</b>	<b>100,0</b>	<b>243.183</b>	<b>179.722</b>	<b>73,9</b>
1. Artigas y Salto	45	9,3	21.487	15.506	72,2
2. Paysandú, Río Negro y Soriano	71	14,7	35.469	27.250	76,8
3. Lavalleja, Rocha y Treinta y Tres	161	33,3	69.011	48.676	70,5
4. Cerro Largo, Rivera y Tacuarembó	67	13,8	30.044	19.344	64,4
5. Durazno, Flores y Florida	122	25,2	75.776	60.377	79,7
6. Otros departamentos	18	3,7	11.396	8.569	75,2

Fuente: DIEA-MGAP

Los principales aspectos a señalar son los siguientes:

- El menor registro de preñez se verifica en la Zona 4 (Cerro Largo, Rivera y Tacuarembó). Esta zona fue la más afectada por la sequía de primavera-verano 2004/05 y el porcentaje de preñez 64,4% se ubica casi 10 puntos porcentuales por debajo del promedio nacional. Rivera fue el departamento más perjudicado y su tasa de concepción (51,3%) resultó la más baja del país.
- El desempeño reproductivo más eficiente, corresponde a los rodeos comprendidos dentro de la Zona 5 (Durazno, Flores y Florida), en la que el nivel de concepción alcanzó el 79,7%. Este guarismo supera en casi 6 puntos porcentuales al promedio nacional y en más de 15 puntos a la zona “de sequía”.

En base a información de diferentes fuentes, referenciada a unidades territoriales menores a un departamento - secciones policiales - D.I.E.A. estableció con más precisión la zona afectada por la sequía. La misma queda comprendida por: la totalidad del departamento de Rivera, la mayor parte de Tacuarembó y Cerro Largo y secciones policiales de Artigas, Salto, Treinta y Tres y Rocha linderas o cercanas a los tres departamentos anteriores (mapa 2).

Resulta asimismo de interés comparar la información de este año, en el que se dio el déficit hídrico, con la del año 2004, que fue más normal en materia de precipitaciones. En el año 2005, los rodeos de la zona de sequía - definida territorialmente a nivel de secciones policiales - tuvieron un índice de concepción del 68,2%, casi 8 puntos porcentuales por debajo de los del resto del país (cuadro 5 y gráfico 2).

Cuadro 5: Número de vientres por años, según zonas de incidencia de sequía (en el verano 2004/05) y estructura del stock reproductivo.

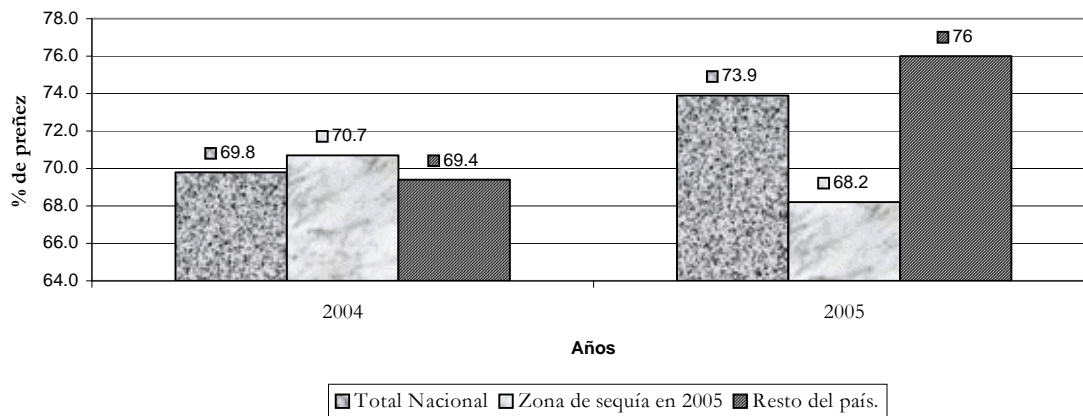
Zonas	Años					
	2004			2005		
	Número de vientres		Preñez promedio %	Número de vientres		Preñez promedio %
	Diagnosticados	Preñados		Diagnosticados	Preñados	
<b>Total</b>	<b>224.577</b>	<b>156.846</b>	<b>69,8</b>	<b>243.183</b>	<b>179.722</b>	<b>73,9</b>
Con ternero	124.554	78.930	63,4	75.796	48.017	63,4
Sin ternero	88.118	69.524	78,9	111.149	90.918	81,8
Sin información	11.905	8.392	70,5	56.238	40.787	72,5
<b>De sequía</b>	<b>75.744</b>	<b>53.588</b>	<b>70,7</b>	<b>64.416</b>	<b>43.920</b>	<b>68,2</b>
Con ternero	42.700	27.060	63,4	29.161	17.031	58,4
Sin ternero	29.046	23.673	81,5	30.340	23.773	78,4
Sin información	3.998	2.855	71,4	4.915	3.116	63,4
<b>Resto del país</b>	<b>148.833</b>	<b>103.258</b>	<b>69,4</b>	<b>178.767</b>	<b>135.802</b>	<b>76,0</b>
Con ternero	81.854	51.870	63,4	46.635	30.986	66,4
Sin ternero	59.072	45.851	77,6	80.809	67.145	83,1



