



Instituto Nacional de la Leche



Precio de la leche y de productos lácteos

Cambio metodológico 2018¹

Mes: julio 2021²

En julio mejoró 20% el precio recibido por la industria en dólares respecto al de un año atrás con aumento del 27% en el precio de exportación y de 4% en el de mercado interno. Por su parte, el precio de la leche en los tambos se situó 21% arriba. Participación del precio tambo en el de la industria del mes fue 64%.










Setiembre 2021

¹ A partir del 20/10/2018 se amplió la base de productos incluida en la determinación del precio y se actualizaron los conversores para determinación de la leche equivalente.

² El informe se presenta en moneda corriente. Fuentes: Instituto Nacional de Estadísticas (INE), Dirección Nacional de Aduanas (DNA) e INALE



1. Precio de la leche

	Precio medio (US\$/litro) julio 2021	Variación	
		julio 2021 / diciembre 2020	julio 2021 / julio 2020
Exportación (*) 	0,53	 10%	 27%
Mercado Interno (**) 	0,62	 -26%	 4%
En tambo (***) 	0,35	 14%	 21%

Fuente: INALE en base a INE, DNA e INALE

(*) A partir del 20/10/2018 se cambió la metodología de determinación de los ingresos recibidos por la industria por los productos colocados.

(**) Precio del mercado interno incluyen leche fluida, yogur, quesos (fundido, común y rallado), helados, dulce de leche, crema doble, crema, leche en polvo y manteca.

(***) Precio de la leche en tambo estimado en base al Registro de Industrias de INALE.











En julio 2021 en promedio la industria recibió un precio por litro de leche exportado de US\$ 0,53 (medido por litro de leche equivalente) que comparado con diciembre 2020 fue un 10% mayor, mientras que el indicador del mercado interno se situó en US\$ 0,62 por litro presentando un descenso del 26%.

Si se compara el precio de julio con el del mismo mes del 2020 se observa que por exportación se obtuvo un valor 27% mayor mientras que en el mercado interno mejoró un 4%.

El precio al productor de julio en dólares fue de US\$ 0,35 por litro con una mejora del 14% respecto a diciembre (los precios incluyen reliquidaciones correspondientes a cada mes que fueron cobradas en marzo y julio 2021). Si se lo compara con un año atrás este precio se sitúa un 21% arriba.



2. Precios medios recibidos por la industria y por la leche en los tambos (*)

	Precio medio (US\$/litro) julio 2021	Variación	
		julio 2021 / diciembre 2020	julio 2021 / julio 2020
			
Venta de la industria en US\$ (*)	0,56	 -6%	 20%
Venta de la industria en \$ (*)	24,41	 -2%	 22%
			
En tambo (**) en US\$	0,35	 14%	 21%
En tambo (**) en \$	15,35	 18%	 23%

Fuente: INALE en base a INE, DNA e INALE
Tasa de cambio: 43,833 pesos por dólar

(*) Precio medio de las ventas al mercado interno y externo por litro de leche equivalente destinada a los principales productos.

(**) Precio de la leche en tambo estimado en base al Registro de Industrias de INALE.

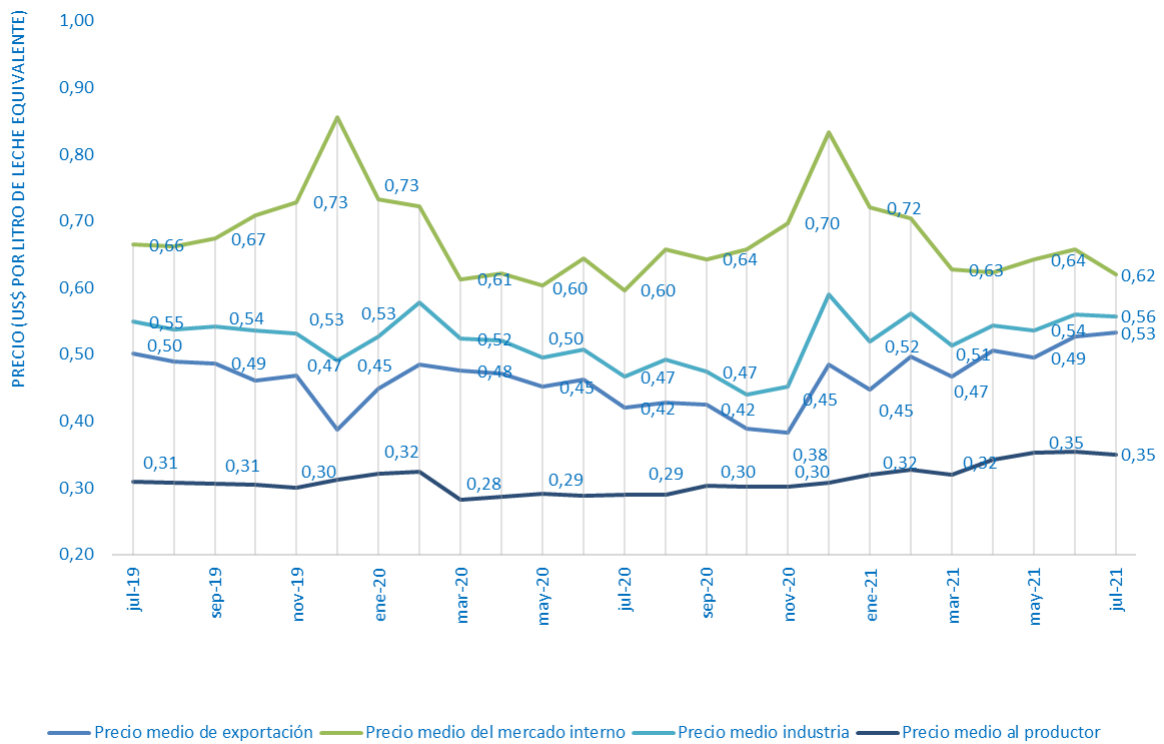
El precio recibido por la industria en julio se ubicó en US\$ 0,56 por litro con un descenso del 6% comparado con diciembre 2020 y en pesos se situó en \$ 24,41 con una caída del 2%. En el mismo marco de comparación se observa que el precio recibido en los tambos mejoró 14% en dólares (US\$ 0,35) y 18% en pesos (\$ 15,35).

