



# Exportaciones de lácteos

Mes de junio 2018 <sup>1</sup>

En el primer semestre del año 2018 el valor de las exportaciones fue un 6% superior al de 2017, debido principalmente al aumento importante en la cantidad colocada de leche en polvo entera (con menores precios) y de manteca (con mejores precios).

Julio 2018

---

<sup>1</sup> 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	Junio	Acumulado a:	Variación:
	(miles de US\$ FOB)	Junio (miles de US\$ FOB)	Acum. junio 18 / Acum. junio 17
Leche en polvo entera	24.682	171.898	10%
Leche en polvo descremada	3.557	10.271	-45%
Quesos	9.766	61.749	-3%
Manteca	5.677	31.923	47%
Total Exportado	47.279	293.077	6%

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

En el acumulado a junio los productos que aumentaron su facturación fueron manteca (+47%) y leche en polvo entera (+10%) mientras que descendió leche en polvo descremada (-45%) y queso (-3%) respecto al mismo período del año anterior. En consecuencia, la facturación total recibida hasta junio fue un +6% superior a la registrada un año antes.

## 1.2 Volúmenes

Producto	Cantidad (toneladas)	Acumulado a:	Variación:
		Junio (toneladas)	Acum. junio 18 / Acum. junio 17
Leche en polvo entera	<b>7.716</b>	<b>55.618</b>	<b>19%</b>
Leche en polvo descremada	<b>1.787</b>	<b>4.556</b>	<b>-28%</b>
Quesos	<b>2.270</b>	<b>14.851</b>	<b>-7%</b>
Manteca	<b>1.041</b>	<b>5.929</b>	<b>27%</b>

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

En el acumulado a junio de este año mejoraron las colocaciones de manteca (+27%) y leche en polvo entera (+19%) mientras que se registraron descensos leche en polvo descremada (-28%) y queso (-7%) respecto al mismo período de 2017.

## 1.3 Precios

### Precio promedio del mes y variaciones

Producto	Valor promedio (US\$ / ton)	Variación	
		Junio 18 / Diciembre 17	Acum. junio 18 / Acum. junio 17
Leche en polvo entera	<b>3.199</b>	5% 	-7% 
Leche en polvo descremada	<b>1.990</b>	-27% 	-24% 
Quesos	<b>4.302</b>	5% 	5% 
Manteca	<b>5.453</b>	0% 	16% 

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

Respecto al precio de diciembre 2017 aumentaron los precios de queso y leche en polvo entera (+5% en ambos productos), se mantuvieron los de manteca y descendieron de forma importante los de leche en polvo descremada (-27%).

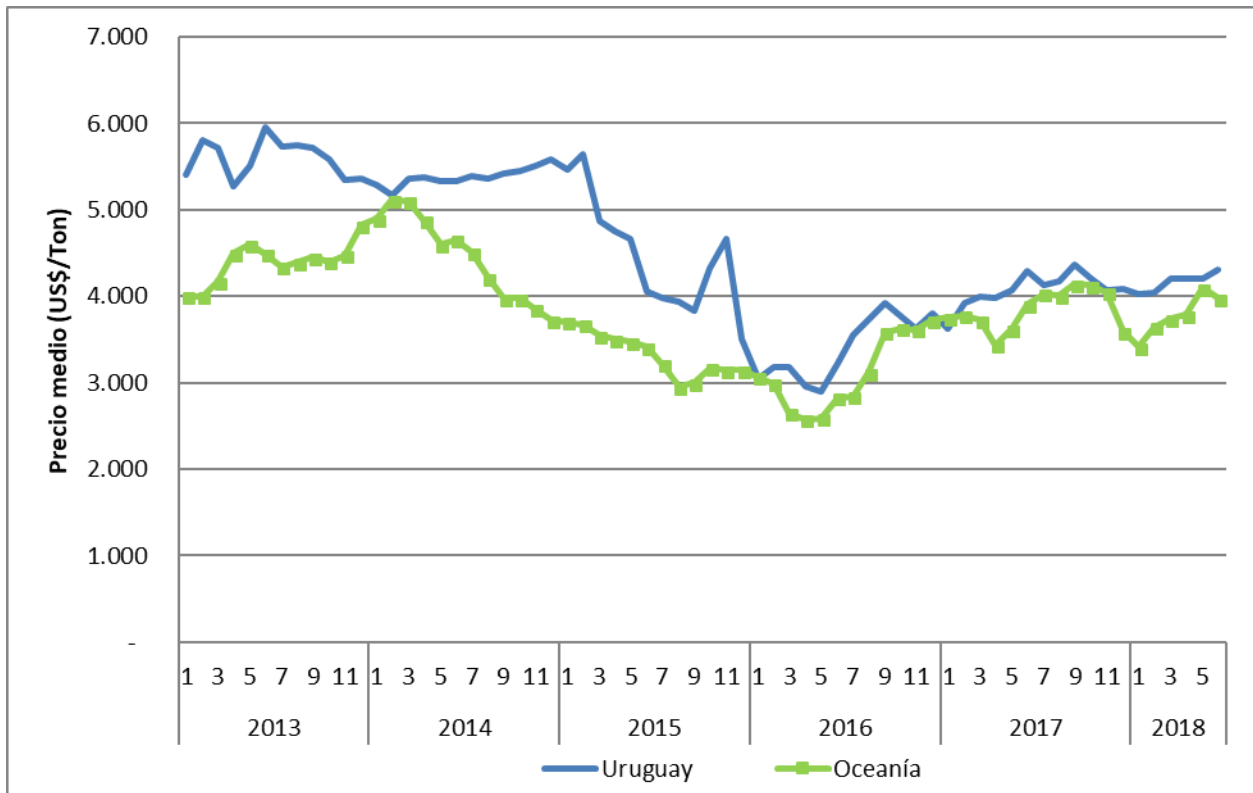
Al comparar los precios promedio recibidos por los productos exportados en el acumulado a junio 2018 en relación al mismo período de 2017 se observa que aumentaron manteca (+16%) y queso (+5%). Mientras que descendieron leche en polvo descremada (-24%) y leche en polvo entera (-7%).