Sin información	7.907	5.537	70,0	51.323	37.671	73,4
-----------------	-------	-------	------	--------	--------	------

Fuente: DIEA-MGAP

**Gráfico 2. Porcentaje de preñez por zonas**



Mapa 1 - Seccionales policiales con información



Mapa 2 - Zona de sequía



Fuente: DIEA, encuesta a veterinarios

En contraposición a ello, en el año 2004 y sin problemas de sequía severa, las tasas de preñez tuvieron valores muy similares en todo el país.

A pesar de la contundencia de estas diferencias, las mismas no deben atribuirse exclusivamente a la sequía. Como se señalara anteriormente, la lactancia tiene un rol preponderante en el desempeño reproductivo de los rodeos de cría y, en tal sentido, debe señalarse que en el año 2005 la zona de sequía tuvo en su stock de vientres una mayor proporción de vacas con ternero; lo que seguramente afectó “a la baja” los niveles de concepción.

La influencia de la lactancia enfocada a través de la estructura del rodeo de cría queda en evidencia cuando se analizan los resultados obtenidos en la Zona 5, en la que este año se alcanzó la tasa de preñez más alta.

En esta zona, el significativo aumento de la tasa de preñez ha sido acompañado por una importante modificación de la estructura del rodeo de cría. La proporción de vientres con ternero fue del 14,1%, muy por debajo del promedio de los rodeos de las demás zonas, que fue del 31,2% (cuadro 6).

Cuadro 6: Número de vientres y porcentaje de preñez por año, según categoría.

Categorías	2003			2004			2005		
	Número de vientres		Preñez promedi o %	Número de vientres		Preñez promedi o %	Número de vientres		Preñez promedi o %
	Total	En %		Total	En %		Total	En %	
<b>Total</b>	<b>244.088</b>	<b>100,0</b>	<b>71,6</b>	<b>224.577</b>	<b>100,0</b>	<b>69,8</b>	<b>243.183</b>	<b>100,0</b>	<b>73,9</b>
Con ternero	80.117	32,8	63,9	124.554	55,5	63,4	75.796	31,2	63,4
Sin ternero	58.314	23,9	81,1	88.118	39,2	78,9	111.149	45,7	81,8
Sin información	105.657	43,3	72,1	11.905	5,3	70,5	56.238	23,1	72,5
<b>Zona 5</b>	<b>89.492</b>	<b>100,0</b>	<b>70,2</b>	<b>77.891</b>	<b>100,0</b>	<b>67,0</b>	<b>75.776</b>	<b>100,0</b>	<b>79,7</b>
Con ternero	26.761	29,9	62,0	45.415	58,3	61,4	10.685	14,1	70,7
Sin ternero	18.894	21,1	81,6	31.785	40,8	74,9	33.561	44,3	85,8
Sin información	43.837	49,0	70,3	691	0,9	65,7	31.530	41,6	76,2

Fuente: DIEA-MGAP

Dado que esta categoría es la que alcanza las menores tasas de concepción, el hecho de que la misma tenga una menor presencia en el rodeo contribuye a que el promedio general de la zona resulte más elevado que en el resto del país. Debe hacerse notar asimismo que, cuando la estructura del rodeo de cría de la Zona 5 fue similar a la del resto del país - tal como ocurrió en los años 2003 y 2004 - los valores de la Zona 5 no presentaron diferencias mayores con el promedio de las demás zonas (véase nuevamente cuadro 6).

## 5. RESULTADOS POR TRAMOS DE PREÑEZ

Los resultados de los diagnósticos fueron analizados clasificando los rodeos por el índice de preñez alcanzado. Más del 60% de los vientres diagnosticados pertenecen a rodeos ubicados en los tramos que obtuvieron tasas de concepción entre el 65 y el 85% (cuadro 7).

