

# Resumen de la semana porcina

SEMANA 12: (14/03 al 20/03)

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

**\$178,2**

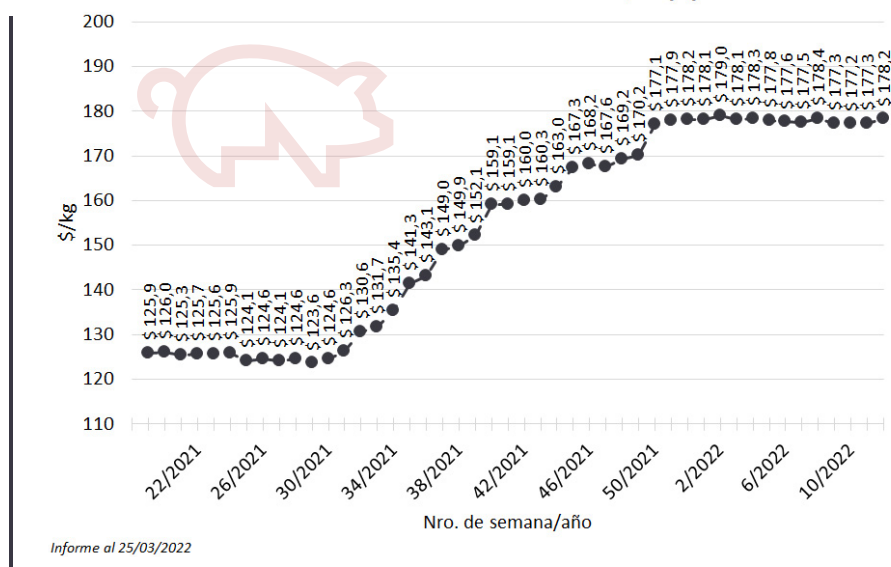


\*Precio teórico semanal para el capon general construido por Rosporc. Contempla a) las Operaciones realizadas en la plataforma digital, b) el precio máximo informado por el MAGYP y c) el 30% de los precios más altos registrados por Siocarnes.

👉 ¿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*	\$180,8	0,2	▲
Índice Capón Promedio	\$153,5	0,7	▲
Capones (cabezas)	81.867	7,3	▲
Peso promedio (kg)	115		
kg vivos	9.407.056		

	Capón (sin tipificar)	Capón (tipificado)**	Chanchas
Precio promedio (\$/kg)	147,2	168,9	109,8
Variación semana anterior (%)	0,4	-0,3	3,7
Plazo de pago promedio	16	20	22
Peso promedio	113	118	210
Porcentaje magro		52%	
Cantidad (cabezas)	58.148	23.719	1.511

\* 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 23/03 (\$/tn)*		
Trigo	Maíz	Soja
34.600	29.150	49.700

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

DÓLAR COMPRA Banco Nación al 23/03
<b>\$109,50</b>

DÓLAR VENTA Banco Nación al 23/03
<b>\$115,50</b>

### Indicadores de la actividad

**Precio mix 5 kg maíz + 2 kg soja 253,4 ▼**

	Capón/Maíz <sup>1</sup>	Capón/Mix 5+2 <sup>2</sup>	Capón/Novillo <sup>3</sup>
<b>Capón máximo</b>	<b>5,89</b>	<b>0,71</b>	<b>0,66</b>
Capón promedio	5,00	0,61	0,56

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.