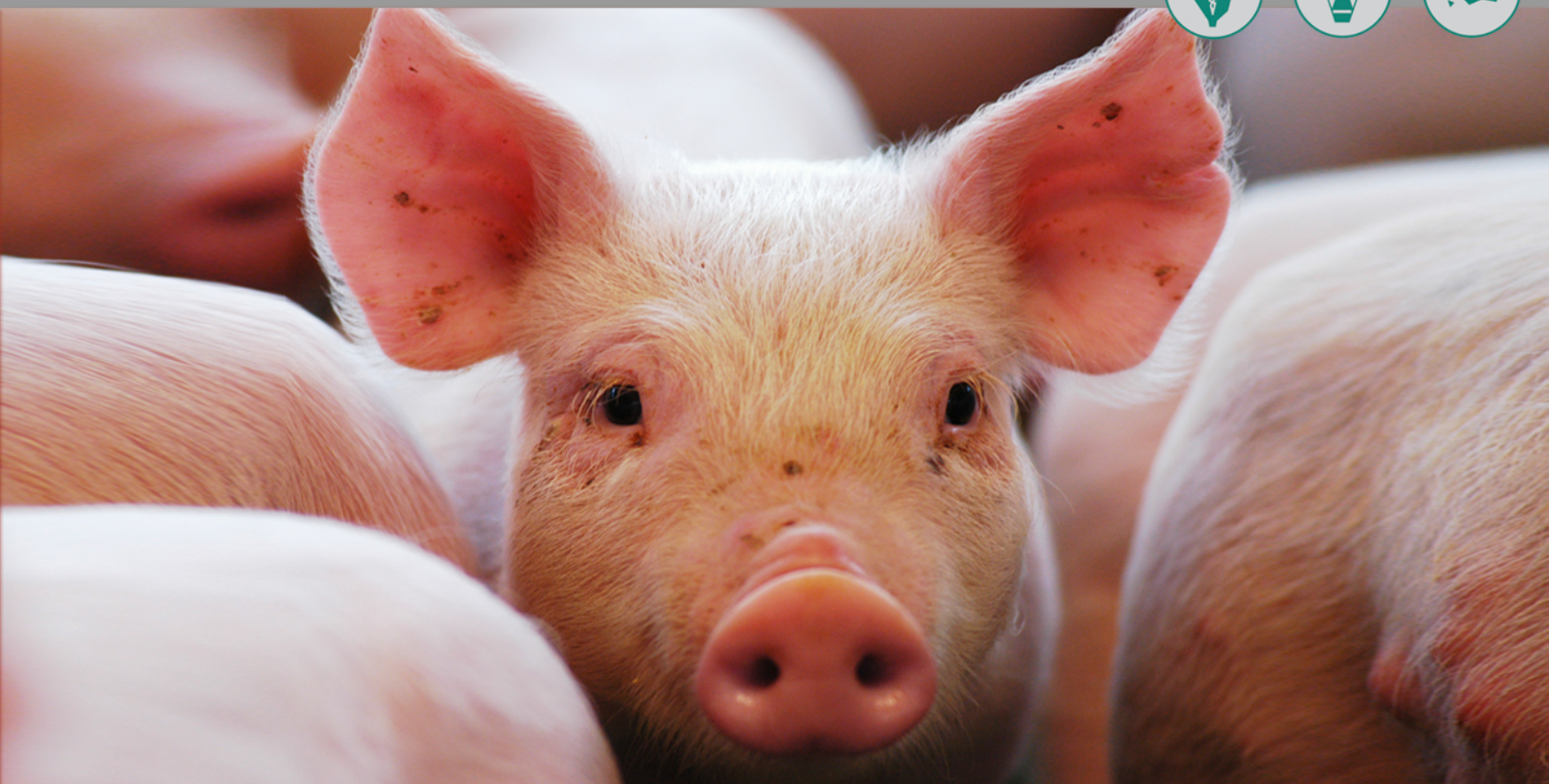


INFORME ANUAL DE CARNES



PORCINOS 2014

Dirección Nacional de
Matriculación y Fiscalización



Presidencia
de la Nación

Ministerio de
Agricultura,
Ganadería y Pesca



DIRECCIÓN NACIONAL DE MATRICULACIÓN Y FISCALIZACIÓN



**MINISTERIO DE AGRICULTURA
GANADERÍA Y PESCA:**
Ing. Agr. Carlos Horacio Casamiquela

**Secretaría de Agricultura
Ganadería y Pesca:**
Dr. Roberto Gabriel Delgado

**Dirección Nacional de
Matriculación y Fiscalización:**
Cont. Luciano Zarich

Coordinación Gestión de la información:
Lic. Marcelo Holder

Supervisión: Ing. Agr. María Inés Oporto

Redacción y elaboración: Med. Vete. Pablo Petrucci - Lic. Martin L. Maselli - Lic. Romina Vittor
Generación de Datos: Tec. Marcelo Machuca - Tec. Ariel Marchesi - Ing. Agr. María Inés Oporto
Med. Vete. Pablo Petrucci - Tec. Jorge Suarez
Edición Gráfica: Pablo G. Ramirez

Dirección Nacional de
Matriculación y Fiscalización



Presidencia
de la Nación

Ministerio de
Agricultura,
Ganadería y Pesca

Tabla de contenido

| | |
|--|----|
| Capítulo 1 - Faena Porcina | 1 |
| Faena mensual | 1 |
| Faena trimestral | 3 |
| Faena por sistema y manual | 4 |
| Faena por categorías | 7 |
| | |
| Capítulo 2 - Establecimientos de faena..... | 17 |
| Establecimientos habilitados inscriptos en MAGyP | 17 |
| Estructura frigorífica..... | 19 |
| | |
| Capítulo 3 - Distribución regional de la faena | 22 |
| Faena por regiones..... | 22 |
| 1. Región CENTRO | 24 |
| 2. Región NEA..... | 25 |
| 3. Región NOA | 27 |
| 4. Región OESTE | 28 |
| 5. Región PATAGONIA | 30 |
| | |
| Capítulo 4 - Tejido Magro..... | 32 |
| Caponos tipificados y sin tipificar | 32 |
| Tejido Magro | 35 |
| | |
| Capítulo 5 - Peso promedio por categoría | 38 |
| Peso promedio mensual..... | 38 |

| | |
|---|-----|
| Capítulo 6 – Producción (toneladas res con hueso)..... | 42 |
| Producción por año..... | 42 |
| Producción por categoría..... | 44 |
| Producción por regiones..... | 49 |
| Capítulo 7 - Procedencia de la hacienda..... | 54 |
| Canales de comercialización..... | 54 |
| Capítulo 8 - Información Precio Porcino por categoría..... | 57 |
| Precio por categoría..... | 57 |
| Sistema Informativo de Precios Porcinos (SIPP)..... | 57 |
| Precio Promedio Mensual Ponderado por Categoría..... | 58 |
| Precio Promedio Mensual Total..... | 63 |
| Precios Máximos Y Mínimos De Capones..... | 66 |
| Cabezas Por Categorías..... | 70 |
| Plazo De Pago Por Categoría..... | 77 |
| Peso Vivo Por Categoría..... | 84 |
| Capítulo 9 - Clasificación de Cabezas por Provincia..... | 91 |
| Cabezas Mensuales por Provincia..... | 91 |
| Cabezas Provinciales Por Categoría..... | 94 |
| Capítulo 10 - Participación Provincial de Capón Tipificado y Sin Tipificar..... | 97 |
| Cabezas por Provincia..... | 97 |
| Precio Por Provincia..... | 102 |
| Capítulo 11 – Magro..... | 105 |
| Tejido Magro Por Provincia..... | 107 |
| CAPÍTULO 12 - Participación Provincial de los Productores de Porcinos..... | 109 |



Capítulo 1 - Faena Porcina

Faena mensual

En el año 2014 la faena porcina alcanzó un máximo histórico de 4.896.000 cabezas, lo que representa un incremento del 12.1% respecto a las cantidades del 2013, equivalente a 528.472 animales. La actividad de faena mostró una distribución mensual semejante a la de años anteriores. El promedio de cabezas aumentó en la segunda mitad del año, lográndose en diciembre del 2014 el record mensual de toda la serie con 456.783 cabezas.

CUADRO 1 Faena porcina mensual de cabezas

| Año | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Enero | 165.550 | 207.105 | 261.785 | 226.644 | 252.621 | 249.611 | 240.640 | 269.947 | 326.749 | 373.932 |
| Febrero | 164.643 | 200.637 | 239.293 | 228.125 | 245.190 | 247.473 | 233.209 | 264.183 | 305.297 | 358.458 |
| Marzo | 185.297 | 226.033 | 263.932 | 166.684 | 269.824 | 300.411 | 272.098 | 320.918 | 338.842 | 389.435 |
| Abril | 182.334 | 216.248 | 263.342 | 304.544 | 272.071 | 267.682 | 284.860 | 287.765 | 362.675 | 401.544 |
| Mayo | 194.399 | 258.643 | 275.680 | 254.133 | 251.982 | 260.619 | 300.654 | 194.342 | 372.985 | 422.120 |
| Junio | 190.762 | 240.591 | 262.640 | 201.336 | 285.377 | 273.321 | 302.562 | 216.962 | 331.894 | 401.234 |
| Julio | 190.325 | 257.136 | 268.199 | 301.969 | 283.084 | 268.407 | 300.831 | 290.170 | 403.533 | 425.297 |
| Agosto | 215.420 | 275.000 | 251.921 | 272.550 | 285.751 | 268.464 | 310.768 | 260.222 | 372.745 | 401.116 |
| Septiembre | 209.832 | 267.885 | 237.926 | 296.734 | 280.912 | 255.902 | 285.740 | 250.368 | 367.709 | 436.623 |
| Octubre | 233.719 | 298.359 | 295.248 | 299.071 | 301.385 | 259.664 | 288.407 | 250.362 | 379.005 | 435.966 |
| Noviembre | 260.714 | 298.859 | 287.108 | 279.593 | 287.510 | 277.729 | 284.648 | 275.462 | 379.423 | 393.493 |
| Diciembre | 277.129 | 311.568 | 293.081 | 325.458 | 324.052 | 304.850 | 337.458 | 264.057 | 426.672 | 456.783 |
| Total | 2.470.124 | 3.058.064 | 3.200.155 | 3.156.841 | 3.339.759 | 3.234.133 | 3.441.873 | 3.144.756 | 4.367.528 | 4.896.000 |
| Variac. % | | 23,80% | 4,65% | -1,35% | 5,79% | -3,16% | 6,42% | -8,63% | 38,88% | 12,10% |
| Promedio | 205.844 | 254.839 | 266.680 | 263.070 | 278.313 | 269.511 | 286.823 | 262.063 | 363.961 | 408.000 |

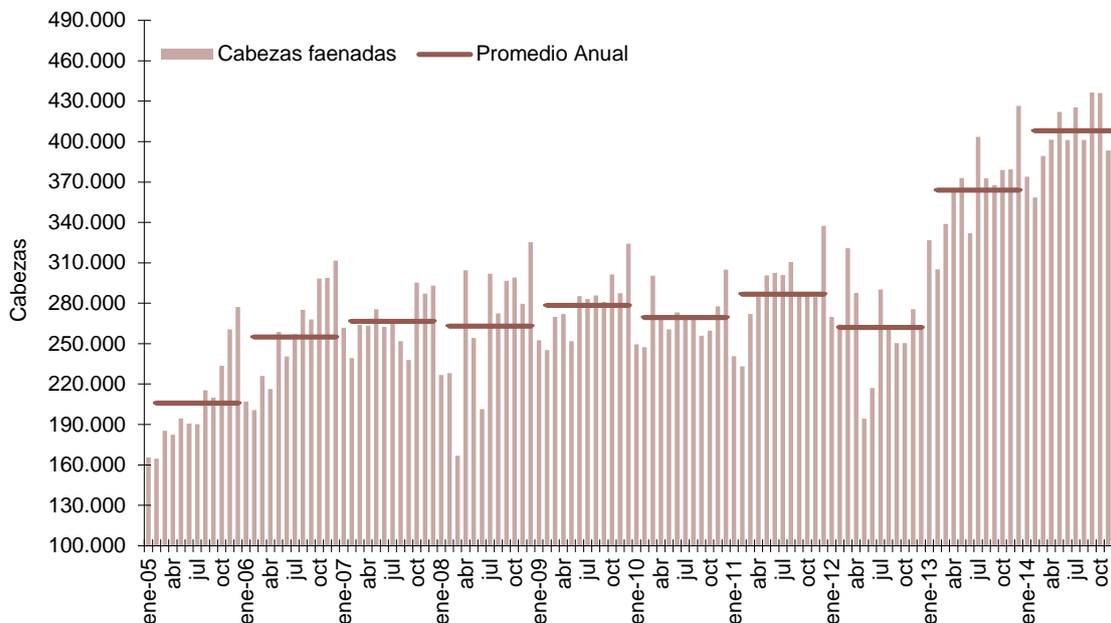
Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

El desenvolvimiento de la producción durante el decenio 2005-2014 ha sido creciente, si bien con oscilaciones. Evaluado en términos de promedios mensuales, el valor mínimo corresponde al comienzo de la serie, año 2005, con 205.844 cabezas. A partir de allí, las cantidades aumentan, fluctuando en torno a 270.000 cabezas mensuales durante el período 2007/2012. En el 2013 la actividad presenta un claro ascenso que se ratifica en el 2014, con aumentos interanuales del 38,9% y 12,1% respectivamente. En este último año se alcanza el promedio record del decenio analizado con 408.000 cabezas. Si comparamos el promedio mensual del año 2014 con el del 2012, que marca el comienzo de la senda alcista, la variación es del 55,7%, y con respecto al 2005 (comienzo de la serie) la faena se duplicó (+98%).



GRAFICO 1

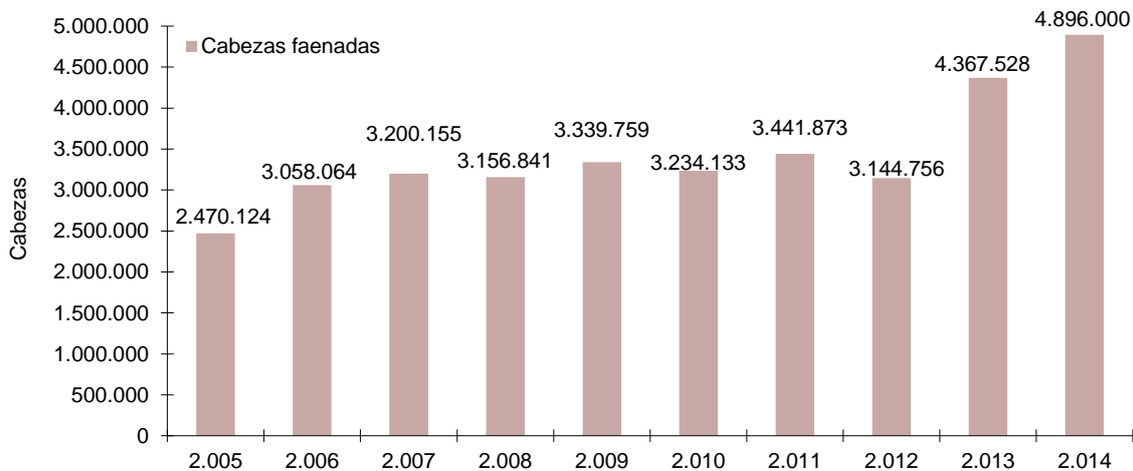
Evolución mensual de la faena porcina



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 2

Faena porcina anual



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



El gráfico 2 presenta la evolución en el total de cabezas faenadas anualmente, periodo 2005-2014. Se observa una tendencia positiva a lo largo de dicho periodo. El volumen más bajo de faena se encuentra en el año 2005 con 2.470.124 cabezas y el pico más alto en 2014 con 4.896.000 animales.

Faena trimestral

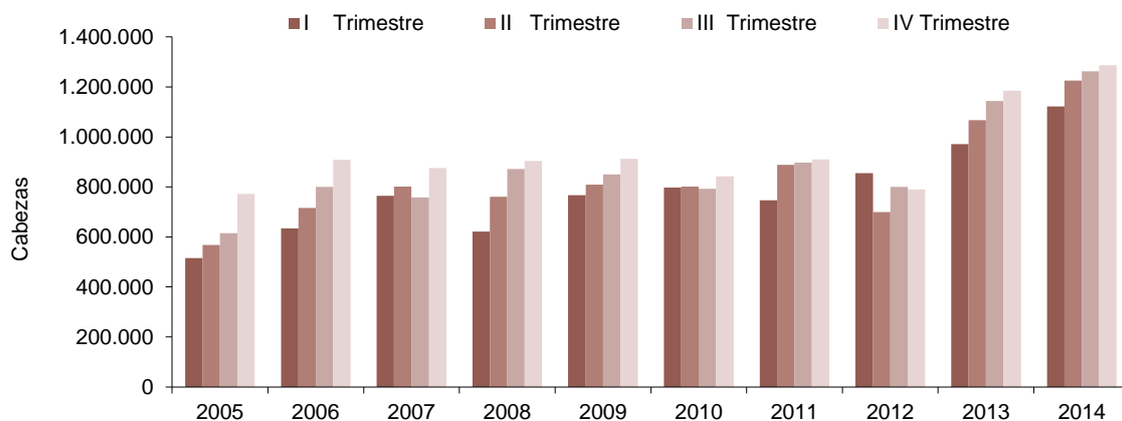
Desplegando por trimestre la faena porcina del periodo 2005 – 2014 se percibe más claramente las dos tendencias ya analizadas. En primer lugar la faena en todos los años aumenta en los últimos trimestres del año, con excepción del 2012 cuyo pico correspondió al primer trimestre. En segundo lugar se observa cómo el significativo salto en la faena de los últimos años se refleja en todos los trimestres del bienio 2013/2014.

CUADRO 2 Faena porcina trimestral en cabezas

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| I Trimestre | 515.490 | 633.775 | 765.010 | 621.453 | 767.635 | 797.495 | 745.946 | 855.048 | 970.887 | 1.121.825 |
| II Trimestre | 567.495 | 715.482 | 801.662 | 760.013 | 809.430 | 801.622 | 888.076 | 699.068 | 1.067.554 | 1.224.897 |
| III Trimestre | 615.577 | 800.021 | 758.046 | 871.253 | 849.747 | 792.773 | 897.339 | 800.759 | 1.143.987 | 1.263.036 |
| IV Trimestre | 771.562 | 908.786 | 875.437 | 904.122 | 912.947 | 842.243 | 910.512 | 789.880 | 1.185.100 | 1.286.242 |
| Total cabezas | 2.470.124 | 3.058.064 | 3.200.155 | 3.156.841 | 3.339.759 | 3.234.133 | 3.441.873 | 3.144.756 | 4.367.528 | 4.896.000 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 3 Evolución de la faena porcina por trimestre



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



La distribución de la faena porcina a lo largo del año durante el 2014 muestra participaciones similares para los trimestres III y IV con un 26% del total de las cabezas faenadas, seguidas por el segundo y primer trimestre con 25% y 23% respectivamente.

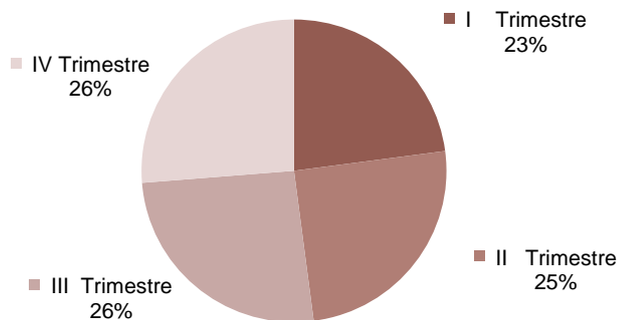
CUADRO 3 Participación faena porcina por trimestre

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| I Trimestre | 21% | 21% | 24% | 20% | 23% | 25% | 22% | 27% | 22% | 23% |
| II Trimestre | 23% | 23% | 25% | 24% | 24% | 25% | 26% | 22% | 24% | 25% |
| III Trimestre | 25% | 26% | 24% | 28% | 25% | 25% | 26% | 25% | 26% | 26% |
| IV Trimestre | 31% | 30% | 27% | 29% | 27% | 26% | 26% | 25% | 27% | 26% |
| Total | 100% |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 4 Participación trimestral de la faena porcina – 2014

2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Faena por sistema y manual

Según Disposición N° 2187/2005 de la ex-ONCCA (ampliada luego por la Resolución 1619/2010, también de la ex-ONCCA), los establecimientos faenadores de la especie porcina que figuran en el Anexo II de dicha medida, deben informar con carácter obligatorio los movimientos de faena en forma semanal por medio de presentaciones generadas por el sistema informático, las cuales son recepcionadas en forma digital y vía mail por el Área de

Gestión de la Información de la Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización. Esta información conforma la faena por sistema. La faena manual, por otro lado, corresponde a aquella declarada exclusivamente a través de listas de matanza enviadas por correo postal. Este último caso abarca a aquellos operadores no obligados a informar por sistema.

CUADRO 4 Faena total, por sistema y manual

| | 2011 | | | 2012 | | |
|-------------------|------------------|------------------|----------------|------------------|------------------|----------------|
| | Faena Total | Faena Sistema | Faena Manual | Faena Total | Faena Sistema | Faena Manual |
| Enero | 240.640 | 187.621 | 53.019 | 269.947 | 256.072 | 13.875 |
| Febrero | 233.209 | 179.960 | 53.249 | 264.183 | 248.865 | 15.318 |
| Marzo | 272.098 | 203.157 | 68.941 | 320.918 | 290.307 | 30.611 |
| Abril | 284.860 | 192.162 | 92.698 | 287.765 | 259.661 | 28.104 |
| Mayo | 300.654 | 226.970 | 73.684 | 194.342 | 159.309 | 35.033 |
| Junio | 302.562 | 211.386 | 91.176 | 216.962 | 185.476 | 31.486 |
| Julio | 300.831 | 228.443 | 72.388 | 290.170 | 272.856 | 17.314 |
| Agosto | 310.768 | 240.852 | 69.916 | 260.222 | 235.415 | 24.807 |
| Septiembre | 285.740 | 236.866 | 48.874 | 250.368 | 227.363 | 23.005 |
| Octubre | 288.407 | 258.701 | 29.706 | 250.362 | 227.856 | 22.506 |
| Noviembre | 284.648 | 258.682 | 25.966 | 275.462 | 249.540 | 25.922 |
| Diciembre | 337.458 | 253.609 | 83.849 | 264.057 | 249.479 | 14.578 |
| Total | 3.441.873 | 2.678.407 | 763.466 | 3.144.756 | 2.862.197 | 282.559 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

| | 2013 | | | 2014 | | |
|-------------------|------------------|------------------|----------------|------------------|------------------|----------------|
| | Faena Total | Faena Sistema | Faena Manual | Faena Total | Faena Sistema | Faena Manual |
| Enero | 326.749 | 301.003 | 25.746 | 373.932 | 334.276 | 39.656 |
| Febrero | 305.297 | 276.216 | 29.081 | 358.458 | 322.059 | 36.399 |
| Marzo | 338.842 | 299.808 | 39.034 | 389.435 | 350.370 | 39.065 |
| Abril | 362.675 | 321.168 | 41.507 | 401.544 | 357.422 | 44.122 |
| Mayo | 372.985 | 329.164 | 43.821 | 422.120 | 383.272 | 38.848 |
| Junio | 331.894 | 291.172 | 40.722 | 401.234 | 363.795 | 37.439 |
| Julio | 403.533 | 353.225 | 50.308 | 425.297 | 391.675 | 33.622 |
| Agosto | 372.745 | 330.841 | 41.904 | 401.116 | 374.240 | 26.876 |
| Septiembre | 367.709 | 329.325 | 38.384 | 436.623 | 407.202 | 29.421 |
| Octubre | 379.005 | 339.462 | 39.543 | 435.966 | 406.573 | 29.393 |
| Noviembre | 379.423 | 334.288 | 45.135 | 393.493 | 368.646 | 24.847 |
| Diciembre | 426.672 | 370.328 | 56.344 | 456.783 | 426.061 | 30.722 |
| Total | 4.367.528 | 3.875.999 | 491.529 | 4.896.000 | 4.485.590 | 410.410 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



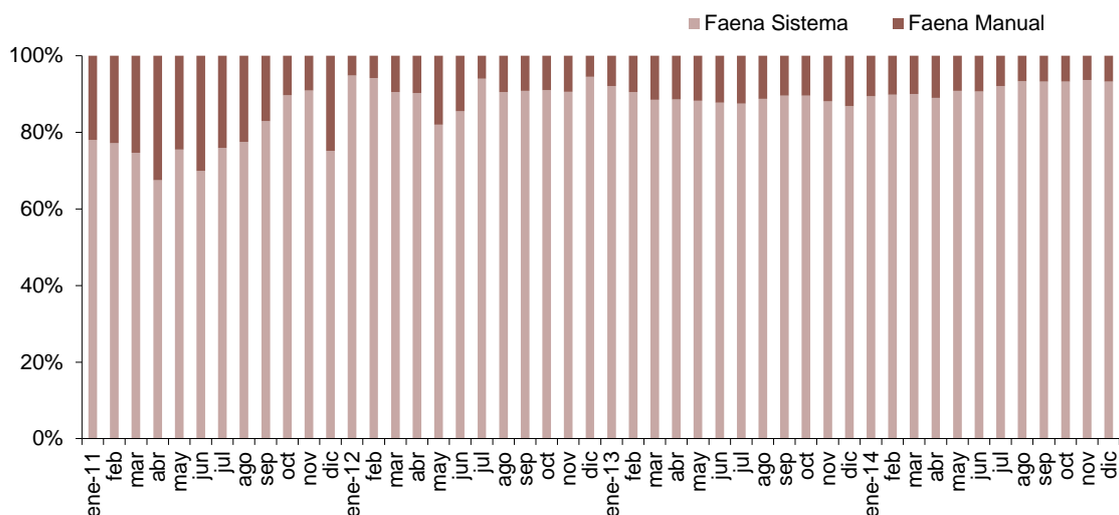
A partir de la labor continua de difusión y capacitación emprendida por esta Dirección Nacional, se ha mejorado, en los últimos años, la calidad de la información recepcionada. En este sentido, se ha logrado aumentar, en gran medida, la información recibida digitalmente (a través del sistema informático): mientras en 2011 representaba en promedio el 77,8% de la faena porcina declarada, en 2014 este guarismo trepa al 91,6%. Esto significa que en 2014 la faena suministrada por sistema es un 17,7% más alta que en el 2012. Por el contrario, la faena porcina comunicada en forma manual ha disminuido tanto en términos relativos como absolutos en el mismo periodo. Esta mejora posibilita una mayor confiabilidad de las estadísticas producidas.

CUADRO 5 Participación de la faena por sistema y manual

| | Faena 2011 | | Faena 2012 | | Faena 2013 | | Faena 2014 | |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| | Sistema | Manual | Sistema | Manual | Sistema | Manual | Sistema | Manual |
| Enero | 78,0% | 22,0% | 94,9% | 5,1% | 92,1% | 7,9% | 89,4% | 10,6% |
| Febrero | 77,2% | 22,8% | 94,2% | 5,8% | 90,5% | 9,5% | 89,8% | 10,2% |
| Marzo | 74,7% | 25,3% | 90,5% | 9,5% | 88,5% | 11,5% | 90,0% | 10,0% |
| Abril | 67,5% | 32,5% | 90,2% | 9,8% | 88,6% | 11,4% | 89,0% | 11,0% |
| Mayo | 75,5% | 24,5% | 82,0% | 18,0% | 88,3% | 11,7% | 90,8% | 9,2% |
| Junio | 69,9% | 30,1% | 85,5% | 14,5% | 87,7% | 12,3% | 90,7% | 9,3% |
| Julio | 75,9% | 24,1% | 94,0% | 6,0% | 87,5% | 12,5% | 92,1% | 7,9% |
| Agosto | 77,5% | 22,5% | 90,5% | 9,5% | 88,8% | 11,2% | 93,3% | 6,7% |
| Septiembre | 82,9% | 17,1% | 90,8% | 9,2% | 89,6% | 10,4% | 93,3% | 6,7% |
| Octubre | 89,7% | 10,3% | 91,0% | 9,0% | 89,6% | 10,4% | 93,3% | 6,7% |
| Noviembre | 90,9% | 9,1% | 90,6% | 9,4% | 88,1% | 11,9% | 93,7% | 6,3% |
| Diciembre | 75,2% | 24,8% | 94,5% | 5,5% | 86,8% | 13,2% | 93,3% | 6,7% |
| Total Anual | 77,8% | 22,2% | 91,0% | 9,0% | 88,7% | 11,3% | 91,6% | 8,4% |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 5 Faena por sistema y manual



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Faena por categorías

Con el fin de simplificar la clasificación de las reses porcinas de acuerdo a las actuales modalidades de comercialización, la Resolución N° 144/2005 (SAGPYA) establece el Sistema de Clasificación Oficial de reses porcinas de carácter obligatorio para todos los establecimientos faenadores de esta especie. Dicho sistema comprende las siguientes categorías:

- **Cachorros, Capones y Hembras sin servicio (CAP):** reses provenientes de animales con diente de leche y peso mayor a cuarenta kilogramos limpios (40 kg); machos adultos castrados y hembras que no hayan tenido servicio.
- **Chanchas (CHA):** hembras que hayan tenido uno (1) o más servicios.
- **Padrillos (PA):** machos enteros, incluyendo a los torunos (animales criptorquídeos o padrillos tardía o deficientemente castrados).
- **Lechones Livianos (LL):** reses provenientes de animales con dientes de leche y hasta quince kilogramos limpios (15 kg).
- **Lechones Pesados y Cachorros Parrilleros (LP):** reses provenientes de animales con dientes de leche y hasta cuarenta kilogramos limpios (40 kg).
- **Macho Entero Inmunocastrado (MEI):** reses provenientes de cerdos adultos enteros esterilizados temporalmente mediante la aplicación de agentes inmunosupresores de la función testicular."

Se considerarán animales con diente de leche a aquellos en los que todavía no haya hecho su aparición el "diente de lobo" o cuarto premolar, el cual emerge alrededor de los cuatro y medio (4 1/2) meses de edad y es el primer diente permanente en aparecer, no teniendo su correspondiente diente de leche.



CUADRO 6 Clasificación por categorías faenadas

| | | Chancha | Capón | Lechón Liviano | Lechón Pesado | Padrillo | MEI | Faena |
|-------------------------|---------------|------------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------------|----------------|
| 2011 | Enero | 5.252 | 229.892 | 1.951 | 863 | 2.567 | 115 | 240.640 |
| | Febrero | 4.987 | 216.325 | 5.413 | 956 | 2.076 | 3.452 | 233.209 |
| | Marzo | 4.880 | 249.488 | 10.717 | 1.135 | 2.644 | 3.233 | 272.098 |
| | Abril | 5.342 | 259.550 | 8.622 | 1.143 | 2.629 | 7.574 | 284.860 |
| | Mayo | 5.839 | 274.872 | 9.570 | 1.030 | 3.118 | 6.225 | 300.654 |
| | Junio | 5.429 | 275.605 | 10.702 | 898 | 3.417 | 6.510 | 302.562 |
| | Julio | 5.912 | 279.357 | 6.942 | 1.050 | 2.910 | 4.659 | 300.831 |
| | Agosto | 6.896 | 286.192 | 8.036 | 1.162 | 2.373 | 6.108 | 310.768 |
| | Septiembre | 6.910 | 260.612 | 7.310 | 1.227 | 2.958 | 6.723 | 285.740 |
| | Octubre | 6.605 | 263.545 | 9.961 | 1.323 | 2.297 | 4.676 | 288.407 |
| | Noviembre | 6.406 | 254.154 | 12.632 | 1.916 | 2.769 | 6.772 | 284.648 |
| | Diciembre | 6.806 | 296.142 | 23.011 | 3.389 | 3.334 | 4.775 | 337.458 |
| Total cabezas | 71.264 | 3.145.734 | 114.867 | 16.091 | 33.094 | 60.823 | 3.441.873 | |
| Promedio Mensual | 5.939 | 262.144 | 9.572 | 1.341 | 2.758 | 5.069 | 286.823 | |
| 2012 | Enero | 6.124 | 248.957 | 4.324 | 752 | 3.003 | 6.787 | 269.947 |
| | Febrero | 5.637 | 245.751 | 4.178 | 760 | 3.078 | 4.778 | 264.183 |
| | Marzo | 7.151 | 294.454 | 5.712 | 1.025 | 3.684 | 8.892 | 320.918 |
| | Abril | 5.728 | 265.485 | 6.255 | 800 | 3.445 | 6.051 | 287.765 |
| | Mayo | 5.088 | 175.720 | 7.602 | 1.028 | 486 | 4.417 | 194.342 |
| | Junio | 5.438 | 193.186 | 7.195 | 802 | 1.697 | 8.642 | 216.962 |
| | Julio | 5.501 | 266.683 | 6.573 | 1.217 | 2.418 | 7.777 | 290.170 |
| | Agosto | 5.686 | 234.086 | 7.244 | 965 | 2.904 | 9.337 | 260.222 |
| | Septiembre | 5.128 | 226.898 | 7.442 | 1.119 | 2.369 | 7.412 | 250.368 |
| | Octubre | 4.671 | 220.675 | 10.911 | 1.322 | 1.758 | 11.025 | 250.362 |
| | Noviembre | 5.526 | 240.838 | 14.073 | 1.236 | 3.303 | 10.486 | 275.462 |
| | Diciembre | 4.693 | 225.184 | 14.997 | 1.689 | 2.737 | 14.757 | 264.057 |
| Total cabezas | 66.372 | 2.837.918 | 96.506 | 12.715 | 30.883 | 100.361 | 3.144.756 | |
| Promedio Mensual | 5.531 | 236.493 | 8.042 | 1.060 | 2.574 | 8.363 | 262.063 | |
| 2013 | Enero | 6.190 | 300.094 | 3.943 | 572 | 2.664 | 13.286 | 326.749 |
| | Febrero | 5.591 | 277.060 | 5.009 | 895 | 2.752 | 13.990 | 305.297 |
| | Marzo | 7.367 | 307.314 | 6.791 | 1.010 | 3.063 | 13.297 | 338.842 |
| | Abril | 6.056 | 320.873 | 7.551 | 798 | 3.091 | 24.306 | 362.675 |
| | Mayo | 6.307 | 325.881 | 9.303 | 1.133 | 3.030 | 27.331 | 372.985 |
| | Junio | 5.023 | 292.065 | 7.318 | 1.244 | 3.285 | 22.959 | 331.894 |
| | Julio | 6.207 | 355.149 | 8.051 | 1.149 | 3.344 | 29.633 | 403.533 |
| | Agosto | 7.302 | 326.608 | 7.707 | 1.013 | 3.525 | 26.589 | 372.745 |
| | Septiembre | 8.115 | 320.235 | 8.652 | 891 | 3.305 | 26.510 | 367.709 |
| | Octubre | 7.624 | 331.139 | 13.687 | 1.236 | 2.856 | 22.462 | 379.005 |
| | Noviembre | 7.912 | 330.615 | 12.969 | 1.339 | 3.385 | 23.203 | 379.423 |
| | Diciembre | 8.050 | 368.937 | 20.120 | 2.636 | 3.024 | 23.905 | 426.672 |
| Total cabezas | 81.744 | 3.855.972 | 111.101 | 13.917 | 37.324 | 267.471 | 4.367.528 | |
| Promedio Mensual | 6.812 | 321.331 | 9.258 | 1.160 | 3.110 | 22.289 | 363.961 | |



CUADRO 6 (Cont.) Clasificación por categorías faenadas

| | | Chancha | Capón | Lechón Liviano | Lechón Pesado | Padrillo | MEI | Faena |
|-------------------------|------------|---------------|------------------|----------------|---------------|---------------|----------------|------------------|
| 2014 | Enero | 7.769 | 333.517 | 4.591 | 862 | 3.764 | 23.429 | 373.932 |
| | Febrero | 7.303 | 319.306 | 4.965 | 808 | 3.277 | 22.799 | 358.458 |
| | Marzo | 7.199 | 349.338 | 5.090 | 851 | 3.237 | 23.720 | 389.435 |
| | Abril | 7.163 | 358.035 | 6.269 | 956 | 2.763 | 26.358 | 401.544 |
| | Mayo | 7.737 | 377.297 | 6.144 | 771 | 3.596 | 26.575 | 422.120 |
| | Junio | 7.332 | 358.036 | 5.423 | 905 | 3.560 | 25.977 | 401.234 |
| | Julio | 7.299 | 378.343 | 5.220 | 1.295 | 3.761 | 29.378 | 425.297 |
| | Agosto | 7.330 | 357.434 | 4.824 | 2.054 | 4.035 | 25.438 | 401.116 |
| | Septiembre | 9.265 | 383.913 | 6.773 | 2.344 | 3.358 | 30.969 | 436.623 |
| | Octubre | 8.855 | 378.199 | 11.743 | 1.735 | 2.793 | 32.641 | 435.966 |
| | Noviembre | 8.169 | 337.402 | 14.263 | 1.598 | 2.203 | 29.858 | 393.493 |
| | Diciembre | 8.283 | 388.192 | 19.365 | 3.069 | 2.352 | 35.521 | 456.783 |
| Total cabezas | | 93.704 | 4.319.012 | 94.670 | 17.250 | 38.700 | 332.664 | 4.896.000 |
| Promedio Mensual | | 7.809 | 359.918 | 7.889 | 1.437 | 3.225 | 27.722 | 408.000 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

CUADRO 7 Participación de las categorías en la faena

| | | Chancha | Capón | Lechón Liviano | Lechón Pesado | Padrillo | MEI | Total |
|-----------------------|------------|-------------|--------------|----------------|---------------|-------------|-------------|---------------|
| 2011 | Enero | 2,2% | 95,5% | 0,8% | 0,4% | 1,1% | 0,0% | 100% |
| | Febrero | 2,1% | 92,8% | 2,3% | 0,4% | 0,9% | 1,5% | 100% |
| | Marzo | 1,8% | 91,7% | 3,9% | 0,4% | 1,0% | 1,2% | 100% |
| | Abril | 1,9% | 91,1% | 3,0% | 0,4% | 0,9% | 2,7% | 100% |
| | Mayo | 1,9% | 91,4% | 3,2% | 0,3% | 1,0% | 2,1% | 100% |
| | Junio | 1,8% | 91,1% | 3,5% | 0,3% | 1,1% | 2,2% | 100% |
| | Julio | 2,0% | 92,9% | 2,3% | 0,3% | 1,0% | 1,5% | 100% |
| | Agosto | 2,2% | 92,1% | 2,6% | 0,4% | 0,8% | 2,0% | 100% |
| | Septiembre | 2,4% | 91,2% | 2,6% | 0,4% | 1,0% | 2,4% | 100% |
| | Octubre | 2,3% | 91,4% | 3,5% | 0,5% | 0,8% | 1,6% | 100% |
| | Noviembre | 2,3% | 89,3% | 4,4% | 0,7% | 1,0% | 2,4% | 100% |
| | Diciembre | 2,0% | 87,8% | 6,8% | 1,0% | 1,0% | 1,4% | 100% |
| Promedio Anual | | 2,1% | 91,4% | 3,3% | 0,5% | 1,0% | 1,8% | 100,0% |



CUADRO 7 (Cont.) Participación de las categorías en la faena

| | | Chancha | Capón | Lechón Liviano | Lechón Pesado | Padrillo | MEI | Total |
|-----------------------|------------|-------------|--------------|----------------|---------------|-------------|-------------|---------------|
| 2012 | Enero | 2,3% | 92,2% | 1,6% | 0,3% | 1,1% | 2,5% | 100% |
| | Febrero | 2,1% | 93,0% | 1,6% | 0,3% | 1,2% | 1,8% | 100% |
| | Marzo | 2,2% | 91,8% | 1,8% | 0,3% | 1,1% | 2,8% | 100% |
| | Abril | 2,0% | 92,3% | 2,2% | 0,3% | 1,2% | 2,1% | 100% |
| | Mayo | 2,6% | 90,4% | 3,9% | 0,5% | 0,2% | 2,3% | 100% |
| | Junio | 2,5% | 89,0% | 3,3% | 0,4% | 0,8% | 4,0% | 100% |
| | Julio | 1,9% | 91,9% | 2,3% | 0,4% | 0,8% | 2,7% | 100% |
| | Agosto | 2,2% | 90,0% | 2,8% | 0,4% | 1,1% | 3,6% | 100% |
| | Septiembre | 2,0% | 90,6% | 3,0% | 0,4% | 0,9% | 3,0% | 100% |
| | Octubre | 1,9% | 88,1% | 4,4% | 0,5% | 0,7% | 4,4% | 100% |
| | Noviembre | 2,0% | 87,4% | 5,1% | 0,4% | 1,2% | 3,8% | 100% |
| | Diciembre | 1,8% | 85,3% | 5,7% | 0,6% | 1,0% | 5,6% | 100% |
| Promedio Anual | | 2,1% | 90,2% | 3,1% | 0,4% | 1,0% | 3,2% | 100,0% |
| 2013 | Enero | 1,9% | 91,8% | 1,2% | 0,2% | 0,8% | 4,1% | 100% |
| | Febrero | 1,8% | 90,8% | 1,6% | 0,3% | 0,9% | 4,6% | 100% |
| | Marzo | 2,2% | 90,7% | 2,0% | 0,3% | 0,9% | 3,9% | 100% |
| | Abril | 1,7% | 88,5% | 2,1% | 0,2% | 0,9% | 6,7% | 100% |
| | Mayo | 1,7% | 87,4% | 2,5% | 0,3% | 0,8% | 7,3% | 100% |
| | Junio | 1,5% | 88,0% | 2,2% | 0,4% | 1,0% | 6,9% | 100% |
| | Julio | 1,5% | 88,0% | 2,0% | 0,3% | 0,8% | 7,3% | 100% |
| | Agosto | 2,0% | 87,6% | 2,1% | 0,3% | 0,9% | 7,1% | 100% |
| | Septiembre | 2,2% | 87,1% | 2,4% | 0,2% | 0,9% | 7,2% | 100% |
| | Octubre | 2,0% | 87,4% | 3,6% | 0,3% | 0,8% | 5,9% | 100% |
| | Noviembre | 2,1% | 87,1% | 3,4% | 0,4% | 0,9% | 6,1% | 100% |
| | Diciembre | 1,9% | 86,5% | 4,7% | 0,6% | 0,7% | 5,6% | 100% |
| Promedio Anual | | 1,9% | 88,3% | 2,5% | 0,3% | 0,9% | 6,1% | 100,0% |
| 2014 | Enero | 2,1% | 89,2% | 1,2% | 0,2% | 1,0% | 6,3% | 100% |
| | Febrero | 2,0% | 89,1% | 1,4% | 0,2% | 0,9% | 6,4% | 100% |
| | Marzo | 1,8% | 89,7% | 1,3% | 0,2% | 0,8% | 6,1% | 100% |
| | Abril | 1,8% | 89,2% | 1,6% | 0,2% | 0,7% | 6,6% | 100% |
| | Mayo | 1,8% | 89,4% | 1,5% | 0,2% | 0,9% | 6,3% | 100% |
| | Junio | 1,8% | 89,2% | 1,4% | 0,2% | 0,9% | 6,5% | 100% |
| | Julio | 1,7% | 89,0% | 1,2% | 0,3% | 0,9% | 6,9% | 100% |
| | Agosto | 1,8% | 89,1% | 1,2% | 0,5% | 1,0% | 6,3% | 100% |
| | Septiembre | 2,1% | 87,9% | 1,6% | 0,5% | 0,8% | 7,1% | 100% |
| | Octubre | 2,0% | 86,7% | 2,7% | 0,4% | 0,6% | 7,5% | 100% |
| | Noviembre | 2,1% | 85,7% | 3,6% | 0,4% | 0,6% | 7,6% | 100% |
| | Diciembre | 1,8% | 85,0% | 4,2% | 0,7% | 0,5% | 7,8% | 100% |
| Promedio Anual | | 1,9% | 88,2% | 1,9% | 0,4% | 0,8% | 6,8% | 100,0% |

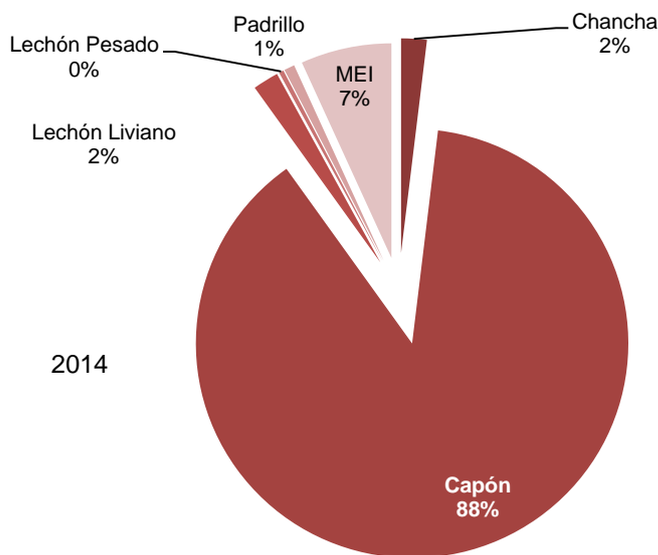
Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Del análisis de los Cuadros 6 y 7 se puede apreciar la relevancia de la categoría Capones en el total de la actividad faenadora. Tomando en consideración el año 2014, vemos que su incidencia en términos de cabezas faenadas alcanza al 88,2%. Muy por debajo de este porcentaje se encuentra el resto, entre los que se destacan: MEI, Lechón Liviano y Chancha, con participaciones de 6,8% en el primer caso, y de 1,9% en los dos restantes.