Cuadro 7: Número de rodeos y vientres según porcentaje de preñez del rodeo. Ejercicio 2004/05.

Porcentaje de preñez del rodeo	Rodeos		Vientres		Preñez promedio %
	Nº	%	Número	%	
<b>Total</b>	<b>484</b>	<b>100,0</b>	<b>243.183</b>	<b>100,0</b>	<b>73,9</b>
Hasta 65	97	20,0	48.342	19,9	53,7
65 a 75	180	37,2	75.147	30,9	71,5
76 a 85	116	24,0	73.700	30,3	79,8
Más de 85	91	18,8	45.994	18,9	89,7

Fuente: DIEA-MGAP

La brecha entre rodeos es considerable, al punto que entre los ubicados en el tramo inferior y el superior existe una diferencia de 36 puntos porcentuales en la tasa de preñez. El tramo con más del 85% de concepción supera en 15,8 puntos al promedio general.

En los tramos con 65% de preñez y superiores, la encuesta detecta claramente una asociación entre los mayores niveles de concepción y la mayor proporción de vientres sin ternero en los rodeos de cría, lo que es consistente con toda la información analizada hasta el momento. No ocurre lo mismo en el tramo con tasa de preñez inferior al 65%, sin que haya sido posible detectar, con la información disponible las causas que determinan esta aparente anomalía.

## 6. OTROS RESULTADOS

Para 308 de los 484 rodeos se logró recabar información acerca de la **fecha de destete** de terneros en el año 2004. En dichos rodeos se diagnosticaron más de 190 mil vientres y la tasa media de preñez fue del 74,6%, muy similar al promedio general.

Tal como ocurriera en años anteriores, se observa: que la mayor parte de los destetes se concentra en el trimestre marzo-mayo; y que los rodeos con destetes más tempranos tienden a obtener mayores tasas de concepción (cuadro 8).

Cuadro 8. Número de rodeos, vientres y porcentaje de preñez, según fecha de destete.  
Ejercicio 2004/05.

Fecha de destete	Número de rodeos	Número de vientres		Preñez promedio (%)
		Diagnosticados	Preñados	
<b>Total</b>	<b>484</b>	<b>243.183</b>	<b>179.722</b>	<b>73,9</b>
Temprana (anterior a marzo)	18	6.470	5.158	79,7
Marzo	71	48.017	37.994	79,1
Abril	105	69.848	52.939	75,8
Mayo	72	50.923	34.991	68,7
Tardía (posterior a mayo)	42	15.011	10.942	72,9
Sin información	176	52.914	37.698	71,2

Fuente: DIEA-MGAP

También hubo rodeos que informaron sobre la fecha de *inicio de los servicios* y, en los mismos, se diagnosticaron casi 186 mil vientres. El grueso de estos rodeos inició el entore de primavera-verano en los meses de noviembre y diciembre logrando, en promedio, niveles de concepción ligeramente superiores a la media general. En lo que se refiere a servicios de comienzo más temprano, la escasa cantidad de observaciones determina que no puedan extraerse conclusiones al respecto (cuadro 9).

Cuadro 9. Número de rodeos, vientres y porcentaje de preñez por mes de comienzo del entore primavera - verano 2004/05.

Mes de comienzo del entore	Número de Rodeos	Número de vientres		Preñez promedio (%)
		Diagnosticados	Preñados	
<b>Total</b>	<b>484</b>	<b>243.183</b>	<b>179.722</b>	<b>73,9</b>
Setiembre –	12	6.168	4.440	72,0
Noviembre	175	104.942	78.712	75,0
Diciembre	121	74.696	56.167	75,2
Sin información	176	57.377	40.403	70,4

Fuente: DIEA-MGAP

Los rodeos que no informaron acerca de la fecha de inicio del período de servicios tuvieron una tasa de concepción inferior al resto. La información recabada en la encuesta no permite establecer claramente las causas de esa diferencia. No obstante, corresponde señalar que en los que no informaron, la proporción de vientres con ternero es superior al promedio general.

En lo que hace a la *duración del período de servicios*, la información fue obtenida para 315 rodeos y, en el 96% de los mismos, el período de entore fue de tres o cuatro meses (cuadro 10).

Cuadro 10. Número de rodeos, vientres y porcentaje de preñez según duración del entore primavera - verano 2004/05.