Comprado con julio del año pasado el precio recibido por la industria mejoró en dólares y en pesos 20% y 22% respectivamente. El precio al productor registró una mejora en dólares de 21% y en pesos del 23% para ese mismo período.



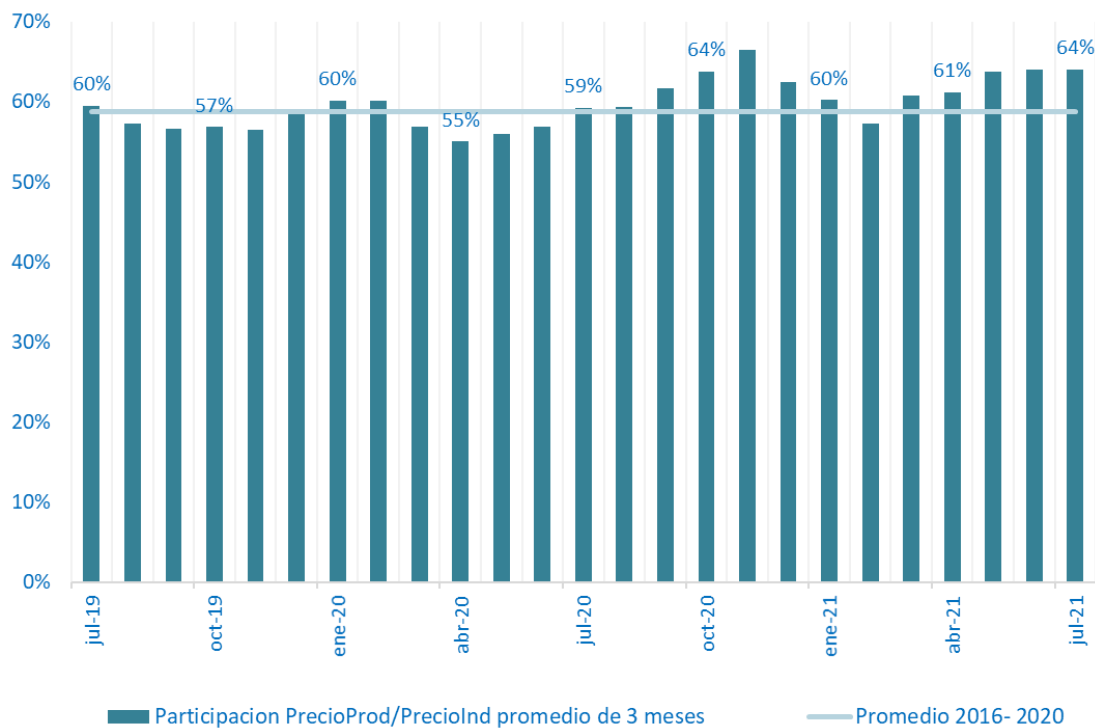
3. Evolución de los precios

Evolución de los precios de leche al productor y recibidos por la industria en el mercado interno, exportación y promedio



Fuente: Elaborada en base a datos de INE, DNA e INALE

Evolución de la participación del precio en tambo en el de la industria (media móvil de tres meses)



Fuente: Elaborada en base a datos de INE, DNA e INALE

Información disponible en el sitio web www.inale.org

Informe elaborado por:

- ▲ Ing. Agr. Ana Pedemonte
- ▲ Ec. Mercedes Baraibar
- ▲ Ing. Agr. Jorge Artagaveytia