Si limitamos el análisis sólo a los años 2011 y 2014 (Cuadro 7) se observan caídas en la participación de la mayoría de las categorías. Capones cae del 91,4% al 88,2% antes mencionado, Lechones Livianos de 3,3% al 1,9%, Chanchas del 2,1% al 1,9%, Padrillos del 1% al 0,8%, y finalmente Lechones Pesados del 0,5% al 0,4%. Estas disminuciones fueron compensadas por el significativo aumento de la categoría MEI de 1,8% a 6,8%, un salto del 285% de su incidencia entre estos dos años.

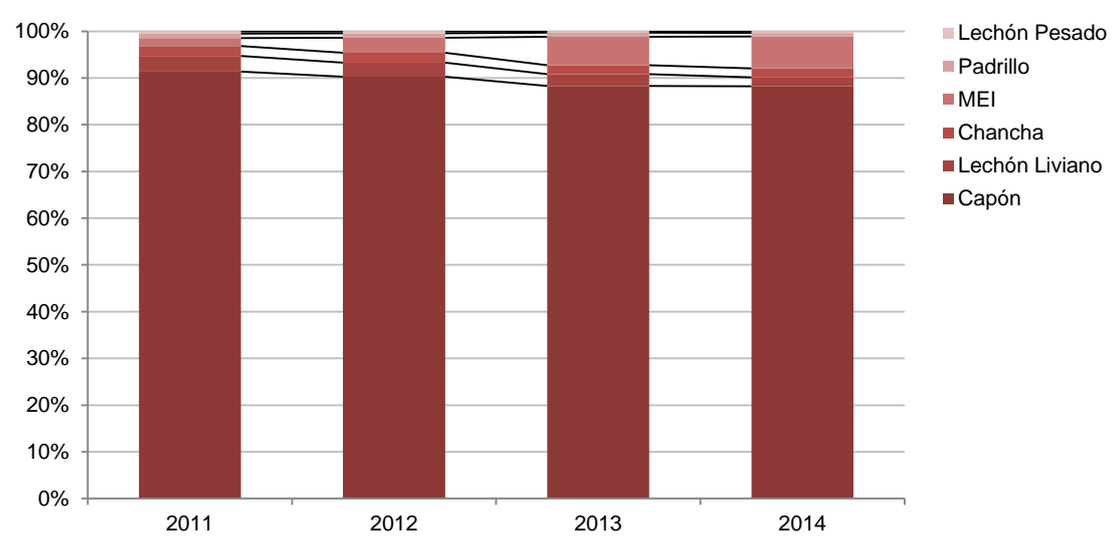
GRAFICO 6 Participación de las categorías en la faena – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



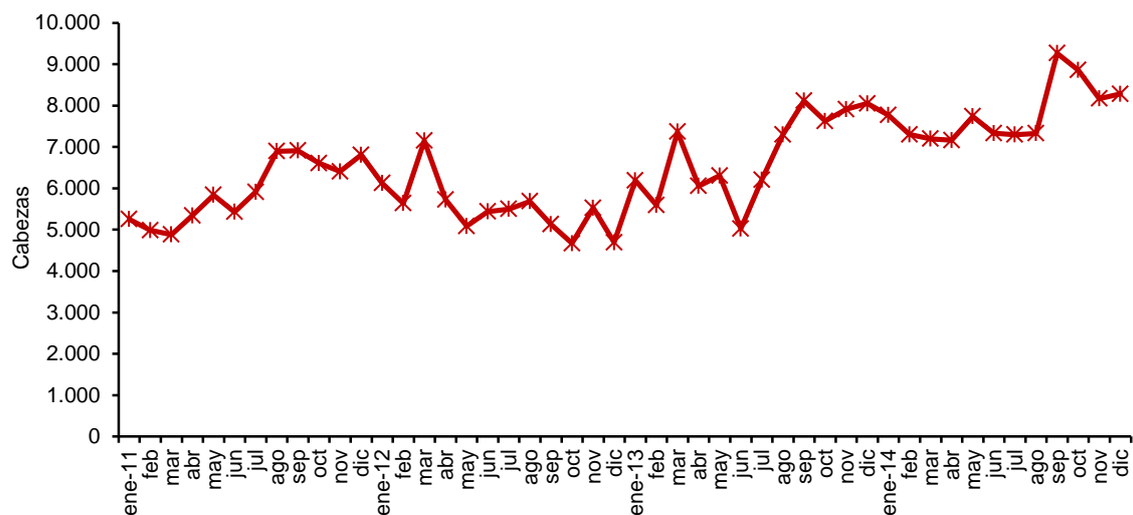
GRAFICO 7 Participación de las categorías en la faena – Años 2011 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Los Gráficos 7 a 12 despliegan mensualmente el desarrollo de la faena de cada una de las categorías porcinas.

GRAFICO 8 Faena de Chanchas

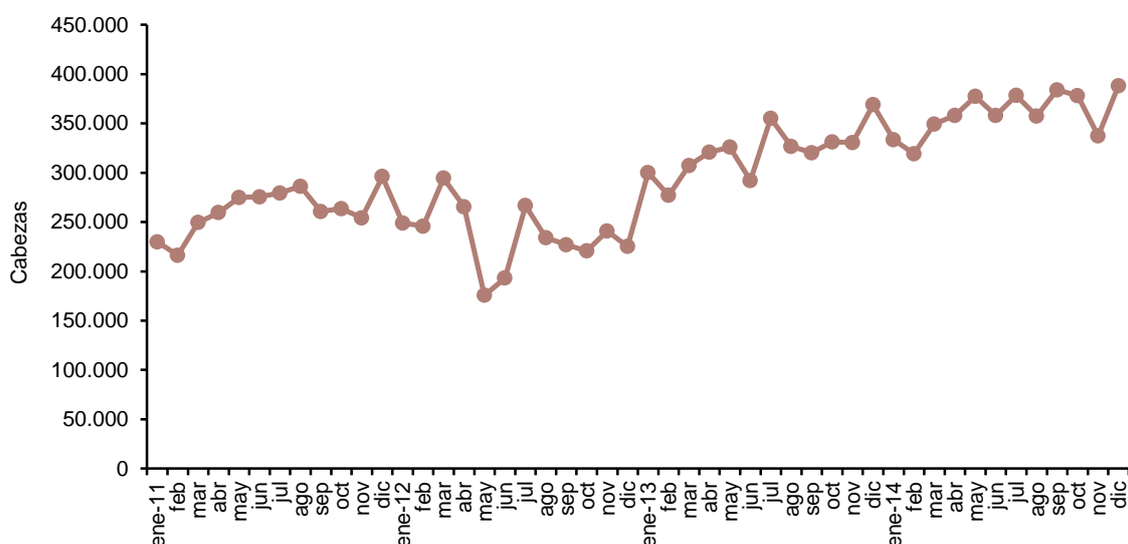


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



La faena de Chanchas (Gráfico 8) ha experimentado un crecimiento del 31,5%, comparando el promedio mensual de cabezas faenadas del 2014 en relación al 2011 (5.939 versus 7.809 cabezas)

GRAFICO 9 Faena de Capones



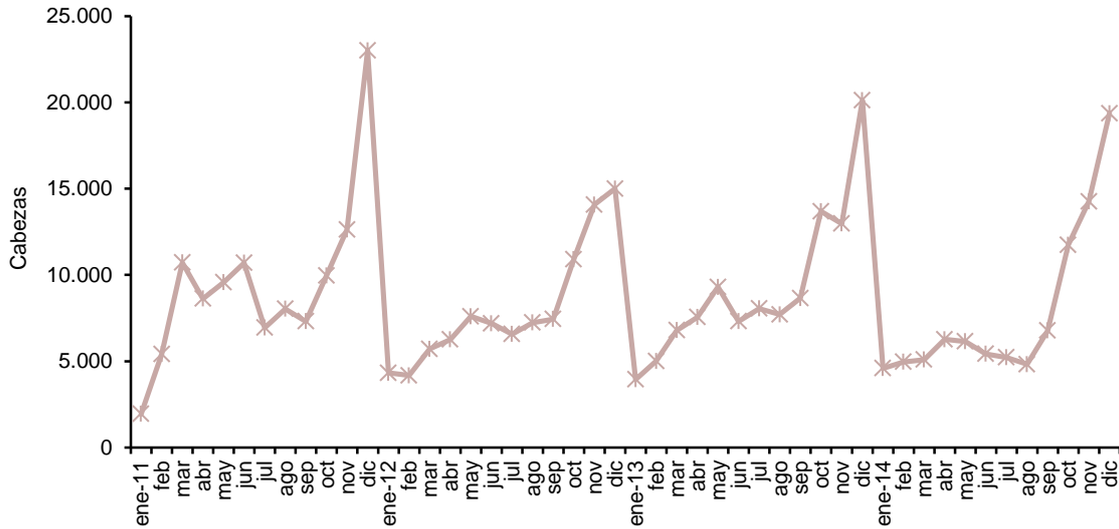
Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Capones (Gráfico 9) constituye la categoría más relevante, su actividad en términos de animales faenados se expandió de un promedio mensual de 262.144 animales en 2011 a 359.918 en 2014, lo que representó una variación del 37,3% en el cuatrienio considerado.

La faena de Lechones Livianos (Gráfico 10) presenta oscilaciones cíclicas a lo largo de la serie, aumentando en gran medida en el último trimestre de cada año. No obstante este comportamiento cíclico, su promedio mensual disminuyó un 17,6%, de 9.572 cabezas a 7.889, entre 2011 y 2014.

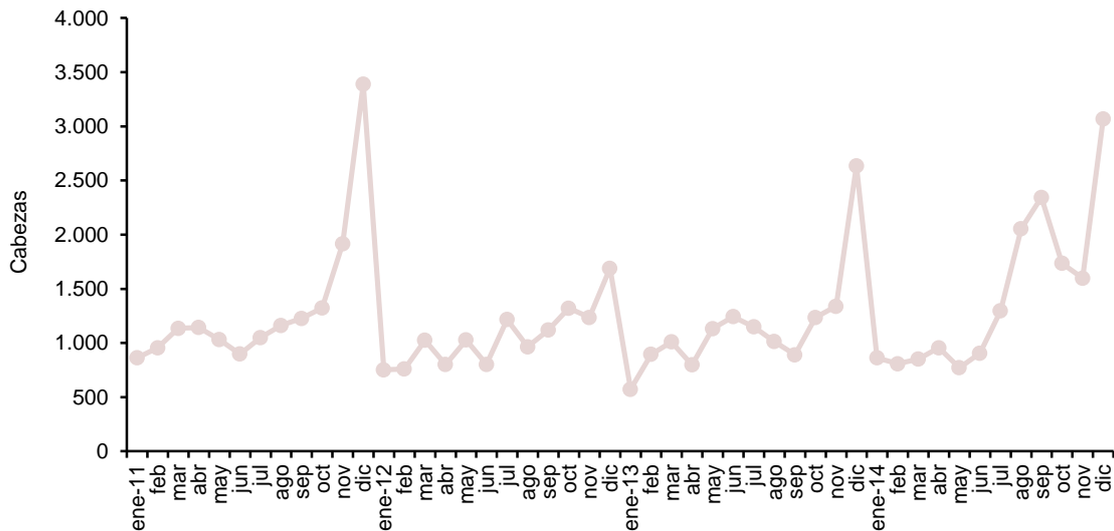


GRAFICO 10 Faena de Lechones Livianos



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 11 Faena de Lechones Pesados

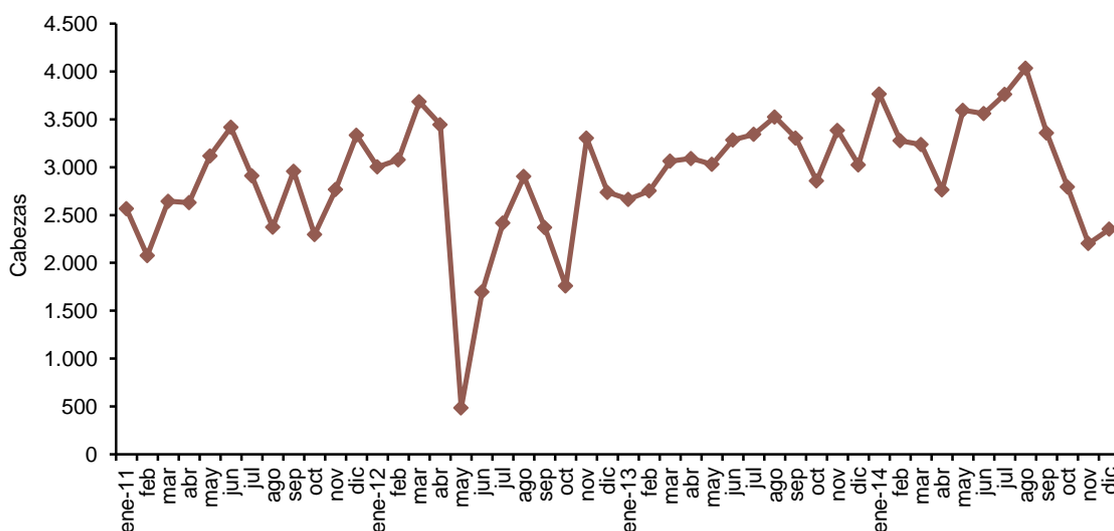


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Con un muy reducido aporte al total de la actividad, la faena de Lechones Pesados (Gráfico 11) creció levemente en el período considerado, pasando de 1.341 cabezas mensuales promedio en 2011 a 1.437 en el 2014, una variación positiva del 7,2%. Al igual que en Lechones Livianos, exhibe una tendencia creciente en los últimos meses de cada año.

GRAFICO 12 Faena de Padrillos



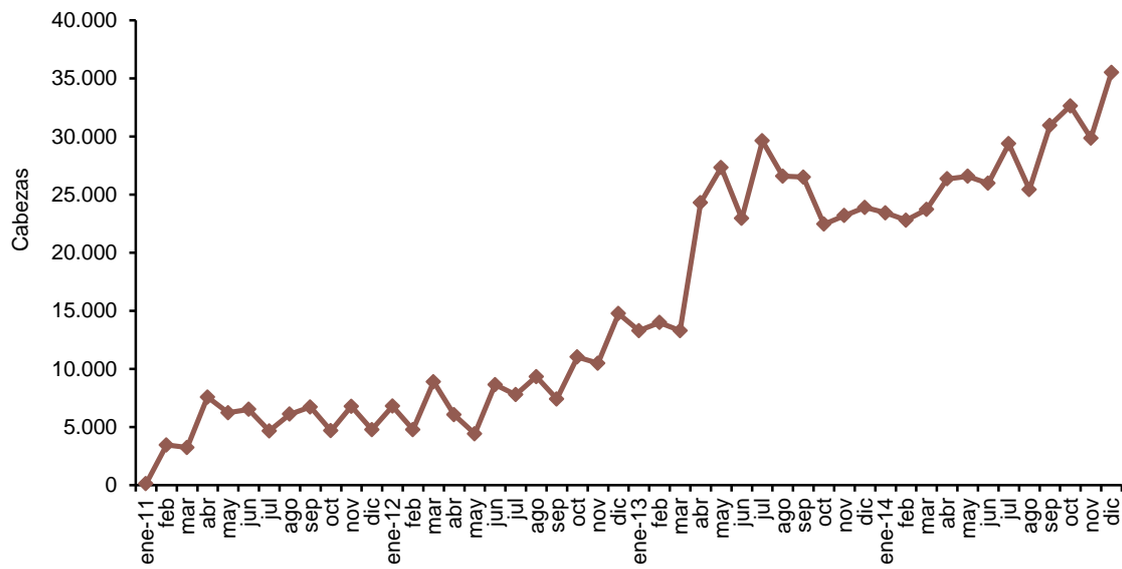
Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Padrillos (Gráfico 12), también con una baja contribución al total, aumentó su faena promedio mensual un 18% considerando 2011 y 2014.

La faena de MEI (Gráfico 13) experimentó un importante crecimiento durante el período bajo análisis, pasando de faenar 5.069 cabezas mensuales promedio durante el 2011 a 27.722 en el 2014, un salto del 447%, convirtiéndose, aparte, en la segunda categoría en importancia en términos de cabezas anuales faenadas.



GRAFICO 13 Faena de MEI



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Capítulo 2 - Establecimientos de faena

Establecimientos habilitados inscriptos en MAGyP

La cantidad de Establecimientos de Faena de la especie Porcina en actividad en el año 2014 fue de 162, una leve disminución respecto a los 167 registrados un año antes. Extendiendo el análisis para el decenio 2005/2014, pueden distinguirse dos etapas. La primera entre 2005 y 2010 que fue de concentración de la actividad, ya que si bien el volúmen de animales faenados creció el 31%, el número de establecimientos faenadores se redujo un 20%, tocando el mínimo de la serie de 142 frigoríficos en 2010.

A partir de ese año se revierte la tendencia, y entre el 2010 y el 2013 la cantidad de establecimientos crece un 18%, acompañando el también aumento del 35% en el volumen de cabezas faenadas.

CUADRO 8

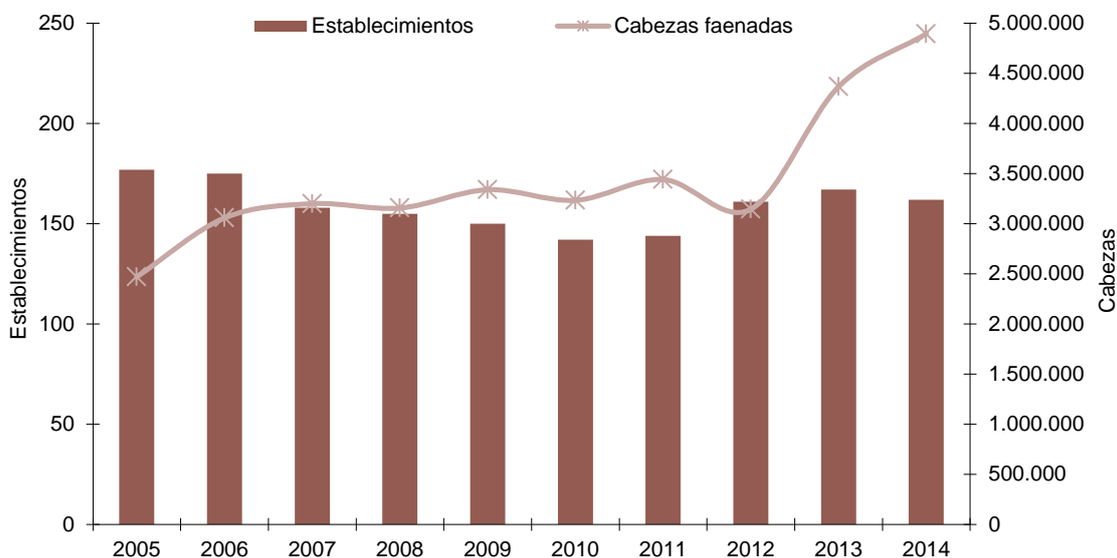
Establecimientos con actividad de faena porcina

| Período | Establecimientos | | Cabezas faenadas |
|---------|------------------|-----------------|------------------|
| | Cantidad | Variación anual | |
| 2005 | 177 | | 2.470.124 |
| 2006 | 175 | -1,13% | 3.058.064 |
| 2007 | 158 | -9,71% | 3.200.155 |
| 2008 | 155 | -1,90% | 3.156.841 |
| 2009 | 150 | -3,23% | 3.339.759 |
| 2010 | 142 | -5,33% | 3.234.133 |
| 2011 | 144 | 1,41% | 3.441.873 |
| 2012 | 161 | 11,81% | 3.144.756 |
| 2013 | 167 | 3,73% | 4.367.528 |
| 2014 | 162 | -2,99% | 4.896.000 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 14 Relación cantidad de establecimientos / cabezas faenadas



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Considerando sólo los valores en los extremos de la serie, esto es 2005 y 2014, se advierte que mientras la faena porcina se expandió un 98%, equivalente a 2.425.876 cabezas, la cantidad de Establecimientos Faenadores mostró un decrecimiento del 8,5%, equivalente a 15 plantas.

CUADRO 9 Promedios históricos de faena por establecimiento

| Cabezas faenadas / establecimiento | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Promedio | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Anual | 13.956 | 17.475 | 20.254 | 20.367 | 22.265 | 22.776 | 23.902 | 19.533 | 26.153 | 30.222 |
| Mensual | 1.163 | 1.456 | 1.688 | 1.697 | 1.855 | 1.898 | 1.992 | 1.628 | 2.179 | 2.519 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



El promedio de faena porcina anual y mensual por establecimiento ha aumentado de 2005 a 2014 un 117%, la tendencia es siempre creciente excepto en 2012 que disminuyó marginalmente. Tal como se indicó anteriormente, el sector experimentó una importante concentración de la actividad durante este período.

Estructura frigorífica

Del total de establecimientos registrados en 2014, el 94% del total de faena porcina anual se concentró en las 60 plantas que faenan más de 10.000 cabezas anuales. Dentro de esta categoría, los 17 establecimientos que faenan más de 60.001 cabezas al año explicaron el 73,3% de la faena de dicho rango y el 68,7% del total faenado. Este grupo constituye el 37% del total de frigoríficos.

Las firmas con rangos de faena anual entre 1.001 y 10.000 cabezas componen el segundo grupo en importancia, agrupando 67 establecimientos, o sea 41,4% del total de plantas y representando el 6% del total de faena porcina en el 2014.

Finalmente, los frigoríficos que faenan menos de 1.000 cabezas anuales si bien involucran el 21,6% del total de establecimientos, contribuyeron con menos del 1% (0,4%) de la faena total del último año.

CUADRO 10 Estructura frigorífica por rangos de faena – Año 2014

| Tabla A | | | | |
|---------------------|------------------|---------------------------|------------------|---------------|
| Rango cabezas Anual | Promedio mensual | Cantidad establecimientos | Cabezas anuales | Participación |
| 10.001 - 20.000 | 21.733 | 18 | 260.765 | 5,68% |
| 20.001 - 30.000 | 16.107 | 8 | 193.280 | 4,21% |
| 30.001 - 40.000 | 14.947 | 5 | 179.364 | 3,91% |
| 40.001 - 50.000 | 26.554 | 7 | 318.651 | 6,94% |
| 50.001 - 60.000 | 22.936 | 5 | 275.232 | 6,00% |
| MAS DE 60,001 | 280.247 | 17 | 3.362.960 | 73,26% |
| Total | | 60 | 4.590.278 | 100% |



CUADRO 10 (Cont.) Estructura frigorífica por rangos de faena – Año 2014

| Tabla B | | | | |
|-------------------------|------------------|---------------------------|-----------------|---------------|
| Rango cabezas mensuales | Promedio mensual | Cantidad establecimientos | Cabezas anuales | Participación |
| 1.001 - 4.000 | 6.144 | 33 | 73.722 | 25,55% |
| 4.001 - 7.000 | 9.691 | 22 | 116.287 | 40,31% |
| 7.001 - 10.000 | 8.208 | 12 | 98.492 | 34,14% |
| Total | | 67 | 288.501 | 100% |

| Tabla C | | | | |
|-------------------------|------------------|---------------------------|-----------------|---------------|
| Rango cabezas mensuales | Promedio mensual | Cantidad establecimientos | Cabezas anuales | Participación |
| 1-250 | 78 | 9 | 938 | 5,44% |
| 251-500 | 231 | 8 | 2.767 | 16,04% |
| 501-750 | 402 | 8 | 4.818 | 27,94% |
| 751-1.000 | 727 | 10 | 8.724 | 50,58% |
| Total | | 35 | 17.247 | 100% |

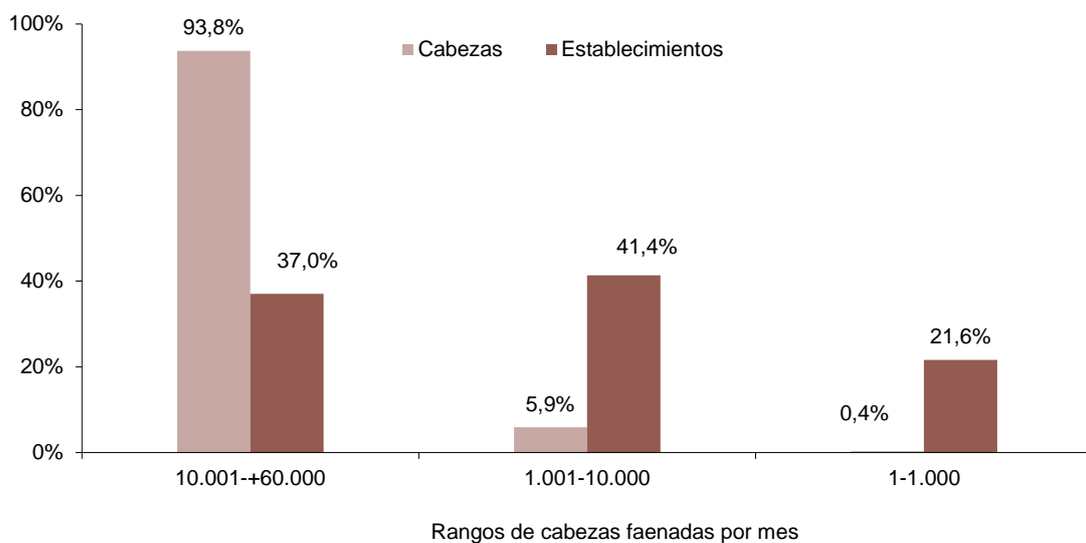
Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

CUADRO 11 Correlación estructura frigorífica y capacidad de faena – 2014

| Tabla | Rango cabezas mensuales | Cantidad establecimientos | Participación establecimientos | Cabezas anuales | Participación cabezas |
|--------------|-------------------------|---------------------------|--------------------------------|------------------|-----------------------|
| A | 10.001-+60.000 | 60 | 37,04% | 4.590.252 | 93,76% |
| B | 1.001-10.000 | 67 | 41,36% | 288.501 | 5,89% |
| C | 1-1.000 | 35 | 21,60% | 17.247 | 0,35% |
| Total | | 162 | 100% | 4.896.000 | 100% |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 15 Participación por rangos de faena y establecimientos – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

El grafico 13 pone de manifiesto la elevada incidencia que los frigoríficos más grandes tienen en el total de la actividad faenadora, los 60 establecimientos que componen este rango representan el 94% de la faena, mientras las restantes 102 plantas aportan el 6% de la faena.



Capítulo 3 - Distribución regional de la faena

Faena por regiones

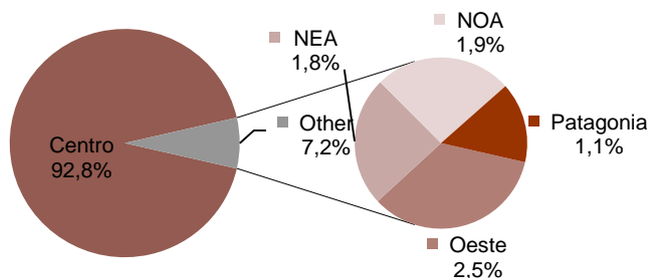
Desagregando la faena porcina por regiones geográficas de nuestro país, se comprueba la importancia de la Región Centro en el conjunto de esta actividad, con 4.544.788 cabezas faenadas durante el 2014, representando el 92,8% del total nacional. Lejos de estos guarismos se encuentran el resto de las regiones. La Región Oeste ocupa el segundo lugar en términos de cantidades con 121.245 cabezas faenadas y una participación del 2,5%. En tercer término se ubica la Región Noroeste (NOA) con una faena de 90.776 animales y una incidencia de 1,9%; magnitudes muy similares a las conseguidas por la Región del Noreste (NEA), con 85.953 animales y el 1,8% del total nacional. En último término, encontramos a la Región Patagonia con 53.264 animales, lo que significa una participación del 1,1%.

CUADRO 12 Cabezas faenadas por regiones

| Regiones | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Centro | 2.371.891 | 2.924.906 | 3.048.816 | 3.000.044 | 3.164.731 | 3.070.387 | 3.248.644 | 2.959.643 | 4.093.611 | 4.544.762 |
| NEA | 19.753 | 27.999 | 38.118 | 37.703 | 43.227 | 40.130 | 45.715 | 45.702 | 57.596 | 85.953 |
| NOA | 17.368 | 24.594 | 27.288 | 29.903 | 42.873 | 41.500 | 49.544 | 38.757 | 72.943 | 90.776 |
| Oeste | 48.501 | 65.591 | 69.987 | 66.941 | 69.793 | 62.212 | 74.111 | 76.532 | 104.552 | 121.245 |
| Patagonia | 12.611 | 14.974 | 15.946 | 22.250 | 19.135 | 19.904 | 23.859 | 24.122 | 38.826 | 53.264 |
| Total cabezas | 2.470.124 | 3.058.064 | 3.200.155 | 3.156.841 | 3.339.759 | 3.234.133 | 3.441.873 | 3.144.756 | 4.367.528 | 4.896.000 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

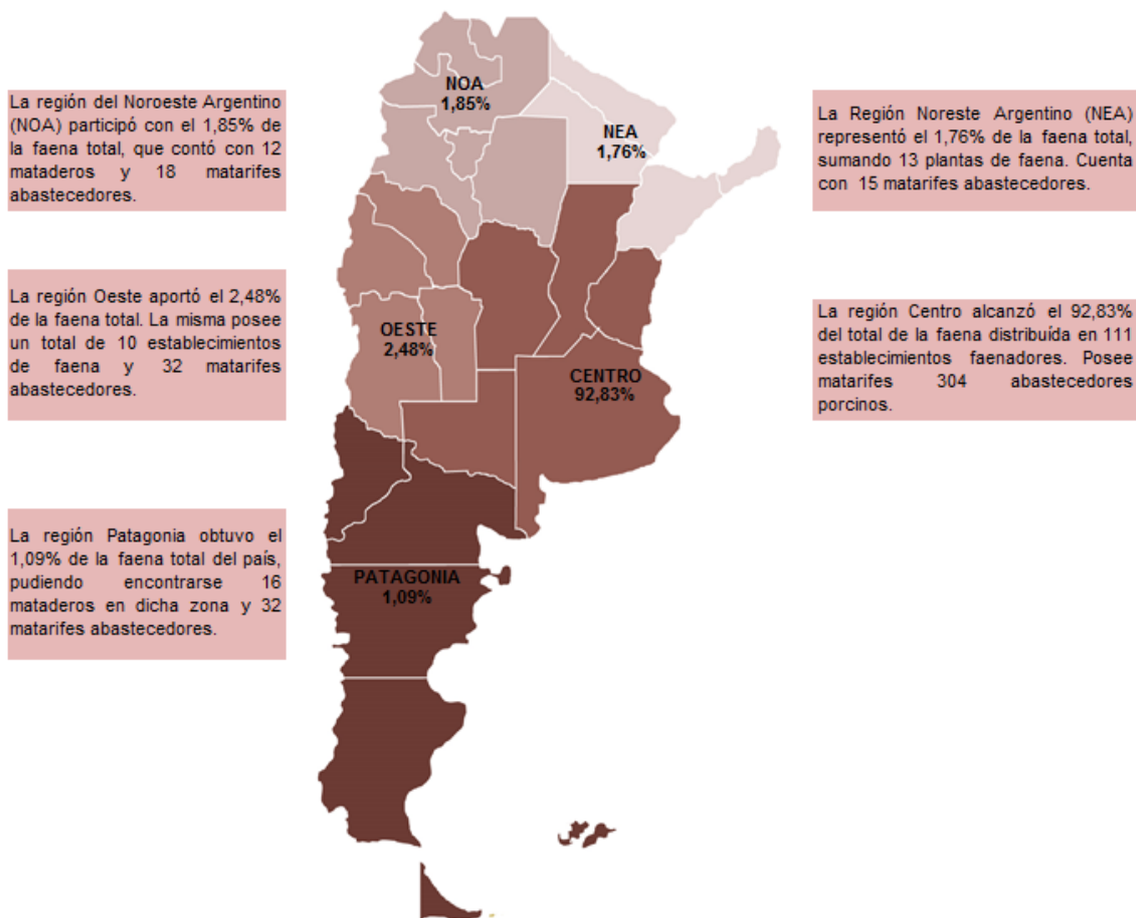
GRAFICO 16 Distribución regional de la faena porcina – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 17

Mapa distribución de cabezas a faena por regiones geográficas – 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Matadero - Frigorífico: Establecimiento donde se sacrifican animales; cuenta con Cámara Frigorífica en el predio en el que funciona y en él se podrá efectuar o no tareas de elaboración y/o industrialización. La presente definición comprende a los establecimientos considerados como tipo "A", "B" o "C" según el Decreto N° 4.238 de fecha 19 de julio de 1968 y sus modificatorios.

Matarife Abastecedor: se entenderá por tal a quien faene hacienda de su propiedad para el abastecimiento propio y/o de terceros, con destino al consumo interno y/o exportación, pudiendo además adquirir carnes, productos y subproductos con el mismo fin.



1. Región CENTRO

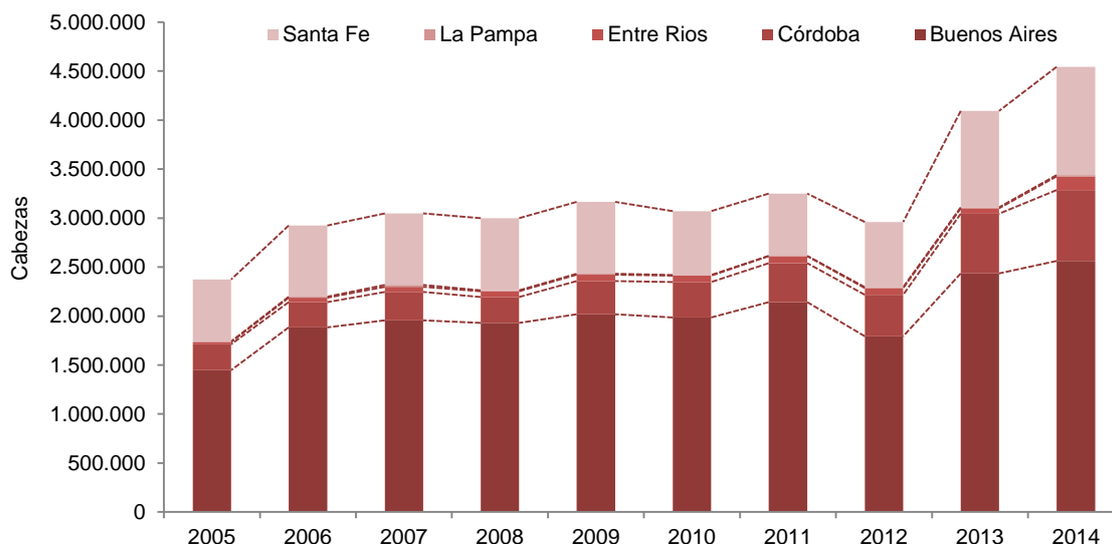
CUADRO 13 Faena porcina por provincia – Región CENTRO

| Región Centro | Cabezas faenadas | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Buenos Aires | 1.447.853 | 1.885.084 | 1.956.031 | 1.930.160 | 2.017.586 | 1.983.849 | 2.142.030 | 1.794.529 | 2.433.763 | 2.563.692 |
| Córdoba | 262.356 | 255.896 | 291.141 | 265.067 | 340.201 | 362.057 | 395.682 | 421.376 | 610.758 | 720.384 |
| Entre Ríos | 23.458 | 45.449 | 52.068 | 56.928 | 64.528 | 66.325 | 71.739 | 68.478 | 54.049 | 141.840 |
| La Pampa | 8.460 | 11.852 | 16.909 | 11.164 | 10.878 | 6.908 | 3.974 | 8.935 | 12.239 | 11.371 |
| Santa Fe | 629.764 | 726.625 | 732.667 | 736.725 | 731.538 | 651.248 | 635.219 | 666.325 | 982.802 | 1.107.475 |
| Total cabezas | 2.371.891 | 2.924.906 | 3.048.816 | 3.000.044 | 3.164.731 | 3.070.387 | 3.248.644 | 2.959.643 | 4.093.611 | 4.544.762 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

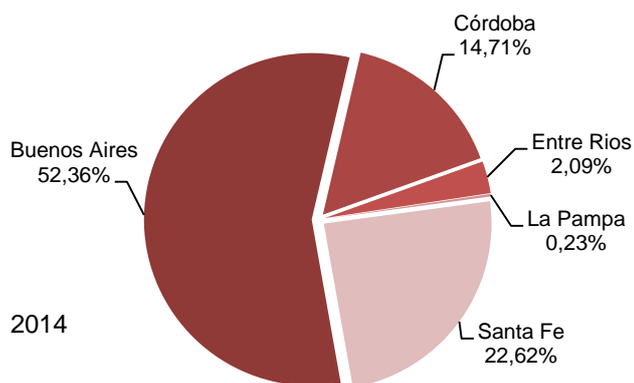
Examinando las provincias que componen cada región, Buenos Aires concentra la mayor actividad de la Región Centro en el 2014 con una faena de 2.563.718 cabezas. La secundan Santa Fé y Córdoba, con 1.107.475 y 720.384 animales faenados respectivamente. De la comparación entre los años 2013 y 2014 se observa que la provincia de Entre Ríos incrementó su faena en un 162,4%, de 54.049 cabezas en 2013 a 141.840 en 2014. Buenos Aires y Santa Fe conformaron, entonces, el 74,9% de la faena de la Región Centro, mientras que las provincias de Córdoba, Entre Ríos y La Pampa aportaron el 25,1% restante.