		Vientres totales		Preñez
		Diagnosticados	Preñados	

Duración del Entore en meses	Número de rodeos			Promedio (%)
<b>Total</b>	<b>484</b>	<b>243.183</b>	<b>179.722</b>	<b>73,9</b>
Menos de tres	14	3.781	2.871	75,9
Tres	150	81.662	62.138	76,1
Cuatro	151	106.375	79.158	74,4
Sin información	169	51.365	35.555	69,2

Fuente: DIEA-MGAP

La tasa de preñez no presenta diferencias mayores asociadas a la duración de los servicios entre los rodeos que informaron, aunque debe señalarse que los mismos estuvieron ligeramente por encima del promedio general.

En 378 rodeos se obtuvo información desglosada por *fecha de realización del diagnóstico de preñez*. El grueso de los diagnósticos se concentra en los meses de abril y mayo. En casi el 68% de los rodeos que informaron el diagnóstico fue realizado en esos dos meses, y los mismos acumulan casi 150 mil vientres, aproximadamente el 62% del total de vientres diagnosticados (cuadro 11).

Cuadro 11. Número de rodeos y vientres por mes de diagnóstico de preñez  
Ejercicio 2004/05

Mes de diagnóstico de preñez	Número de rodeos	Vientres totales	
		Diagnosticados	Preñados
<b>Total</b>	<b>484</b>	<b>243.183</b>	<b>179.722</b>
Enero – Marzo	78	37.190	29.032
Abril	139	86.246	64.414
Mayo	117	63.557	45.065
Junio – Agosto	44	23.393	17.736
Sin información	106	32.797	23.475

Fuente: DIEA-MGAP

Estadísticas Agropecuarias (DIEA)

Dirección General de Servicios Ganaderos (DGSG)



ENCUESTA A MEDICOS VETERINARIOS:  
Concepción en vacas de carne  
Año 2005

Constituyente 1476 Entrepiso  
Tel: 418 20 54/55 - Fax 410 12 60

Fax: 410-12-60

E-mail: aramilo@mgap.gub.uy

Ecografía	SI	<input type="checkbox"/>	1	Tacto	SI	<input type="checkbox"/>	2
Informante:				Teléfono:			
Departamento:				Fax:			
Dirección:				E-mail:			
Departamento:				Seccional Policial:			

Rodeo N° 1	<b>N° de vientres diagnosticados en el 2005</b>		<b>Vientres preñados</b>		<b>Entore de primavera 2004/05</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  <i>(Indique el/los meses con número)</i>
			N°	%	
	<b>TOTAL DE VIENTRES</b>				
	<b>VACAS DE CRIA</b>				
	Con ternero				
	Sin ternero				
	<b>VACAS DE 2DO. ENTORE</b>				
	Con ternero				
	Sin ternero				
	<b>VACAS SOLTERAS</b>				
<b>VAQUILLONAS</b>					
Mes de diagnóstico		Mes de destete definitivo - Año 2004			
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
<i>(Indique el mes con número)</i>		<i>(Indique el mes con número)</i>			

Departamento:		Seccional Policial:			
Rodeo N° 2	<b>N° de vientres diagnosticados en el 2005</b>		<b>Vientres preñados</b>		<b>Entore de primavera 2004/05</b>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  <i>(Indique el/los meses con número)</i>
			N°	%	
	<b>TOTAL DE VIENTRES</b>				
	<b>VACAS DE CRIA</b>				
	Con ternero				
	Sin ternero				
	<b>VACAS DE 2DO. ENTORE</b>				
	Con ternero				
	Sin ternero				
	<b>VACAS SOLTERAS</b>				
<b>VAQUILLONAS</b>					
Mes de diagnóstico		Mes de destete definitivo - Año 2004			
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
<i>(Indique el mes con número)</i>		<i>(Indique el mes con número)</i>			

