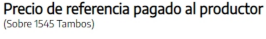
TABLERO DE COMANDO DE LECHERÍA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

SEPTIEMBRE 2022



57,03

4,9%
variación
intermensual
68,2%

variación interanual Valores en pesos \$

50

40

30

20

10

0

att 2, rot 2, r

Precio por cuencas lecheras

Abasto Norte \$58,35

Abasto Sur \$ **56,15**

Mar y Sierras \$ 57,87

0este \$ **56,93**



Variación del precio por litro de leche cruda por cuenca lechera

Abasto Norte

Variación Interanual Intermensual

68,6% 5,2%

Abasto Sur

Variación Interanual Intermensual

66,8% 5,2%

Mar y Sierras

Variación Interanual Intermensual 68,2% 4,8%

Oeste		
Variación	Variación	
Interanual	Intermensual	

68,5% 4,9%

Parámetros de composición y precio SU

791,81 \$ por kilogramo solidos útiles totales

5,8% variación intermensual 66,2% variación interanual

Composición promedio %

→ **3,48** Proteína

→ **3,72%** Grasa Butirosa

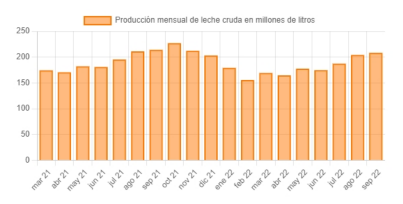
Producción mensual de leche cruda en millones de litros

(Sobre 1545 Tambos)

208,46

2,1% variación intermensual

-2,6% variación interanual



1.7% → variación interanual mismo mes año 2019

-3,3% → variación interanual mismo mes año 2020

Variación de litros por cuenca lechera

Abasto Norte		
Variación Interanual	Variación Intermensual	
-7%	-0,3%	

Abasto Sur	
Variación Interanual	Variación Intermensual
-2 4%	15%

Mar y Sierras	
Variación Interanual	Variación Intermensual
2 4%	6%

Oeste	
Variación Interanual	Variación Intermensual
-3,3%	1,9%

Evolución % Solidos Útiles % Solidos Útiles por Cuenca lechera (Sobre 1545 Tambos) % Solidos Útiles 7.45 7,19% Abasto Norte 7,40 7,35 7,30 Abasto Sur 7,25 7,20 7.15 7,13% Mar y Sierras 7,10 7,05 7.00 7,23% Oeste 6,95

Principalmente a causa de la escasez de lluvias, se observa una caída en la producción interanual en las Cuencas Abasto Norte, Abasto Sur y Oeste.

