

## Resumen de la semana porcina

SEMANA 08: (14/02 al 20/02)

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

**\$178,4**

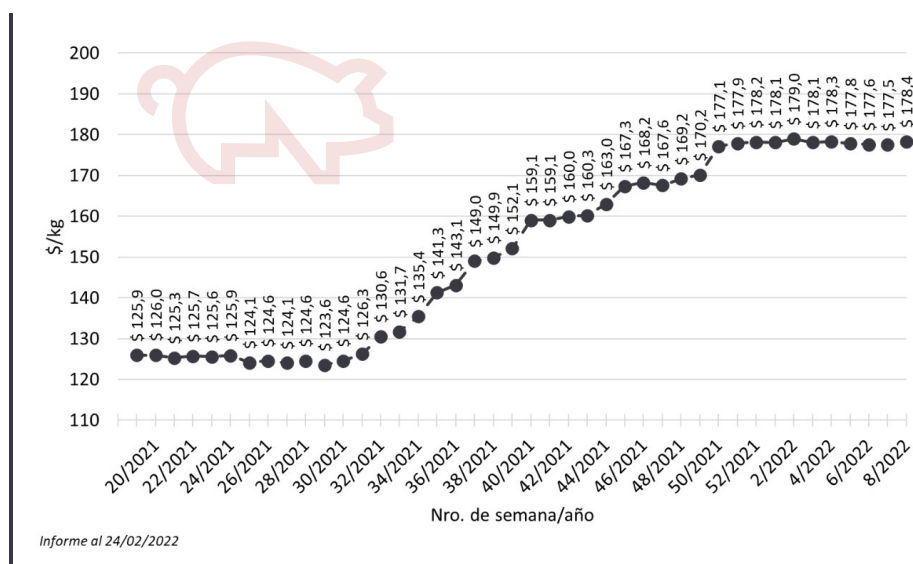


\*Precio teórico semanal para el capon general construido por Rosporc. Contempla a) las Operaciones realizadas en la plataforma digital, b) el precio máximo informado por el MAGYP y c) el 30% de los precios más altos registrados por Siocarnes.

👉 ¿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, MAGyP y ROSPORC.

## Precios MAGyP

		Variación semana anterior (%)	
Índice Capón Máximo*	\$181,4	1,4	
Índice Capón Promedio	\$153,4		
Capones (cabezas)	75.543	1,2	
Peso promedio (kg)	112		
kg vivos	8.488.147		

	Capón (sin tipificar)	Capón (tipificado)**	Chanchas
Precio promedio (\$/kg)	147,8	168,9	106,2
Variación semana anterior (%)	0	-0,9	1,2
Plazo de pago promedio	16	19	16
Peso promedio	111	116	207
Porcentaje magro		57%	
Cantidad (cabezas)	55.708	19.835	1.384

\* 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: MAGyP.

## Otros indicadores

Precios granos al 23/02 (\$/tn)*		
Trigo	Maíz	Soja
27.500	26.770	47.540

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

DÓLAR COMPRA Banco Nación al 23/02
<b>\$106,50</b>

DÓLAR VENTA Banco Nación al 23/02
<b>\$112,50</b>

### Indicadores de la actividad

**Precio mix 5 kg maíz + 2 kg soja** **217,7** ▲

	Capón/Maíz <sup>1</sup>	Capón/Mix 5+2 <sup>2</sup>	Capón/Novillo <sup>3</sup>
<b>Capón máximo</b>	<b>7,14</b>	<b>0,83</b>	<b>0,69</b>
Capón promedio	6,03	0,70	0,58

Para el cálculo de los indicadores se toma el precio del capón general máximo informado por MAGyP y 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 de Liniers.

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.