GRAFICO 18 Cabezas faenadas – Región CENTRO



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 19 Participación de la faena 2014 – Región CENTRO



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

2. Región NEA

CUADRO 14 Faena porcina por provincia – Región NEA

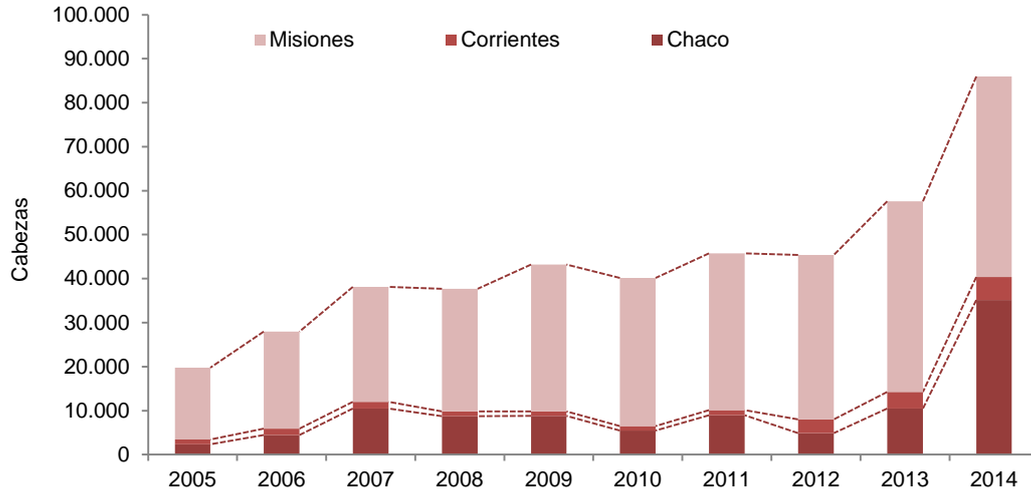
| Región NEA | Cabezas faenadas | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Chaco | 2.358 | 4.449 | 10.504 | 8.753 | 8.783 | 5.443 | 8.949 | 4.883 | 10.488 | 35.154 |
| Corrientes | 1.080 | 1.441 | 1.479 | 1.087 | 1.017 | 1.019 | 1.150 | 3.098 | 3.730 | 5.232 |
| Formosa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 288 | 0 | 0 |
| Misiones | 16.315 | 22.109 | 26.135 | 27.863 | 33.427 | 33.668 | 35.616 | 37.433 | 43.378 | 45.567 |
| Total cabezas | 19.753 | 27.999 | 38.118 | 37.703 | 43.227 | 40.130 | 45.715 | 45.702 | 57.596 | 85.953 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

La Región Noreste (NEA), conformada por Chaco, Corrientes, Formosa y Misiones, alcanzó las 85.567 cabezas sacrificadas. Esto significa un incremento del orden del 49% respecto de los valores de faena de 2013. Desagregando el análisis por provincia, Misiones continúa liderando la faena de esta región con 45.567 cabezas. Un hecho a destacar es el incremento del 235% de la faena porcina que luce la provincia de Chaco entre el 2013 y 2014.

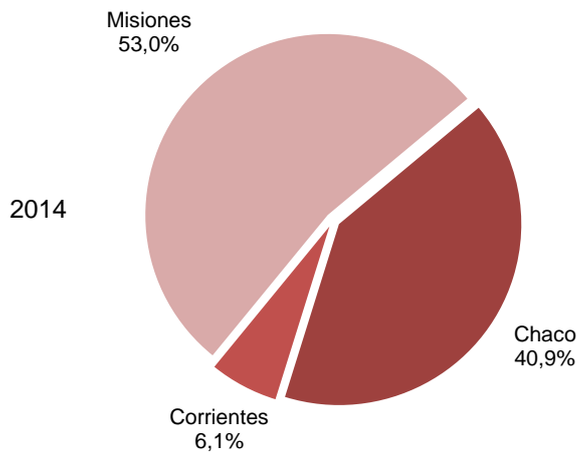


GRAFICO 20 Cabezas faenadas – Región NEA



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 21 Participación de la faena 2014 – Región NEA



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



3. Región NOA

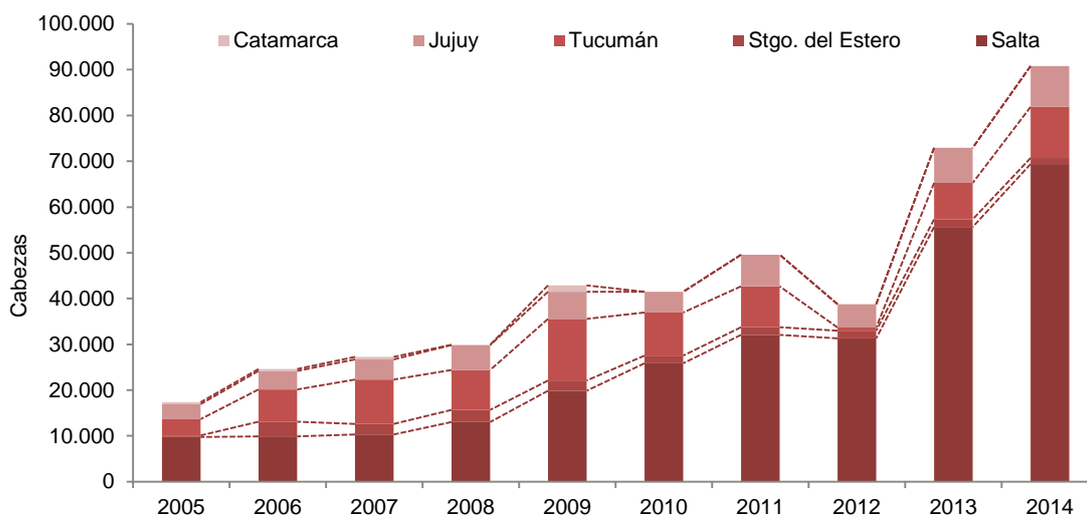
CUADRO 15 Faena porcina por provincia – Región NOA

| Región NOA | Cabezas faenadas | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Salta | 9.732 | 9.910 | 10.283 | 13.030 | 19.896 | 25.862 | 32.101 | 31.333 | 55.655 | 69.405 |
| Stgo. del Estero | 385 | 3.192 | 2.305 | 2.657 | 2.184 | 1.699 | 1.646 | 1.627 | 1.637 | 1.305 |
| Tucumán | 3.556 | 7.017 | 9.704 | 8.712 | 13.511 | 9.409 | 8.944 | 721 | 7.973 | 11.134 |
| Jujuy | 3.269 | 4.083 | 4.410 | 5.434 | 5.871 | 4.530 | 6.853 | 5.076 | 7.678 | 8.932 |
| Catamarca | 426 | 392 | 586 | 70 | 1.411 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total cabezas | 17.368 | 24.594 | 27.288 | 29.903 | 42.873 | 41.500 | 49.544 | 38.757 | 72.943 | 90.776 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Ocupando el tercer lugar en importancia, la Región Noroeste (NOA), integrada por Salta, Santiago del Estero, Tucumán, Jujuy y Catamarca, registró una faena de 90.776 animales, presentando una participación del 1,8% sobre la faena total. Como se puede observar en el siguiente gráfico, Salta se constituyó nuevamente en la provincia más relevante de la Región. En este sentido se puede apreciar que a lo largo del período 2005 – 2014, su participación en la faena de la Región NOA ha aumentado notoriamente, pasando de representar el 40% de la faena de la región en 2005 al 76% en 2014.

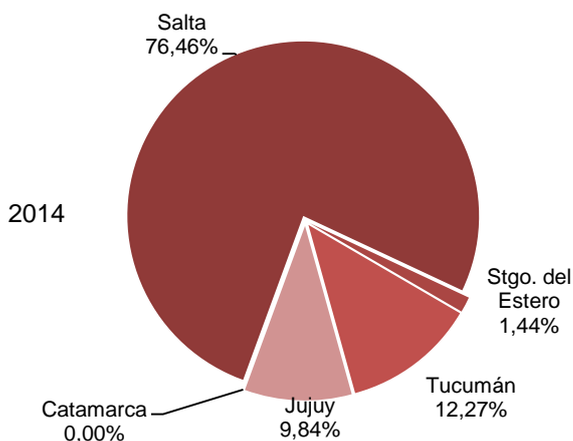
GRAFICO 22 Cabezas faenadas – Región NOA



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 23 Participación de la faena 2014 – Región NOA



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

4. Región OESTE

CUADRO 16 Faena porcina por provincia – Región OESTE

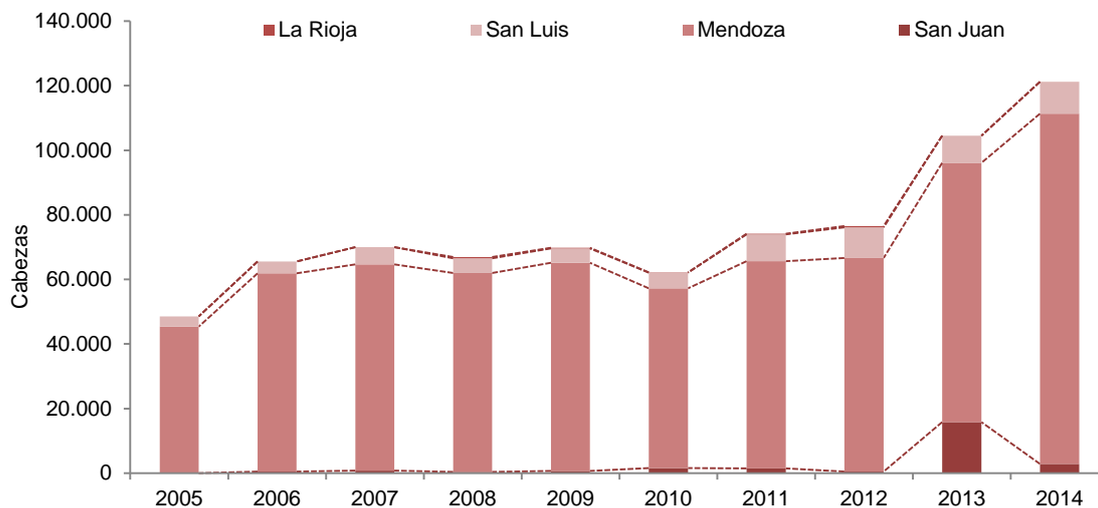
| Región OESTE | Cabezas faenadas | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
| San Juan | 6 | 487 | 799 | 391 | 652 | 1.571 | 1.516 | 468 | 15.775 | 2.832 |
| La Rioja | 0 | 0 | 0 | 386 | 163 | 166 | 192 | 414 | 0 | 0 |
| Mendoza | 45.414 | 61.380 | 63.835 | 61.637 | 64.552 | 55.677 | 64.168 | 66.189 | 80.377 | 108.540 |
| San Luis | 3.081 | 3.724 | 5.353 | 4.527 | 4.426 | 4.798 | 8.235 | 9.461 | 8.400 | 9.873 |
| Total cabezas | 48.501 | 65.591 | 69.987 | 66.941 | 69.793 | 62.212 | 74.111 | 76.532 | 104.552 | 121.245 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Lejos de los guarismos alcanzados por la Región Centro, la Región del Oeste, integrada por San Juan, La Rioja, Mendoza y San Luis, ocupó el segundo lugar en importancia. En 2014 registró una faena de 121.245 animales, un aumento del 16% respecto a los niveles del 2013. Con este nivel de cabezas sacrificadas, esta región aportó el 2,5% de la faena total país. La provincia de San Juan sufrió una caída del 82% en su faena, en tanto Mendoza creció un 35%, explicando la casi totalidad de la faena de esta región.

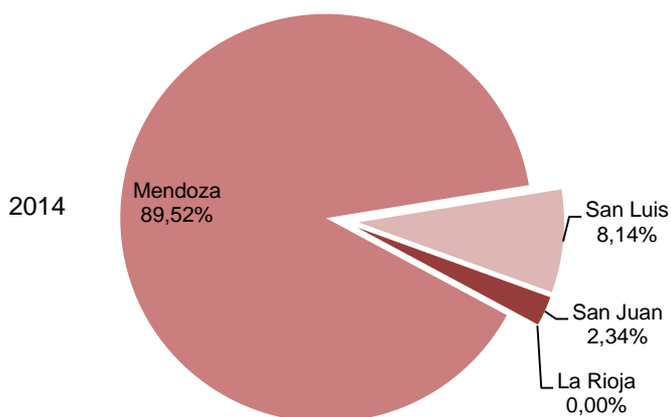


GRAFICO 24 Cabezas faenadas – Región OESTE



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 25 Participación de la faena 2014 – Región OESTE



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



5. Región PATAGONIA

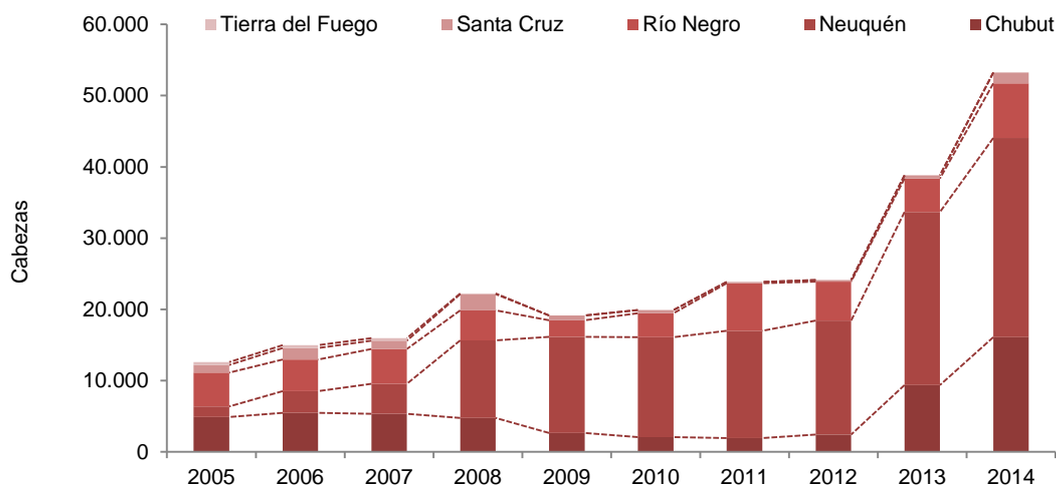
CUADRO 17 Faena porcina por provincia – Región PATAGONIA

| Región PATAGONIA | Cabezas faenadas | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Chubut | 4.874 | 5.464 | 5.346 | 4.768 | 2.658 | 2.058 | 1.957 | 2.428 | 9.377 | 16.098 |
| Neuquén | 1.516 | 3.069 | 4.212 | 10.880 | 13.462 | 14.015 | 15.056 | 16.016 | 24.284 | 27.979 |
| Río Negro | 4.730 | 4.435 | 4.860 | 4.213 | 2.353 | 3.405 | 6.659 | 5.456 | 4.722 | 7.653 |
| Santa Cruz | 1.087 | 1.619 | 1.195 | 2.286 | 662 | 426 | 187 | 222 | 443 | 1.534 |
| Tierra del Fuego | 404 | 387 | 333 | 103 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total cabezas | 12.611 | 14.974 | 15.946 | 22.250 | 19.135 | 19.904 | 23.859 | 24.122 | 38.826 | 53.264 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

En la Región Patagónica sobresalen las provincias de Neuquén, Chubut y Río Negro, con 27.979, 16.098 y 7.653 cabezas faenadas respectivamente durante el 2014. Se destaca la performance de Neuquén que incrementó 17 veces su producción en el decenio, aportando actualmente el 52% de la faena de la región. A partir de 2009 Tierra del Fuego dejó de faenar ganado porcino.

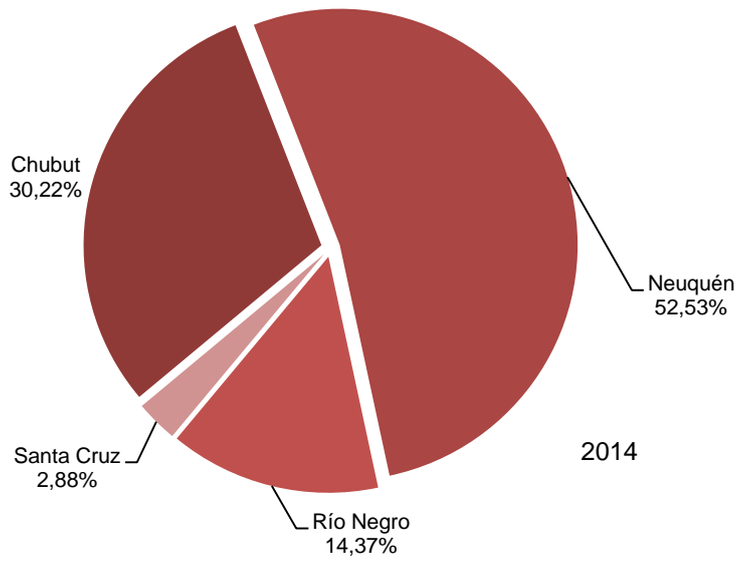
GRAFICO 26 Cabezas faenadas – Región PATAGONIA



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 27 Participación de la faena 2014 – Región PATAGONIA



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Capítulo 4 - Tejido Magro

Capones tipificados y sin tipificar

La Resolución 144/2005 de la ex-Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación, instauró el sistema de Tipificación Oficial de Reses Porcinas, como un medio objetivo de evaluación de calidad de las reses porcinas mediante la medición de contenido de tejido magro. En su inicio abarcaba exclusivamente la categoría Capones (Cachorros, Capones y Hembras sin servicio). Posteriormente, por Resolución 1626/2010 se incorpora categoría MEI (Machos Enteros Inmunocastrados) a este sistema. Se entiende por tejido magro el porcentaje de músculo que contiene cada res, calculado por medio de equipos electrónicos de sonda que miden el espesor de la grasa subcutánea dorsal y la profundidad del músculo "longissimus dorsi".

Este sistema de Tipificación Oficial busca el mejoramiento de la producción primaria, y por ende de los precios pagados por las reses, mediante la adopción de criterios y estándares de calidad aplicados internacionalmente. De allí la necesidad de clasificar en Tipificados y No Tipificados al total de Capones faenados. Los primeros comprenden aquellos evaluados por el Sistema de Tipificación Oficial, en tanto los segundos no son sujetos de medición de contenido magro.

CUADRO 18

Capones tipificados y sin tipificar por sistema

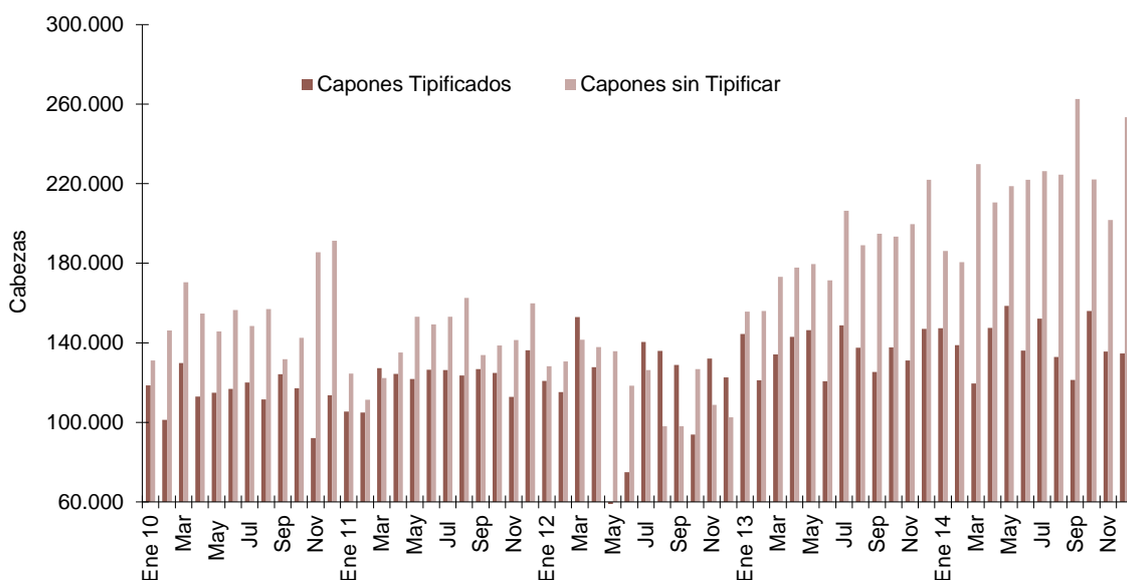
| | Capones Tipificados | | | | | Capones sin Tipificar | | | | |
|--------------|---------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 118.510 | 105.426 | 120.802 | 144.378 | 147.279 | 131.101 | 124.466 | 128.155 | 155.716 | 186.238 |
| Febrero | 101.282 | 104.922 | 115.145 | 121.119 | 138.822 | 146.191 | 111.403 | 130.606 | 155.941 | 180.484 |
| Marzo | 129.899 | 127.289 | 152.913 | 134.151 | 119.488 | 170.512 | 122.199 | 141.541 | 173.163 | 229.850 |
| Abril | 112.999 | 124.412 | 127.683 | 143.034 | 147.435 | 154.683 | 135.138 | 137.802 | 177.839 | 210.600 |
| Mayo | 114.937 | 121.751 | 39.947 | 146.302 | 158.530 | 145.682 | 153.121 | 135.773 | 179.579 | 218.767 |
| Junio | 116.790 | 126.385 | 74.841 | 120.600 | 136.112 | 156.531 | 149.220 | 118.345 | 171.465 | 221.924 |
| Julio | 120.005 | 126.262 | 140.377 | 148.828 | 152.114 | 148.402 | 153.095 | 126.306 | 206.321 | 226.229 |
| Agosto | 111.464 | 123.571 | 135.974 | 137.556 | 132.868 | 157.000 | 162.621 | 98.112 | 189.052 | 224.566 |
| Septiembre | 124.162 | 126.824 | 128.918 | 125.343 | 121.333 | 131.740 | 133.788 | 97.980 | 194.892 | 262.580 |
| Octubre | 117.105 | 124.919 | 93.835 | 137.728 | 156.036 | 142.559 | 138.626 | 126.840 | 193.411 | 222.163 |
| Noviembre | 92.166 | 112.832 | 131.995 | 131.038 | 135.675 | 185.563 | 141.322 | 108.843 | 199.577 | 201.727 |
| Diciembre | 113.606 | 136.228 | 122.616 | 147.005 | 134.694 | 191.244 | 159.914 | 102.568 | 221.932 | 253.498 |
| Total | 1.372.925 | 1.460.821 | 1.385.046 | 1.637.082 | 1.680.386 | 1.861.208 | 1.684.913 | 1.452.872 | 2.218.890 | 2.638.626 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



El Cuadro 17 muestra el incremento de la faena de Capones Tipificados a lo largo de los últimos tres años. En el 2010 se contabilizaron 1.372.925 cabezas de esta categoría, en tanto en el último bienio dicho registro fue de 1.637.082 en 2013 y 1.680.386 en 2014. Esto implica un aumento del 22,3% en la faena de capones tipificados entre el 2010 y el 2014. Dicho crecimiento debe encuadrarse, no obstante, en un aumento de la actividad faenadora en general, ya que observamos el mismo comportamiento en capones sin tipificar, con una variación positiva del 41,7% de 2010 a 2014, que en cantidades significa un salto de 1.861.208 a 2.638.626 cabezas.

GRAFICO 28 Evolución de la faena de capones tipificados y sin tipificar por sistema



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Se observa asimismo (Cuadro 18), que en los últimos años ha disminuido la participación de los capones tipificados en el total de capones faenados: mientras en el año 2011 representaban en promedio el 46%, en 2014 dicha participación cae al 39%.

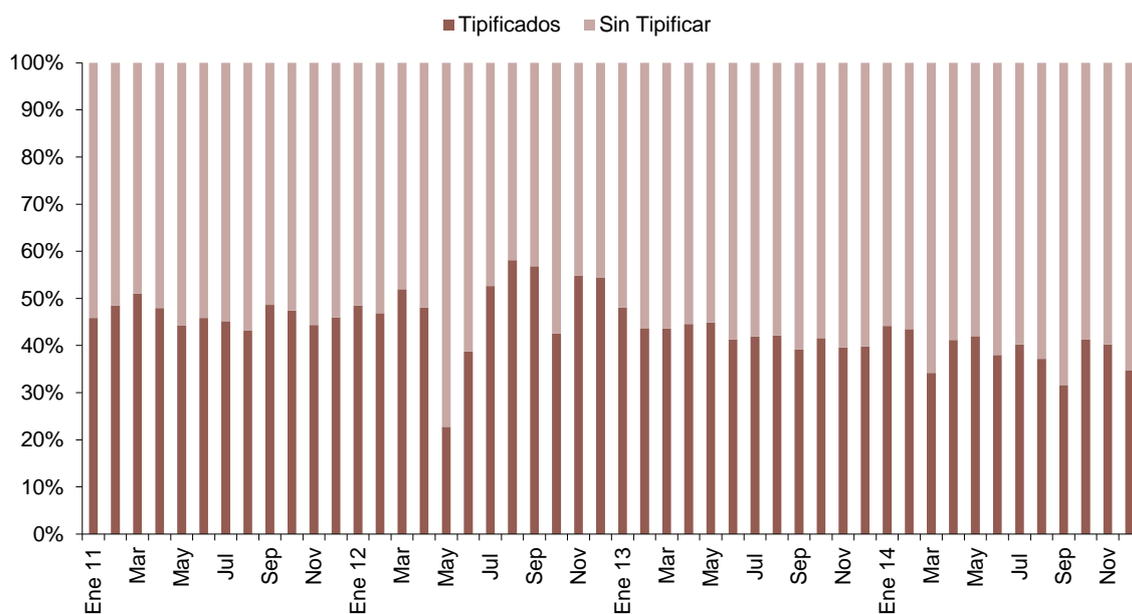


CUADRO 19 Participación mensual capones tipificados y sin tipificar por sistema

| | 2011 | | 2012 | | 2013 | | 2014 | |
|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|
| | Tipif. | Sin Tipif. |
| Enero | 45,86% | 54,14% | 48,52% | 51,48% | 48,11% | 51,89% | 44,16% | 55,84% |
| Febrero | 48,50% | 51,50% | 46,85% | 53,15% | 43,72% | 56,28% | 43,48% | 56,52% |
| Marzo | 51,02% | 48,98% | 51,93% | 48,07% | 43,65% | 56,35% | 34,20% | 65,80% |
| Abril | 47,93% | 52,07% | 48,09% | 51,91% | 44,58% | 55,42% | 41,18% | 58,82% |
| Mayo | 44,29% | 55,71% | 22,73% | 77,27% | 44,89% | 55,11% | 42,02% | 57,98% |
| Junio | 45,86% | 54,14% | 38,74% | 61,26% | 41,29% | 58,71% | 38,02% | 61,98% |
| Julio | 45,20% | 54,80% | 52,64% | 47,36% | 41,91% | 58,09% | 40,21% | 59,79% |
| Agosto | 43,18% | 56,82% | 58,09% | 41,91% | 42,12% | 57,88% | 37,17% | 62,83% |
| Septiembre | 48,66% | 51,34% | 56,82% | 43,18% | 39,14% | 60,86% | 31,60% | 68,40% |
| Octubre | 47,40% | 52,60% | 42,52% | 57,48% | 41,59% | 58,41% | 41,26% | 58,74% |
| Noviembre | 44,40% | 55,60% | 54,81% | 45,19% | 39,63% | 60,37% | 40,21% | 59,79% |
| Diciembre | 46,00% | 54,00% | 54,45% | 45,55% | 39,85% | 60,15% | 34,70% | 65,30% |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 29 Participación de los capones tipificados y sin tipificar por sistema



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Tejido Magro

Se estima que el contenido Magro de la carne de cerdo, mejora el precio de venta en el Mercado. Por lo que el precio por contenido Magro obligó a los productores a mejorar la genética del plantel, como así también la alimentación y el manejo, con el fin de obtener bonificaciones en el precio final.

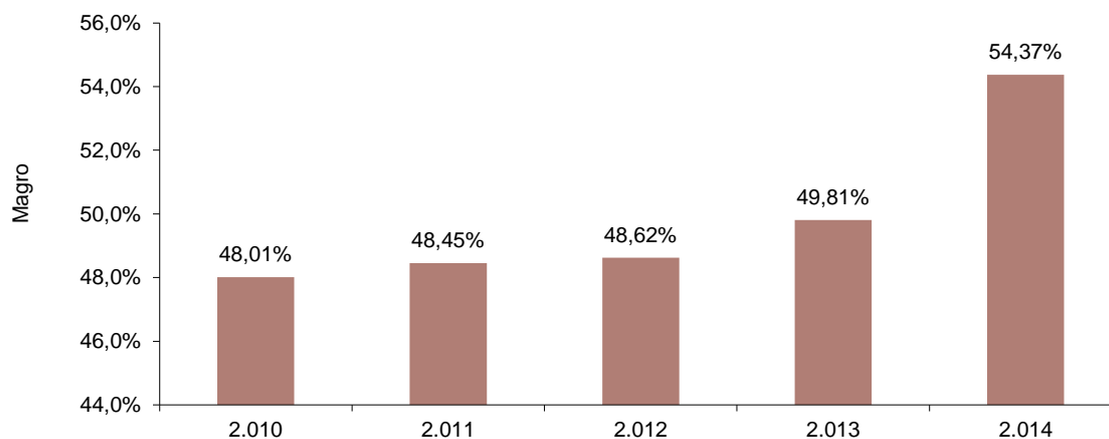
El siguiente Cuadro (Cuadro 20) muestra la evolución del contenido magro de las reses porcinas correspondientes a la categoría Capones Tipificados.

CUADRO 20 Porcentaje anual promedio de tejido magro

| Capones Tipificados | |
|---------------------|---------|
| Año | % Magro |
| 2006 | s/d |
| 2007 | s/d |
| 2008 | s/d |
| 2009 | s/d |
| 2010 | 48,01% |
| 2011 | 48,45% |
| 2012 | 48,62% |
| 2013 | 49,81% |
| 2014 | 54,37% |

Fuente: Gestión de la Información –
Dirección Nacional de Matriculación
y Fiscalización

Se distingue un incremento del 13,3% en el porcentaje promedio de contenido magro de las reses tipificadas (capones tipificados) entre los años 2010 y 2014. La razón de ello es que la comercialización de cerdos con este sistema de medición objetiva de calidad de las reses, incentiva al productor a producir animales con una mayor cantidad de carne (con menor cantidad de grasa) dado que logra un diferencial en el precio, y aportando, de esta manera, una mayor eficiencia al sector.

GRAFICO 30 Evolución anual del tejido magro

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Analizando la evolución durante el 2014, los meses con los mayores registros del porcentaje de tejido magro en la faena de capones tipificados fueron agosto y septiembre con 55,46% y 55,56% respectivamente.

CUADRO 21 Porcentaje mensual promedio de tejido magro

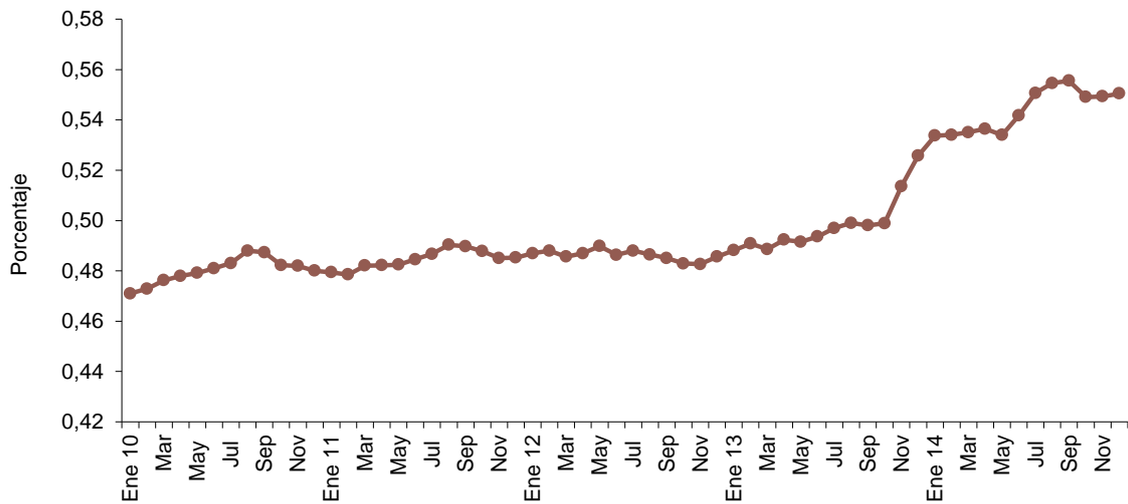
| | % Tejido Magro | | | | |
|---------------------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 47,10% | 47,94% | 48,70% | 48,82% | 53,37% |
| Febrero | 47,29% | 47,85% | 48,80% | 49,08% | 53,40% |
| Marzo | 47,63% | 48,21% | 48,57% | 48,86% | 53,51% |
| Abril | 47,80% | 48,22% | 48,70% | 49,24% | 53,64% |
| Mayo | 47,92% | 48,25% | 48,99% | 49,15% | 53,39% |
| Junio | 48,10% | 48,46% | 48,63% | 49,36% | 54,17% |
| Julio | 48,30% | 48,67% | 48,80% | 49,70% | 55,06% |
| Agosto | 48,80% | 49,03% | 48,64% | 49,90% | 55,46% |
| Septiembre | 48,74% | 48,98% | 48,51% | 49,81% | 55,56% |
| Octubre | 48,23% | 48,78% | 48,29% | 49,89% | 54,91% |
| Noviembre | 48,20% | 48,51% | 48,27% | 51,35% | 54,93% |
| Diciembre | 48,01% | 48,52% | 48,56% | 52,57% | 55,05% |
| Promedio Anual (%) | 48,01% | 48,45% | 48,62% | 49,81% | 54,37% |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Examinando la evolución del tejido magro en el periodo 2010/2014, se observa un progresivo mejoramiento de este indicador, es especial a partir de noviembre del 2013 donde los registros informados a esta Dirección revelan un avance significativo.

GRAFICO 31 Evolución mensual del tejido magro



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Capítulo 5 - Peso promedio por categoría (kg. res con hueso)

Peso promedio mensual

El Cuadro 21 presenta la evolución mensual del peso promedio, por categoría porcina, de la res con hueso de los porcinos faenados, también denominado kilogramos limpios. Esta información surge de los valores registrados durante el Romaneo.

En general, los pesos de las distintas categorías se mantuvieron constantes durante el período analizado. Comparando 2014 respecto al 2011, Capones experimentó un leve descenso del 2% (de 88,6 a 88,8 kg) de su peso limpio promedio anual, al igual que Chanchas (-2%, de 168,4 kg a 164,7), Padrillo (-1%, 96,6 a 95,3 kg) y Lechón Liviano (-0,5%, 10,8 a 10,7kg). Es para remarcar el incremento en Lechones Pesados del 16% en el peso promedio de su res con hueso (23,7 a 25,7 kg), así como el aumento del 3% en MEI (91,6 a 94,3 kg).

CUADRO 22 Peso promedio mensual por categoría (kg. res con hueso)

| | | Chancha | Capón | Lechón Liviano | Lechón Pesado | Padrillo | MEI | Promedio |
|----------------------------|------------|---------|-------|----------------|---------------|----------|-------|----------|
| 2011 | Enero | 167,4 | 86,3 | 11,1 | 22,9 | 95,7 | 101,9 | 80,9 |
| | Febrero | 168,3 | 86,8 | 11,0 | 23,8 | 95,1 | 91,9 | 79,5 |
| | Marzo | 170,4 | 89,5 | 11,0 | 23,0 | 94,8 | 91,8 | 80,1 |
| | Abril | 170,9 | 91,6 | 10,9 | 25,0 | 93,8 | 94,3 | 81,1 |
| | Mayo | 167,6 | 92,1 | 10,6 | 22,9 | 94,0 | 92,7 | 80,0 |
| | Junio | 168,5 | 91,8 | 10,5 | 22,1 | 95,1 | 92,4 | 80,1 |
| | Julio | 167,5 | 89,6 | 10,9 | 23,6 | 95,0 | 93,2 | 80,0 |
| | Agosto | 168,7 | 88,2 | 10,9 | 23,8 | 100,1 | 90,8 | 80,4 |
| | Septiembre | 169,4 | 87,8 | 10,8 | 25,9 | 100,1 | 89,7 | 80,6 |
| | Octubre | 167,4 | 88,0 | 10,7 | 23,2 | 100,8 | 86,6 | 79,5 |
| | Noviembre | 168,6 | 87,3 | 10,6 | 24,5 | 99,1 | 87,0 | 79,5 |
| | Diciembre | 166,3 | 84,8 | 10,3 | 23,1 | 95,4 | 86,6 | 77,8 |
| Peso Promedio (kg. limpio) | | 168,4 | 88,6 | 10,8 | 23,7 | 96,6 | 91,6 | 79,9 |



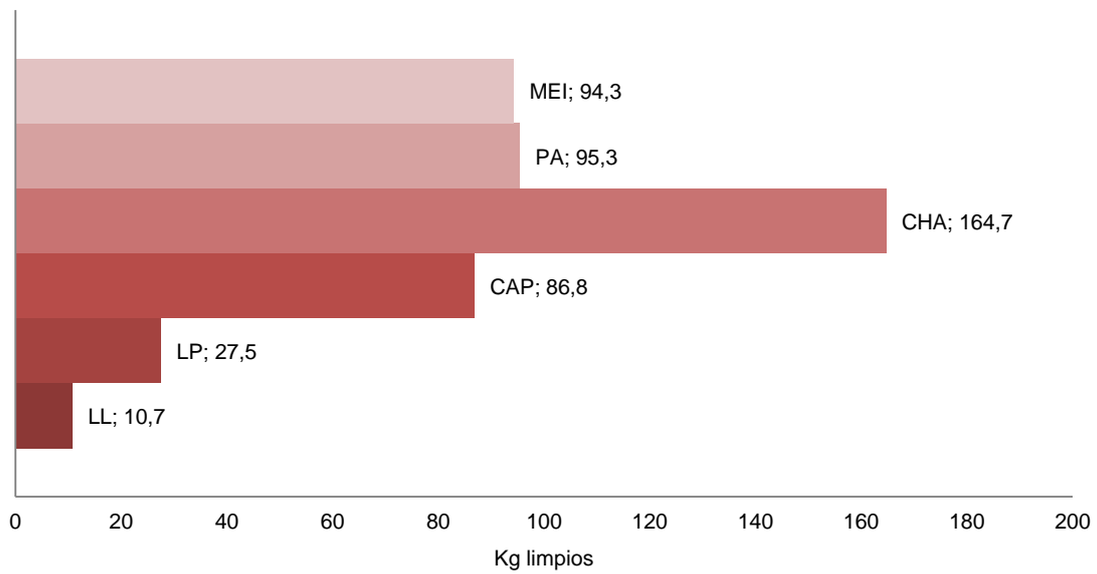
| CUADRO 22 (Cont.) | | Peso promedio mensual por categoría (kg. res con hueso) | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|--|--------------|-----------------------|----------------------|-----------------|-------------|-----------------|
| | | Chancha | Capón | Lechón Liviano | Lechón Pesado | Padrillo | MEI | Promedio |
| 2012 | Enero | 168,5 | 84,4 | 10,1 | 25,7 | 93,9 | 89,8 | 78,7 |
| | Febrero | 168,3 | 85,3 | 10,5 | 27,6 | 92,2 | 91,3 | 79,2 |
| | Marzo | 167,1 | 86,7 | 10,4 | 25,8 | 92,9 | 92,4 | 79,2 |
| | Abril | 166,6 | 89,0 | 10,5 | 25,6 | 94,8 | 92,7 | 79,9 |
| | Mayo | 165,1 | 90,1 | 10,7 | 26,5 | 123,6 | 95,9 | 85,3 |
| | Junio | 167,6 | 89,3 | 10,6 | 27,3 | 101,0 | 94,8 | 81,8 |
| | Julio | 162,7 | 88,7 | 10,5 | 27,2 | 97,8 | 96,2 | 80,6 |
| | Agosto | 165,8 | 87,4 | 10,6 | 27,0 | 96,5 | 96,4 | 80,6 |
| | Septiembre | 169,3 | 88,1 | 10,6 | 27,0 | 95,4 | 95,9 | 81,1 |
| | Octubre | 170,1 | 88,5 | 10,5 | 23,6 | 96,3 | 96,6 | 80,9 |
| | Noviembre | 169,0 | 88,0 | 10,6 | 25,4 | 92,3 | 94,0 | 79,9 |
| | Diciembre | 166,0 | 84,9 | 10,7 | 22,7 | 89,5 | 89,7 | 77,3 |
| | Peso Promedio (kg. limpio) | 167,2 | 87,5 | 10,5 | 26,0 | 97,2 | 93,8 | 80,4 |
| 2013 | Enero | 169,4 | 85,3 | 10,9 | 27,4 | 92,3 | 88,1 | 78,9 |
| | Febrero | 170,0 | 85,8 | 10,7 | 28,3 | 92,5 | 90,6 | 79,7 |
| | Marzo | 166,9 | 87,8 | 10,6 | 26,8 | 95,1 | 89,6 | 79,5 |
| | Abril | 173,0 | 90,9 | 10,8 | 24,6 | 97,9 | 95,0 | 82,0 |
| | Mayo | 173,5 | 91,6 | 10,8 | 26,5 | 95,5 | 96,3 | 82,4 |
| | Junio | 172,1 | 91,2 | 10,8 | 26,8 | 94,8 | 98,6 | 82,4 |
| | Julio | 169,0 | 90,4 | 10,7 | 26,1 | 95,2 | 98,5 | 81,7 |
| | Agosto | 171,1 | 88,8 | 10,7 | 27,4 | 93,2 | 98,2 | 81,6 |
| | Septiembre | 168,0 | 87,0 | 10,6 | 26,5 | 96,0 | 96,7 | 80,8 |
| | Octubre | 166,3 | 86,8 | 10,5 | 24,4 | 97,6 | 94,2 | 80,0 |
| | Noviembre | 165,5 | 86,1 | 10,7 | 24,7 | 95,2 | 94,6 | 79,5 |
| | Diciembre | 165,8 | 83,8 | 10,5 | 29,3 | 96,2 | 94,2 | 80,0 |
| | Peso Promedio (kg. limpio) | 169,2 | 88,0 | 10,7 | 26,6 | 95,1 | 94,5 | 80,7 |
| 2014 | Enero | 162,3 | 83,2 | 11,4 | 30,0 | 90,7 | 92,1 | 78,3 |
| | Febrero | 160,0 | 84,1 | 10,3 | 25,9 | 92,5 | 91,3 | 77,4 |
| | Marzo | 167,0 | 86,8 | 10,5 | 30,2 | 95,4 | 95,1 | 80,8 |
| | Abril | 164,8 | 88,7 | 10,6 | 26,5 | 95,2 | 95,9 | 80,3 |
| | Mayo | 167,6 | 89,8 | 10,6 | 25,1 | 95,5 | 97,0 | 80,9 |
| | Junio | 164,8 | 89,0 | 10,9 | 24,5 | 95,8 | 94,6 | 79,9 |
| | Julio | 167,6 | 88,5 | 10,7 | 29,6 | 93,6 | 96,2 | 81,0 |
| | Agosto | 162,9 | 87,7 | 11,1 | 28,5 | 94,0 | 96,7 | 80,1 |
| | Septiembre | 165,6 | 87,5 | 11,1 | 27,0 | 97,9 | 95,5 | 80,8 |
| | Octubre | 166,1 | 87,0 | 10,8 | 27,4 | 98,2 | 94,2 | 80,6 |
| | Noviembre | 163,9 | 85,6 | 10,5 | 29,6 | 99,9 | 92,1 | 80,3 |
| | Diciembre | 163,8 | 83,4 | 10,0 | 25,9 | 95,1 | 90,5 | 78,1 |
| | Peso Promedio (kg. limpio) | 164,7 | 86,8 | 10,7 | 27,5 | 95,3 | 94,3 | 79,9 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 33

Peso promedio anual por categoría (kg. res con hueso) – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Capítulo 6 – Producción (toneladas res con hueso)

Los porcinos son muy eficientes en cuanto a la producción de carne, esto se debe a ciertas características propias tales como la gran precocidad, gran cantidad de lechones por camada, el ciclo reproductivo corto y la buena eficiencia de conversión.

