



## Resumen de la semana porcina

SEMANA 52: (18/12 al 24/12)

**Precio Rosporc (\$/kg)\***

**\$1.292,4**

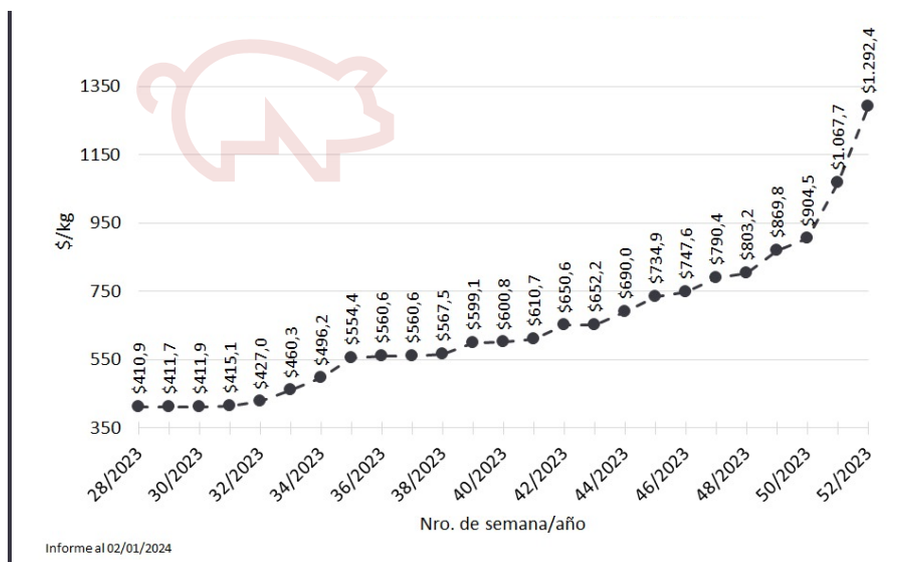


\*Precio teórico semanal para el capon general construido por Rosporc. Contempla a) las Operaciones realizadas en la plataforma digital, b) el precio máximo informado por el SAGYP y c) el 30% de los precios más altos registrados por Siocarnes.

👉 ¿Para qué sirve?

👉 ¿Cómo se calcula?

### Evolución del precio de referencia ROSPORC para la categoría Capón General



@BCRmercados construido en base a datos de SIO-Carnes, SAGyP y ROSPORC

## Precios SAGyP

		Variación semana anterior (%)
Índice Capón Máximo*	\$1.300,3	8,5
Índice Capón Promedio	\$1.051,3	19,9
Capones (cabezas)	93.101	24
Peso promedio (kg)	111	
kg vivos	10.336.939	

	Capón (sin tipificar)	Capón (tipificado)**	Chanchas
Precio promedio (\$/kg)	1.006,7	1.215,9	706,5
Variación semana anterior (%)	18,9	25,0	10,3
Plazo de pago promedio	15	19	16
Peso promedio	110	114	211
Porcentaje magro		57%	
Cantidad (cabezas)	73.262	19.839	1.482

\* Para el cálculo del precio máximo se toma como mínimo el 10% de las cabezas de mayor precio. \*\* Según sistema de tipificación por magro. Fuente: SAGyP.

## Otros indicadores

Precios granos al 27/12(\$/tn)*		
Trigo	Maíz	Soja
185.000	150.000	264.000

\* Precios de Pizarra/Estimativos de la Cámara Arbitral de Cereales de la Bolsa de Comercio de Rosario

DÓLAR COMPRA Banco Nación a127/12
<b>\$787,25</b>

DÓLAR VENTA Banco Nación a127/12
<b>\$827,25</b>

### Indicadores de la actividad

**Precio mix 5 kg maíz + 2 kg soja \$1.274,7 ▲**

	Capón/Maíz <sup>1</sup>	Capón/Mix 5+2 <sup>2</sup>	Capón/Novillo <sup>3</sup>
<b>Capón Rosporc</b>	<b>8,62</b>	<b>1,01</b>	<b>0,91</b>
Capón Máximo	8,67	1,02	0,92

Para el cálculo de los indicadores se toma el precio para el capón general construido por Rosporc y el capón general máximo informado por MAGyP, los precios promedios semanales pizarra de la Cámara Arbitral de Cereales de la Bolsa de Comercio de Rosario y precio promedio semanal del novillo en Mercado Agroganadero de Cañuelas.

1. kg de maíz que pueden adquirirse con 1 kg vivo de capón.
2. nos indica la relación entre el precio del capón respecto de los componentes principales de la dieta (70% de maíz y 30% de soja aproximadamente).
3. señala la cantidad de kg novillo que pueden adquirirse con 1 kg de capón.