



Exportaciones de lácteos

Mes de noviembre 2019 ¹

En el acumulado de los primeros once meses del año la facturación fue inferior a la de 2018, como consecuencia de un descenso en los volúmenes colocados leche en polvo entera y quesos que no lograron compensarse con el aumento de las colocaciones de manteca y leche en polvo descremada.

Diciembre 2019

¹ Los precios y volúmenes de exportación relevados en el informe corresponden a exportaciones realizadas en el mes en estudio a partir de negocios pactados por la industria nacional con anterioridad. Los valores facturados no necesariamente son cobrados en el mismo mes.



1. Exportaciones de Uruguay

1.1 Facturación

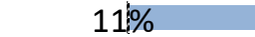
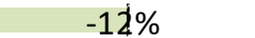
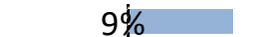
Facturación del mes, acumulado año y variaciones

Producto	noviembre 2019 (millones de US\$ FOB)	Acumulado a: noviembre 2019 (millones de US\$ FOB)	Variación: Acum. nov 2019 / Acum. nov 2018
Leche en polvo entera	34,8	360,1	-9%
Leche en polvo descremada	10,5	38,5	+22%
Quesos	9,6	97,8	-13%
Manteca	15,0	63,7	+3%
Total Exportado	72,0	584,0	-7%

Fuente: Elaborado en base a datos de Dirección Nacional de Aduanas

En el acumulado a noviembre los productos que registraron una menor facturación fueron queso (-13%), seguido por leche en polvo entera (-9%). Mientras que registraron mejoras leche en polvo descremada (+22%) y manteca (+3%) respecto al mismo período de 2018. En consecuencia, la facturación total recibida en el acumulado a noviembre fue inferior a la registrada un año antes (-7%).

1.2 Volumenes

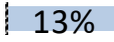
Producto	Cantidad (toneladas)	Acumulado a: noviembre 2019 (toneladas)	Variación: Acum. nov 2019 / Acum. nov 2018
Leche en polvo entera	11.128	117.713	 -11%
Leche en polvo descremada	4.235	16.504	 11%
Quesos	2.403	23.425	 -12%
Manteca	3.219	13.289	 9%

Fuente: Elaborado en base a datos de Dirección Nacional de Aduanas

En el acumulado a noviembre de este año mejoraron las colocaciones de leche en polvo descremada (+11%) y manteca (+9%), mientras que descendieron las de queso (-12%) y leche en polvo entera (-11%) comparado con el mismo período de 2018.

1.3 Precios

Precio promedio del mes y variaciones

Producto	Valor promedio (US\$ / ton)	Variación	
		noviembre 2019 / diciembre 2018	Acum. nov 2019 / Acum. nov 2018
Leche en polvo entera	3.126	 13%	 2%
Leche en polvo descremada	2.470	 23%	 10%
Quesos	4.012	 -9%	 -1%
Manteca	4.655	 4%	 -5%

Fuente: Elaborado en base a datos de Dirección Nacional de Aduanas

Respecto al precio recibido en diciembre 2018 aumentaron los valores de leche en polvo descremada (+23%), leche en polvo entera (+13%), manteca (+4%), mientras que queso descendió (-9%).

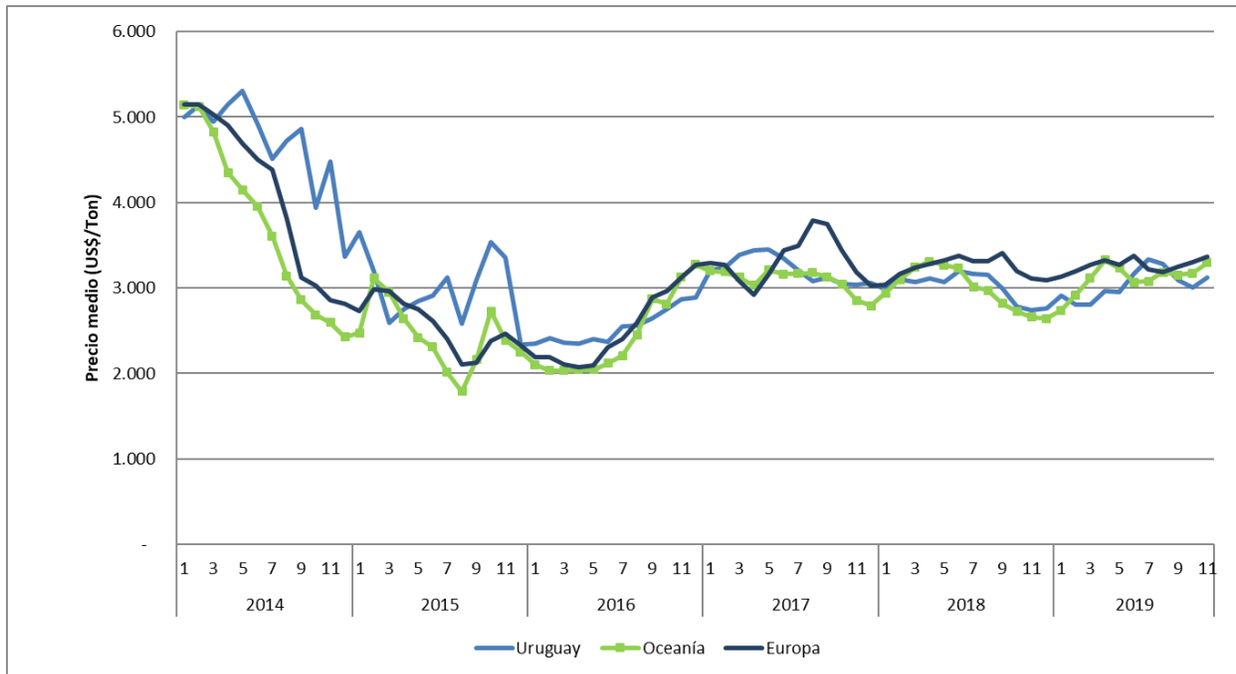
Al comparar los precios promedio recibidos por los productos exportados en los primeros once meses de 2019 comparados con los de un año atrás se observa que mejoraron los precios leche en polvo descremada (+10%) y leche en polvo entera (+2%) mientras que descendieron manteca (-5%) y quesos (-1%).