Las características de la carne de cerdo fueron evolucionando a lo largo del tiempo en función de las necesidades del mercado y en simultáneo se fue desmitificando la percepción negativa del consumidor sobre esta carne al dejar de ser calificada como alimento grasoso, de baja calidad nutricional y perjudicial para la salud, ya sea por enfermedades cardiovasculares u obesidad, para ser considerada en la actualidad como un alimento sano, nutritivo, el que se destaca por su carne magra, (el lomo de cerdo es tan magro como la pechuga de pollo sin piel). Otra cualidad de esta carne es la calidad de su grasa insaturada que aporta jugosidad, ternura y sabor. Además, es indispensable para la elaboración de productos cárnicos aportando palatabilidad y textura. El lomo de cerdo produce menor cantidad de colesterol que la pechuga y el muslo de pollo asados y que el filete de carne bovina asada.

Se caracteriza también por su gran aporte de minerales tales como el hierro, zinc, fósforo y potasio entre otros, y vitaminas especialmente las del complejo B. Es una buena fuente de proteínas, posee un alto contenido de aminoácidos esenciales, no sintetizados por el ser humano y de bajo contenido de sodio siendo su consumo apto para hipertensos.

Estas son algunas de las razones por las cuales la carne de cerdo logró posicionarse entre las preferidas del consumidor.

Producción por año

La producción de carne porcina prácticamente se duplicó en el período 2000/2014. En términos de toneladas de res con hueso dicha producción creció de 223.000 toneladas en el año 2000 a 426.918 toneladas en el 2014, es decir un salto del 91%. Se observa una caída gradual en la producción entre 2000 y 2003, y un posterior aumento progresivo a partir del 2004. Entre 2006 y 2012 la serie se estabiliza en torno a las 280.000 toneladas anuales. En 2013 la producción crece un 40%, tendencia corroborada también en el 2014 con el aumento del 11%.

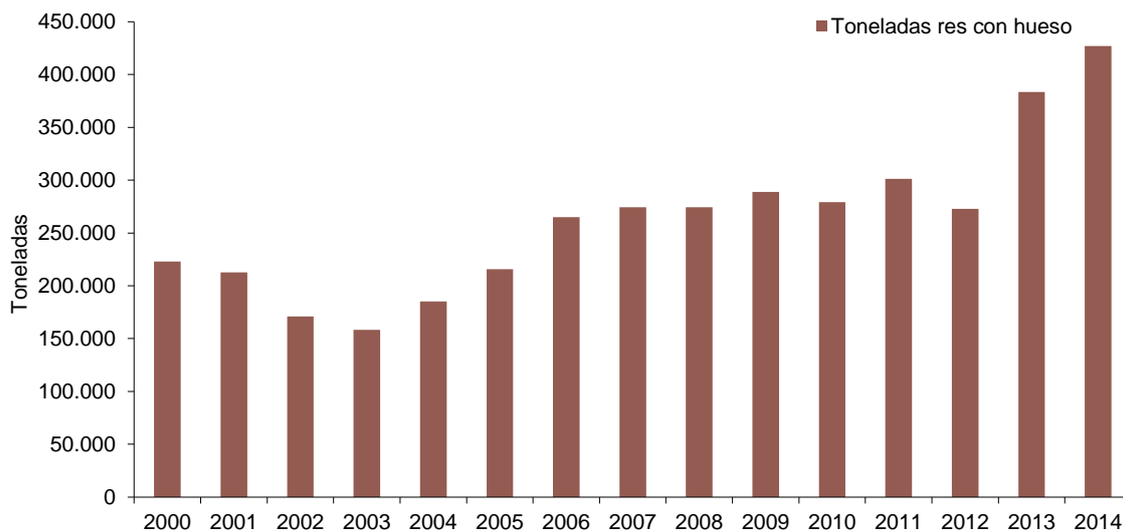


CUADRO 23 Serie histórica de producción de carne (toneladas res con hueso)

| Año | Producción (toneladas res c/hueso) |
|------|------------------------------------|
| 2000 | 223.000 |
| 2001 | 212.558 |
| 2002 | 171.000 |
| 2003 | 158.310 |
| 2004 | 185.300 |
| 2005 | 215.600 |
| 2006 | 265.047 |
| 2007 | 274.407 |
| 2008 | 274.355 |
| 2009 | 288.851 |
| 2010 | 279.102 |
| 2011 | 301.296 |
| 2012 | 272.950 |
| 2013 | 383.554 |
| 2014 | 426.918 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 34 Producción de carne porcina (tn. res c/ hueso)



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Producción por categoría

En el 2014, Capones aportó el 87,7% del volumen total de producción de carne porcina medida en toneladas de res con hueso, equivalente a 374.988 Tn. MEI se posiciona en segundo lugar con una participación de 7,3%. Le sigue Chanchas con el 3,7% de incidencia, mientras que el 1,2% restante se distribuye en: Padrillo 1,2%, Lechón Liviano 0,6% y Lechón Pesado 0,1%.

CUADRO 24 Producción de carne por categoría (toneladas res con hueso)

| Toneladas res con hueso por categoría | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------|---------|---------|----------------|---------------|----------|-------|------------------|
| | | Chancha | Capón | Lechón Liviano | Lechón Pesado | Padrillo | MEI | Producción Total |
| 2011 | Enero | 879 | 19.833 | 22 | 20 | 246 | 12 | 21.011 |
| | Febrero | 839 | 18.788 | 60 | 23 | 197 | 317 | 20.224 |
| | Marzo | 831 | 22.320 | 118 | 26 | 251 | 297 | 23.843 |
| | Abril | 913 | 23.769 | 94 | 29 | 247 | 714 | 25.765 |
| | Mayo | 978 | 25.312 | 101 | 24 | 293 | 577 | 27.285 |
| | Junio | 915 | 25.300 | 112 | 20 | 325 | 602 | 27.273 |
| | Julio | 991 | 25.023 | 76 | 25 | 277 | 434 | 26.825 |
| | Agosto | 1.164 | 25.252 | 88 | 28 | 238 | 554 | 27.323 |
| | Septiembre | 1.170 | 22.875 | 79 | 32 | 296 | 603 | 25.055 |
| | Octubre | 1.105 | 23.195 | 107 | 31 | 232 | 405 | 25.074 |
| | Noviembre | 1.080 | 22.192 | 134 | 47 | 274 | 589 | 24.316 |
| | Diciembre | 1.132 | 25.123 | 237 | 78 | 318 | 414 | 27.301 |
| Total tn res con hueso | | 11.998 | 278.980 | 1.226 | 381 | 3.193 | 5.518 | 301.296 |
| Promedio | | 1.000 | 23.248 | 102 | 32 | 266 | 460 | 25.108 |
| 2012 | Enero | 1.032 | 21.011 | 44 | 19 | 282 | 610 | 22.997 |
| | Febrero | 949 | 20.972 | 44 | 21 | 284 | 436 | 22.705 |
| | Marzo | 1.195 | 25.537 | 59 | 26 | 342 | 822 | 27.982 |
| | Abril | 954 | 23.626 | 66 | 20 | 327 | 561 | 25.554 |
| | Mayo | 840 | 15.826 | 81 | 27 | 60 | 424 | 17.259 |
| | Junio | 911 | 17.246 | 77 | 22 | 171 | 820 | 19.247 |
| | Julio | 895 | 23.665 | 69 | 33 | 237 | 748 | 25.648 |
| | Agosto | 943 | 20.448 | 76 | 26 | 280 | 900 | 22.674 |
| | Septiembre | 868 | 19.986 | 79 | 30 | 226 | 711 | 21.901 |
| | Octubre | 794 | 19.535 | 115 | 31 | 169 | 1.065 | 21.710 |
| | Noviembre | 934 | 21.197 | 149 | 31 | 305 | 985 | 23.601 |
| | Diciembre | 779 | 19.124 | 161 | 38 | 245 | 1.324 | 21.671 |
| Total tn res con hueso | | 11.094 | 248.175 | 1.020 | 327 | 2.928 | 9.406 | 272.950 |
| Promedio | | 925 | 20.681 | 85 | 27 | 244 | 784 | 22.746 |

CUADRO 24 (Cont.) Producción de carne por categoría (toneladas res con hueso)

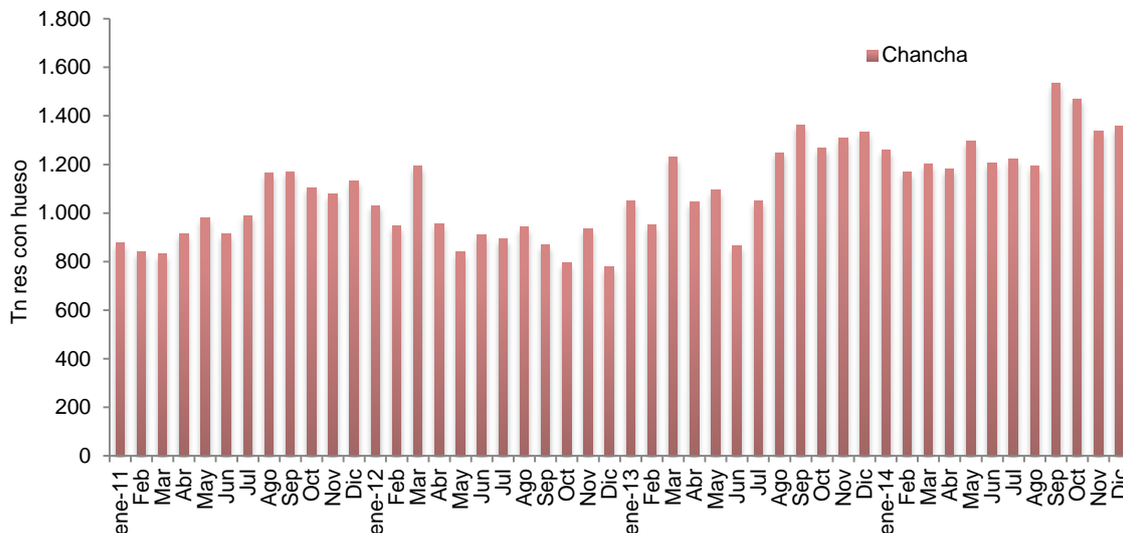
| Toneladas res con hueso por categoría | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------|---------|---------|----------------|---------------|----------|--------|------------------|
| | | Chancha | Capón | Lechón Liviano | Lechón Pesado | Padrillo | MEI | Producción Total |
| 2013 | Enero | 1.048 | 25.604 | 43 | 16 | 246 | 1.171 | 28.128 |
| | Febrero | 951 | 23.783 | 54 | 25 | 254 | 1.268 | 26.334 |
| | Marzo | 1.230 | 26.973 | 72 | 27 | 291 | 1.191 | 29.784 |
| | Abril | 1.047 | 29.165 | 81 | 20 | 302 | 2.308 | 32.924 |
| | Mayo | 1.094 | 29.838 | 101 | 30 | 289 | 2.632 | 33.984 |
| | Junio | 865 | 26.643 | 79 | 33 | 312 | 2.264 | 30.195 |
| | Julio | 1.049 | 32.122 | 86 | 30 | 318 | 2.918 | 36.523 |
| | Agosto | 1.249 | 29.002 | 82 | 28 | 328 | 2.611 | 33.300 |
| | Septiembre | 1.363 | 27.874 | 92 | 24 | 317 | 2.562 | 32.232 |
| | Octubre | 1.268 | 28.753 | 144 | 30 | 279 | 2.115 | 32.590 |
| | Noviembre | 1.309 | 28.459 | 138 | 33 | 322 | 2.195 | 32.457 |
| | Diciembre | 1.335 | 30.935 | 210 | 77 | 291 | 2.251 | 35.100 |
| Total tn res con hueso | | 13.809 | 339.149 | 1.183 | 373 | 3.551 | 25.486 | 383.551 |
| Promedio | | 1.151 | 28.262 | 99 | 31 | 296 | 2.124 | 31.963 |
| 2014 | Enero | 1.261 | 27.751 | 52 | 26 | 342 | 2.157 | 31.588 |
| | Febrero | 1.168 | 26.862 | 51 | 21 | 303 | 2.082 | 30.487 |
| | Marzo | 1.203 | 30.316 | 53 | 26 | 309 | 2.257 | 34.163 |
| | Abril | 1.180 | 31.741 | 66 | 25 | 263 | 2.527 | 35.803 |
| | Mayo | 1.297 | 33.868 | 65 | 19 | 343 | 2.577 | 38.170 |
| | Junio | 1.208 | 31.876 | 59 | 22 | 341 | 2.456 | 35.962 |
| | Julio | 1.223 | 33.483 | 56 | 38 | 352 | 2.826 | 37.978 |
| | Agosto | 1.194 | 31.339 | 54 | 58 | 379 | 2.460 | 35.484 |
| | Septiembre | 1.534 | 33.581 | 75 | 63 | 329 | 2.957 | 38.539 |
| | Octubre | 1.471 | 32.913 | 127 | 47 | 274 | 3.075 | 37.907 |
| | Noviembre | 1.339 | 28.896 | 149 | 47 | 220 | 2.751 | 33.402 |
| | Diciembre | 1.357 | 32.363 | 194 | 80 | 224 | 3.215 | 37.432 |
| Total tn res con hueso | | 15.435 | 374.988 | 1.003 | 474 | 3.679 | 31.339 | 426.918 |
| Promedio | | 1.286 | 31.249 | 84 | 39 | 307 | 2.612 | 35.576 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

La producción cárnica en Chanchas (Gráfico 35) fue creciente en el cuatrienio. Entre el 2011 y 2012 se mantuvo constante en términos anuales, si bien con importantes fluctuaciones mensuales. En 2013 empieza a crecer. La producción en el 2014 es 29% mayor respecto al 2011.

GRAFICO 35

Evolución de la producción de Chancha (tn. res con hueso)

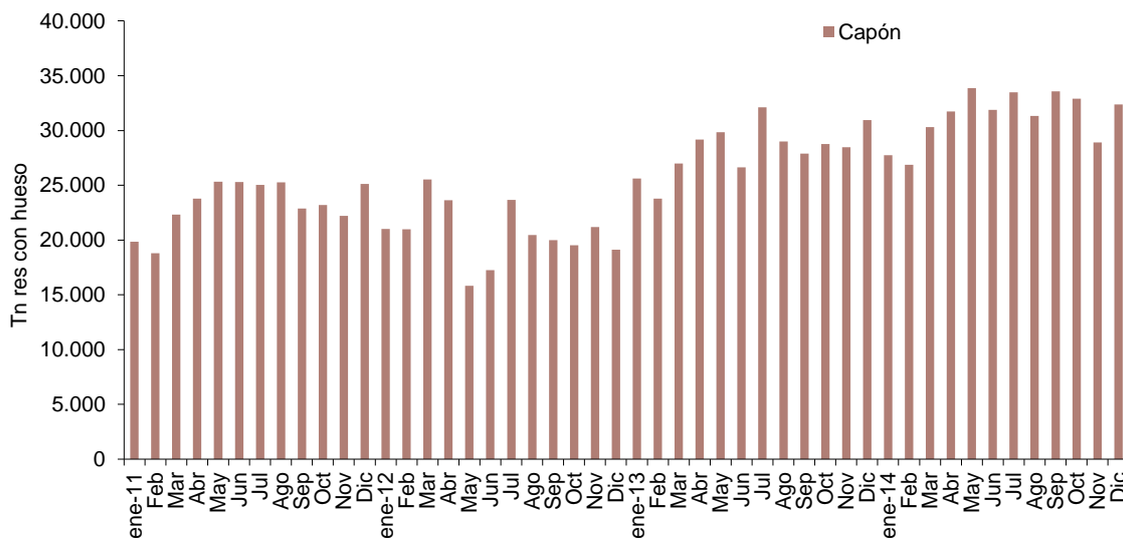


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Capones (Gráfico 36) revela una evolución similar. Registra un descenso en su producción cárnica durante el 2012, que se revierte en los años posteriores. El incremento 2011/2014 de la producción es de 34%.

GRAFICO 36

Evolución de la producción de Capón (tn. res con hueso)



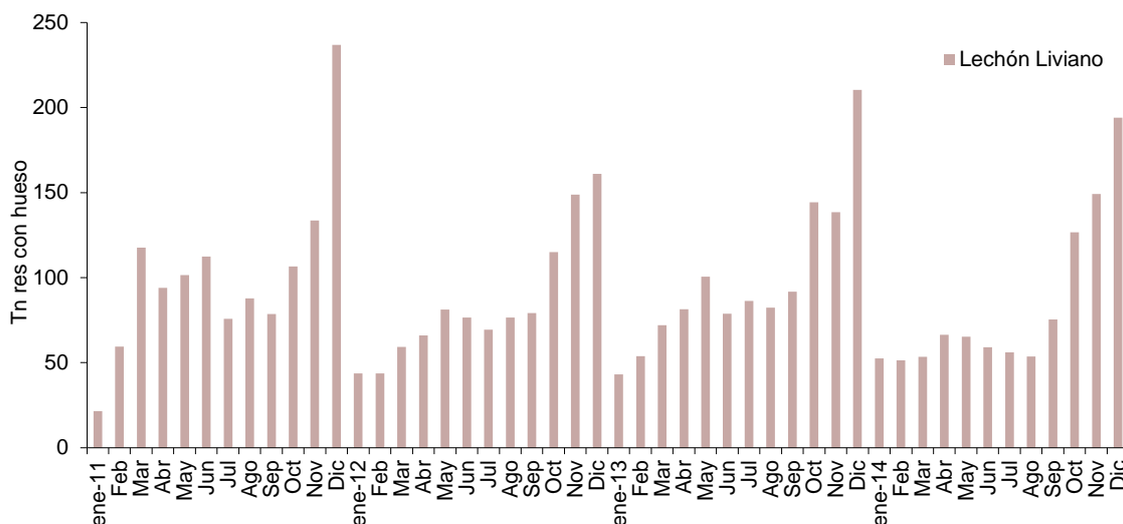
Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Las categorías de Lechos Liviano (Gráfico 37) y Lechón Pesado (Gráfico 38) presentan comportamientos similares, con aumentos estacionales de la producción en los últimos meses del año. Comparando la producción del 2014 respecto al 2011, los primeros disminuyeron 18%, en tanto los segundos aumentaron 24%.

GRAFICO 37

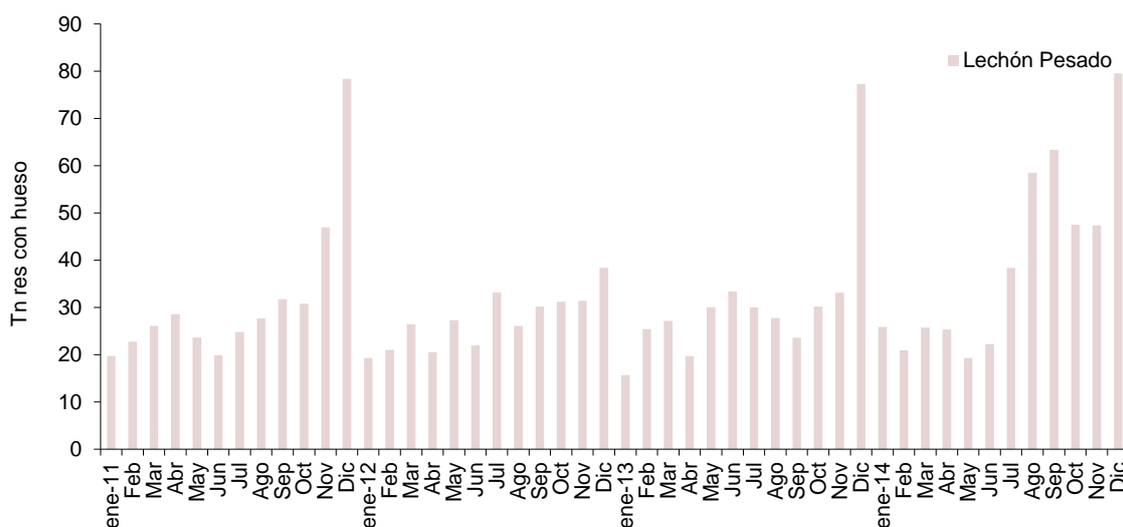
Evolución de la producción de Lechón Liviano (tn. res con hueso)



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 38

Evolución de la producción de Lechón Pesado (tn. res con hueso)

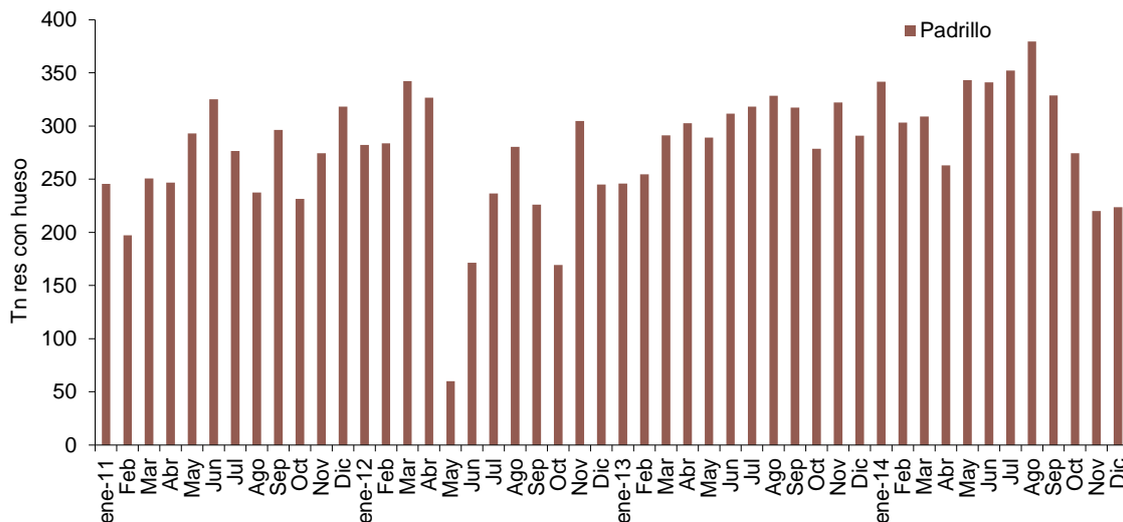


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



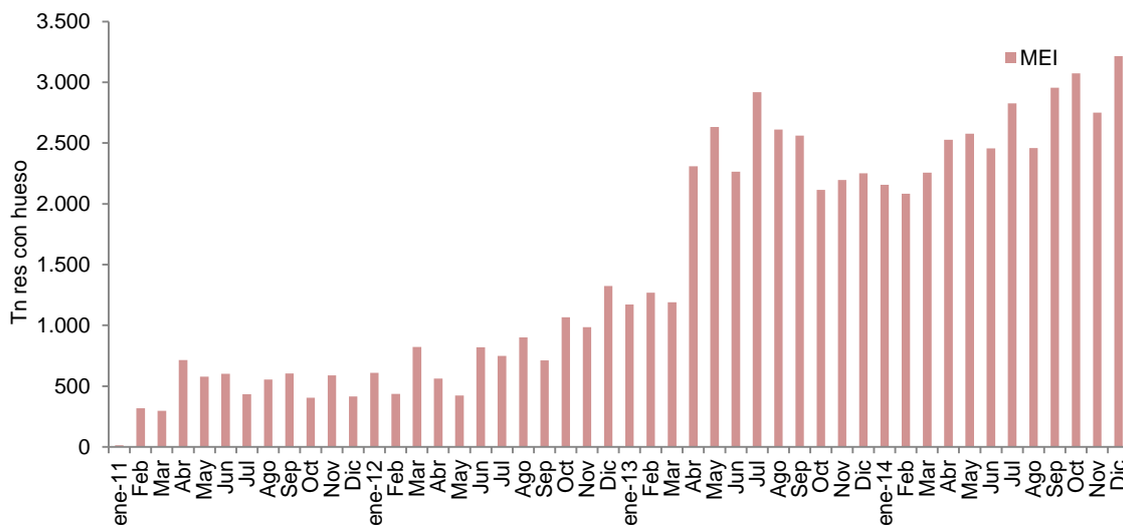
Padrillos (Gráfico 39) también presenta una disminución en el 2012, que es revertida en el 2013 y 2014. El incremento en su producción cárnica es del 15% en el 2014 respecto al 2011.

GRAFICO 39 Evolución de la producción de Padrillo (tn. res con hueso)



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 40 Evolución de la producción de MEI (tn. res con hueso)



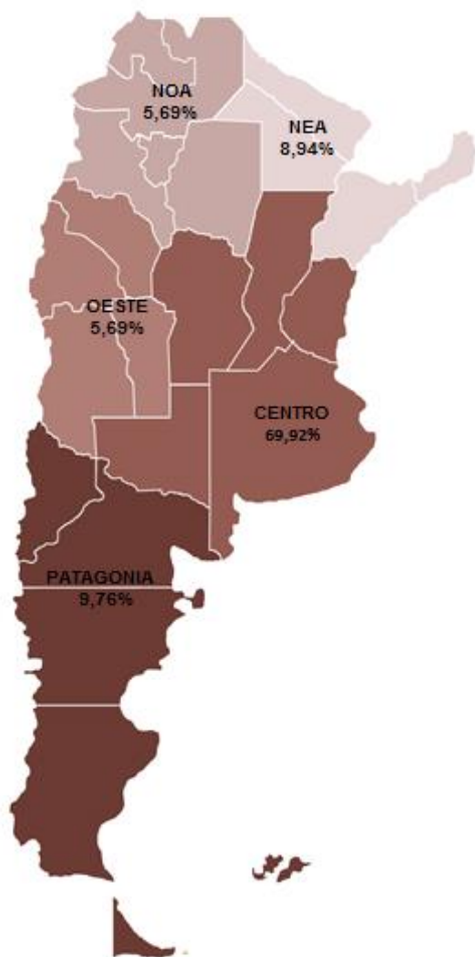
Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Por último, MEI (Gráfico 40) presenta un salto del 468% en su producción, pasando de 5.518 toneladas de res con hueso en 2011 a 31.339 toneladas en 2014.

Producción por regiones

GRAFICO 41

Mapa distribución de la producción (toneladas res con hueso) por regiones informada por sistema – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información –
Dirección Nacional de Matriculación
y Fiscalización



Durante el 2014, la Región Centro, compuesta por las provincias de Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa y San Fe, concentró el 70% de la producción de carne porcina del país. Es la región más relevante, siendo Buenos Aires la provincia con la mayor participación. En comparación con 2013 la producción de esta región ha aumentado un 8%.

La Región NEA explica el 9% de la producción cárnica del país. Está integrada por las provincias de Chaco, Corrientes, Formosa y Misiones. De todas ellas se destacan Chaco y Misiones. En comparación a 2013 la producción de la región creció 56%.

La Región NOA contribuyó con el 6% de la producción de carne porcina del país. Está compuesta por las provincias de Salta, Santiago del Estero, Tucumán, Jujuy y Catamarca, donde la principal en producción es Salta. En comparación a 2013 la faena se incrementó un 16% en la región.

La Región Oeste concentró el 6% de la producción cárnica del país, está compuesta por las provincias de San Juan, La Rioja Mendoza y San Luis, siendo las dos últimas las únicas que registran producción en la región. Mendoza es la de mayor importancia. En comparación a 2013 la producción aumentó un 39%.

La Región Sur aportó el 10% de la producción de carne porcina del país. Está formada por las provincias de Chubut, Rio Negro, Neuquén, Santa Cruz y Tierra del fuego. La provincia de mayor producción es Chubut. Con respecto a 2013 la producción de la región ha aumentado un 32%.

CUADRO 25

Distribución de la producción y cantidad de establecimientos faenadores por provincia en base a la faena por sistema

| CENTRO | | Provincias que informan la faena por sistema | | | | | Total |
|--------|------------------------|--|---------|------------|----------|----------|----------------|
| | | Buenos Aires | Cordoba | Entre Rios | La Pampa | Santa Fe | |
| 2013 | Tn Res con hueso | 102.754 | 77.065 | 25.688 | 3.211 | 44.955 | 253.674 |
| | Cant. establecimientos | 32 | 24 | 8 | 1 | 14 | 79 |
| 2014 | Tn Res con hueso | 117.643 | 79.488 | 25.436 | 6.359 | 44.514 | 273.440 |
| | Cant. establecimientos | 37 | 25 | 8 | 2 | 14 | 86 |

CUADRO 25 (Cont.)

Distribución de la producción y cantidad de establecimientos faenadores por provincia en base a la faena por sistema

| NEA | | Provincias que informan la faena por sistema | | | | |
|------|------------------------|--|------------|---------|----------|--------|
| | | Chaco | Corrientes | Formosa | Misiones | Total |
| 2013 | Tn Res con hueso | 12.844 | 0 | 0 | 9.633 | 22.477 |
| | Cant. establecimientos | 4 | 0 | 0 | 3 | 7 |
| 2014 | Tn Res con hueso | 15.898 | 6.359 | 0 | 12.718 | 34.975 |
| | Cant. establecimientos | 5 | 2 | 0 | 4 | 11 |

| NOA | | Provincias que informan la faena por sistema | | | | | |
|------|------------------------|--|---------------------|---------|-------|-----------|--------|
| | | Salta | Santiago del Estero | Tucuman | Jujuy | Catamarca | Total |
| 2013 | Tn Res con hueso | 9.633 | 3.211 | 0 | 6.422 | 0 | 19.266 |
| | Cant. establecimientos | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 6 |
| 2014 | Tn Res con hueso | 9.539 | 3.180 | 3.180 | 6.359 | 0 | 22.257 |
| | Cant. establecimientos | 3 | 1 | 1 | 2 | 0 | 7 |

| OESTE | | Provincias que informan la faena por sistema | | | | Total |
|-------|------------------------|--|----------|---------|----------|--------|
| | | San Juan | La Rioja | Mendoza | San Luis | |
| 2013 | Tn Res con hueso | 0 | 0 | 9.633 | 6.422 | 16.055 |
| | Cant. establecimientos | 0 | 0 | 3 | 2 | 5 |
| 2014 | Tn Res con hueso | 0 | 0 | 15.898 | 6.359 | 22.257 |
| | Cant. establecimientos | 0 | 0 | 5 | 2 | 7 |

| SUR | | Provincias que informan la faena por sistema | | | | | Total |
|------|------------------------|--|---------|-----------|------------|------------------|--------|
| | | Chubut | Neuquen | Río Negro | Santa Cruz | Tierra del Fuego | |
| 2013 | Tn Res con hueso | 12.844 | 9.633 | 6.422 | 0 | 0 | 28.900 |
| | Cant. establecimientos | 4 | 3 | 2 | 0 | 0 | 9 |
| 2014 | Tn Res con hueso | 19.077 | 9.539 | 6.359 | 3.180 | 0 | 38.154 |
| | Cant. establecimientos | 6 | 3 | 2 | 1 | 0 | 12 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

La distribución regional de la producción por categoría es uniforme a lo largo de todo el país. La producción de Capones representa el 88% de la producción de todas las regiones, seguida por la producción de MEI. Es decir, se replica el comportamiento nacional.



CUADRO 26

Distribución regional de la producción por categorías en base a la faena por sistema

| | Chancha | Capón | Lechón Liviano | Lechón Pesado | Padrillo | MEI | Total | Participación | |
|------|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|------------|--------------|---------------|----------------|---------------|
| 2013 | Buenos Aires | 3.702 | 90.869 | 316 | 100 | 951 | 6.817 | 102.754 | 30,2% |
| | Córdoba | 2.776 | 68.151 | 237 | 75 | 713 | 5.113 | 77.065 | 22,6% |
| | Entre Ríos | 925 | 22.717 | 79 | 25 | 238 | 1.704 | 25.688 | 7,5% |
| | La Pampa | 116 | 2.840 | 10 | 3 | 30 | 213 | 3.211 | 0,9% |
| | Santa Fe | 1.619 | 39.755 | 138 | 44 | 416 | 2.982 | 44.955 | 13,2% |
| | Total Región Centro | 9.138 | 224.332 | 780 | 246 | 2.348 | 16.829 | 253.674 | 74,5% |
| | Chaco | 463 | 11.359 | 39 | 12 | 119 | 852 | 12.844 | 3,8% |
| | Corrientes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | Formosa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | Misiones | 347 | 8.519 | 30 | 9 | 89 | 639 | 9.633 | 2,8% |
| | Total Región Noreste | 810 | 19.877 | 69 | 22 | 208 | 1.491 | 22.477 | 6,6% |
| | Salta | 347 | 8.519 | 30 | 9 | 89 | 639 | 9.633 | 2,8% |
| | Santiago del Estero | 116 | 2.840 | 10 | 3 | 30 | 213 | 3.211 | 0,9% |
| | Tucumán | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | Jujuy | 231 | 5.679 | 20 | 6 | 59 | 426 | 6.422 | 1,9% |
| | Catamarca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | Total Región Noroeste | 694 | 17.038 | 59 | 19 | 178 | 1.278 | 19.266 | 5,7% |
| | San Juan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | La Rioja | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | Mendoza | 347 | 8.519 | 30 | 9 | 89 | 639 | 9.633 | 2,8% |
| | San Luis | 231 | 5.679 | 20 | 6 | 59 | 426 | 6.422 | 1,9% |
| | Total Región Oeste | 578 | 14.198 | 49 | 16 | 149 | 1.065 | 16.055 | 4,7% |
| | Chubut | 463 | 11.359 | 39 | 12 | 119 | 852 | 12.844 | 3,8% |
| | Neuquén | 347 | 8.519 | 30 | 9 | 89 | 639 | 9.633 | 2,8% |
| | Río Negro | 231 | 5.679 | 20 | 6 | 59 | 426 | 6.422 | 1,9% |
| | Santa Cruz | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | Tierra del Fuego | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | Total Región Patagonia | 1.041 | 25.557 | 89 | 28 | 268 | 1.917 | 28.900 | 8,5% |
| | Total Tn res con hueso | 12.262 | 301.002 | 1.047 | 330 | 3.151 | 22.581 | 340.372 | 100,0% |



CUADRO 26 (Cont.)

Distribución regional de la producción por categorías en base a la faena por sistema

| | Chancha | Capón | Lechón Liviano | Lechón Pesado | Padrillo | MEI | Total | Participación | |
|------|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|------------|--------------|---------------|----------------|---------------|
| 2014 | Buenos Aires | 3.836 | 93.144 | 251 | 119 | 913 | 7.795 | 106.056 | 27,1% |
| | Córdoba | 2.997 | 72.769 | 196 | 93 | 713 | 6.090 | 82.857 | 21,2% |
| | Entre Ríos | 959 | 23.286 | 63 | 30 | 228 | 1.949 | 26.514 | 6,8% |
| | La Pampa | 240 | 5.821 | 16 | 7 | 57 | 487 | 6.629 | 1,7% |
| | Santa Fe | 1.678 | 40.750 | 110 | 52 | 399 | 3.410 | 46.400 | 11,9% |
| | Total Región Centro | 9.710 | 235.770 | 634 | 300 | 2.311 | 19.731 | 268.455 | 68,6% |
| | Chaco | 599 | 14.554 | 39 | 19 | 143 | 1.218 | 16.571 | 4,2% |
| | Corrientes | 240 | 5.821 | 16 | 7 | 57 | 487 | 6.629 | 1,7% |
| | Formosa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | Misiones | 479 | 11.643 | 31 | 15 | 114 | 974 | 13.257 | 3,4% |
| | Total Región Noreste | 1.319 | 32.018 | 86 | 41 | 314 | 2.680 | 36.457 | 9,3% |
| | Salta | 360 | 8.732 | 23 | 11 | 86 | 731 | 9.943 | 2,5% |
| | Santiago del Estero | 120 | 2.911 | 8 | 4 | 29 | 244 | 3.314 | 0,8% |
| | Tucumán | 120 | 2.911 | 8 | 4 | 29 | 244 | 3.314 | 0,8% |
| | Jujuy | 240 | 5.821 | 16 | 7 | 57 | 487 | 6.629 | 1,7% |
| | Catamarca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | Total Región Noroeste | 839 | 20.375 | 55 | 26 | 200 | 1.705 | 23.200 | 5,9% |
| | San Juan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | La Rioja | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | Mendoza | 599 | 14.554 | 39 | 19 | 143 | 1.218 | 16.571 | 4,2% |
| | San Luis | 240 | 5.821 | 16 | 7 | 57 | 487 | 6.629 | 1,7% |
| | Total Región Oeste | 839 | 20.375 | 55 | 26 | 200 | 1.705 | 23.200 | 5,9% |
| | Chubut | 719 | 17.464 | 47 | 22 | 171 | 1.462 | 19.886 | 5,1% |
| | Neuquén | 360 | 8.732 | 23 | 11 | 86 | 731 | 9.943 | 2,5% |
| | Río Negro | 240 | 5.821 | 16 | 7 | 57 | 487 | 6.629 | 1,7% |
| | Santa Cruz | 120 | 2.911 | 8 | 4 | 29 | 244 | 3.314 | 0,8% |
| | Tierra del Fuego | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% |
| | Total Región Patagonia | 1.438 | 34.929 | 94 | 44 | 342 | 2.923 | 39.771 | 10,2% |
| | Total Tn res con hueso | 14.145 | 343.467 | 924 | 437 | 3.366 | 28.744 | 391.083 | 100,0% |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Capítulo 7 - Procedencia de la hacienda

Canales de comercialización

La hacienda terminada con destino a faena puede recorrer distintos circuitos, los cuales determinan el nexo que une el origen con el destino. Se distinguen principalmente dos vías: la directa cuando la operación se realiza entre el productor y el establecimiento de faena, e indirecta cuando la misma operación se realiza por medio de un remate de feria. A continuación se detallan los diferentes canales de comercialización de la hacienda porcina:

- **Estancia (EE):** se denomina así a las operaciones realizadas entre el productor propietario de la hacienda y el titular de faena (matarife), pactando un precio fijo por kilo vivo.
- **Estancia a Fijar (EF):** la modalidad y los actores son los mismos que en estancia (EE), pero el precio se ajusta en función del porcentaje de rendimiento de carne resultante de la faena.
- **Directa con Intervención (DI):** son las operaciones realizadas entre un consignatario y/o comisionista de ganado (como vendedor) y el titular de faena (matarife), (como comprador) pactando un Precio Fijo por kilo vivo.
- **Directa con Intervención a Fijar (DF):** al igual que en la venta Directa con Intervención, la operación se realiza entre un Consignatario y un Matarife, pero el precio de venta se ajusta en función del Rendimiento de carne obtenido.
- **Consignatario Directo (CD):** es la modalidad que se realiza entre el Productor de la hacienda y un Titular de Faena inscripto en la ONCCA como Consignatario Directo, mediante la cual este último recibe la hacienda, se encarga de su faena y posterior comercialización a Abastecedores y/o Carnicerías, y le rinde al Productor mediante una Cuenta de Venta y Líquido producto, el resultado de la operatoria.
- **Mercado (MM):** son aquellas operaciones que se realizan en un Mercado Concentrador de hacienda (LINIERS - ROSARIO - CORDOBA), entre los consignatarios habilitados para operar en ellos y los titulares de faena (matarifes), mediante subasta pública o ventas particulares. Esta modalidad no es usada en la comercialización de porcinos.
- **Remate Feria (RF):** la diferencia con el anterior estriba en que la concentración de hacienda la efectúa en general un sólo consignatario y/o comisionista que es el titular de la explotación del predio, habilitados para este fin. Existen algunos casos especiales en que se reúne un grupo determinado de consignatarios en un mismo local, sin que ello constituya un mercado concentrador.



- **Propia Producción (PP):** es una forma de operatoria que se utiliza para la hacienda porcina y en realidad no se trata de un modo de comercialización, sino exclusivamente del origen de la misma. Se trata de hacienda que es faenada por su propio productor, el cual se halla inscripto ante la ex ONCCA como titular de faena (matarife).