Respecto a mayo mejoró el precio de manteca, leche en polvo entera y queso (+23%, +4% y +2%) y descendió leche en polvo descremada (-2%).

## 2. Mercado Internacional

### 2.1 Quesos

Precio promedio de exportación de Oceanía y Uruguay



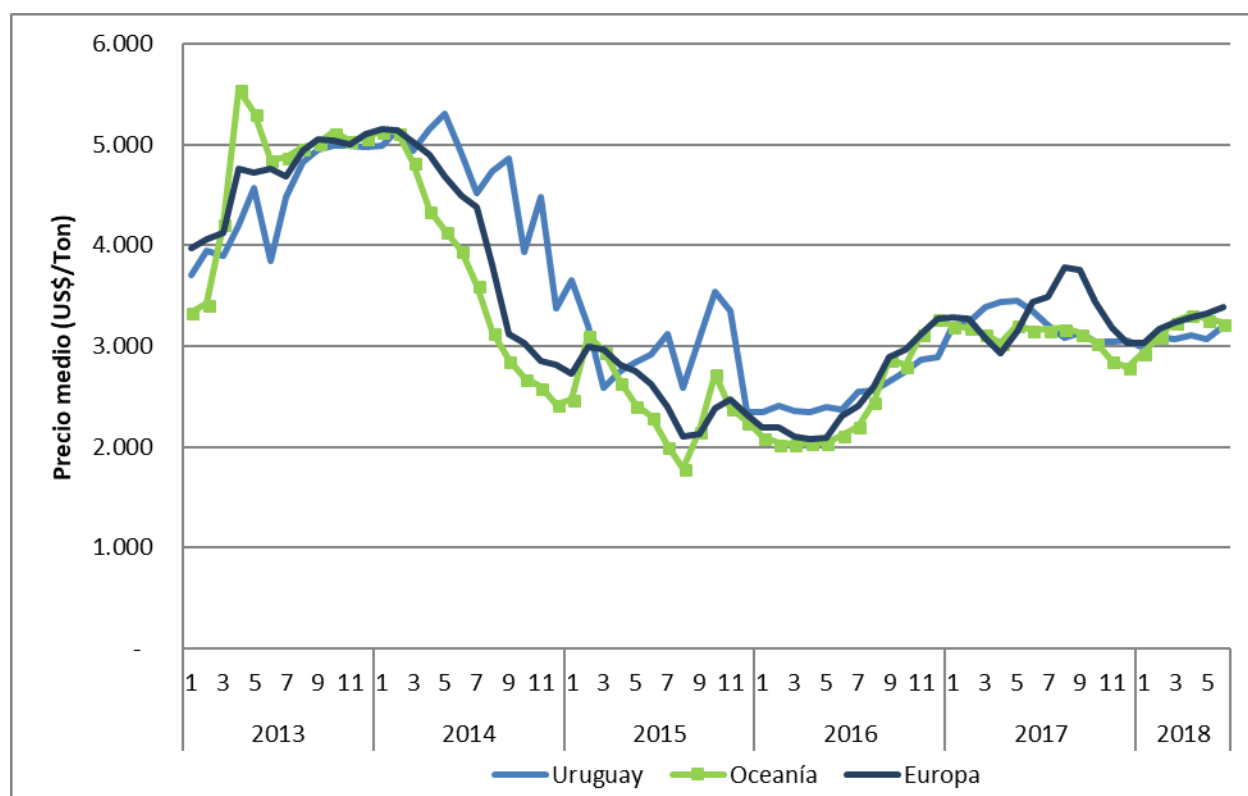
Fuente: Elaborado en base a datos de USDA y Dirección Nacional de Aduanas

En junio los precios de los quesos exportados por Uruguay aumentaron +2% en relación a mayo ubicándose en promedio en 4.302 U\$/ton.

Por su parte, los precios recibidos por Oceanía descendieron -3% situándose en 3.981 US\$/ton.

## 2.2 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 de la leche en polvo entera exportada por Uruguay en el mes de junio aumentó +4% respecto a mayo con un valor de 3.199 U\$\$/ton.

Por su parte, el precio de exportación de este producto de Oceanía cayó -1% alcanzando un valor promedio de 3.231 US\$/ton y para Europa el valor creció un +2% con 3.381 US\$/ton.

**Informe elaborado por:**

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