Rodeo N° 3	Departamento:		Seccional Policial:		<b>Entore de primavera 2004/05</b>  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  <i>(Indique el/los meses con número)</i>
	<b>N° de vientres diagnosticados en el 2005</b>		<b>Vientres preñados</b>		
			<b>N°</b>	<b>%</b>	
	<b>TOTAL DE VIENTRES</b>				
	<b>VACAS DE CRIA</b>				
	Con ternero				
	Sin ternero				
	<b>VACAS DE 2DO. ENTORE</b>				
	Con ternero				
	Sin ternero				
<b>VACAS SOLTERAS</b>					
<b>VAQUILLONAS</b>					
Mes de diagnóstico <input type="text"/> <i>(Indique el mes con número)</i>		Mes de destete definitivo - Año 2004 <input type="text"/> <i>(Indique el mes con número)</i>			
Rodeo N° 4	Departamento:		Seccional Policial:		<b>Entore de primavera 2004/05</b>  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  <i>(Indique el/los meses con número)</i>
	<b>N° de vientres diagnosticados en el 2005</b>		<b>Vientres preñados</b>		
			<b>N°</b>	<b>%</b>	
	<b>TOTAL DE VIENTRES</b>				
	<b>VACAS DE CRIA</b>				
	Con ternero				
	Sin ternero				
	<b>VACAS DE 2DO. ENTORE</b>				
	Con ternero				
	Sin ternero				
<b>VACAS SOLTERAS</b>					
<b>VAQUILLONAS</b>					
Mes de diagnóstico <input type="text"/> <i>(Indique el mes con número)</i>		Mes de destete definitivo - Año 2004 <input type="text"/> <i>(Indique el mes con número)</i>			
Rodeo N° 5	Departamento:		Seccional Policial:		<b>Entore de primavera 2004/05</b>  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  <i>(Indique el/los meses con número)</i>
	<b>N° de vientres diagnosticados en el 2005</b>		<b>Vientres preñados</b>		
			<b>N°</b>	<b>%</b>	
	<b>TOTAL DE VIENTRES</b>				
	<b>VACAS DE CRIA</b>				
	Con ternero				
	Sin ternero				
	<b>VACAS DE 2DO. ENTORE</b>				
	Con ternero				
	Sin ternero				
<b>VACAS SOLTERAS</b>					
<b>VAQUILLONAS</b>					
Mes de diagnóstico <input type="text"/> <i>(Indique el mes con número)</i>		Mes de destete definitivo - Año 2004 <input type="text"/> <i>(Indique el mes con número)</i>			
Rodeo N° 6	Departamento:		Seccional Policial:		<b>Entore de primavera 2004/05</b>
	<b>N° de vientres diagnosticados en el 2005</b>		<b>Vientres preñados</b>		
			<b>N°</b>	<b>%</b>	
	<b>TOTAL DE VIENTRES</b>				
<b>VACAS DE CRIA</b>					
Con ternero					



	Sin ternero				<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>			
	<b>VACAS DE 2DO. ENTORE</b>							
	Con ternero							
	Sin ternero							
	<b>VACAS SOLTERAS</b>							
	<b>VAQUILLONAS</b>							
Mes de diagnóstico		Mes de destete definitivo - Año 2004						
<input type="text"/> <i>(Indique el mes con número)</i>		<input type="text"/> <i>(Indique el mes con número)</i>						
Rodeo N° 7	Departamento:		Seccional Policial:					
	<b>N° de vientres diagnosticados en el 2005</b>		<b>Vientres preñados</b>		<b>Entore de primavera 2004/05</b>  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  <i>(Indique el/los meses con número)</i>			
			<b>N°</b>	<b>%</b>				
	<b>TOTAL DE VIENTRES</b>							
	<b>VACAS DE CRIA</b>							
	Con ternero							
	Sin ternero							
	<b>VACAS DE 2DO. ENTORE</b>							
	Con ternero							
	Sin ternero							
	<b>VACAS SOLTERAS</b>							
	<b>VAQUILLONAS</b>							
Mes de diagnóstico		Mes de destete definitivo - Año 2004						
<input type="text"/> <i>(Indique el mes con número)</i>		<input type="text"/> <i>(Indique el mes con número)</i>						
Rodeo N° 8	Departamento:		Seccional Policial:					
	<b>N° de vientres diagnosticados en el 2005</b>		<b>Vientres preñados</b>		<b>Entore de primavera 2004/05</b>  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  <i>(Indique el/los meses con número)</i>			
			<b>N°</b>	<b>%</b>				
	<b>TOTAL DE VIENTRES</b>							
	<b>VACAS DE CRIA</b>							
	Con ternero							
	Sin ternero							
	<b>VACAS DE 2DO. ENTORE</b>							
	Con ternero							
	Sin ternero							
	<b>VACAS SOLTERAS</b>							
	<b>VAQUILLONAS</b>							
Mes de diagnóstico		Mes de destete definitivo - Año 2004						
<input type="text"/> <i>(Indique el mes con número)</i>		<input type="text"/> <i>(Indique el mes con número)</i>						