CUADRO 27

Procedencia de los porcinos faenados en base a la faena por sistema

| Canales de Comercialización de la Hacienda en Pie | | | | | | | |
|---|------------|----------|------------------|--------------------------|-----------------------|--------------|-------------------|
| | | Estancia | Estancia a Fijar | Directo con Intervención | Consignatario Directo | Remate Feria | Propia Producción |
| | | (EE) | (EF) | (DI) | (CD) | (RF) | (PP) |
| 2013 | Enero | 86,1% | 1,4% | 2,6% | 0,0% | 0,1% | 9,9% |
| | Febrero | 86,9% | 1,8% | 2,3% | 0,0% | 0,1% | 8,9% |
| | Marzo | 82,7% | 3,3% | 3,1% | 0,0% | 0,1% | 10,8% |
| | Abril | 93,0% | 1,2% | 1,0% | 0,0% | 0,0% | 4,8% |
| | Mayo | 91,4% | 1,6% | 1,6% | 0,0% | 0,1% | 5,2% |
| | Junio | 86,7% | 2,6% | 2,4% | 0,0% | 0,1% | 8,1% |
| | Julio | 86,3% | 2,4% | 2,5% | 0,2% | 0,4% | 8,3% |
| | Agosto | 87,4% | 2,3% | 2,7% | 0,0% | 0,3% | 7,3% |
| | Septiembre | 87,5% | 2,4% | 2,3% | 0,0% | 0,2% | 7,6% |
| | Octubre | 66,0% | 9,7% | 3,3% | 0,0% | 0,1% | 20,8% |
| | Noviembre | 84,7% | 2,4% | 2,5% | 0,0% | 0,0% | 10,3% |
| | Diciembre | 84,4% | 2,6% | 3,3% | 0,1% | 0,1% | 9,6% |
| Participación Anual | | 85,3% | 2,8% | 2,5% | 0,04% | 0,1% | 9,3% |
| 2014 | Enero | 79,5% | 4,5% | 3,6% | 0,2% | 0,0% | 12,2% |
| | Febrero | 82,1% | 3,6% | 3,4% | 0,5% | 0,0% | 10,4% |
| | Marzo | 82,0% | 3,5% | 3,3% | 0,5% | 0,0% | 10,6% |
| | Abril | 82,0% | 3,5% | 2,9% | 0,4% | 0,0% | 11,2% |
| | Mayo | 82,2% | 3,8% | 3,1% | 0,2% | 0,0% | 10,6% |
| | Junio | 82,7% | 3,3% | 3,2% | 0,3% | 0,1% | 10,5% |
| | Julio | 82,1% | 3,2% | 3,2% | 0,3% | 0,0% | 11,2% |
| | Agosto | 83,1% | 5,2% | 3,2% | 0,2% | 0,0% | 8,3% |
| | Septiembre | 80,8% | 4,0% | 4,0% | 0,3% | 0,0% | 10,9% |
| | Octubre | 79,4% | 5,3% | 4,2% | 0,1% | 0,1% | 10,9% |
| | Noviembre | 81,6% | 4,6% | 3,5% | 0,1% | 0,1% | 10,1% |
| | Diciembre | 78,8% | 6,8% | 3,2% | 0,2% | 0,2% | 10,9% |
| Participación Anual | | 81,3% | 4,3% | 3,4% | 0,28% | 0,1% | 10,7% |

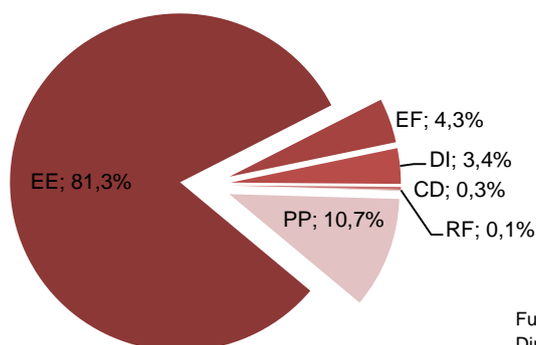
Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Con respecto a la procedencia de la hacienda (Cuadro 27) podemos observar que el canal de comercialización de Estancia representa el 81,3% de la faena porcina en el año 2014, el siguiente canal de comercialización en importancia es Propia Producción con un 10,7%, secundada por Estancia a Fijar con un 4,3%, y Directo con Intervención, 3,4%. Los canales de Remate Feria y Consignatario Directo son poco relevantes, representando tan sólo el 0,1% y 0,3% respectivamente.

GRAFICO 42

Participación de la procedencia de los porcinos faenados en base a la faena por sistema – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Capítulo 8 - Información Precio Porcino por categoría

Precio por categoría

Sistema Informativo de Precios Porcinos (SIPP)

El *Sistema Informativo de Precios Porcinos (SIPP)* se desarrolla desde el año 2005 y su propósito es elaborar precios de referencia. Dichos precios se confeccionan a partir de los importes abonados por los porcinos con destino a faena, que en forma obligatoria deben informar los titulares de faena (Resolución 144/2005 ex-SAGPyA).

Los precios de referencia actúan como valores orientativos tanto para productores como para los matarifes abastecedores (titulares de faena), y su cálculo procura una mayor transparencia en la comercialización de animales en pie de esta especie. Asimismo, este sistema informa de manera muy representativa ya que incluye “definitivamente a todos los operadores aún no incorporados, como así también a los que en el futuro resulten habilitados para operar en el mercado como titulares de faena de hacienda porcina” (Resolución 1445/06 ex-ONCCA).

Las estadísticas expuestas en éste y los siguientes Capítulos (Capítulos 8, 9, 10 y 11) del presente anuario derivan de los resúmenes semanales que el SIPP produce y publica cada día miércoles. Además de precios referenciales, la información obtenida y procesada semanalmente permite conocer:

- Precios promedios, máximos y mínimos
- Plazos de pago
- Peso vivo
- Precio por regiones
- Contenido Magro
- Provincias productoras



Precio Promedio Mensual Ponderado por Categoría

Los Cuadros 27 a 30 presentan los precios promedios ponderados mensuales por kilo vivo de las diferentes categorías para el período 2012-2014. La metodología de cálculo consiste en agrupar por categoría los precios recibidos semanalmente y ponderarlos por la cantidad de cabezas informadas, tal lo establece la Resolución 1011/2007 ex-ONCCA. En caso que la semana se distribuya en dos meses calendarios, toda la información enviada se asigna al mes que se inicia. Los cuadros registran también para cada año y categoría el Precio Promedio Total anual.

CUADRO 28

Precio Promedio mensual de capón tipificado y sin tipificar en \$/kg. vivo – Años 2012 a 2014

| | Capón Tipificado | | | Capón sin Tipificar | | |
|-----------------------------|------------------|-------------|--------------|---------------------|-------------|-------------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 6,92 | 8,31 | 9,91 | 5,67 | 6,83 | 7,98 |
| Febrero | 6,90 | 8,22 | 11,00 | 5,82 | 6,77 | 8,93 |
| Marzo | 7,16 | 8,29 | 11,44 | 5,90 | 6,76 | 9,74 |
| Abril | 7,28 | 8,22 | 11,45 | 5,94 | 6,72 | 9,34 |
| Mayo | 7,36 | 8,12 | 11,64 | 6,16 | 6,76 | 9,52 |
| Junio | 7,49 | 8,10 | 11,54 | 6,30 | 6,66 | 9,45 |
| Julio | 7,57 | 7,87 | 11,19 | 6,35 | 6,67 | 9,51 |
| Agosto | 7,79 | 7,88 | 11,77 | 6,56 | 6,68 | 9,95 |
| Septiembre | 7,96 | 7,93 | 12,86 | 6,61 | 6,75 | 10,48 |
| Octubre | 8,14 | 8,08 | 13,65 | 6,69 | 6,98 | 10,94 |
| Noviembre | 8,20 | 8,38 | 13,86 | 6,80 | 7,23 | 11,39 |
| Diciembre | 8,14 | 9,26 | 14,52 | 6,73 | 7,59 | 11,96 |
| Promedio Total Anual | 7,58 | 8,22 | 12,07 | 6,29 | 6,87 | 9,93 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



CUADRO 29

Precio Promedio mensual de chancha y padrillo en \$/kg. vivo – Años 2012 a 2014

| | Chancha | | | Padrillo | | |
|-----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 4,49 | 5,32 | 5,99 | 5,46 | 6,10 | 8,32 |
| Febrero | 4,48 | 5,24 | 6,69 | 5,59 | 6,69 | 8,92 |
| Marzo | 4,92 | 5,32 | 6,89 | 5,97 | 9,43 | 9,74 |
| Abril | 5,09 | 5,23 | 7,03 | 5,87 | 7,01 | 9,95 |
| Mayo | 4,92 | 5,40 | 7,14 | 5,53 | 6,46 | 9,80 |
| Junio | 5,00 | 5,20 | 7,13 | 5,74 | 6,02 | 9,06 |
| Julio | 4,84 | 5,04 | 6,97 | 6,10 | 6,03 | 9,36 |
| Agosto | 5,10 | 5,09 | 7,50 | 5,99 | 6,14 | 9,80 |
| Septiembre | 5,28 | 5,14 | 7,81 | 6,08 | 6,15 | 9,91 |
| Octubre | 5,09 | 5,21 | 8,23 | 6,52 | 6,47 | 10,85 |
| Noviembre | 5,61 | 5,45 | 8,46 | 6,63 | 7,02 | 10,59 |
| Diciembre | 5,15 | 5,53 | 8,64 | 6,43 | 7,23 | 11,01 |
| Promedio Total Anual | 5,00 | 5,26 | 7,37 | 5,99 | 6,73 | 9,78 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

CUADRO 30

Precio Promedio mensual de lechón liviano y lechón pesado en \$/kg. vivo – Años 2012 a 2014

| | Lechón Liviano | | | Lechón Pesado | | |
|-----------------------------|----------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 11,04 | 11,25 | 12,38 | 7,21 | 6,46 | 6,67 |
| Febrero | 10,77 | 12,65 | 15,33 | 6,22 | 6,60 | 8,54 |
| Marzo | 10,89 | 12,92 | 14,40 | 5,80 | 6,72 | 7,79 |
| Abril | 10,88 | 14,17 | 14,56 | 7,01 | 7,93 | 8,75 |
| Mayo | 10,31 | 13,17 | 15,29 | 6,03 | 7,18 | 8,94 |
| Junio | 11,65 | 12,66 | 14,58 | 6,37 | 6,84 | 8,40 |
| Julio | 10,59 | 13,44 | 16,39 | 5,90 | 8,50 | 8,07 |
| Agosto | 12,55 | 12,32 | 15,94 | 6,26 | 6,70 | 9,47 |
| Septiembre | 12,93 | 13,56 | 15,85 | 6,73 | 7,11 | 9,43 |
| Octubre | 12,63 | 14,78 | 18,64 | 6,94 | 8,48 | 9,45 |
| Noviembre | 14,17 | 14,59 | 21,62 | 6,55 | 7,07 | 11,91 |
| Diciembre | 13,23 | 14,72 | 21,97 | 9,28 | 9,69 | 19,93 |
| Promedio Total Anual | 11,80 | 13,35 | 16,41 | 6,69 | 7,44 | 9,78 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



CUADRO 31

Precio Promedio mensual de MEI en \$/kg. vivo – Años 2012 a 2014

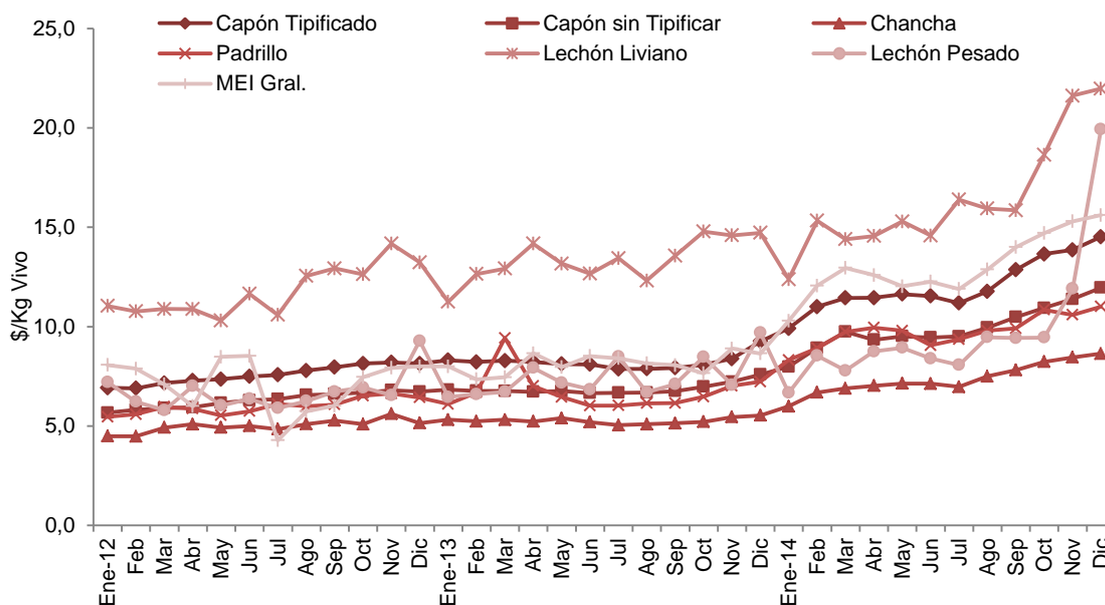
| | MEI General | | |
|-----------------------------|-------------|-------------|--------------|
| | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 8,07 | 8,00 | 10,29 |
| Febrero | 7,89 | 7,35 | 12,06 |
| Marzo | 7,09 | 7,45 | 12,95 |
| Abril | 6,00 | 8,66 | 12,59 |
| Mayo | 8,48 | 7,97 | 12,03 |
| Junio | 8,53 | 8,52 | 12,26 |
| Julio | 4,28 | 8,41 | 11,89 |
| Agosto | 5,74 | 8,15 | 12,87 |
| Septiembre | 6,02 | 8,06 | 14,00 |
| Octubre | 7,46 | 7,65 | 14,70 |
| Noviembre | 7,93 | 8,90 | 15,30 |
| Diciembre | 8,00 | 8,65 | 15,61 |
| Promedio Total Anual | 7,12 | 8,15 | 13,05 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

A los fines de facilitar su lectura, los Gráficos 43 a 47 despliegan los datos de los cuadros previos en series de tiempo.

GRAFICO 43

Precio promedio mensual por categorías en \$/kg. vivo – Años 2012 a 2014

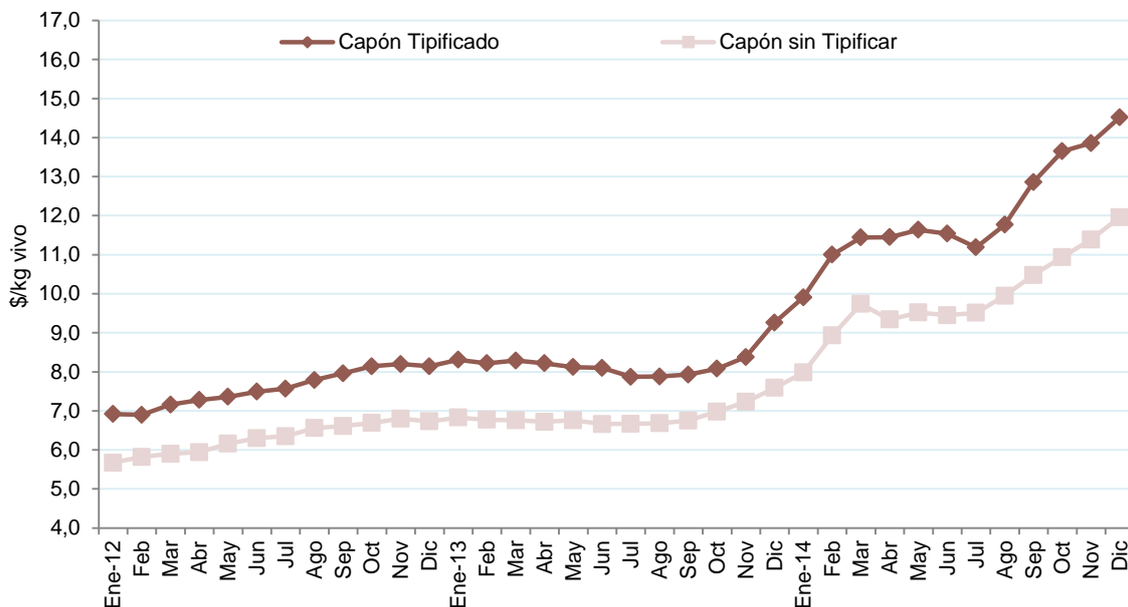


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 44

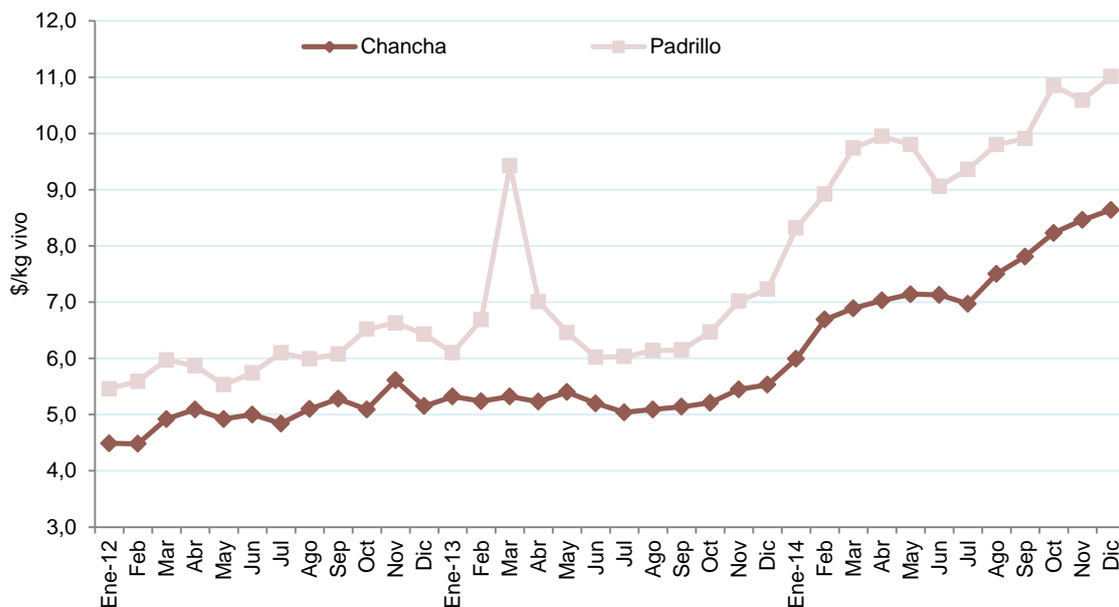
Precio promedio mensual de Capón Tipificado y Capón sin Tipificar en \$/kg. vivo – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 45

Precio promedio mensual de Chancha y Padrillo en \$/kg. vivo – Años 2012 a 2014

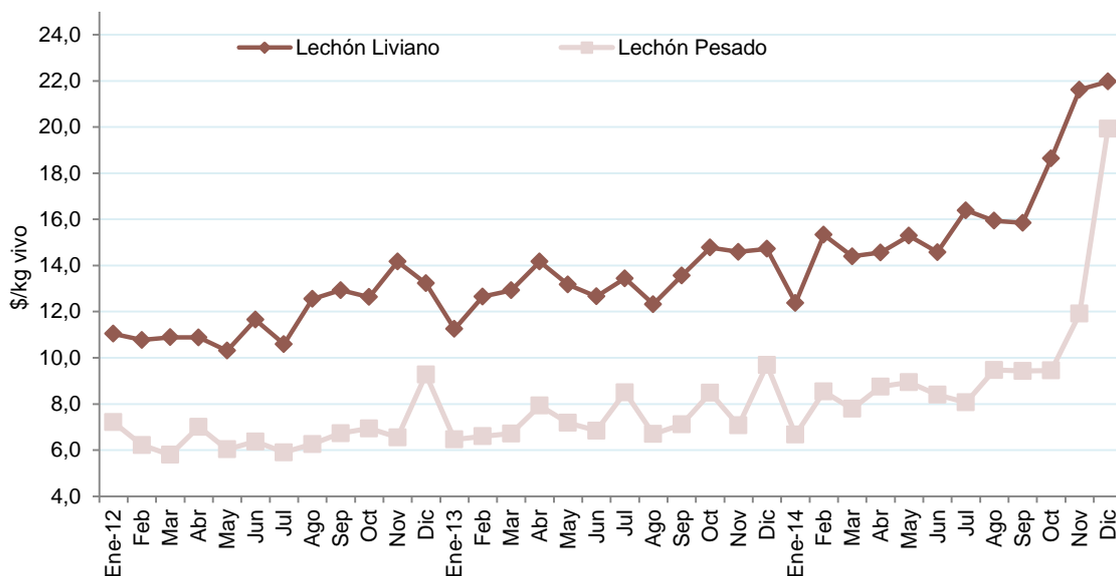


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 46

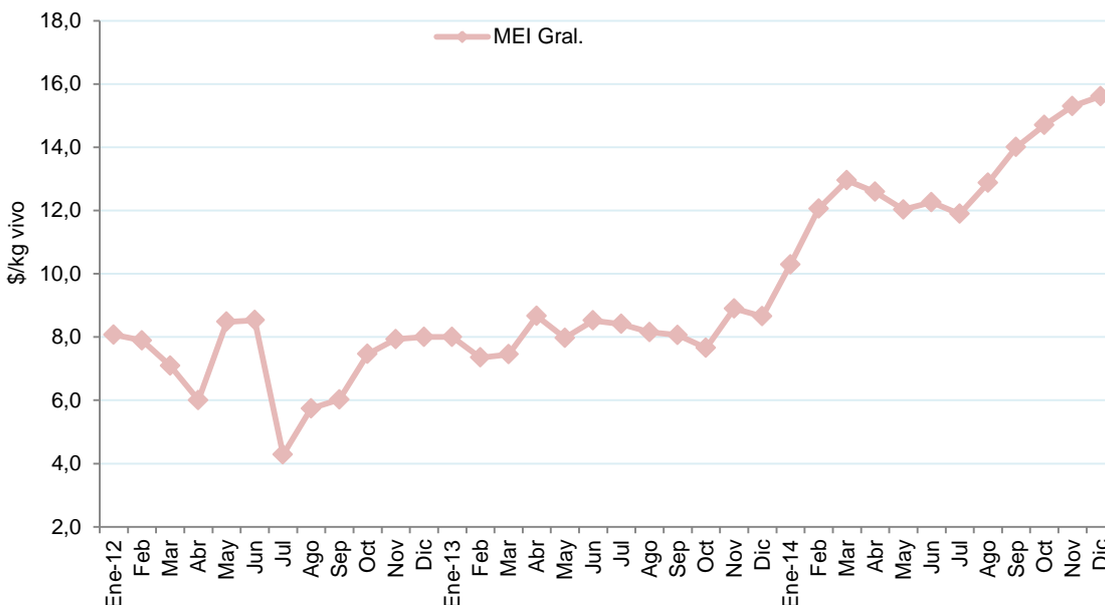
Precio promedio mensual de Lechón Liviano y Lechón Pesado en \$/kg. vivo - Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 47

Precio promedio mensual de MEI Gral. en \$/kg. vivo - Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



El Cuadro 27 y el Gráfico 42 muestran la evolución del precio promedio de Capones Tipificados y No Tipificados para el período 2012 a 2014. En los primeros, la curva de precios presenta una tendencia positiva durante el 2012, ascendiendo de \$6,92 en enero a \$8,14 en diciembre. En el 2013 la serie se estabiliza en torno a un promedio de \$8,13 (similar al precio de diciembre/2012), y hasta experimenta una baja tocando un mínimo de \$ 7,87 en julio. A partir de diciembre/2013 la trayectoria es creciente hasta alcanzar un valor de \$14,52 al finalizar el 2014.

El precio medio del Capón No Tipificado revela movimientos similares al Tipificado, aunque en niveles inferiores: en promedio para todo el período el precio de su kilo vivo es un 17% menor.

Chanchas y Padrillos están representados en el Cuadro 28 y Gráfico 43. En Chanchas el precio fluctúa entre \$4,48 y \$5,53 en los dos primeros años de la serie, promediando un valor de \$5,13. En 2014 experimenta una subida, ubicándose en torno a \$7,37 el promedio anual. Padrillos revela una escasa variación durante 2012 y 2013, situándose su precio en alrededor de \$6,36. En 2014 presenta un salto, situándose el nuevo promedio anual en \$9,78.

En Lechones Livianos y Pesados, reproducidos en Cuadro 29 y Gráfico 44, las series presentan una evolución creciente y fluctuante durante 2012, 2013 y gran parte del 2014. En el último trimestre del trienio los precios muestran un salto significativo.

Finalmente, el precio de la categoría MEI, Cuadro 30 y Gráfico 45, presenta una dinámica muy oscilante durante el 2012, se estabiliza en el 2013 en torno a un promedio de 8,15 y luego se incrementa a lo largo del 2014.

Precio Promedio Mensual Total

Los cuadros siguientes (Cuadros 31 a 33) añaden el cómputo del promedio total de precios (promedio de promedios) a la información de los cuadros anteriores. La columna Promedio de Precios se construye ponderando el precio de cada categoría por el total de cabezas notificadas al SIPP (ver apartado “Cabezas por Categorías”)



CUADRO 32 Precio Promedio mensual por clasificación en \$/kg. vivo – Año 2012

| 2012 | Capón Tipificado | Capón sin Tipificar | Chancha | Padrillo | Lechón Liviano | Lechón Pesado | MEI Gral. | Promedio de Precios |
|-------------------|---------------------|---------------------------|---------|----------|-------------------|------------------|--------------|---------------------------|
| Enero | 6,92 | 5,67 | 4,49 | 5,46 | 11,04 | 7,21 | 8,07 | 6,36 |
| Febrero | 6,90 | 5,82 | 4,48 | 5,59 | 10,77 | 6,22 | 7,89 | 6,42 |
| Marzo | 7,16 | 5,90 | 4,92 | 5,97 | 10,89 | 5,80 | 7,09 | 6,60 |
| Abril | 7,28 | 5,94 | 5,09 | 5,87 | 10,88 | 7,01 | 6,00 | 6,67 |
| Mayo | 7,36 | 6,16 | 4,92 | 5,53 | 10,31 | 6,03 | 8,48 | 6,78 |
| Junio | 7,49 | 6,30 | 5,00 | 5,74 | 11,65 | 6,37 | 8,53 | 6,97 |
| Julio | 7,57 | 6,35 | 4,84 | 6,10 | 10,59 | 5,90 | 4,28 | 6,97 |
| Agosto | 7,79 | 6,56 | 5,10 | 5,99 | 12,55 | 6,26 | 5,74 | 7,25 |
| Septiembre | 7,96 | 6,61 | 5,28 | 6,08 | 12,93 | 6,73 | 6,02 | 7,36 |
| Octubre | 8,14 | 6,69 | 5,09 | 6,52 | 12,63 | 6,94 | 7,46 | 7,56 |
| Noviembre | 8,20 | 6,80 | 5,61 | 6,63 | 14,17 | 6,55 | 7,93 | 7,84 |
| Diciembre | 8,14 | 6,73 | 5,15 | 6,43 | 13,23 | 9,28 | 8,00 | 7,71 |
| Promedio Anual | 7,58 | 6,29 | 5,00 | 5,99 | 11,80 | 6,69 | 7,12 | 7,04 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

CUADRO 33 Precio Promedio mensual por clasificación en \$/kg. vivo – Año 2013

| 2013 | Capón Tipificado | Capón sin Tipificar | Chancha | Padrillo | Lechón Liviano | Lechón Pesado | MEI Gral. | Promedio de precios |
|-------------------|---------------------|---------------------------|---------|----------|-------------------|------------------|--------------|---------------------------|
| Enero | 8,31 | 6,83 | 5,32 | 6,10 | 11,25 | 6,46 | 8,00 | 7,69 |
| Febrero | 8,22 | 6,77 | 5,24 | 6,69 | 12,65 | 6,60 | 7,35 | 7,60 |
| Marzo | 8,29 | 6,76 | 5,32 | 9,43 | 12,92 | 6,72 | 7,45 | 7,66 |
| Abril | 8,22 | 6,72 | 5,23 | 7,01 | 14,17 | 7,93 | 8,66 | 7,62 |
| Mayo | 8,12 | 6,76 | 5,40 | 6,46 | 13,17 | 7,18 | 7,97 | 7,54 |
| Junio | 8,10 | 6,66 | 5,20 | 6,02 | 12,66 | 6,84 | 8,52 | 7,50 |
| Julio | 7,87 | 6,67 | 5,04 | 6,03 | 13,44 | 8,50 | 8,41 | 7,39 |
| Agosto | 7,88 | 6,68 | 5,09 | 6,14 | 12,32 | 6,70 | 8,15 | 7,31 |
| Septiembre | 7,93 | 6,75 | 5,14 | 6,15 | 13,56 | 7,11 | 8,06 | 7,42 |
| Octubre | 8,08 | 6,98 | 5,21 | 6,47 | 14,78 | 8,48 | 7,65 | 7,71 |
| Noviembre | 8,38 | 7,23 | 5,45 | 7,02 | 14,59 | 7,07 | 8,90 | 7,96 |
| Diciembre | 9,26 | 7,59 | 5,53 | 7,23 | 14,72 | 9,69 | 8,65 | 8,57 |
| Promedio Anual | 8,22 | 6,87 | 5,26 | 6,73 | 13,35 | 7,44 | 8,15 | 7,67 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

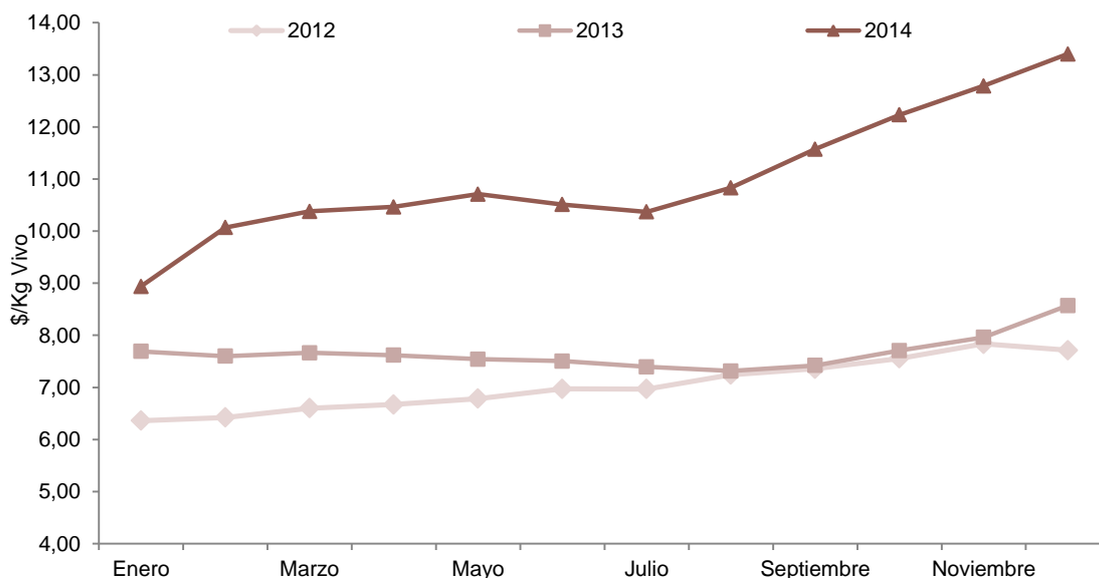


CUADRO 34 Precio Promedio mensual por clasificación en \$/kg. vivo – Año 2014

| 2014 | Capón Tipificado | Capón sin Tipificar | Chancha | Padrillo | Lechón Liviano | Lechón Pesado | MEI Gral. | Promedio de precios |
|----------------|------------------|---------------------|---------|----------|----------------|---------------|-----------|---------------------|
| Enero | 9,91 | 7,98 | 5,99 | 8,32 | 12,38 | 6,67 | 10,29 | 8,94 |
| Febrero | 11,00 | 8,93 | 6,69 | 8,92 | 15,33 | 8,54 | 12,06 | 10,07 |
| Marzo | 11,44 | 9,74 | 6,89 | 9,74 | 14,40 | 7,79 | 12,95 | 10,38 |
| Abril | 11,45 | 9,34 | 7,03 | 9,95 | 14,56 | 8,75 | 12,59 | 10,47 |
| Mayo | 11,64 | 9,52 | 7,14 | 9,80 | 15,29 | 8,94 | 12,03 | 10,71 |
| Junio | 11,54 | 9,45 | 7,13 | 9,06 | 14,58 | 8,40 | 12,26 | 10,51 |
| Julio | 11,19 | 9,51 | 6,97 | 9,36 | 16,39 | 8,07 | 11,89 | 10,37 |
| Agosto | 11,77 | 9,95 | 7,50 | 9,80 | 15,94 | 9,47 | 12,87 | 10,83 |
| Septiembre | 12,86 | 10,48 | 7,81 | 9,91 | 15,85 | 9,43 | 14,00 | 11,57 |
| Octubre | 13,65 | 10,94 | 8,23 | 10,85 | 18,64 | 9,45 | 14,70 | 12,23 |
| Noviembre | 13,86 | 11,39 | 8,46 | 10,59 | 21,62 | 11,91 | 15,30 | 12,79 |
| Diciembre | 14,52 | 11,96 | 8,64 | 11,01 | 21,97 | 19,93 | 15,61 | 13,40 |
| Promedio Anual | 12,07 | 9,93 | 7,37 | 9,78 | 16,41 | 9,78 | 13,05 | 11,02 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 48 Precio promedio mensual para la especie porcina – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Los datos de las columnas “Promedio de Precios” de los Cuadros 31 a 33 se vuelcan en el Gráfico 40. Se observan series con escasa disparidad interanual entre 2012 y 2013, mientras que esta diferencia se amplía en el 2014.

Precios Máximos Y Mínimos De Capones

El SIPP calcula los precios máximos y mínimos de las distintas categorías de porcinos. Estos valores surgen de considerar el 10% de las cabezas con mayor y menor valor de comercialización respectivamente, y ponderarlas de la misma forma que el precio semanal (Resolución 1011/2007 ex-ONCCA). El Cuadro 32 y los Gráficos 46 y 47 presentan la información de precios máximos y mínimos para las categorías de Capones Tipificados y No Tipificados.

CUADRO 35

Precio máximos y mínimos mensuales de Capones (\$/kg. vivo) – Año 2014

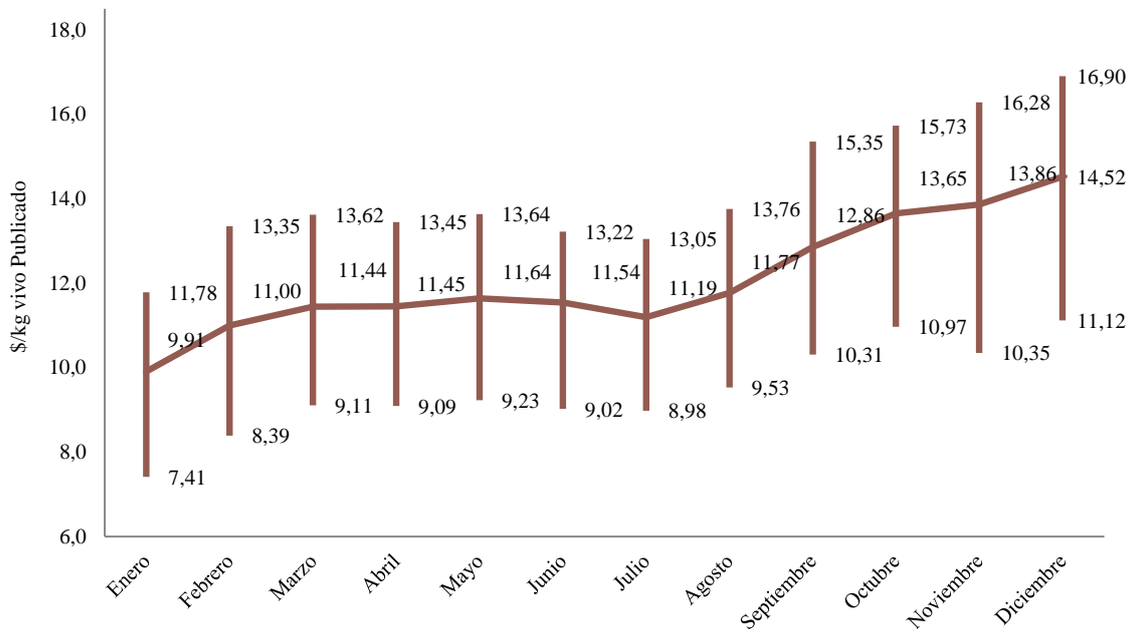
| 2014 | Capón Tipificado | | Capón sin Tipificar | |
|-----------------------------|------------------|-------------|---------------------|-------------|
| | Máximo | Mínimo | Máximo | Mínimo |
| Enero | 11,78 | 7,41 | 11,69 | 4,82 |
| Febrero | 13,35 | 8,39 | 12,82 | 5,13 |
| Marzo | 13,62 | 9,11 | 13,11 | 5,72 |
| Abril | 13,45 | 9,09 | 12,98 | 5,62 |
| Mayo | 13,64 | 9,23 | 12,81 | 6,32 |
| Junio | 13,22 | 9,02 | 12,63 | 6,37 |
| Julio | 13,05 | 8,98 | 12,42 | 6,58 |
| Agosto | 13,76 | 9,53 | 13,71 | 6,69 |
| Septiembre | 15,35 | 10,31 | 14,39 | 6,9 |
| Octubre | 15,73 | 10,97 | 15,15 | 7,17 |
| Noviembre | 16,28 | 10,35 | 15,88 | 7,27 |
| Diciembre | 16,90 | 11,12 | 16,70 | 7,57 |
| Promedio Total Anual | 14,18 | 9,46 | 13,69 | 6,35 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 49

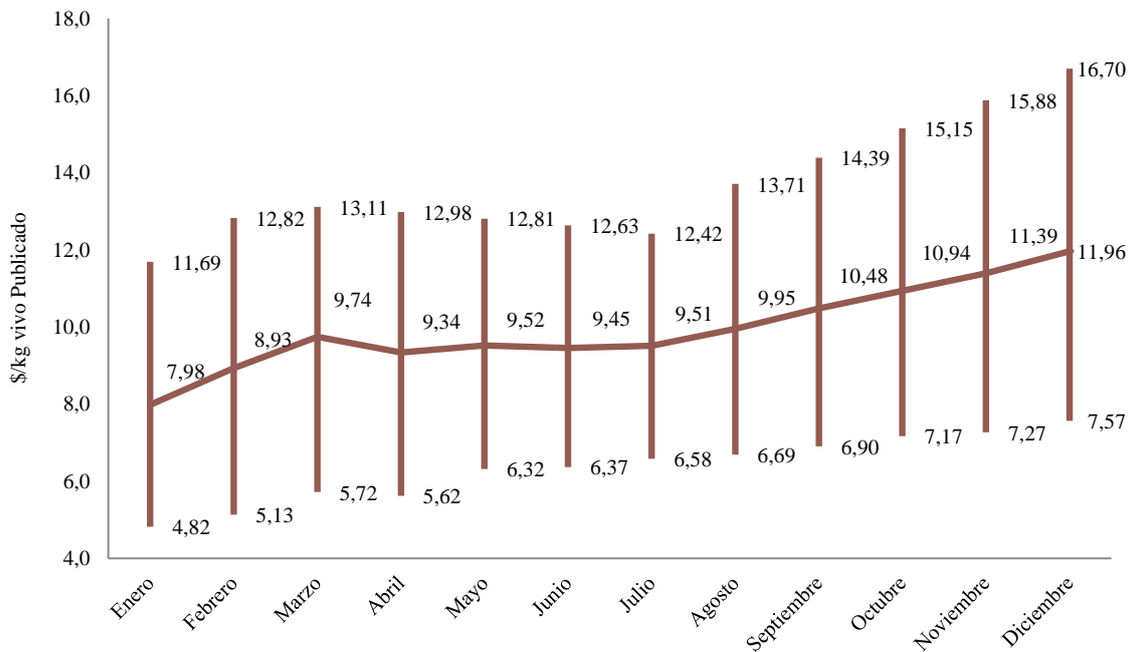
Evolución precio máximos, mínimos y promedios ponderados para Capón Tipificado – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 50

Evolución precios máximos, mínimos y promedios ponderados para Capón sin Tipificar – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Los gráficos reflejan que la trayectoria de las series de precios máximos y mínimos promedios en ambas categorías asimila la experimentada por la media de los precios.

Para ampliar la comprensión de los Gráficos anteriores calculamos la diferencia porcentual (o brecha) entre el precio máximo y el mínimo de cada categoría. Lo hacemos considerando el porcentaje de discrepancia respecto al precio máximo:

$$\text{Diferencia Porcentual de Precio} = \frac{\text{Precio Máximo Categoría } x - \text{Precio Mínimo Categoría } x}{\text{Precio Máximo Categoría } x}$$

El Cuadro 36 y el Gráfico 51 ofrecen los valores calculados de estas variables:

CUADRO 36

Brecha entre precios máximos y mínimos de capones tipificados y sin tipificar en porcentajes – Año 2014

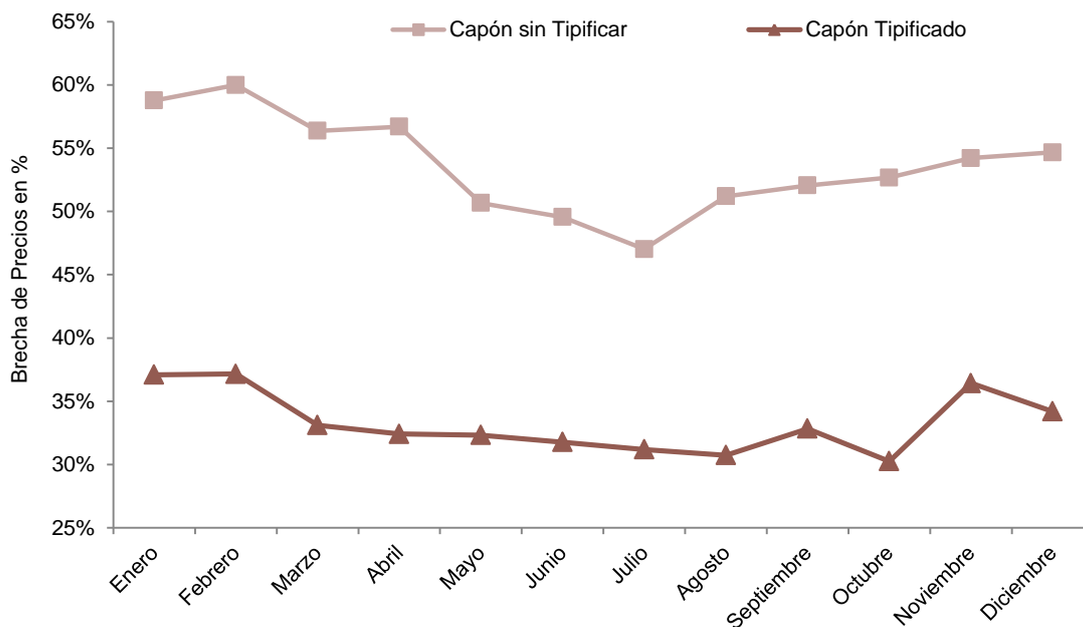
| 2014 | Capón Tipificado | Capón sin Tipificar |
|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | Diferencia % de Precios | Diferencia % de Precios |
| Enero | 37% | 59% |
| Febrero | 37% | 60% |
| Marzo | 33% | 56% |
| Abril | 32% | 57% |
| Mayo | 32% | 51% |
| Junio | 32% | 50% |
| Julio | 31% | 47% |
| Agosto | 31% | 51% |
| Septiembre | 33% | 52% |
| Octubre | 30% | 53% |
| Noviembre | 36% | 54% |
| Diciembre | 34% | 55% |
| Diferencia % Promedio Anual | 33% | 54% |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 51

Brecha entre precios máximos y mínimos de capones tipificados y sin tipificar en porcentajes – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Se advierte la mayor divergencia entre los valores máximos y mínimos de Capones Sin Tipificar. El Sistema de Tipificación Oficial de Reses Porcinas mediante la medición de contenido de tejido magro establece un parámetro de cumplimiento de calidad de las reses (fórmula de medición del tejido magro). Esto incentiva la estandarización de la calidad de la carne porcina, asegurando una igualdad en el producto final de los distintos productores y tendiendo la cadena, por lo tanto, a retribuir de manera similar productos similares. En los no tipificados las diferencias de calidad entre las reses son mayores lo que se traduce en una mayor variabilidad en los precios. En promedio la dispersión de precios en el caso sin Tipificar es un 61% mayor que en el caso de los Tipificados.

