



Informe de Coyuntura Aproval

El Ministerio de Agricultura liberó los principales datos sectoriales para el mes de enero 2025, destacando una recepción industrial nacional de 214,4 millones de litros de leche provenientes fundamentalmente de las regiones de Los Ríos y Los Lagos (casi 85% del total nacional), volumen que implicó un crecimiento interanual de +3,2% respecto del primer mes de 2024.

Nuestra región de Los Ríos registró una recepción industrial de 76,6 millones de litros de leche (8,6% por sobre 2024), con lo cual representó un 35,7% de la recepción industrial nacional. Por su lado, la vecina región de Los Lagos recepcionó 92,3 millones de litros (-1,1% respecto de enero 2024), llegando a representar el 43% del procesamiento nacional.

Al revisar la producción de leche por origen geográfico (lugar de la ordeña), Los Ríos alcanzó en enero pasado un volumen de 76,4 millones de litros (+4,3% comparado con enero 2024), mientras que Los Lagos registró 104,3 millones de litros (+2,9%).

Si analizamos la tendencia de la recepción de leche en los últimos 12 meses (febrero 2024 a enero 2025), tenemos a la región de Los Ríos con un acumulado de 811,9 millones de litros y un incremento de 9,8% respecto de los 12 meses precedente (febrero 2023 a enero 2024); Los Lagos registró un volumen de 928,1 millones de litros y una leve disminución de -1,4%; mientras que a nivel nacional la recepción en estos doce meses llegó a 2.239,1 millones de litros, que representaron un alza de 3,5%.

Precios pagados a productor

Respecto al comportamiento de los precios pagados a productor en el primer mes del año, el promedio en términos nominales estuvo levemente por sobre los precios registrados hace un año: Los Ríos, \$401,4/litro (+1,7%); Los Lagos \$421,5/litro (+4,1%) y a nivel país \$419,2/litro (+3,2%).

Sin embargo, al actualizar estos precios nominales a valor presente (corregidos por inflación en \$ de marzo 2025), vemos que se mantiene una evolución por debajo de los precios reales de hace un año: -2,7% en Los Ríos, -0,4% en Los Lagos y -1,3% a nivel nacional.

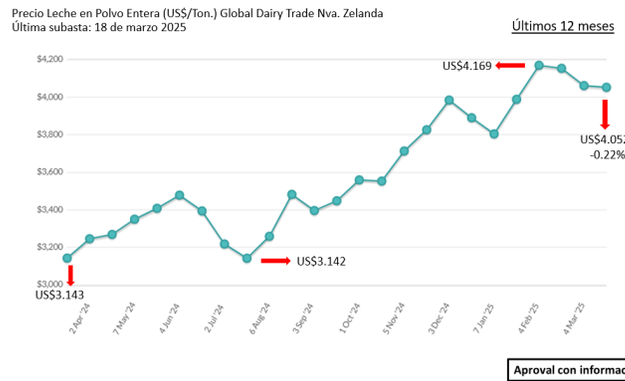
Como ha venido siendo una constante en los últimos años, el precio promedio de la leche pagado a productor en Los Ríos está -5% por debajo del promedio en Los Lagos.

Variación precio promedio real y nominal pagado a productor enero 2025/2024 (\$/lt. sin IVA)				
Región	Precio Real (\$ marzo 2025)		Precio Nominal	
	enero 2025	Var. 25/24	enero 2025	Var. 25/24
Los Ríos	407,26	-2,7%	401,40	1,7%
Los Lagos	427,73	-0,4%	421,59	4,1%
País	425,34	-1,3%	419,23	3,2%

Mercado internacional

El 18 de marzo se realizó el remate quincenal de productos lácteos en la plataforma Global Dairy Trade, que dejó como resultado un precio promedio de la Leche en Polvo Entera de US\$4.052/tonelada.

Si bien este tradicional “commodity” tuvo una leve baja en su precio promedio de -0,22% respecto a la subasta previa del 4 de marzo, cabe destacar que ya cumple dos meses con cotizaciones promedio por sobre los US\$4 mil /tonelada, lo que representa un buen escenario para las exportaciones y una complicación para las importaciones que, en nuestro caso, también han debido enfrentar un tipo de cambio relativamente alto y que partió en enero con un dólar a \$1.000, para luego bajar en febrero a \$957 y promediar a la fecha \$933 faltando una semana para cerrar marzo.

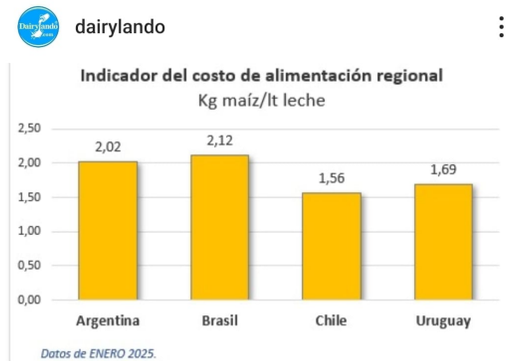


Hace unos días la plataforma argentina de información láctea Dairylando publicó su tradicional monitoreo de precios de la leche pagados en los principales “países lecheros” de la región y su relación con el precio del maíz, principal fuente de energía en la dieta. Para el mes de enero 2025, Brasil lideraba los precios de la leche pagados a productor con casi US\$0,46/litro, seguido de Chile con US\$0,43/litro; Argentina con US\$0,41/litro y Uruguay cerraba el grupo con casi US\$0,40/litro.



Con relación al precio interno del maíz, Chile presentaba el nivel más alto de la región con US\$277/tonelada, mientras que Argentina se ubicaba en el otro extremo con el mejor precio del barrio: US\$205/tonelada.

Con estos datos para el primer mes del año, nuestro país presentó la relación maíz/leche más baja de los casos analizados, llegando a 1,56 kilos de maíz por litro de leche; seguido de Uruguay con 1,69 kg. por litro; Argentina con 2,02 kg/litro; mientras que Brasil tuvo la mejor relación con 2,12 kg/litro.



Si bien existen otras variables que influyen, esta relación maíz/leche representa una buena referencia como indicador de competitividad para la producción primaria de leche.

Valdivia, 25 de marzo de 2025