Si se compara el precio con el recibido en octubre solo mejoró la leche en polvo entera (+4%) y queso se mantuvo. Mientras que manteca y leche en polvo descremada cayeron (-4% para ambos productos).

2. Mercado Internacional

2.1 Leche en polvo entera

Precio promedio de exportación de Oceanía, Europa y Uruguay



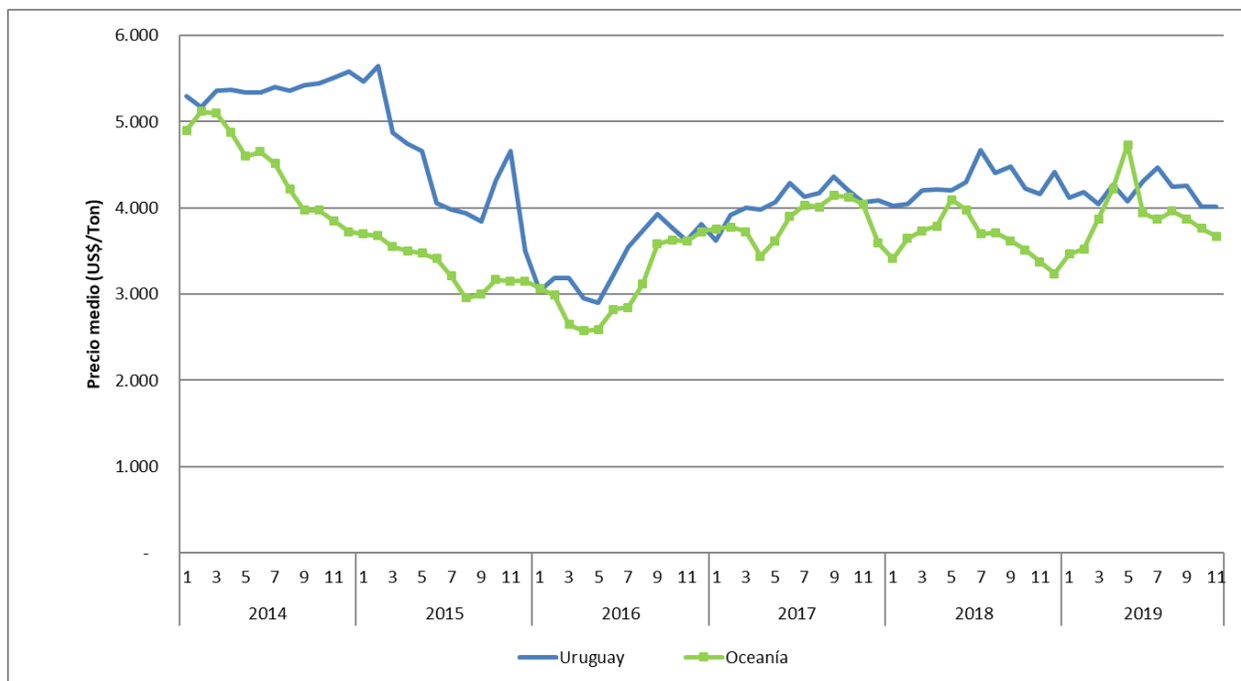
Fuente: Elaborado en base a datos de USDA y Dirección Nacional de Aduanas

El precio promedio recibido por la leche en polvo entera exportada por Uruguay en el mes de noviembre aumentó +4% respecto al mes anterior con un valor de 3.126 US\$/ton.

Por su parte, el precio de exportación de este producto de Oceanía mejoró +4% en 3.294 US\$/ton y para Europa se se incrementó +2% con un valor promedio de 3.363 US\$/ton.

2.1 Quesos

Precio promedio de exportación de Oceanía y Uruguay



Fuente: Elaborado en base a datos de USDA y Dirección Nacional de Aduanas

En noviembre el precio de los quesos exportados por Uruguay se mantuvo en relación a octubre ubicándose en 4.012 US\$/ton.

Por su parte, el precio promedio recibido por Oceanía registró una caída de -2% situándose en 3.669 US\$/ton.

Informe elaborado por:

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