Cabezas Por Categorías

La información estadística procesada por el SIPP difiere de la elaborada por el sistema general en lo que respecta a las cabezas recepcionadas. El SIPP no considera las cabezas faenadas y provenientes de producción propia, esto es la realizada por el propio titular de faena. Asimismo el SIPP no incluye los animales enviados fuera de tiempo y forma (Disposición 1797/2005). Los Cuadros 33 a 36 y Gráficos 48 a 54 agrupan mensualmente el total de cabezas informadas al SIPP para cada categoría de la especie porcina en los años 2012, 2013 y 2014.

CUADRO 37

Cantidad de cabezas informadas al SIPP Capón Tipificado y Capón sin Tipificar – Años 2012 a 2014

| | Capón Tipificado | | | | Capón sin Tipificar | | | |
|--------------|------------------|------------------|------------------|------------------|---------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | Total | 2012 | 2013 | 2014 | Total |
| Enero | 103.772 | 119.535 | 126.415 | 349.722 | 102.086 | 86.130 | 115.552 | 303.768 |
| Febrero | 97.875 | 101.204 | 102.867 | 301.946 | 92.911 | 91.220 | 86.894 | 271.025 |
| Marzo | 119.200 | 120.230 | 72.010 | 311.440 | 116.271 | 104.559 | 121.567 | 342.397 |
| Abril | 97.044 | 108.393 | 86.963 | 292.400 | 106.385 | 89.792 | 78.091 | 274.268 |
| Mayo | 111.705 | 113.925 | 98.971 | 324.601 | 121.060 | 114.592 | 85.285 | 320.937 |
| Junio | 110.828 | 137.014 | 127.237 | 375.079 | 109.802 | 130.512 | 130.567 | 370.881 |
| Julio | 115.883 | 147.140 | 119.636 | 382.359 | 122.376 | 138.477 | 132.885 | 393.738 |
| Agosto | 115.975 | 121.031 | 112.454 | 349.460 | 116.121 | 128.949 | 128.461 | 373.531 |
| Septiembre | 102.310 | 119.569 | 131.531 | 353.410 | 109.324 | 114.951 | 159.928 | 384.203 |
| Octubre | 123.135 | 124.540 | 114.535 | 362.210 | 116.222 | 124.840 | 147.785 | 388.847 |
| Noviembre | 117.977 | 94.093 | 116.180 | 328.250 | 96.023 | 100.322 | 126.705 | 323.050 |
| Diciembre | 111.951 | 100.603 | 107.053 | 319.607 | 109.117 | 108.724 | 147.920 | 365.761 |
| Total | 1.327.655 | 1.407.277 | 1.315.852 | 4.050.484 | 1.317.698 | 1.333.068 | 1.461.640 | 4.112.406 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



CUADRO 38

Cantidad de cabezas informadas al SIPP Chanchas y Padrillos – Años 2012 a 2014

| | Chanchas | | | | Padrillos | | | |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | Total | 2012 | 2013 | 2014 | Total |
| Enero | 4.584 | 4.556 | 5.175 | 14.315 | 571 | 387 | 894 | 1.852 |
| Febrero | 3.666 | 3.461 | 3.653 | 10.780 | 569 | 487 | 507 | 1.563 |
| Marzo | 4.773 | 4.605 | 3.218 | 12.596 | 627 | 328 | 399 | 1.354 |
| Abril | 4.545 | 3.793 | 2.403 | 10.741 | 677 | 253 | 451 | 1.381 |
| Mayo | 4.612 | 4.266 | 4.724 | 13.602 | 624 | 887 | 539 | 2.050 |
| Junio | 4.799 | 4.587 | 4.548 | 13.934 | 409 | 849 | 451 | 1.709 |
| Julio | 4.177 | 4.949 | 4.310 | 13.436 | 632 | 716 | 601 | 1.949 |
| Agosto | 4.856 | 5.067 | 3.790 | 13.713 | 486 | 676 | 439 | 1.601 |
| Septiembre | 4.698 | 5.780 | 5.624 | 16.102 | 429 | 851 | 527 | 1.807 |
| Octubre | 4.537 | 5.360 | 4.893 | 14.790 | 482 | 819 | 460 | 1.761 |
| Noviembre | 4.955 | 3.936 | 4.647 | 13.538 | 663 | 560 | 393 | 1.616 |
| Diciembre | 4.032 | 4.450 | 4.220 | 12.702 | 554 | 502 | 365 | 1.421 |
| Total | 54.234 | 54.810 | 51.205 | 160.249 | 6.723 | 7.315 | 6.026 | 20.064 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

CUADRO 39

Cantidad de cabezas informadas al SIPP Lechón Liviano y Lechón Pesado – Años 2012 a 2014

| | Lechón Liviano | | | | Lechón Pesado | | | |
|-------------------|----------------|---------------|---------------|----------------|---------------|--------------|--------------|---------------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | Total | 2012 | 2013 | 2014 | Total |
| Enero | 4.208 | 3.448 | 942 | 8.598 | 2.300 | 503 | 133 | 2.936 |
| Febrero | 3.912 | 4.305 | 2.917 | 11.134 | 780 | 362 | 105 | 1.247 |
| Marzo | 5.616 | 5.690 | 2.756 | 14.062 | 870 | 284 | 216 | 1.370 |
| Abril | 6.217 | 3.526 | 2.329 | 12.072 | 1.615 | 214 | 137 | 1.966 |
| Mayo | 5.905 | 5.925 | 5.502 | 17.332 | 663 | 361 | 584 | 1.608 |
| Junio | 5.677 | 7.391 | 4.908 | 17.976 | 898 | 421 | 721 | 2.040 |
| Julio | 4.470 | 6.648 | 5.060 | 16.178 | 1.074 | 488 | 1.122 | 2.684 |
| Agosto | 5.406 | 4.847 | 3.176 | 13.429 | 740 | 403 | 745 | 1.888 |
| Septiembre | 5.625 | 4.654 | 4.627 | 14.906 | 772 | 164 | 590 | 1.526 |
| Octubre | 8.079 | 8.225 | 6.442 | 22.746 | 891 | 203 | 456 | 1.550 |
| Noviembre | 10.951 | 6.608 | 7.520 | 25.079 | 759 | 338 | 239 | 1.336 |
| Diciembre | 12.425 | 8.299 | 12.027 | 32.751 | 830 | 363 | 666 | 1.859 |
| Total | 78.491 | 69.566 | 58.206 | 206.263 | 12.192 | 4.104 | 5.714 | 22.010 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



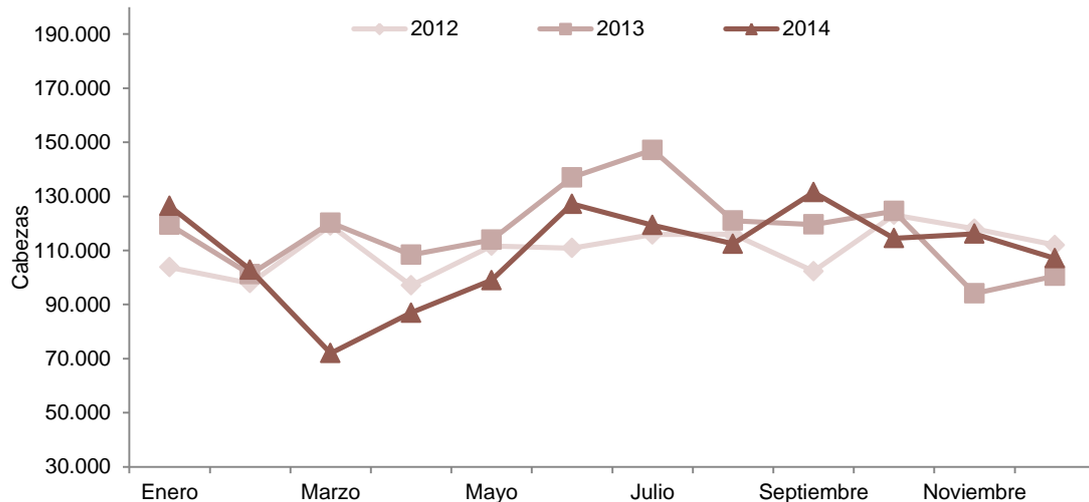
CUADRO 40 Cantidad de cabezas informadas al SIPP MEI Gral. – Años 2012 a 2014

| | MEI General | | | |
|-------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | Total |
| Enero | 128 | 899 | 599 | 1.626 |
| Febrero | 233 | 500 | 636 | 1.369 |
| Marzo | 168 | 71 | 848 | 1.087 |
| Abril | 60 | 1.296 | 706 | 2.062 |
| Mayo | 157 | 861 | 1.854 | 2.872 |
| Junio | 109 | 2.278 | 2.796 | 5.183 |
| Julio | 14 | 2.142 | 2.290 | 4.446 |
| Agosto | 301 | 1.532 | 2.842 | 4.675 |
| Septiembre | 122 | 3.130 | 3.663 | 6.915 |
| Octubre | 783 | 1.058 | 3.687 | 5.528 |
| Noviembre | 360 | 633 | 2.828 | 3.821 |
| Diciembre | 1.440 | 1.966 | 2.844 | 6.250 |
| Total | 3.875 | 16.366 | 25.593 | 45.834 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 52

Evolución de las cabezas informadas al SIPP de Capón Tipificado – Años 2012 a 2014

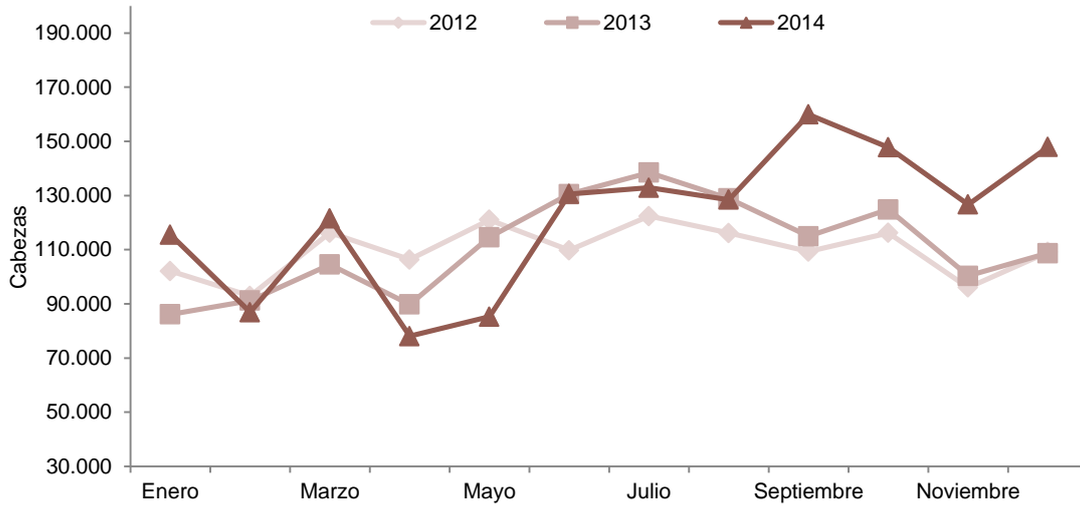


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 53

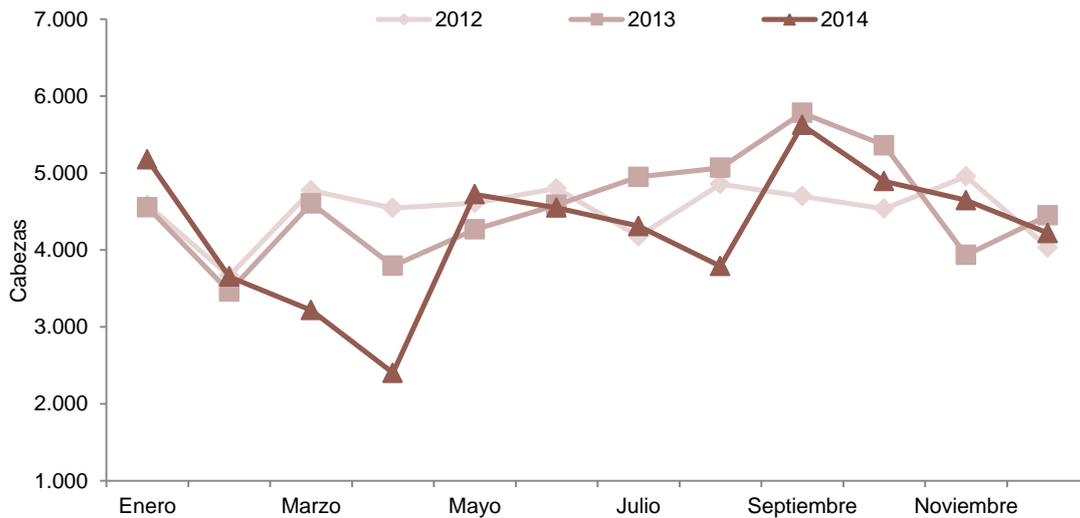
Evolución de las cabezas informadas al SIPP de Capón sin Tipificar – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 54

Evolución de las cabezas informadas al SIPP de Chanchas – Años 2012 a 2014

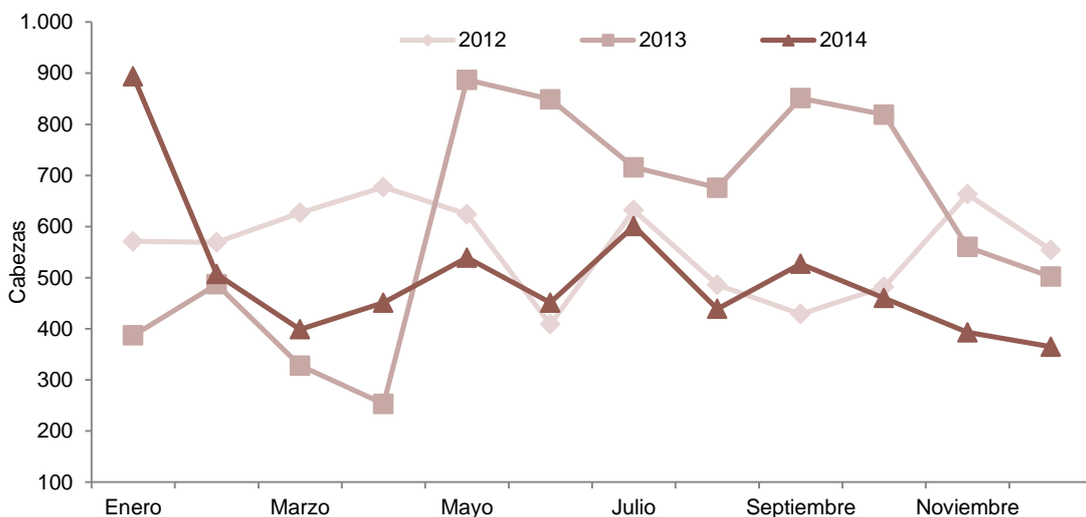


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 55

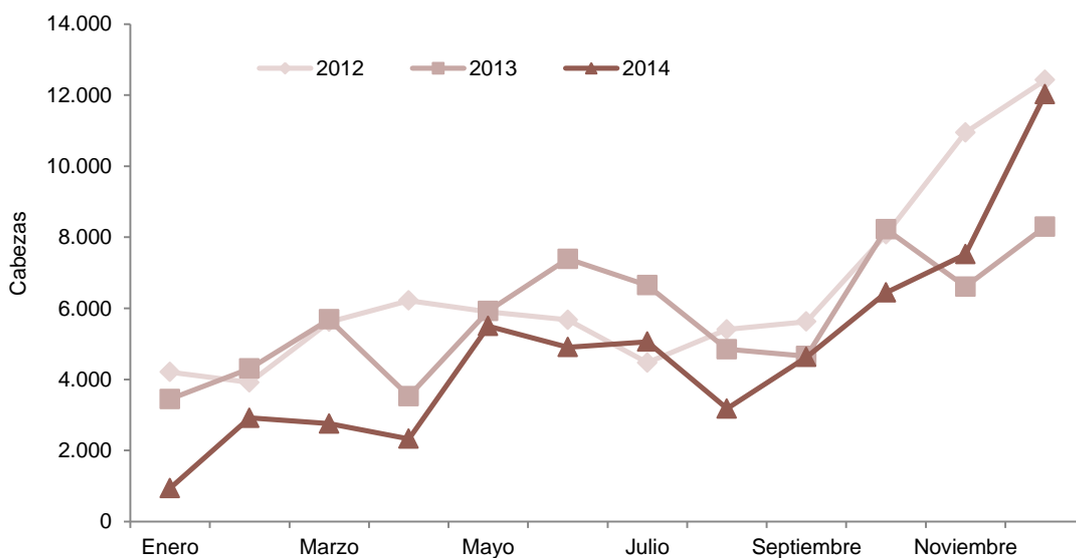
Evolución de las cabezas informadas al SIPP de Padrillos – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 56

Evolución de las cabezas informadas al SIPP de Lechón Liviano – Años 2012 a 2014

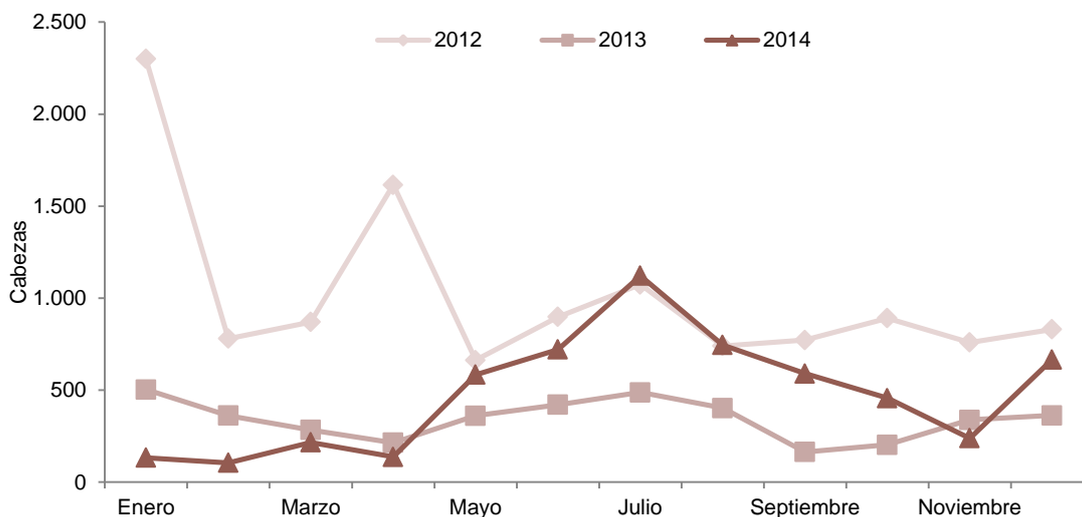


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 57

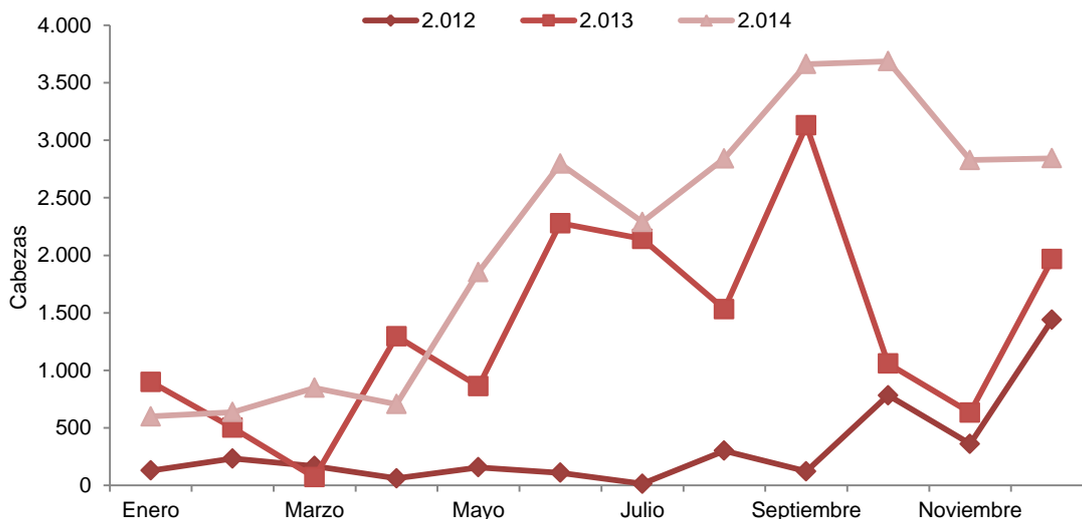
Evolución de las cabezas informadas al SIPP de Lechón Pesado – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 58

Evolución de las cabezas informadas al SIPP de MEI Gral. – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Vislumbra de manera clara la significancia que los capones representan sobre el universo de cabezas ingresadas al SIPP, ya que en conjunto implican para el 2014 el 95% del total, desagregadas en 50% sin Tipificar y 45% Tipificadas (Gráfico 55). Los años anteriores muestran pautas similares en la distribución de cabezas entre categorías.

En cuanto a la evolución de las cantidades totales recepcionadas de estas dos categorías, Tipificados exhibe pequeñas fluctuaciones de un año a otro: un aumento del 6% entre 2012 y 2013, y caída del 6,5% entre 2013 y 2014. A su vez, los promedios mensuales son de 110.638 cabezas en el 2012, 117.273 en el 2013 y 109.654 en el 2014, lo que resulta en un promedio del trienio de 112.522 cabezas informadas mensualmente.

En No Tipificados los promedios mensuales son: 109.808 cabezas en el 2012, 111.089 en el 2013 y 121.803 en 2014. En tanto la evolución anual en las cabezas informadas es de un ascenso del 1,1% entre 2013 y 2012 y un retraimiento del 3,4% entre 2014 y 2013. Otra característica de Capones en general es que el flujo de información crece en la segunda mitad de cada año. En Tipificados la relación para el trienio es de 48,3% de las cabezas informadas en el primer semestre respecto del 51,7% en el segundo, en tanto en No Tipificados la misma relación es de 42,3% contra 57,7%.

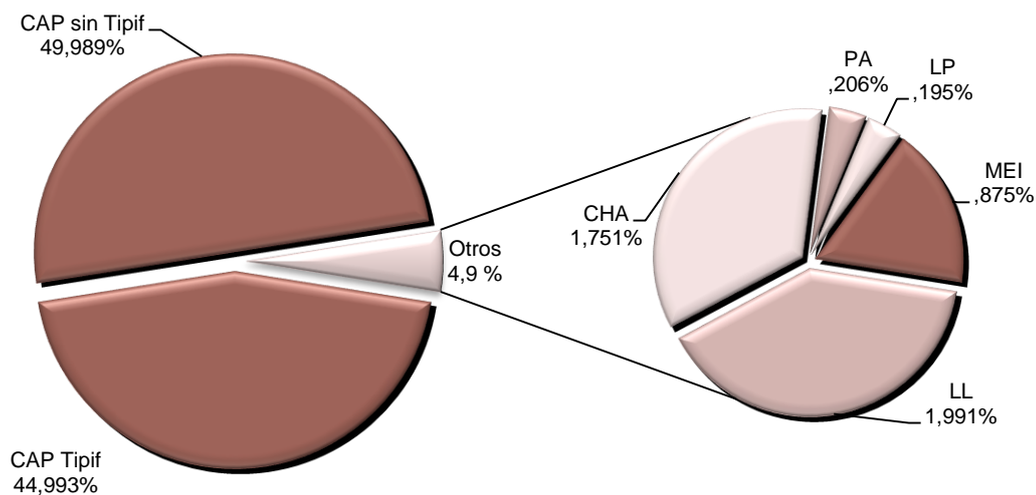
Las Chanchas participan con el 1,75% en el total, siendo la serie del 2014 más fluctuante que las dos anteriores, y con una cantidad de cabezas 6,6% menor al 2013. Su promedio mensual para el trienio es de 4.451 cabezas y de 4.267 para el año 2014. En el caso de Padrillos (0,206% del total) la serie 2014 es la más regular del trienio, aunque representa una cantidad 17,7% menor al año precedente. El promedio del trienio es de 557 cabezas, en tanto en el último año baja a 502 cabezas.

En Lechones Livianos hacia el final de cada año se concentra el mayor volumen de información, siendo 2014 el año con menor cantidad de datos. El promedio mensual del trienio alcanza las 5.730 cabezas, en tanto dicho promedio desciende a 4.851 cabezas en el último año.

Lechones Pesados presenta una mejora del 39% de las cantidades informadas en el año 2014 respecto al año previo (5.714 vs. 4.104), pero aún distante de las 12.192 cabezas recibidas en el 2012. Su participación es del 0,195%, y sus promedios mensuales son de 611 cabezas en el trienio y de 476 cabezas en el 2014.

Por último, MEI, 0,875 del total, presenta las mayores oscilaciones en las cantidades: un incremento del 422% entre 2012 y 2013 (3.875 cabezas a 16.366), y del 56% de este último año al 2014 (a 25.593 cabezas). El promedio mensual 2012/2014 fue de 1.273 animales, y en el 2014 de 2.133 cabezas.

GRAFICO 59 Participación de cabezas por categoría en el SIPP – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Plazo De Pago Por Categoría

Entre la información relevada y declarada por los titulares de faena figura el plazo de pago, en días, para cancelación de compra de los cerdos en pie comercializados. A partir de dichas cifras, el SIPP elabora los Plazos de Pago Ponderado para la cancelación de compra de cerdos en pie, calculados de acuerdo a las cabezas de cerdos informadas semanalmente para las distintas categorías. Los Cuadros 37 a 40 y Gráficos 56 a 62 revelan los valores obtenidos.



CUADRO 41

Plazo de pago mensual Capón Tipificado y Capón sin Tipificar – Años 2012 a 2014

| En Días | Capón Tipificado | | | Capón sin Tipificar | | |
|-------------------|------------------|-----------|-----------|---------------------|-----------|-----------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 18 | 26 | 25 | 11 | 14 | 15 |
| Febrero | 22 | 26 | 25 | 11 | 15 | 15 |
| Marzo | 19 | 25 | 22 | 12 | 14 | 18 |
| Abril | 20 | 26 | 24 | 13 | 14 | 14 |
| Mayo | 16 | 26 | 26 | 11 | 14 | 15 |
| Junio | 21 | 26 | 27 | 14 | 14 | 16 |
| Julio | 24 | 26 | 26 | 12 | 13 | 15 |
| Agosto | 25 | 26 | 25 | 12 | 13 | 15 |
| Septiembre | 23 | 26 | 23 | 11 | 13 | 15 |
| Octubre | 26 | 24 | 22 | 13 | 14 | 15 |
| Noviembre | 26 | 25 | 23 | 13 | 15 | 15 |
| Diciembre | 24 | 24 | 22 | 13 | 12 | 15 |
| Promedio | 22 | 26 | 24 | 12 | 14 | 15 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

CUADRO 42

Plazo de pago mensual Chancha y Padrillo – Años 2012 a 2014

| En Días | Chanchas | | | Padrillos | | |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 16 | 20 | 18 | 14 | 17 | 19 |
| Febrero | 18 | 18 | 20 | 12 | 14 | 17 |
| Marzo | 16 | 19 | 22 | 12 | 17 | 15 |
| Abril | 17 | 21 | 21 | 18 | 20 | 13 |
| Mayo | 13 | 22 | 21 | 15 | 18 | 14 |
| Junio | 20 | 21 | 22 | 20 | 15 | 14 |
| Julio | 16 | 20 | 21 | 9 | 13 | 16 |
| Agosto | 16 | 20 | 19 | 17 | 14 | 18 |
| Septiembre | 14 | 20 | 18 | 17 | 18 | 12 |
| Octubre | 18 | 19 | 16 | 21 | 20 | 12 |
| Noviembre | 19 | 18 | 16 | 15 | 19 | 15 |
| Diciembre | 18 | 18 | 15 | 17 | 15 | 14 |
| Promedio | 17 | 20 | 19 | 16 | 17 | 15 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



CUADRO 43

Plazo de pago mensual Lechón Liviano y Lechón Pesado – Años 2012 a 2014

| En Días | Lechón Liviano | | | Lechón Pesado | | |
|-------------------|----------------|-----------|-----------|---------------|----------|----------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 17 | 13 | 17 | 6 | 3 | 11 |
| Febrero | 16 | 15 | 16 | 9 | 4 | 12 |
| Marzo | 15 | 14 | 12 | 7 | 5 | 7 |
| Abril | 17 | 13 | 15 | 14 | 3 | 17 |
| Mayo | 15 | 16 | 15 | 5 | 11 | 2 |
| Junio | 13 | 15 | 13 | 4 | 7 | 5 |
| Julio | 15 | 15 | 12 | 12 | 8 | 2 |
| Agosto | 14 | 15 | 12 | 11 | 5 | 5 |
| Septiembre | 17 | 18 | 11 | 15 | 9 | 8 |
| Octubre | 10 | 18 | 10 | 5 | 11 | 8 |
| Noviembre | 12 | 15 | 11 | 8 | 14 | 13 |
| Diciembre | 11 | 14 | 11 | 7 | 11 | 9 |
| Promedio | 14 | 15 | 13 | 9 | 8 | 8 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

CUADRO 44

Plazo de pago mensual MEI Gral. – Años 2012 a 2014

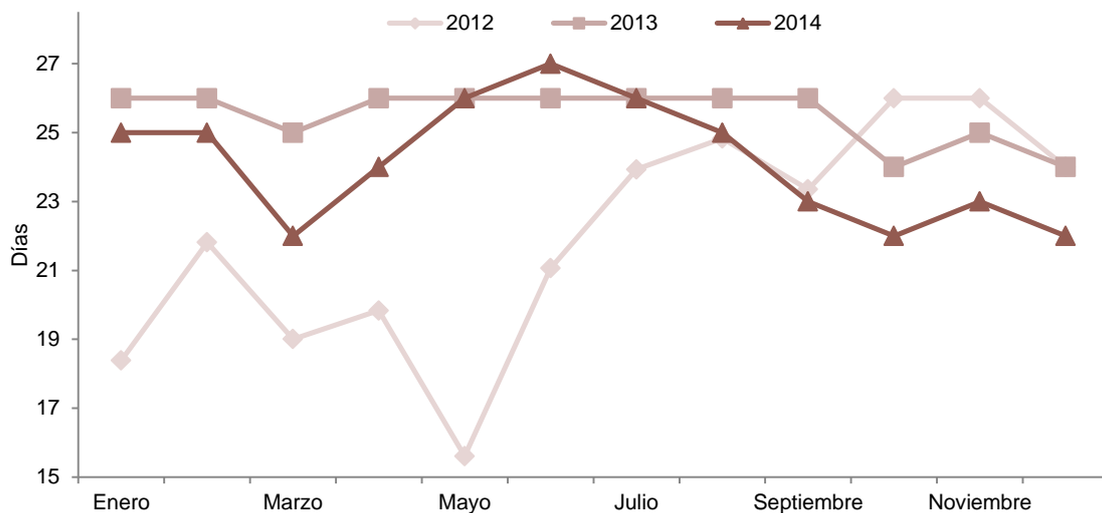
| En Días | MEI General | | |
|-------------------|-------------|-----------|-----------|
| | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 35 | 23 | 28 |
| Febrero | 32 | 25 | 32 |
| Marzo | 28 | 26 | 32 |
| Abril | 15 | 30 | 32 |
| Mayo | 35 | 29 | 31 |
| Junio | 35 | 29 | 29 |
| Julio | 30 | 28 | 28 |
| Agosto | 15 | 28 | 31 |
| Septiembre | 15 | 21 | 31 |
| Octubre | 22 | 19 | 30 |
| Noviembre | 25 | 24 | 33 |
| Diciembre | 25 | 33 | 28 |
| Promedio | 26 | 26 | 30 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 60

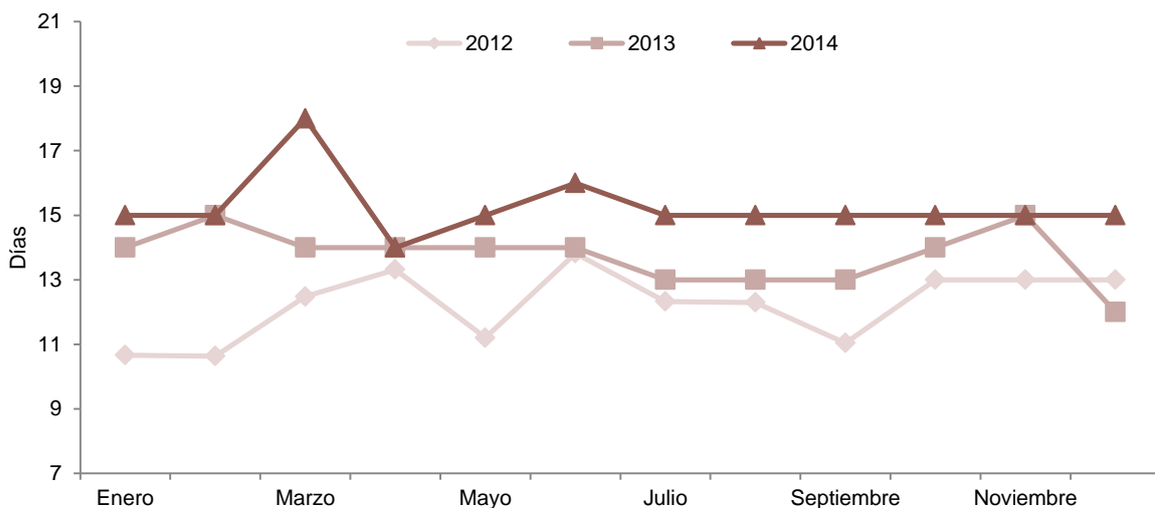
Evolución del plazo de pago en el precio de Capones Tipificados – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 61

Evolución del plazo de pago en el precio de Capones sin Tipificar – Años 2012 a 2014



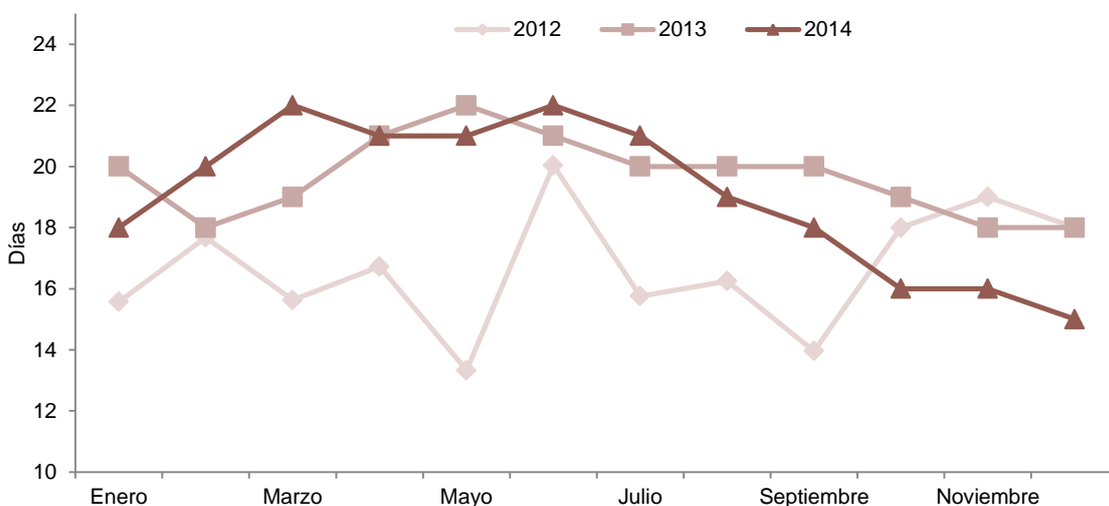
Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Capones Tipificados (junto con MEI) detenta los mayores plazos de pago promedio, no obstante presentar también importantes fluctuaciones. Del Gráfico 60 se observa que en el 2014 la serie de plazos presenta una mayor oscilación que el año previo y un promedio total menor: 24 días respecto a los 26 del 2013. Si bien comienza el 2014 en un valor de 25 días disminuye hasta los 21 en marzo, luego asciende hasta un máximo para todo el trienio de 27, para finalizar el año en 22 días. El año 2012 presenta el menor promedio anual de esta categoría con 22 días.

Los plazos en Capones Sin Tipificar (Gráfico 61) son en todos los casos menores que en los Tipificados. Las diferencias son significativas: 44% menor en el 2012, -46% en el 2013 y -37% en 2014; no obstante presentar también menores oscilaciones intra-anales. Asimismo, la serie del 2014 luce un incremento en todos los meses de los plazos de pago, lo que se refleja en un promedio anual de 15 días, 11% de aumento respecto al promedio del 2013.

GRAFICO 62 Evolución del plazo de pago en el precio de Chanchas – Años 2012 a 2014



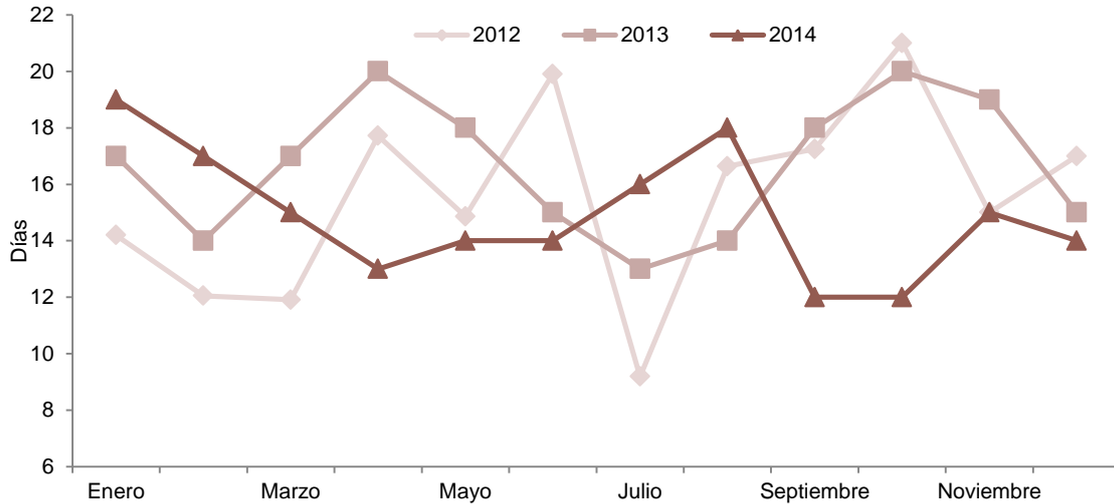
Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

En el caso de Chanchas (Gráfico 62) las series tienden a “suavizar” sus fluctuaciones en 2013 y 2014 respecto al 2012, así como también estabilizarse los promedios en torno a los 19-20 días. Tanto en 2013 como 2014 la serie presenta picos a mitad de año, descendiendo hacia el segundo semestre.



