

## Resumen de la semana porcina

SEMANA 02: (03/01 al 09/01)

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

**\$179**

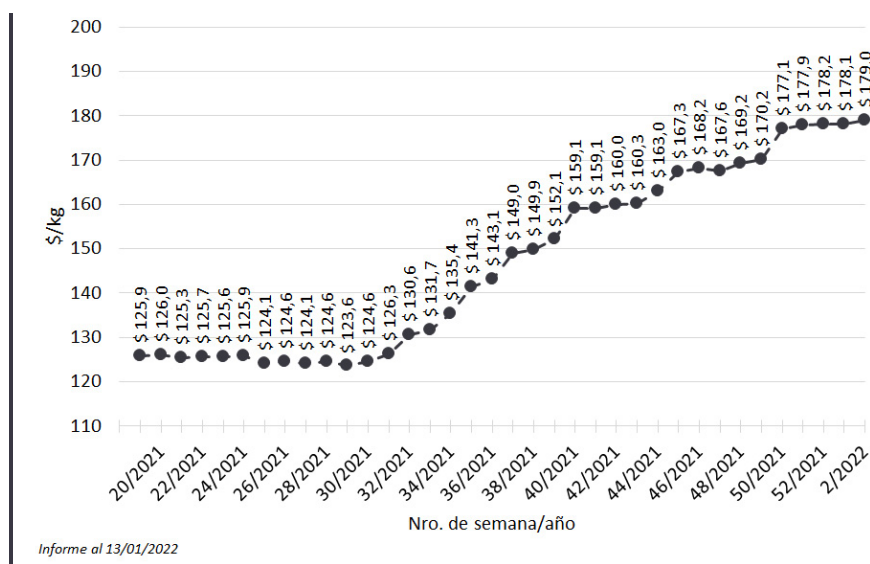


\*Precio teórico semanal para el capon general construido por Rosporc. Contempla a) las Operaciones realizadas en la plataforma digital, b) el precio máximo informado por el MAGYP y c) el 30% de los precios más altos registrados por Siocarnes.

👉 ¿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*	\$180,7	0,4	▲
Índice Capón Promedio	\$154,3	2,1	▲
Capones (cabezas)	64.958	-2,8	▼
Peso promedio (kg)	111		
kg vivos	7.238.718		

	Capón (sin tipificar)	Capón (tipificado)**	Chanchas
Precio promedio (\$/kg)	147,8	171,4	112,6
Variación semana anterior (%)	2,3	0,4	2,4
Plazo de pago promedio	18	17	17
Peso promedio	111	113	207
Porcentaje magro		57	
Cantidad (cabezas)	47.097	17.861	950

\* 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 12/01 (\$/tn)*		
Trigo	Maíz	Soja
24.470	23.850	40.250

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

DÓLAR COMPRA Banco Nación al 12/01
<b>\$102,75</b>

DÓLAR VENTA Banco Nación al 12/01
<b>\$108,75</b>

### Indicadores de la actividad

**Precio mix 5 kg maíz + 2 kg soja 194,5 ▲**

	Capón/Maíz <sup>1</sup>	Capón/Mix 5+2 <sup>2</sup>	Capón/Novillo <sup>3</sup>
<b>Capón máximo</b>	<b>7,74</b>	<b>0,93</b>	<b>0,82</b>
Capón promedio	6,61	0,79	0,70

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.