# III TABLERO DE COMANDO DE LECHERÍA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

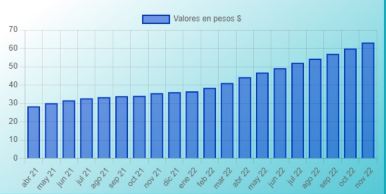
**NOVIEMBRE 2022** 

# Precio de referencia pagado al productor (Sobre 1533 Tambos)

63,17

5,5% variación intermensual 83%

> variación interanual



#### ₽ Precio por cuencas lecheras

◆ Abasto Norte \$ 65,15

Mar y Sierras 
 \$ 64,81

• Oeste \$ 62,82



#### Variación del precio por litro de leche cruda por cuenca lechera

# Abasto Norte Variación Interanual Intermensual 83% 6,1%

Abasto Sur		
Variación Interanual	Variación Intermensual	
82.1%	5.8%	

Mar y Sierras	
Variación Interanual	Variación Intermensual
85,3%	5,6%

Oeste	
Variación Interanual	Variación Intermensual
83,1%	5,3%

# ≋ Parámetros de composición y precio SU

888,19 \$ por kilogramo solidos útiles totales

6,5% variación intermensual 80,1% variación interanual

Composición promedio %

→ 3,42 Proteína

→ 3,69% Grasa Butirosa

## Producción mensual de leche cruda en millones de litros

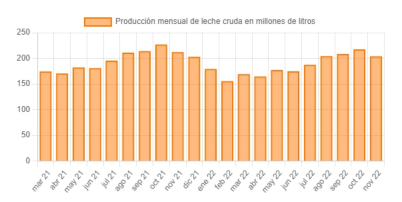
(Sobre 1533 Tambos)

204,07

-6.2% variación intermensual

-3.8%

variación interanual



-0,8% → variación interanual mismo mes año 2019

-4.9% → variación interanual mismo mes año 2020

## 

#### Abasto Norte

Variación Variación

-5,5% -6,3%

#### Abasto Sur

Variación Variación Interanual -5,2% -8,3%

#### Mar y Sierras

Variación Variación -0,1% -5,3%

#### **Oeste**

Variación Variación -4.2% -5.6%

## 🐾 Evolución % Solidos Útiles

(Sobre 1533 Tambos)



#### Solidos Útiles por Cuenca lechera

7,11% Abasto Norte

Abasto Sur

7,12% Mar y Sierras

7,11% Oeste

La caída de la producción puede explicarse por fenómenos climáticos adversos, frente a los cual fué declarada la Emergencia y/o Desastre Agropecuario en 13 Partidos bonaerenses del norte y este de la Provincia.