GRAFICO 63

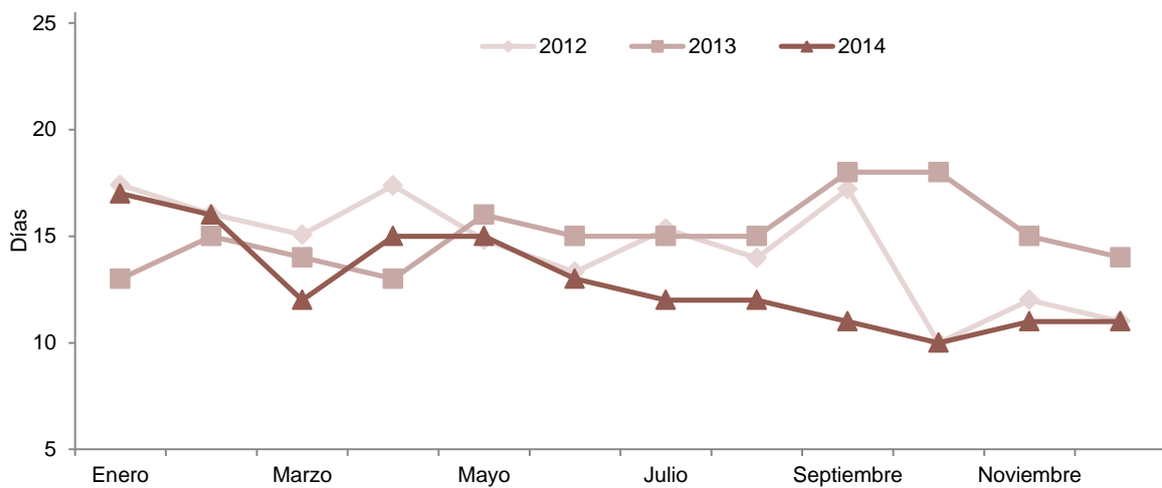
Evolución del plazo de pago en el precio de Padrillos – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 64

Evolución del plazo de pago en el precio de Lechón Liviano – Años 2012 a 2014

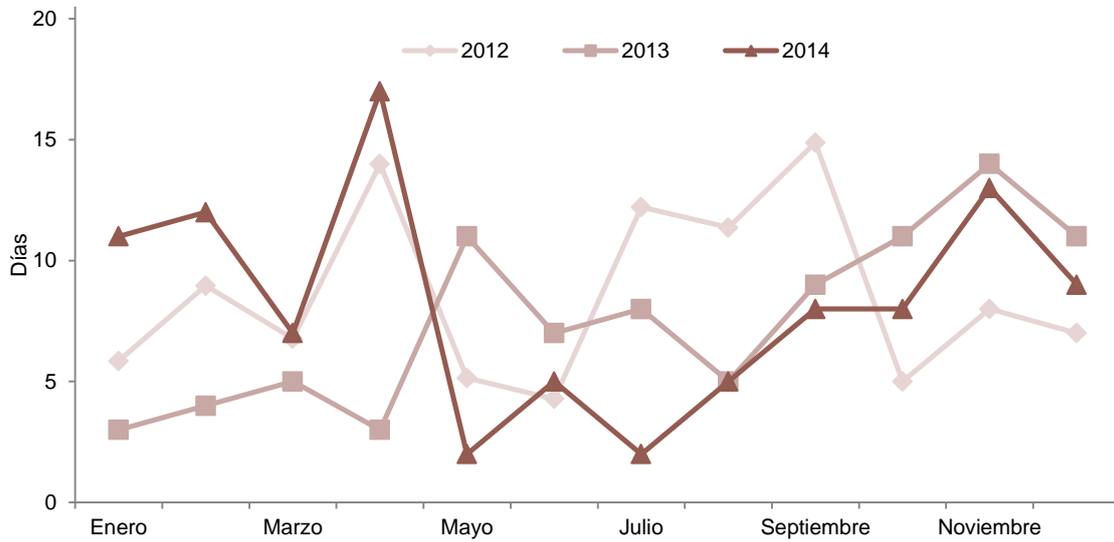


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 65

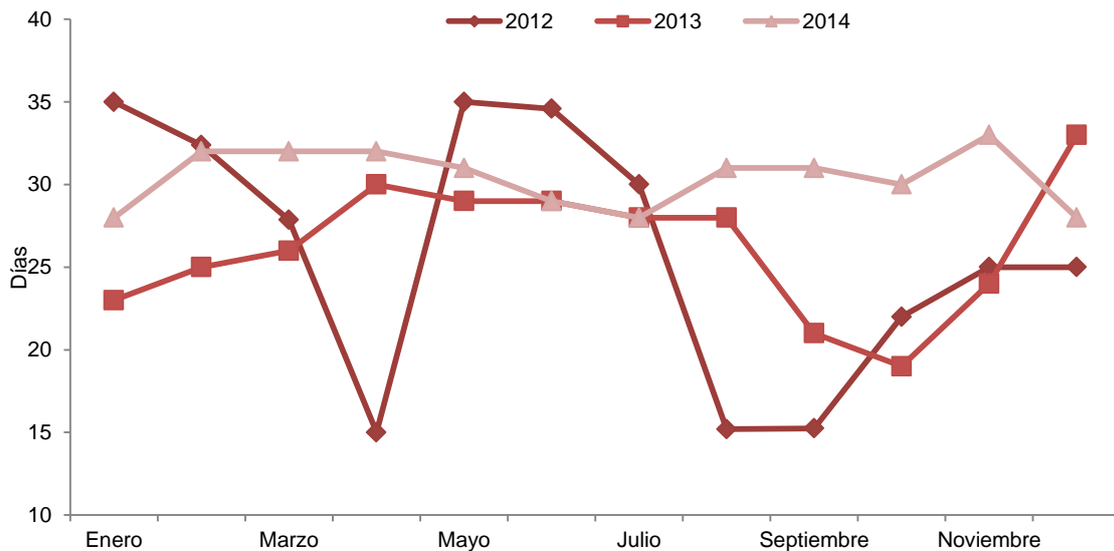
Evolución del plazo de pago en el precio de Lechón Pesado – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 66

Evolución del plazo de pago en el precio de MEI Gral. – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Tanto Padrillos (Gráfico 63) como Lechón Liviano (Gráfico 64) presentan series bastante homogéneas de un año al otro, promediando un plazo de pago de 16 y 14 días respectivamente durante todo el trienio.

En Lechón Pesado (Gráfico 65) si bien los promedios anuales no varían de un año al otro, sí lo hacen los promedios mensuales, presentando fuertes oscilaciones intermensuales. El promedio para todo el trienio es de 8 días.

MEI, por último (Gráfico 66), presenta una “suavización” de su serie en el 2014 respecto a los años previos, así como un aumento en el período promedio: 30 días vs. 26 del 2012 y 2013.

Peso Vivo Por Categoría

Dentro de la información relevada por el SIPP se incluye el peso vivo de los animales en pie adquiridos con destino a faena. Los Cuadros 41 a 44 y los Gráficos 63 a 68 exhiben los promedios mensuales del kilo vivo calculados por el SIPP para las distintas categorías de porcinos.

CUADRO 45

Peso vivo mensual en kg. Capón Tipificado y Capón sin Tipificar – Años 2012 a 2014

| | Capón Tipificado | | | Capón sin Tipificar | | |
|-------------------|------------------|------------|------------|---------------------|------------|------------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 102 | 104 | 101 | 103 | 103 | 101 |
| Febrero | 103 | 105 | 103 | 105 | 104 | 103 |
| Marzo | 107 | 101 | 105 | 106 | 107 | 107 |
| Abril | 109 | 110 | 109 | 108 | 109 | 108 |
| Mayo | 110 | 112 | 112 | 108 | 110 | 110 |
| Junio | 111 | 112 | 111 | 108 | 111 | 108 |
| Julio | 109 | 112 | 110 | 107 | 109 | 107 |
| Agosto | 108 | 109 | 110 | 107 | 107 | 106 |
| Septiembre | 107 | 108 | 109 | 107 | 105 | 107 |
| Octubre | 104 | 107 | 110 | 108 | 105 | 106 |
| Noviembre | 108 | 106 | 108 | 106 | 104 | 104 |
| Diciembre | 104 | 103 | 106 | 103 | 100 | 101 |
| Promedio | 107 | 107 | 108 | 106 | 106 | 106 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



CUADRO 46

Peso vivo mensual en kg. Chancha y Padrillo – Años 2012 a 2014

| | Chanchas | | | Padrillos | | |
|-------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 206 | 210 | 210 | 134 | 144 | 127 |
| Febrero | 207 | 210 | 198 | 133 | 126 | 129 |
| Marzo | 209 | 207 | 212 | 127 | 152 | 135 |
| Abril | 192 | 210 | 210 | 156 | 159 | 127 |
| Mayo | 190 | 206 | 212 | 130 | 119 | 132 |
| Junio | 212 | 210 | 201 | 177 | 121 | 143 |
| Julio | 210 | 209 | 213 | 127 | 123 | 132 |
| Agosto | 209 | 209 | 201 | 164 | 132 | 155 |
| Septiembre | 201 | 208 | 205 | 176 | 144 | 149 |
| Octubre | 213 | 204 | 205 | 161 | 140 | 141 |
| Noviembre | 200 | 203 | 215 | 131 | 136 | 158 |
| Diciembre | 209 | 206 | 204 | 133 | 138 | 155 |
| Promedio | 205 | 208 | 207 | 146 | 136 | 140 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

CUADRO 47

Peso vivo mensual en kg. Lechón Liviano y Lechón Pesado – Años 2012 a 2014

| | Lechón Liviano | | | Lechón Pesado | | |
|-------------------|----------------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 14 | 14 | 14 | 31 | 32 | 37 |
| Febrero | 20 | 15 | 15 | 55 | 47 | 45 |
| Marzo | 14 | 15 | 14 | 40 | 43 | 40 |
| Abril | 16 | 14 | 14 | 57 | 40 | 38 |
| Mayo | 18 | 15 | 14 | 71 | 46 | 54 |
| Junio | 14 | 15 | 14 | 41 | 44 | 65 |
| Julio | 14 | 15 | 14 | 36 | 55 | 66 |
| Agosto | 16 | 15 | 15 | 40 | 47 | 59 |
| Septiembre | 15 | 15 | 14 | 35 | 49 | 35 |
| Octubre | 15 | 14 | 14 | 33 | 32 | 38 |
| Noviembre | 15 | 14 | 15 | 38 | 31 | 45 |
| Diciembre | 14 | 14 | 14 | 30 | 34 | 37 |
| Promedio | 15 | 15 | 14 | 42 | 42 | 47 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



CUADRO 48

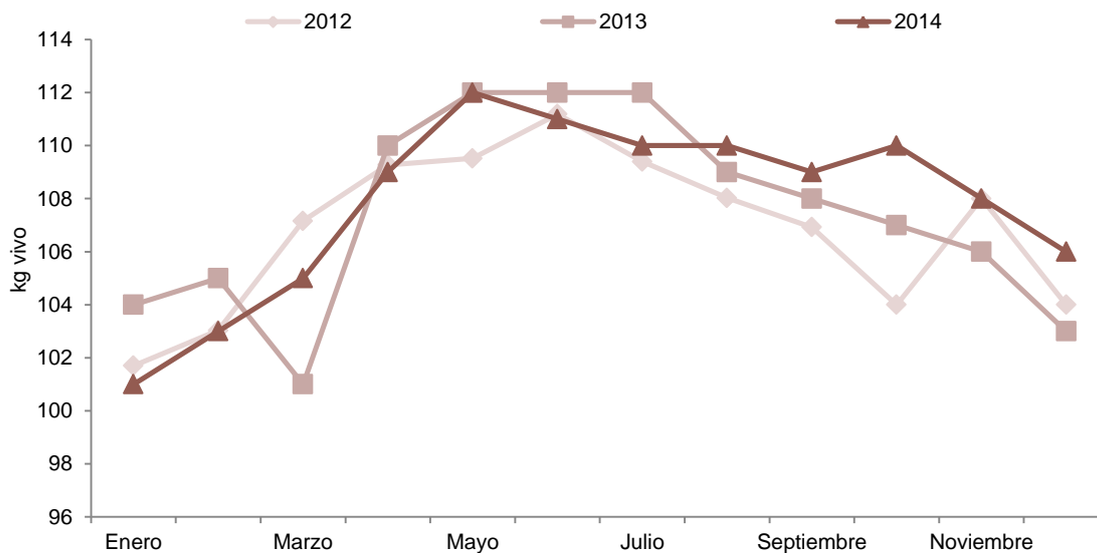
Peso vivo mensual en kg. MEI Gral. – Años 2012 a 2014

| | MEI Gral. | | |
|-------------------|------------|------------|------------|
| | 2012 | 2013 | 2014 |
| Enero | 108 | 109 | 116 |
| Febrero | 112 | 115 | 123 |
| Marzo | 114 | 112 | 128 |
| Abril | 108 | 123 | 129 |
| Mayo | 121 | 131 | 122 |
| Junio | 120 | 131 | 117 |
| Julio | 69 | 124 | 113 |
| Agosto | 107 | 128 | 114 |
| Septiembre | 105 | 121 | 113 |
| Octubre | 110 | 114 | 115 |
| Noviembre | 120 | 120 | 109 |
| Diciembre | 108 | 112 | 111 |
| Promedio | 108 | 120 | 118 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 67

Evolución peso vivo promedio mensual en kg. Capón Tipificado – Años 2012 a 2014

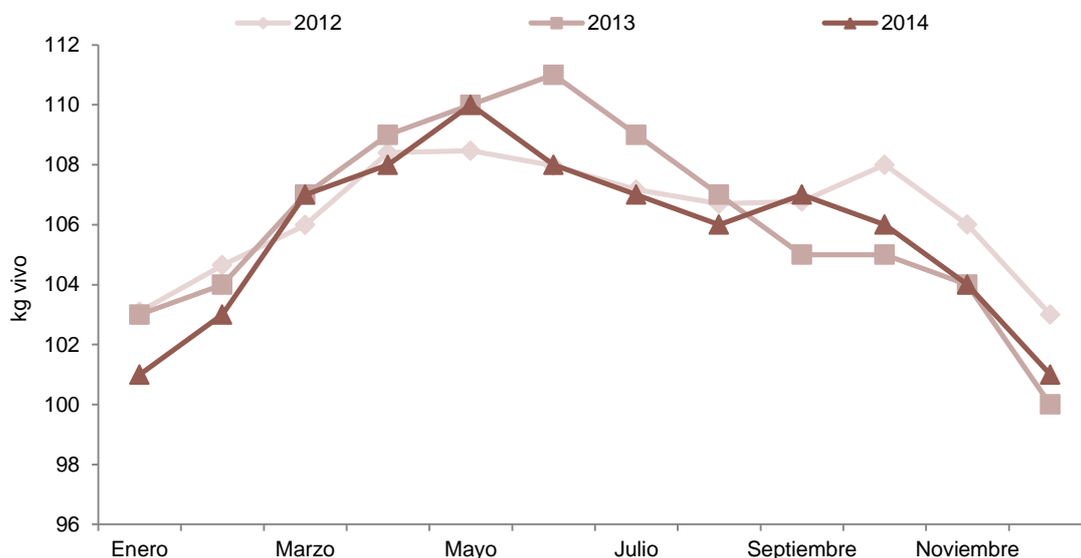


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

En Capones Tipificados (Gráfico 67) las evoluciones y promedios anuales del peso vivo promedio son muy similares año tras año. Los promedios mensuales ascienden hasta alcanzar su pico a mitad de año, y luego descienden. 2014 presenta un máximo de 112 kg. en mayo, deslizándose hasta 106 kg. en diciembre (una caída del 5,3%). Los promedios anuales son levemente crecientes: 107 kg. en 2012/2013 y 108 kg. en 2014.

GRAFICO 68

Evolución peso vivo promedio mensual en kg. Capón sin Tipificar – Años 2012 a 2014

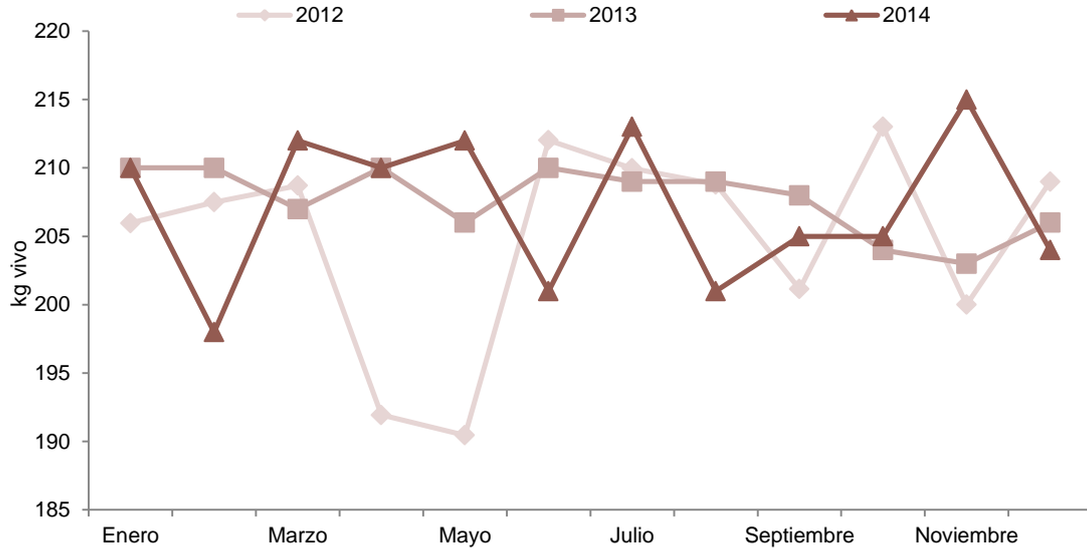


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

La evolución de Capones sin Tipificar (Gráfico 68) es muy similar a la anterior tanto en la “dinámica” de la serie como en los promedios: 106 kg. en todo el trienio vs. 107 kg. de los Tipificados en el mismo período, no obstante presentar menores oscilaciones.

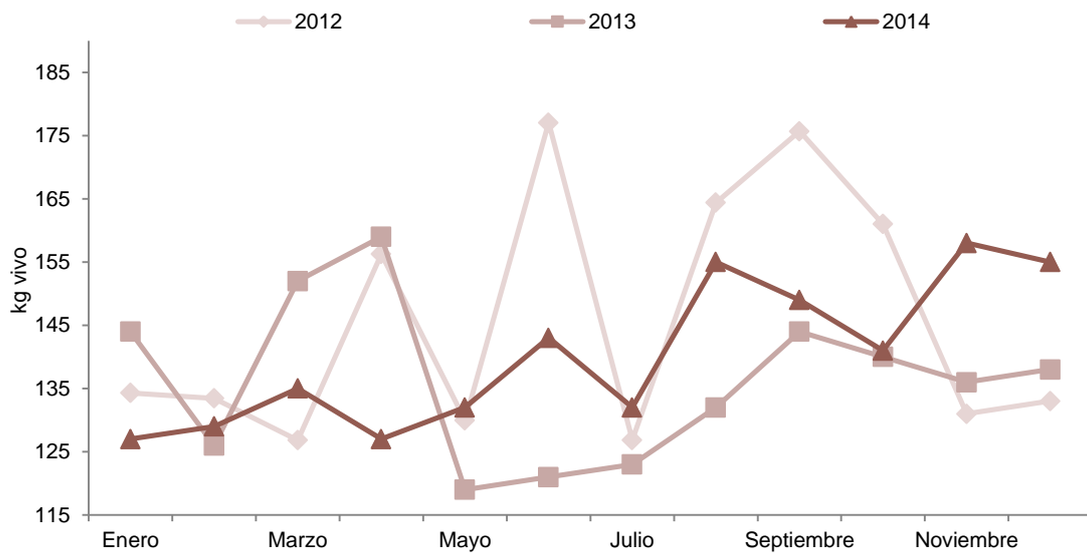


GRAFICO 69 Evolución peso vivo promedio mensual en kg. Chancha – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 70 Evolución peso vivo promedio mensual en kg. Padrillo – Años 2012 a 2014

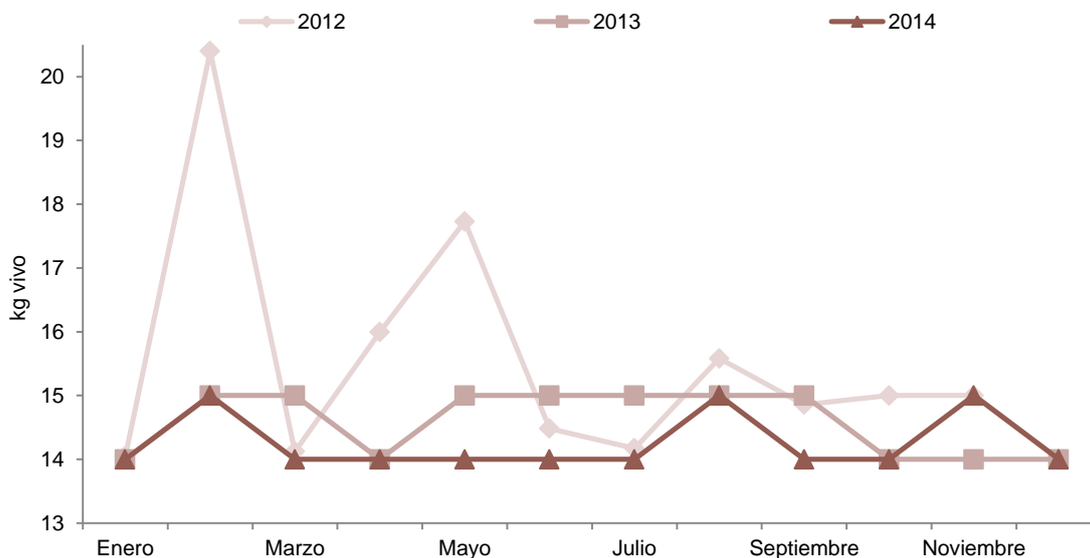


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 71

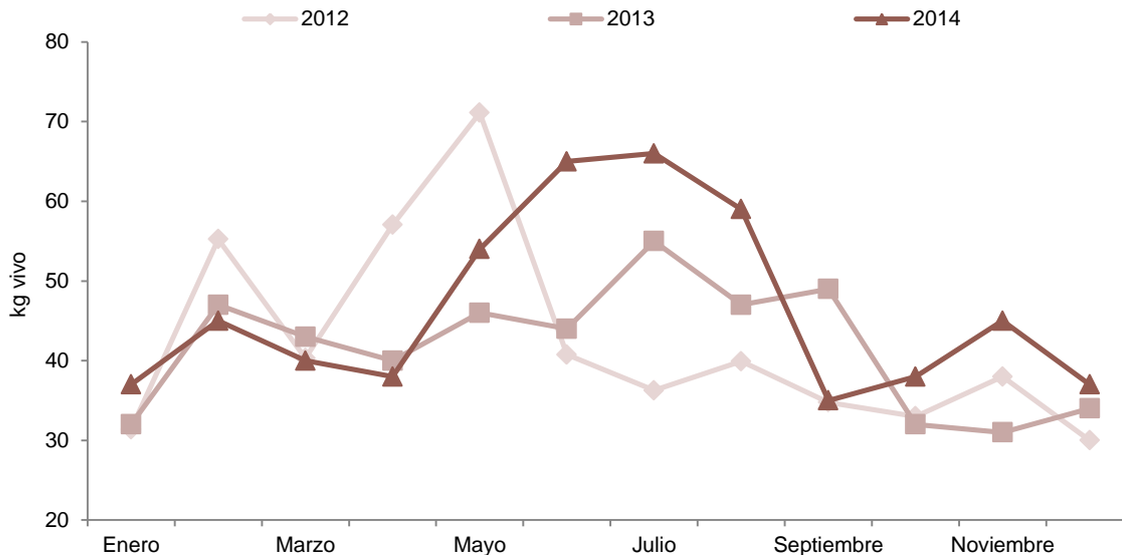
Evolución peso vivo promedio mensual en kg. Lechón Liviano – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 72

Evolución peso vivo promedio mensual en kg. Lechón Pesado – Años 2012 a 2014

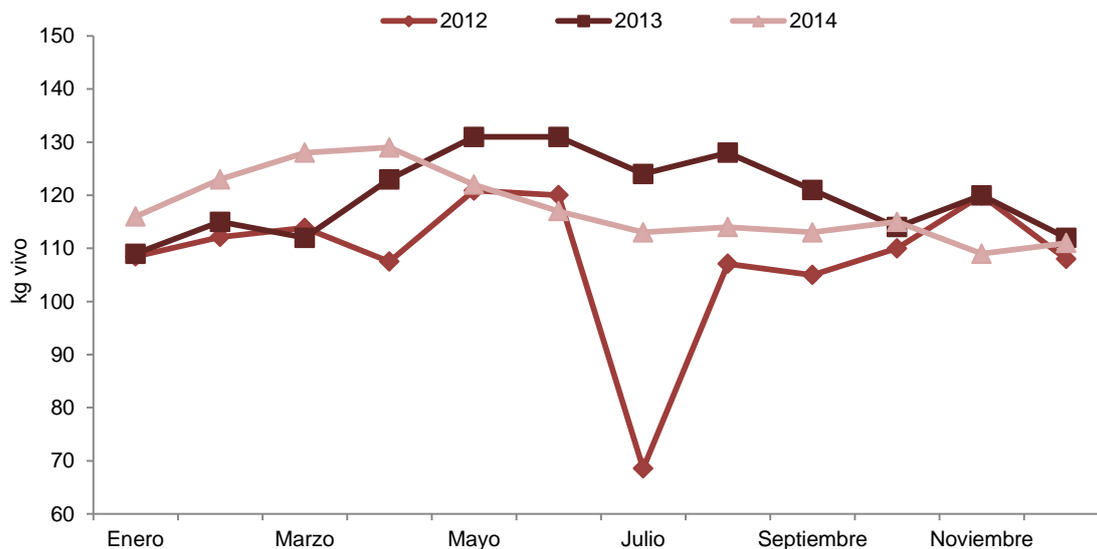


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 73

Evolución peso vivo promedio mensual en kg. MEI Gral. - Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Chanchas luce los mayores valores entre las distintas categorías, con promedios anuales de 205, 208 y 207 kg. en los años 2012, 2013 y 2014 respectivamente. También se puede observar una mayor dispersión en los valores promedios mensuales.

Padrillos, categoría con el segundo mayor promedio de pesos, muestra una evolución también fluctuante aunque tiende a nivelarse en el 2014. El promedio general para todo el período es de 141 kg., en tanto en el 2014 es de 140 kg.

Lechón Liviano estabiliza su serie en 2014 en un promedio de 14 kg, el menor de los tres años.

Lechón Pesado muestra un significativo aumento durante el 2014 en el peso promedio anual, pasando de 42 kg. a 47 kg. (11,8%). En tanto MEI (Gráfico 69) nivela su serie en torno a los 118 kg. en el 2014.



Capítulo 9 - Clasificación de Cabezas por Provincia

Cabezas Mensuales por Provincia

A continuación precisamos la procedencia del flujo de información procesada por el SIPP. Lo hacemos en base a las cabezas y categorías informadas por provincia.

CUADRO 49 Cabezas mensuales informadas al SIPP por provincia – Año 2014

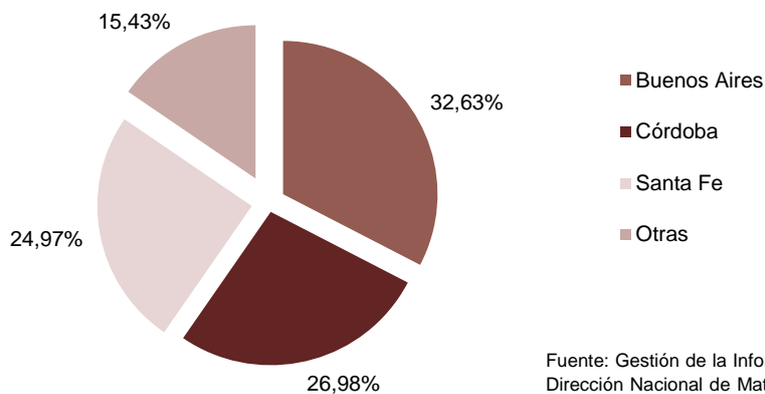
| | Buenos Aires | Córdoba | Santa Fe | Otras | Total |
|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|
| Enero | 84.176 | 67.414 | 64.666 | 33.455 | 249.710 |
| Febrero | 69.861 | 49.030 | 50.051 | 28.637 | 197.579 |
| Marzo | 70.167 | 50.922 | 50.014 | 29.911 | 201.014 |
| Abril | 58.602 | 41.007 | 45.737 | 25.734 | 171.080 |
| Mayo | 62.866 | 50.502 | 50.942 | 33.149 | 197.459 |
| Junio | 87.962 | 76.462 | 65.587 | 41.217 | 271.228 |
| Julio | 86.082 | 71.392 | 65.839 | 42.591 | 265.904 |
| Agosto | 76.524 | 70.110 | 62.269 | 43.004 | 251.907 |
| Septiembre | 93.314 | 90.008 | 78.143 | 45.025 | 306.490 |
| Octubre | 87.679 | 79.290 | 70.577 | 40.712 | 278.258 |
| Noviembre | 88.565 | 67.790 | 59.809 | 42.348 | 258.512 |
| Diciembre | 88.250 | 75.030 | 66.489 | 45.326 | 275.095 |
| Total General | 954.047 | 788.956 | 730.124 | 451.109 | 2.924.236 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 74

Participación anual de cabezas informadas al SIPP por provincia – Año 2014

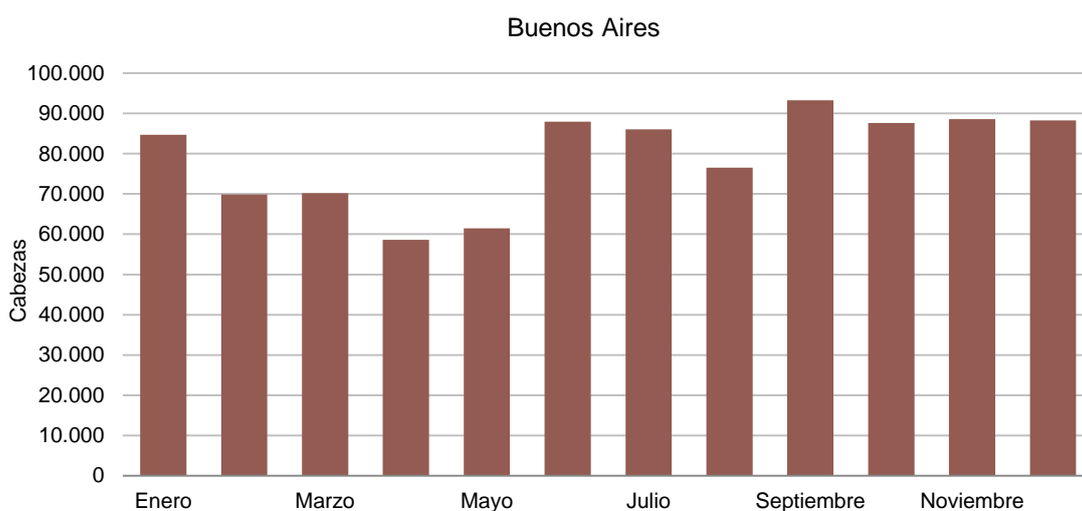


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

En el Cuadro 49 y Gráfico 74 se observa la importancia de Buenos Aires, Córdoba y Santa Fe en el total de cabezas informadas al SIPP. En el 2014 Buenos Aires aportó el 32,63% de la estadística, Córdoba el 27% y Santa Fe el 25%, lo que en términos de cabezas corresponden a 954.047, 788.956 y 730.124 respectivamente. Las demás provincias aportan el 15,43% restante, o 451.109 cabezas.

GRAFICO 75

Distribución mensual cabezas informadas al SIPP en Buenos Aires – Año 2014

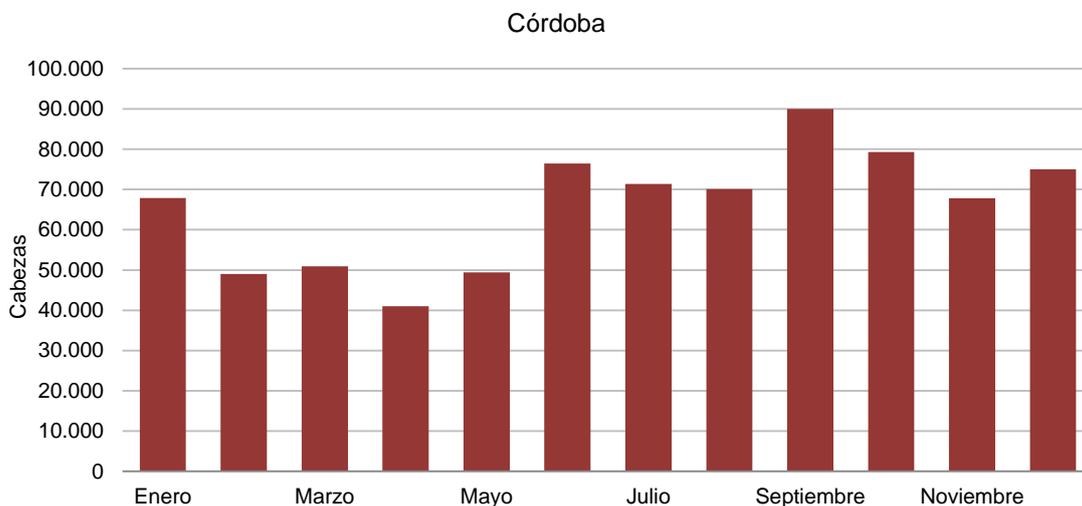


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 76

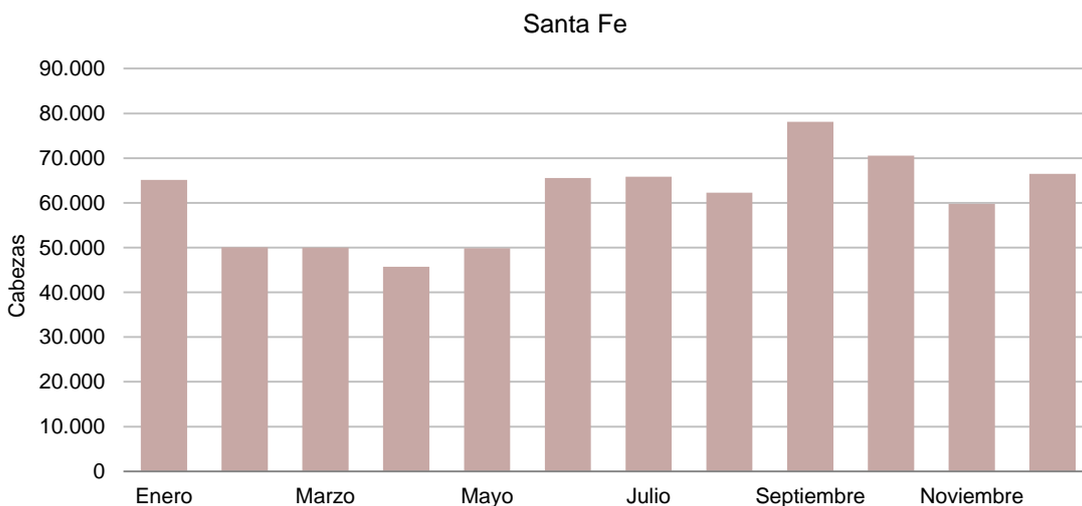
Distribución mensual cabezas informadas al SIPP en Córdoba – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 77

Distribución mensual cabezas informadas al SIPP en Santa Fe – Año 2014

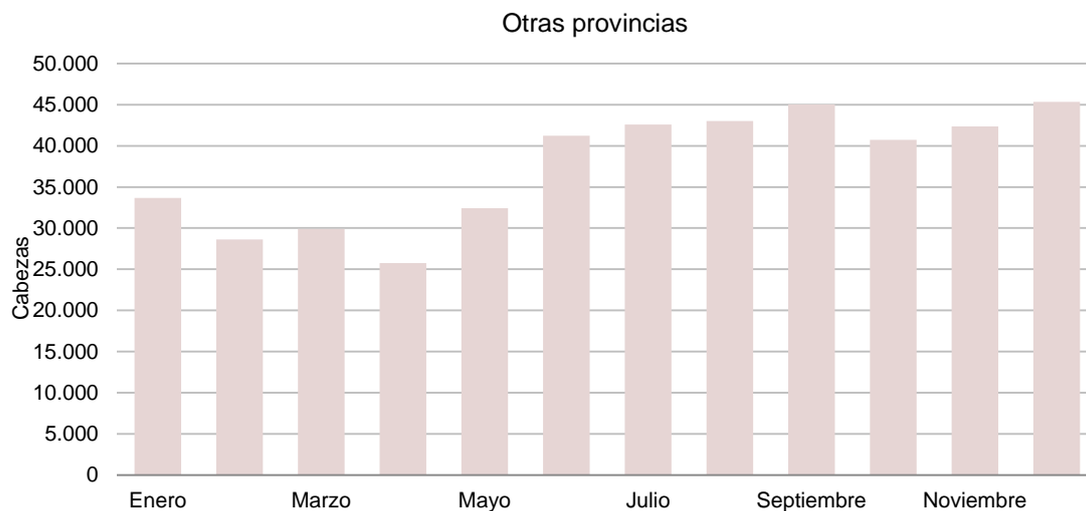


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 78

Distribución mensual cabezas informadas al SIPP en Otras Provincias – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Septiembre fue el mes con el mayor flujo de datos recepcionados por el SIPP, con un total de 306.490 cabezas, de las cuales la mayor proporción provienen de la provincia de Buenos Aires con 93.314, le siguen Córdoba y Santa Fe registrando 90.008 y 78.143 cabezas respectivamente; Otras provincias participa con 45.025. Abril, con 171.080 cabezas, fue el mes con menos cabezas informadas. Asimismo, durante el segundo semestre el movimiento total de información creció un 27% respecto al primero. Por último cabe mencionar que Córdoba presenta la mayor variabilidad en los datos comunicados: entre el máximo y el mínimo (41.007 cabezas en abril/14) la diferencia es del 119%.

Cabezas Provinciales Por Categoría

En este apartado desagregamos en términos de categorías porcinas las cantidades presentada de los cuadros anteriores.

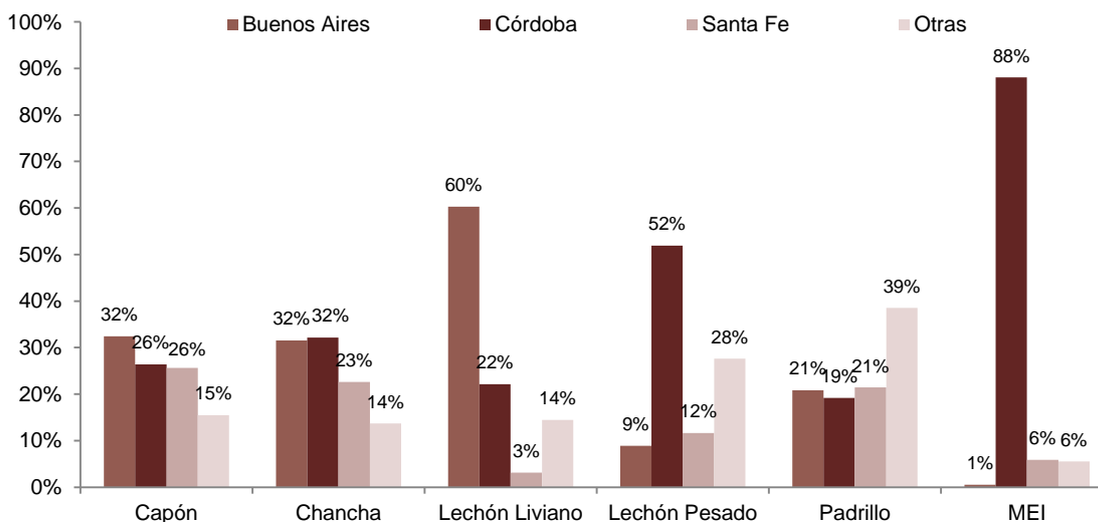


CUADRO 50 Cabezas informadas al SIPP por categoría y por provincia – Año 2014

| 2014 | Capón | Chancha | Lechón Liviano | Lechón Pesado | Padrillo | MEI Gral. |
|------------------------|------------------|---------------|----------------|---------------|--------------|---------------|
| Buenos Aires | 901.071 | 16.155 | 35.092 | 508 | 1.255 | 140 |
| Córdoba | 733.569 | 16.478 | 12.863 | 2.965 | 1.156 | 22.543 |
| Santa Fe | 712.634 | 11.572 | 1.837 | 664 | 1.292 | 1.502 |
| Otras | 430.218 | 7.000 | 8.414 | 1.576 | 2.322 | 1.408 |
| Total Categoría | 2.777.492 | 51.205 | 58.206 | 5.714 | 6.026 | 25.593 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 79 Distribución cabezas por categoría y por provincia – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Observando la distribución de cabezas informadas al SIPP por categoría y provincia, se advierte una preeminencia, aunque no sustancial, de Buenos Aires en Capones (totales) con un 32% comparado con el 26% tanto de Córdoba como Santa Fe, y 15% del resto de provincias.



En Chanchas, Buenos Aires y Córdoba aportan el 32% de las cabezas cada una, seguidos por Santa Fe con 23% y Otras Provincias con el 14%.

Tanto en Lechones Livianos como Pesados la información está claramente concentrada geográficamente en una provincia: Buenos Aires en los primeros con una participación del 60%, y Córdoba en los segundos con un 52%; les siguen respectivamente: Córdoba (22%) y Otras (14%), y Otras (28%) y Santa Fé (12%). Resalta la reducida relevancia de Buenos Aires en este último caso.

Padrillos, a diferencia de las restantes categorías, presenta una mayor relevancia las Otras Provincias con el 39%, seguidas por Buenos Aires y Córdoba con el 21%, y Santa Fé con el 19%. MEI, por su parte, está prácticamente centralizada en la provincia de Córdoba registrando el 88% de los datos remitidos.



Capítulo 10 - Participación Provincial de Capón Tipificado y Sin Tipificar

Cabezas por Provincia

En la especie porcina como en otras especies cárnicas, existe un sistema de categorías que permite realizar una tipificación de los animales según Bases establecidas. Estas Bases consideran masa muscular, músculo total de la res, terminación y conformación del músculo respecto del hueso, y otros indicios de abundancia de carne por volumen de brazuelo, capa muscular, etc. A partir de ello, la importancia de conocer y registrar la faena con Bases de tipificación y sin tipificación.

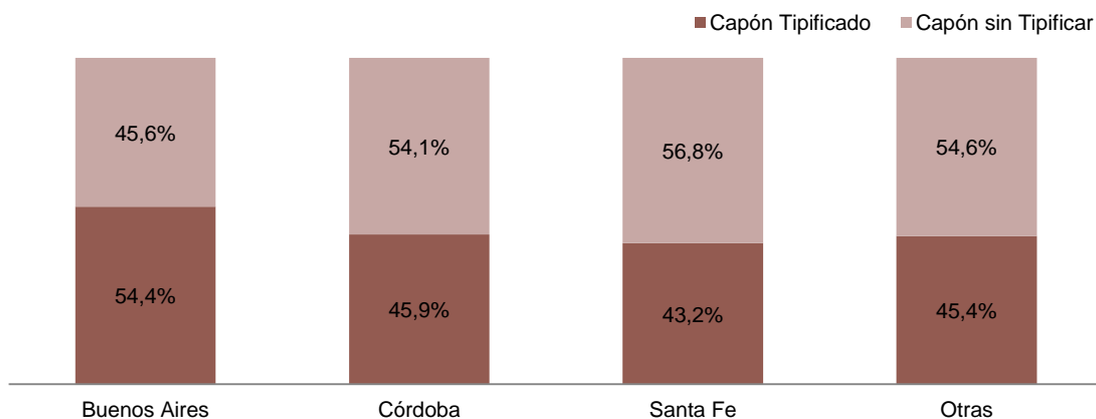
La información de los siguientes cuadros surge de las bases de datos del SIPP.

CUADRO 51 Capón Tipificado y sin Tipificar por provincia – Año 2014

| 2014 | Capón Tipificado | Capón sin Tipificar |
|----------------------|------------------|---------------------|
| Buenos Aires | 489.870 | 410.864 |
| Córdoba | 336.801 | 396.742 |
| Santa Fe | 308.340 | 404.724 |
| Otras | 180.841 | 249.310 |
| Total General | 1.315.852 | 1.461.640 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 80 Capón Tipificado vs Capón sin Tipificar por provincia – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Como manifiesta el Cuadro 51 y el Gráfico 80, los Capones Tipificados predominan en Buenos Aires (489.870 cabezas y 54,4% del total de Capones), en tanto en Córdoba, Santa Fe y resto de las provincias lideran la categoría de Capones sin Tipificar con, respectivamente: 396.742, 404.724 y 249.310 cabezas; lo que a su vez representan porcentajes del 54,1%, 56,8% y 54,6% cada uno. Capones Tipificados significaron el 47,4% del total de Capones faenados en el 2014, mientras los No Tipificados el 52,6% restante.

CUADRO 52 Cantidad de cabezas Capón Tipificado informado al SIPP – Año 2014

| 2014 | Buenos Aires | Córdoba | Santa Fe | Otras | Total |
|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|
| Enero | 50.171 | 34.630 | 28.029 | 13.585 | 126.415 |
| Febrero | 40.419 | 27.410 | 23.193 | 11.845 | 102.867 |
| Marzo | 23.066 | 21.137 | 19.644 | 8.163 | 72.010 |
| Abril | 33.426 | 21.582 | 19.983 | 11.972 | 86.963 |
| Mayo | 32.502 | 25.683 | 22.957 | 17.829 | 98.971 |
| Junio | 46.536 | 32.330 | 29.910 | 18.461 | 127.237 |
| Julio | 47.606 | 27.507 | 25.552 | 18.971 | 119.636 |
| Agosto | 37.200 | 29.968 | 27.788 | 17.498 | 112.454 |
| Septiembre | 48.370 | 33.192 | 31.615 | 18.354 | 131.531 |
| Octubre | 44.963 | 27.562 | 27.771 | 14.239 | 114.535 |
| Noviembre | 43.600 | 29.748 | 26.235 | 16.597 | 116.180 |
| Diciembre | 42.011 | 26.052 | 25.663 | 13.327 | 107.053 |
| Total Provincial | 489.870 | 336.801 | 308.340 | 180.841 | 1.315.852 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



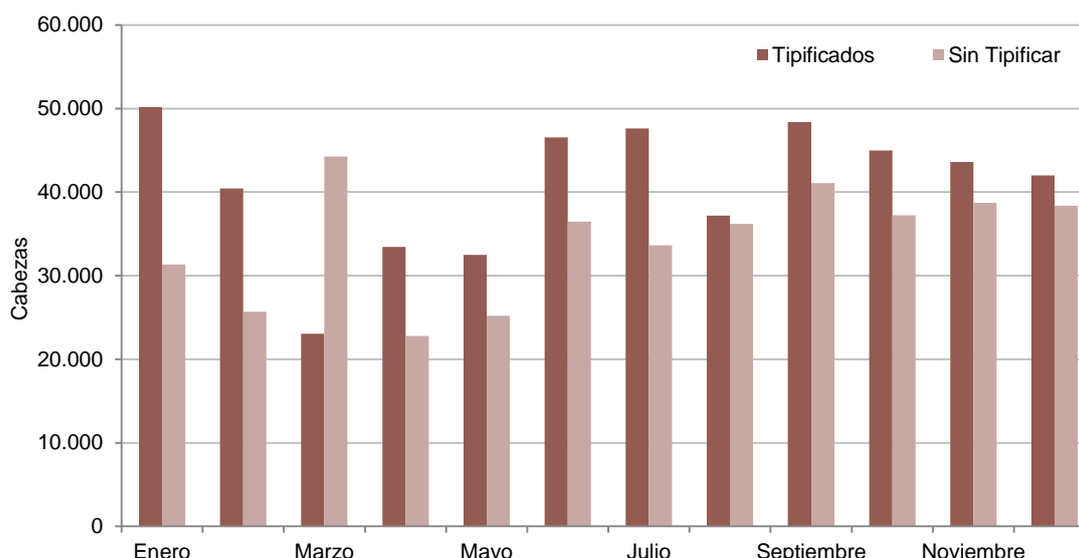
CUADRO 53 Cantidad de cabezas Capón sin Tipificar informado al SIPP – Año 2014

| 2014 | Buenos Aires | Córdoba | Santa Fe | Otras | Total Mensual |
|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|
| Enero | 31.347 | 29.613 | 35.637 | 18.955 | 115.552 |
| Febrero | 25.674 | 19.338 | 25.813 | 16.069 | 86.894 |
| Marzo | 44.243 | 27.073 | 29.288 | 20.963 | 121.567 |
| Abril | 22.767 | 17.294 | 24.861 | 13.169 | 78.091 |
| Mayo | 25.183 | 20.610 | 25.887 | 13.605 | 85.285 |
| Junio | 36.449 | 38.210 | 34.493 | 21.415 | 130.567 |
| Julio | 33.620 | 38.617 | 38.831 | 21.817 | 132.885 |
| Agosto | 36.190 | 35.110 | 33.224 | 23.937 | 128.461 |
| Septiembre | 41.066 | 50.078 | 44.516 | 24.268 | 159.928 |
| Octubre | 37.237 | 45.119 | 41.012 | 24.417 | 147.785 |
| Noviembre | 38.713 | 32.394 | 32.027 | 23.571 | 126.705 |
| Diciembre | 38.375 | 43.286 | 39.135 | 27.124 | 147.920 |
| Total Provincial | 410.864 | 396.742 | 404.724 | 249.310 | 1.461.640 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 81

Cabezas de Capón Tipificado y sin Tipificar en Buenos Aires informadas al SIPP – Año 2014

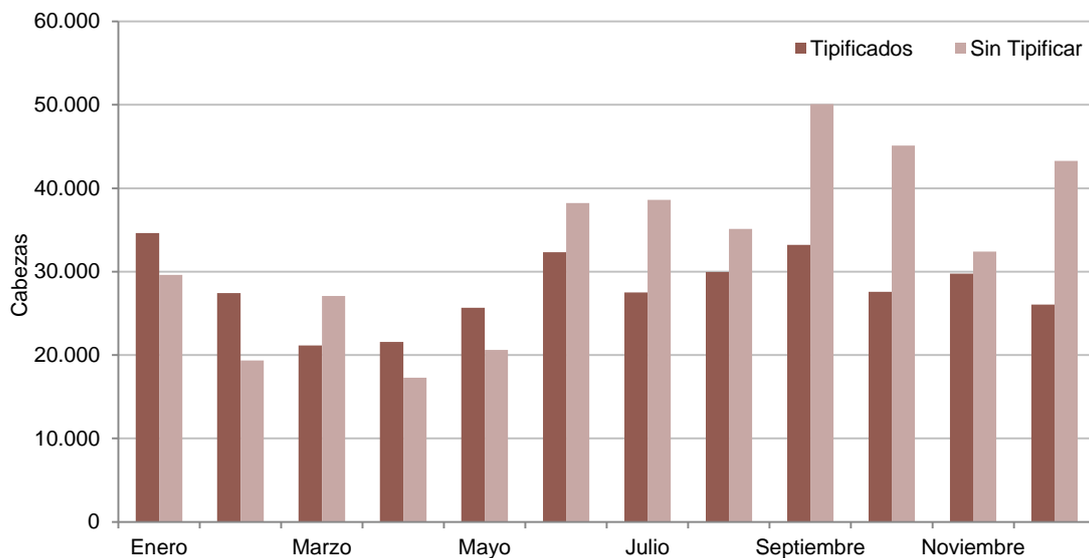


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 82

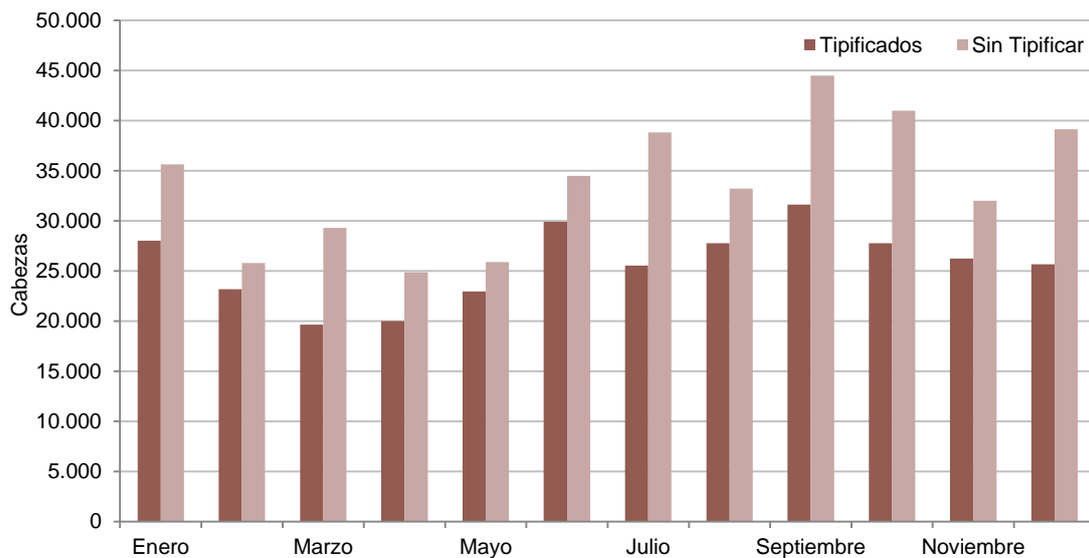
Cabezas de Capón Tipificado y sin Tipificar en Córdoba informadas al SIPP - Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 83

Cabezas de Capón Tipificado y sin Tipificar en Santa Fe informadas al SIPP - Año 2014

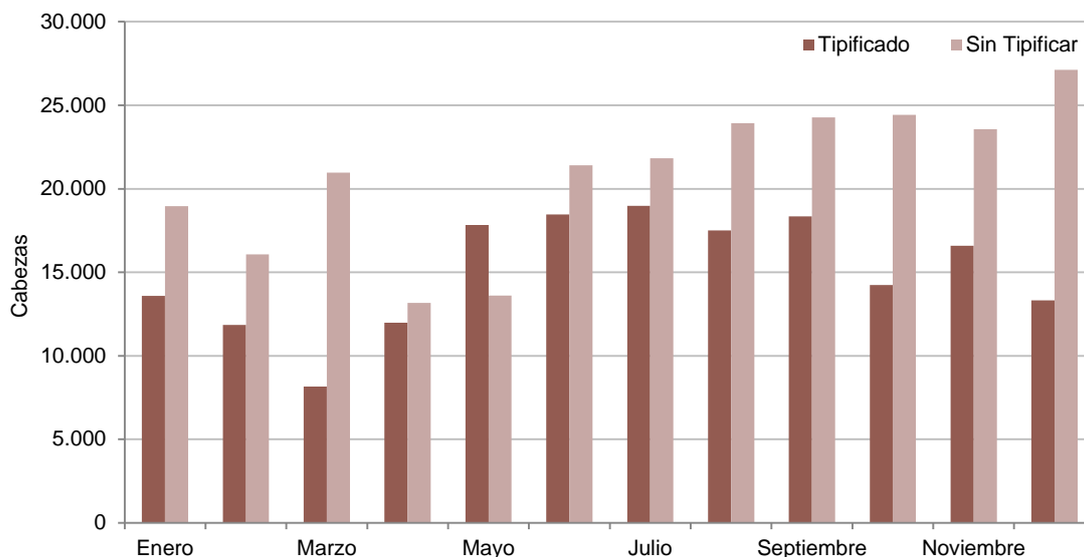


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 84

Cabezas de Capón Tipificado y sin Tipificar en Otras Provincias informadas al SIPP - Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Los Gráficos 77, 78, 79 y 80 representan la evolución mensual de las cabezas de Capones Tipificadas y No Tipificadas informadas al SIPP por provincia durante 2014. En Tipificados el máximo para todo el año se alcanza en Septiembre con un total de 131.531 cabezas. Desagregando la estadística por provincia resulta que Buenos Aires y Córdoba presentan máximos en Enero con 50.171 y 34.630 cabezas respectivamente. En tanto Santa Fe y Otras Provincias, lo hacen en Septiembre y Julio con 31.615 y 18.971 cabezas cada uno.

En No Tipificados, la mayor cantidad de información provista por los Matarifes Abastecedores fue también en Septiembre, con 159.928 cabezas. Esto coincide con los máximos presentados también ese mes por Córdoba y Santa Fe (50.078 y 44.516 cabezas respectivamente). Mientras que en Buenos Aires presenta máximo en Marzo (44.243 cabezas), y Otras Provincias en Diciembre (27.124)



Precio Por Provincia

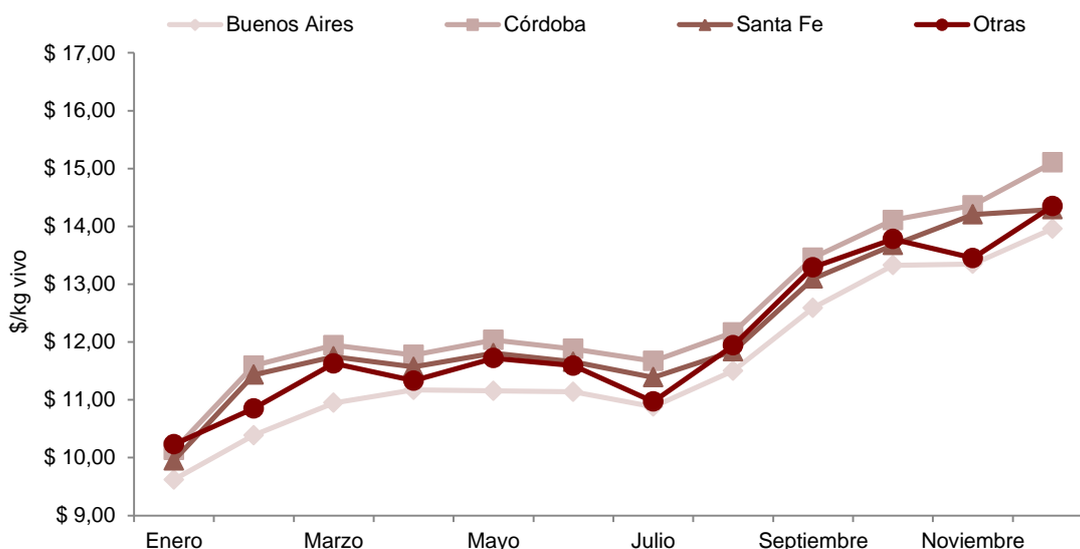
En base a la información recepcionada por el SIPP podemos construir los siguientes cuadros de precios por provincia para capones:

CUADRO 54 Precio Promedio Capón Tipificado por provincia – Año 2014

| 2014 | Buenos Aires | Córdoba | Santa Fe | Otras |
|--------------------|--------------|---------|----------|-------|
| Enero | 9,62 | 10,13 | 9,95 | 10,23 |
| Febrero | 10,39 | 11,59 | 11,43 | 10,85 |
| Marzo | 10,95 | 11,95 | 11,75 | 11,63 |
| Abril | 11,17 | 11,78 | 11,57 | 11,33 |
| Mayo | 11,15 | 12,03 | 11,81 | 11,72 |
| Junio | 11,14 | 11,88 | 11,66 | 11,59 |
| Julio | 10,88 | 11,67 | 11,39 | 10,97 |
| Agosto | 11,50 | 12,17 | 11,84 | 11,94 |
| Septiembre | 12,59 | 13,46 | 13,09 | 13,29 |
| Octubre | 13,33 | 14,11 | 13,67 | 13,78 |
| Noviembre | 13,35 | 14,36 | 14,20 | 13,45 |
| Diciembre | 13,96 | 15,11 | 14,29 | 14,35 |
| Promedio Provincia | 11,67 | 12,52 | 12,22 | 12,09 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 85 Evolución del precio mensual Capón Tipificado por provincia – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



CUADRO 55

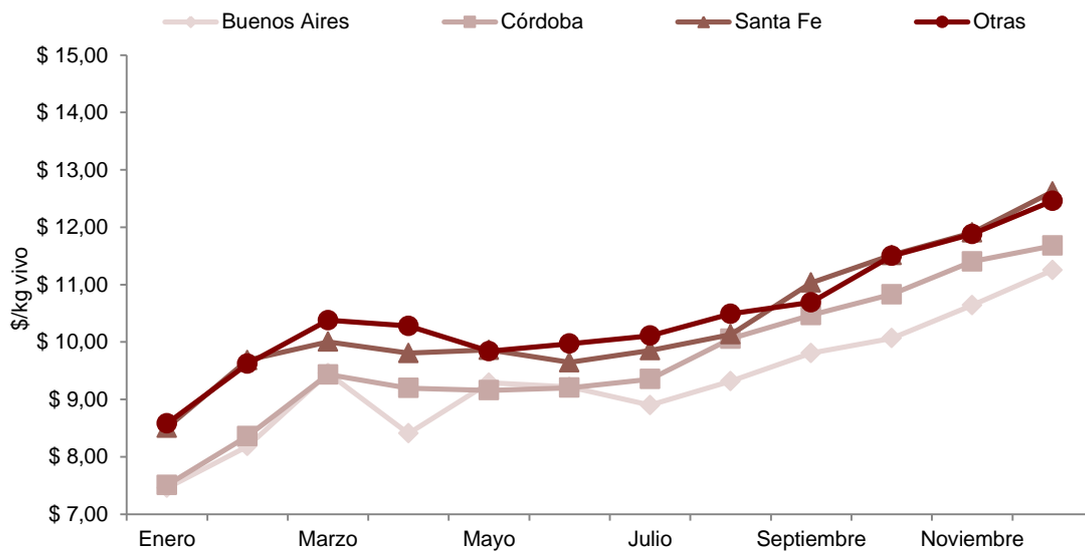
Precio Promedio Capón sin Tipificar por provincia – Año 2014

| 2014 | Buenos Aires | Córdoba | Santa Fe | Otras |
|--------------------|--------------|---------|----------|-------|
| Enero | 7,45 | 7,51 | 8,50 | 8,58 |
| Febrero | 8,18 | 8,36 | 9,68 | 9,62 |
| Marzo | 9,45 | 9,43 | 10,00 | 10,38 |
| Abril | 8,41 | 9,20 | 9,81 | 10,28 |
| Mayo | 9,29 | 9,16 | 9,86 | 9,84 |
| Junio | 9,22 | 9,20 | 9,64 | 9,97 |
| Julio | 8,90 | 9,35 | 9,85 | 10,11 |
| Agosto | 9,32 | 10,06 | 10,13 | 10,49 |
| Septiembre | 9,81 | 10,47 | 11,03 | 10,69 |
| Octubre | 10,06 | 10,83 | 11,51 | 11,50 |
| Noviembre | 10,64 | 11,40 | 11,91 | 11,88 |
| Diciembre | 11,25 | 11,68 | 12,62 | 12,46 |
| Promedio Provincia | 9,33 | 9,72 | 10,38 | 10,48 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 86

Evolución del precio mensual Capón sin Tipificar por provincia – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



El Cuadro 54 y Gráfico 85 muestran la evolución *por provincia* del precio promedio ponderado por kilo vivo de Capones Tipificados en el año 2014. Se observa, en primer lugar, la alta correlación que exhibe la trayectoria de las distintas series provinciales entre sí, y de éstas con el precio promedio total país para cada mes, calculado en Cuadro 27. Se puede apreciar también, que los valores de Santa Fe y Otras Provincias son las que más se aproximan al precio promedio total país. En tanto Córdoba y Buenos Aires las que más se alejan, la primera por encima y la segunda por debajo.

El Cuadro 55 y Gráfico 86, por su parte, exhiben, para cada provincia, la evolución del precio promedio ponderado por Kg vivo de los Capones No Tipificados. Al igual que en Tipificados la correlación entre series es muy alta. Respecto al precio promedio total país publicado en Cuadro 27, se observa una mayor dispersión en comparación a los Tipificados, siendo Córdoba la que más se aproxima, y Buenos Aires la que más difiere, en este caso por debajo.



Capítulo 11 – Magro

El sistema de Tipificación Oficial de Reses Porcinas constituye un sistema de evaluación objetiva de la calidad de las reses porcinas, consistente en la medición del contenido de tejido magro o porcentaje de músculo que contiene cada res, calculado por medio de equipos electrónicos de sonda que miden el espesor de la grasa subcutánea dorsal y la profundidad del músculo "Longissimus Dorsi". Este sistema se aplica exclusivamente a las categorías CAP - Cachorros, Capones y Hembras sin Servicio - y MEI - Machos Enteros Inmunocastrados.

A través de su impacto en la obtención de mejores precios, esta política oficial promueve un incentivo para el mejoramiento de la producción primaria y facilita el acceso a mercados externos, acrecentando la demanda de nuestra producción local. Este sistema de medición se implementa desde el año 2005.

El Cuadro 52 y Gráfico 83 revelan la evolución mensual en el porcentaje de tejido para el período 2012/2014. Se observan claramente dos ciclos en esta serie, una primera etapa que comprende los meses enero/2012 a noviembre/2013 donde el contenido magro se mantuvo relativamente constante, fluctuando en un rango acotado de 47,29% - 48,64%. El promedio general durante estos 23 meses es de 47,88%.

En diciembre/2013 este índice experimenta un aumento del 6% respecto al mes previo, y toma una senda alcista, cuyos mínimos y máximos son 51,34% en dic/2013 y 54,56% en dic/2014 respectivamente. El porcentaje de variación en estos 13 meses es del 12,7% y su valor porcentual promedio de 53,45%.

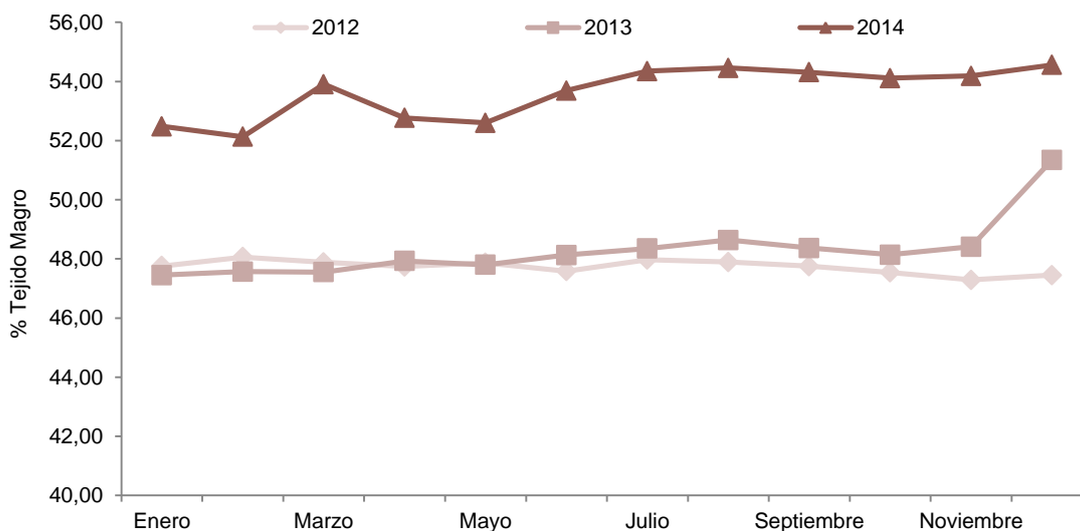


CUADRO 56 Porcentaje de tejido magro – Años 2012 a 2014

| % | 2012 | 2013 | 2014 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| Enero | 47,76 | 47,45 | 52,48 |
| Febrero | 48,06 | 47,57 | 52,13 |
| Marzo | 47,88 | 47,55 | 53,91 |
| Abril | 47,74 | 47,93 | 52,77 |
| Mayo | 47,86 | 47,80 | 52,60 |
| Junio | 47,59 | 48,13 | 53,69 |
| Julio | 47,97 | 48,35 | 54,35 |
| Agosto | 47,89 | 48,64 | 54,46 |
| Septiembre | 47,75 | 48,37 | 54,31 |
| Octubre | 47,54 | 48,14 | 54,11 |
| Noviembre | 47,29 | 48,41 | 54,19 |
| Diciembre | 47,45 | 51,35 | 54,56 |
| Promedio | 47,73 | 48,31 | 53,63 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

GRAFICO 87 Tejido magro – Años 2012 a 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Tejido Magro Por Provincia

El Cuadro 57 y Gráfico 88 presentan la información de contenido magro pero desagregada por regiones. Buenos Aires luce los mayores valores de las distintas series con máximos destacables de 57,97% en agosto, siendo su mínimo de 52% en febrero. La tendencia es creciente durante todo el año, con un incremento enero-diciembre del 4,75%.

Córdoba expone valores en 2014 que más se asimilan a los promedios generales del Cuadro 52, el mínimo de la serie es de 52,43% en enero y el máximo en diciembre con 54,76%. La variación enero-diciembre muestra un crecimiento promedio para el año de 4,44%.

Santa Fe, por su parte, muestra los porcentajes que más se alejan por debajo de los promedios generales en cada mes; presenta también la menor fluctuación en torno a su promedio. El mínimo de la serie es de 52,50% en enero y de 53,79% su máximo en julio. El aumento en el año es el más bajo de todos: 1,44%.

Finalmente las otras provincias que informan al SIPP revelan una evolución levemente por debajo del promedio, con un mínimo de 51,28% en febrero y un máximo de 54,97% en el último mes del año. La variación de este indicador durante el transcurso del año fue de 6,65%.

CUADRO 57

Tejido magro informado al SIPP por provincia (en %) – Año 2014

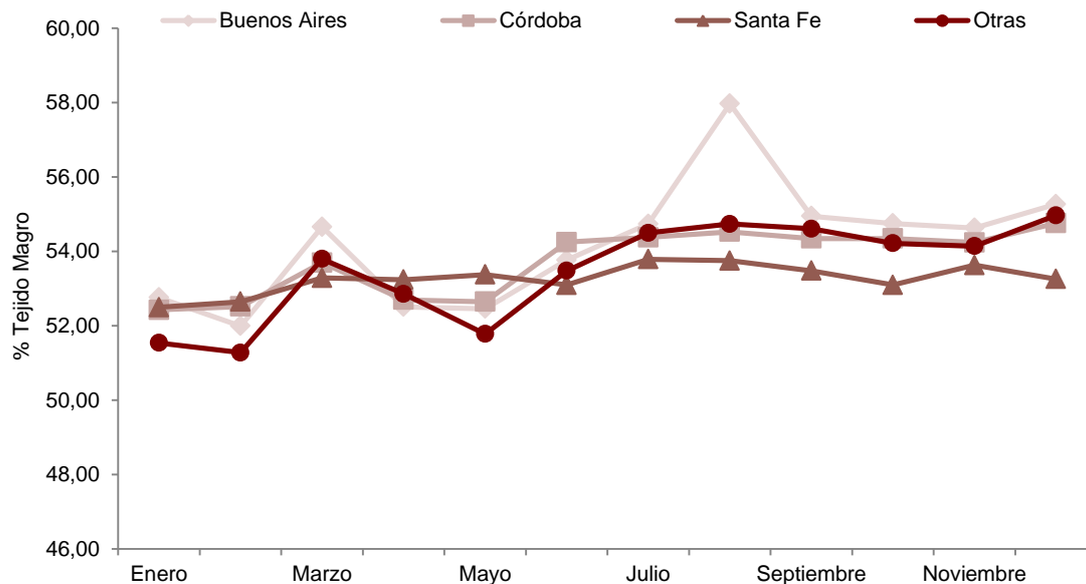
| 2014 | Buenos Aires | Córdoba | Santa Fe | Otras |
|---------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Enero | 52,76 | 52,43 | 52,50 | 51,54 |
| Febrero | 52,00 | 52,52 | 52,65 | 51,28 |
| Marzo | 54,66 | 53,70 | 53,29 | 53,80 |
| Abril | 52,51 | 52,70 | 53,24 | 52,86 |
| Mayo | 52,46 | 52,65 | 53,38 | 51,78 |
| Junio | 53,77 | 54,25 | 53,10 | 53,48 |
| Julio | 54,74 | 54,38 | 53,79 | 54,50 |
| Agosto | 57,97 | 54,53 | 53,75 | 54,74 |
| Septiembre | 54,95 | 54,35 | 53,48 | 54,61 |
| Octubre | 54,75 | 54,35 | 53,10 | 54,22 |
| Noviembre | 54,63 | 54,24 | 53,63 | 54,14 |
| Diciembre | 55,27 | 54,76 | 53,26 | 54,97 |
| Promedio (%) | 54,21 | 53,74 | 53,26 | 53,49 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



GRAFICO 88

Evolución del porcentaje de Tejido Magro mensual capón tipificado por provincia - Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

De los cuadros y gráficos precedentes se deduce que Buenos Aires “empuja” hacia arriba los promedios generales en el porcentaje de magro, funcionando aparte como “traccionador” de las demás series geográficas.

CAPÍTULO 12 - Participación Provincial de los Productores de Porcinos

A continuación se considerará la participación de los Productores, a través de rangos de cabezas enviadas a faena y desagregados por localización geográfica. Para la construcción de los cuadros se contempló el total de DTe informados, de esta manera se toma en cuenta al universo total de productores que remitieron animales a faena durante el 2014.

El cuadro 58 despliega la participación de los productores según su escala de comercialización de porcinos con destino a faena.

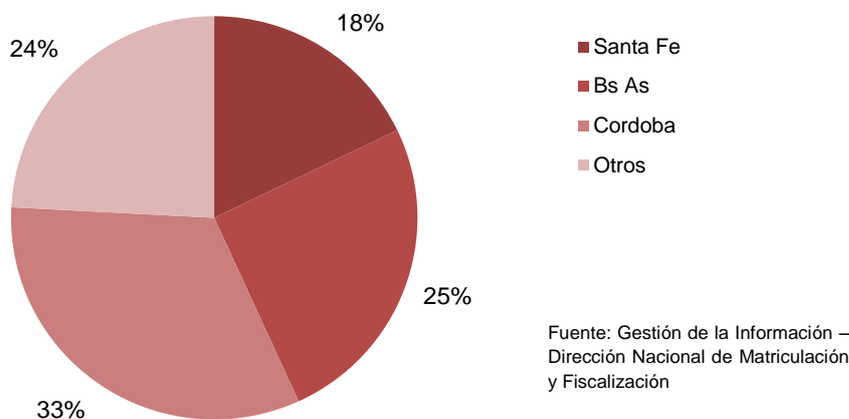
CUADRO 58 Participación de Productores por provincia según escala – Año 2014

| Rango de cabezas | Santa Fe | | Buenos Aires | | Córdoba | | Otros | | Total Intervalo |
|------------------------|-------------|------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-----------------|
| | % | Nº Prod. | % | Nº Prod. | % | Nº Prod. | % | Nº Prod. | |
| 1 a 30 cab | 14% | 141 | 21% | 295 | 19% | 339 | 39% | 525 | 1300 |
| 31 a 50 cab | 7% | 65 | 9% | 126 | 8% | 148 | 12% | 161 | 500 |
| 51 a 100 cab | 12% | 122 | 12% | 174 | 14% | 251 | 13% | 176 | 723 |
| 101 a 300 cab | 23% | 231 | 24% | 332 | 26% | 471 | 18% | 236 | 1270 |
| 301 a 700 cab | 20% | 200 | 14% | 192 | 15% | 268 | 7% | 89 | 749 |
| 701 a 1500 cab | 11% | 106 | 9% | 120 | 10% | 180 | 4% | 50 | 456 |
| > a 1501 cab | 12% | 123 | 12% | 164 | 8% | 151 | 8% | 101 | 539 |
| Total Provincia | 100% | 988 | 100% | 1.403 | 100% | 1.808 | 100% | 1.338 | 5.537 |

Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

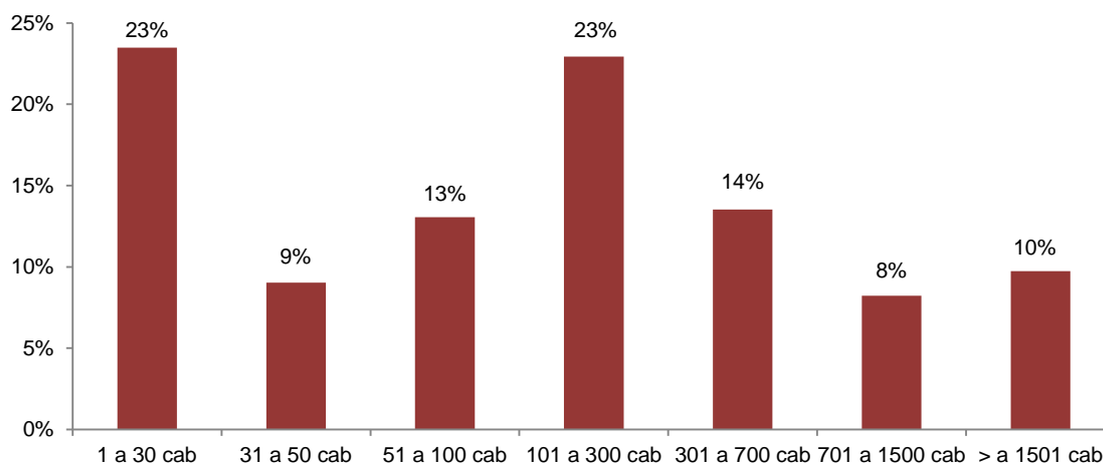


GRAFICO 89 Participación de Productores por provincia – Año 2014



El Gráfico 89 muestra la participación de los productores según su origen en el total y sin ponderar por tamaño de establecimiento. Se observa que sobre un total de 5.537 productores en todo el país, Córdoba lidera el ranking abarcando el 33% de ellos (1.808 productores), Buenos Aires le sigue con el 25% y 1.403 productores, Santa Fe por último comprende 988 productores lo que significa una participación del 18%. La suma de las restantes provincias contribuyen con el 24%, o 1.338 productores.

GRAFICO 90 Participación de cabezas según escala de cabezas – Año 2014



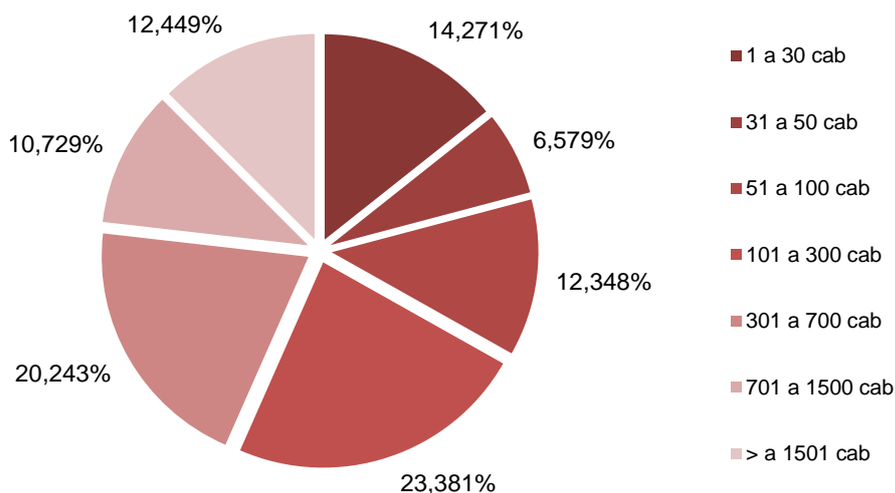
Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización



Agrupando los productores por escala, los mayores porcentajes totales a nivel país corresponden a las firmas con un rango de producción de 1 a 30 cabezas y de 101 a 300 cabezas, en ambos casos con el 23%. Los establecimientos de entre 51 a 100 cabezas y de 301 a 700 cabezas ocupan el tercer y cuarto lugar con el 13% y 14% respectivamente. Les siguen los productores de más de 1.501 cabezas (10%). Finalmente, los rangos 31 a 50 cabezas y 701 a 1.500 se encuentran en último lugar con participaciones bastante similares del 9% y 8% respectivamente.

GRAFICO 91

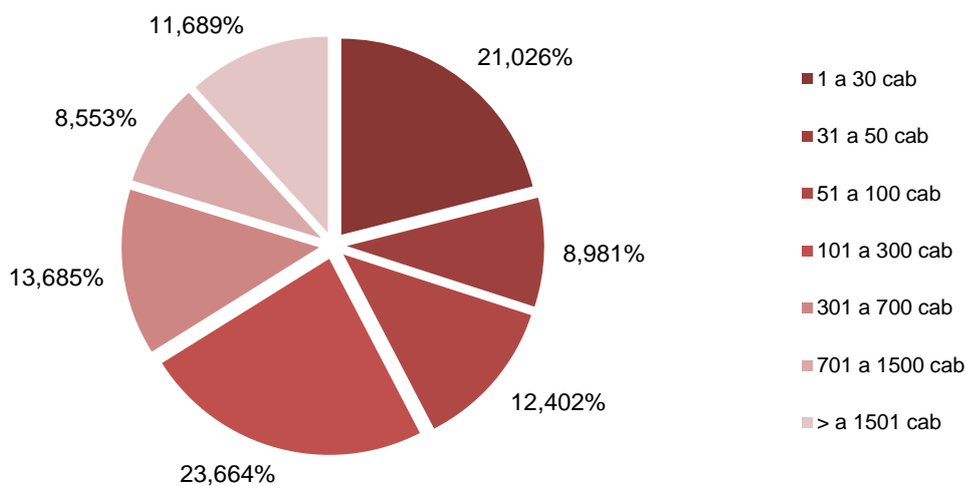
Participación de cabezas según escala en Santa Fe – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Desagregando el análisis por provincia, observamos que en Santa Fe (Gráfico 91) predominan los productores situados en los rangos intermedios de producción, esto es los establecimientos de entre 101 a 300 cabezas, con el 23,4% de participación, y aquellos de entre 301 a 700 cabezas, con el 20,2%.

GRAFICO 92 Participación de cabezas según escala en Buenos Aires – Año 2014

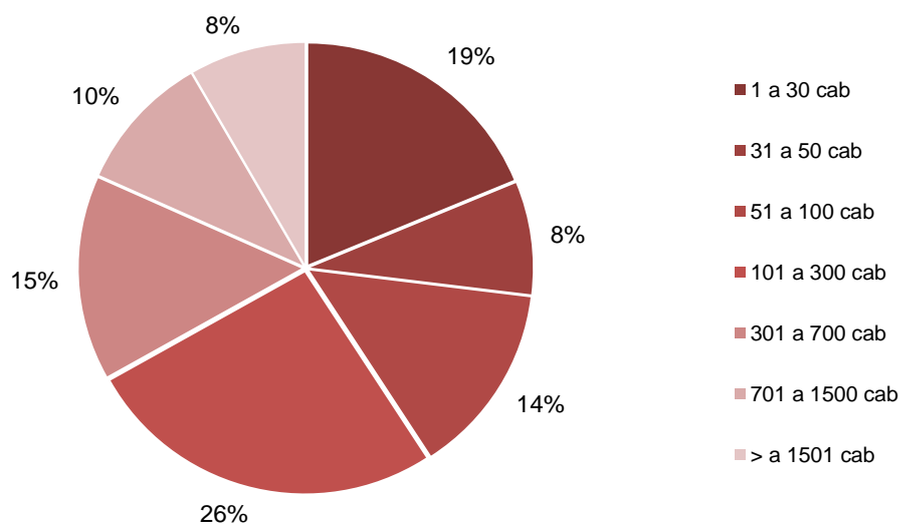


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Al igual que en el caso anterior, en Buenos Aires (Gráfico 92) preponderan los productores intermedios de entre 101 a 300, con una incidencia del 23,7%, pero esta vez son secundados por los productores de menor escala, esto es, de 1 a 30 cabezas con el 21%.



GRAFICO 93 Participación de cabezas según escala en Córdoba – Año 2014

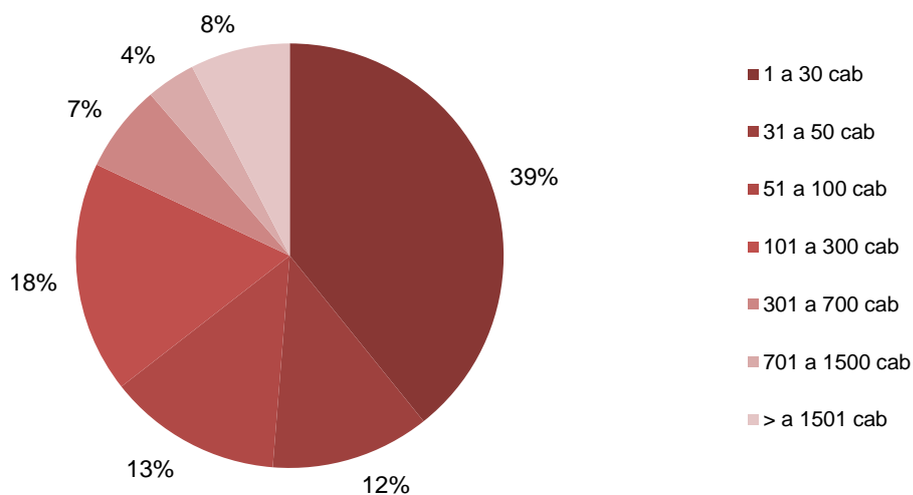


Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

Similarmente, Córdoba presenta un predominio de los productores de entre 101 a 300 cabezas (26%), seguidos por los de escala de 1 a 30 cabezas (19%).



GRAFICO 94 Participación de cabezas según escala en Otras Provincias – Año 2014



Fuente: Gestión de la Información – Dirección Nacional de Matriculación y Fiscalización

En el agregado de las restantes provincias se nota una gran incidencia de los productores menores (de 1 a 30 cabezas) con 39% de participación, seguidos por los productores de entre 101 a 300 cabezas (18%).