



Exportaciones de lácteos

Mes de febrero 2021 ¹

Las exportaciones acumuladas a febrero superaron en un 10% las del primer bimestre de 2020. Lo que resultó de una mayor facturación de LPE y manteca (con mayor colocación y peores precios) que compensó la caída de queso y leche en polvo descremada.

Marzo 2021

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	febrero 2021	Acumulado a:	Variación:
	(millones de US\$ FOB)	febrero 2021 (millones de US\$ FOB)	Acum. feb 2021 / Acum. feb 2020
Leche en polvo entera	30,8	70,7	 16%
Leche en polvo descremada	0,9	5,4	 -16%
Quesos	6,9	15,2	 -19%
Manteca	3,5	6,8	 196%
Total Exportado	46,1	105,3	 10%

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

En los dos primeros meses del año los productos que registraron mejoras en la facturación fueron manteca (+196%) y leche en polvo entera (+16%), mientras que descendieron queso (-19%) y leche en polvo descremada (-16%) respecto al valor acumulado a febrero 2020. En consecuencia, la facturación total recibida en febrero 2021 fue 10% superior a la registrada un año atrás.

1.2 Volumenes

Producto	Cantidad (toneladas)	Acumulado a: febrero 2021 (toneladas)	Variación: Acum. feb 2021 / Acum. feb 2020
Leche en polvo entera	9.948	22.561	 19%
Leche en polvo descremada	311	1.899	 -20%
Quesos	1.727	3.946	 -18%
Manteca	975	1.888	 260%

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

A febrero 2021 mejoraron las colocaciones de manteca (+260%) y leche en polvo entera (+19%), por su parte, cayeron las de leche en polvo decremada (-20%) y queso (-18%) con respecto la cantidad exportada en el acumulado a febrero 2020.

1.3 Precios

Precio promedio del mes y variaciones

Producto	Valor promedio (US\$ / ton)	Variación	
		febrero 2021 / diciembre 2020	Acum. feb 2021 / Acum. feb 2020
Leche en polvo entera	3.093	0%	-2%
Leche en polvo descremada	2.909	8%	5%
Quesos	3.973	-3%	-2%
Manteca	3.606	8%	-18%

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

Si se compara el precio recibido en febrero 2021 con el de diciembre 2020 mejoraron los de manteca y leche en polvo descremada (+8% cada producto), mientras que se mantuvo leche en polvo entera y quesos registró un descenso (-3%)

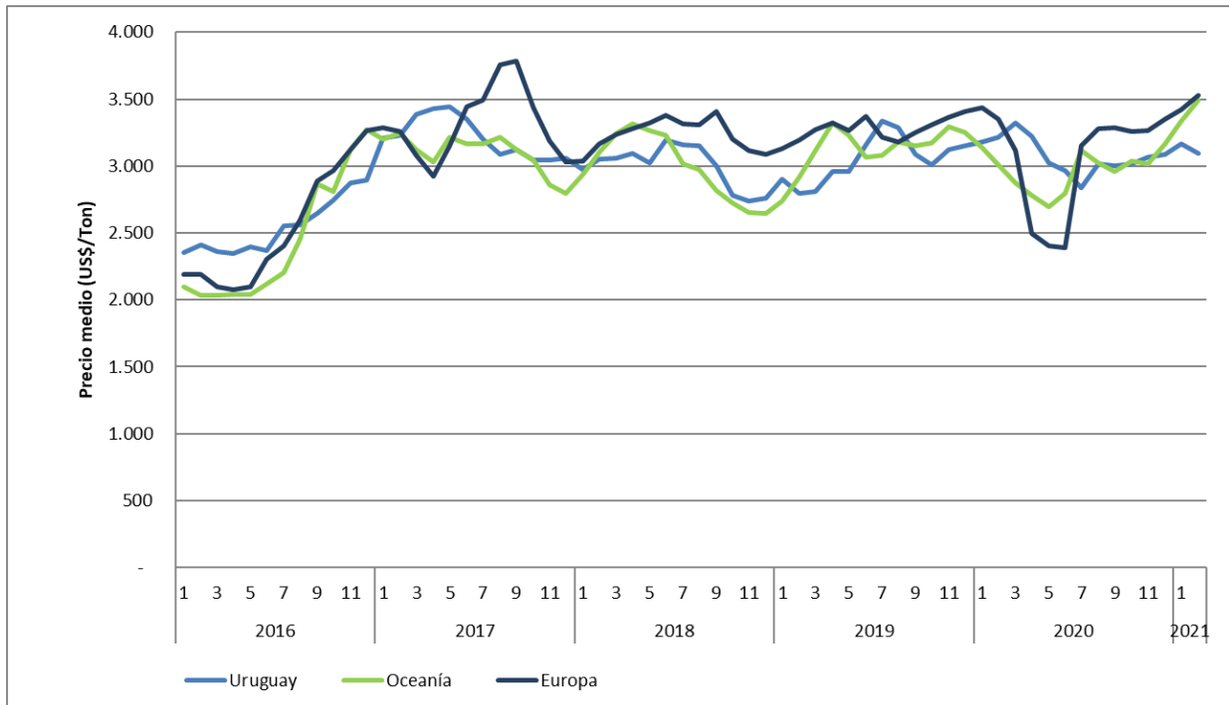
Al comparar los precios promedio recibidos por los productos exportados en febrero 2021 respecto a los de un año atrás casi todos los productos obtuvieron un precio menor excepto leche en polvo descremada que tuvo una mejora (+5%), el mayor descenso fue el de manteca (-18%), seguida por leche en polvo entera y quesos (-2% cada uno).

Respecto al mes anterior mejoraron los precios de quesos (+6%) y leche en polvo descremada (+2%), se mantuvo el de manteca y descendieron los de leche en polvo entera (-2%).

2. Mercado Internacional

2.1 Leche en polvo entera

Precio promedio de exportación de Oceanía, Europa y Uruguay



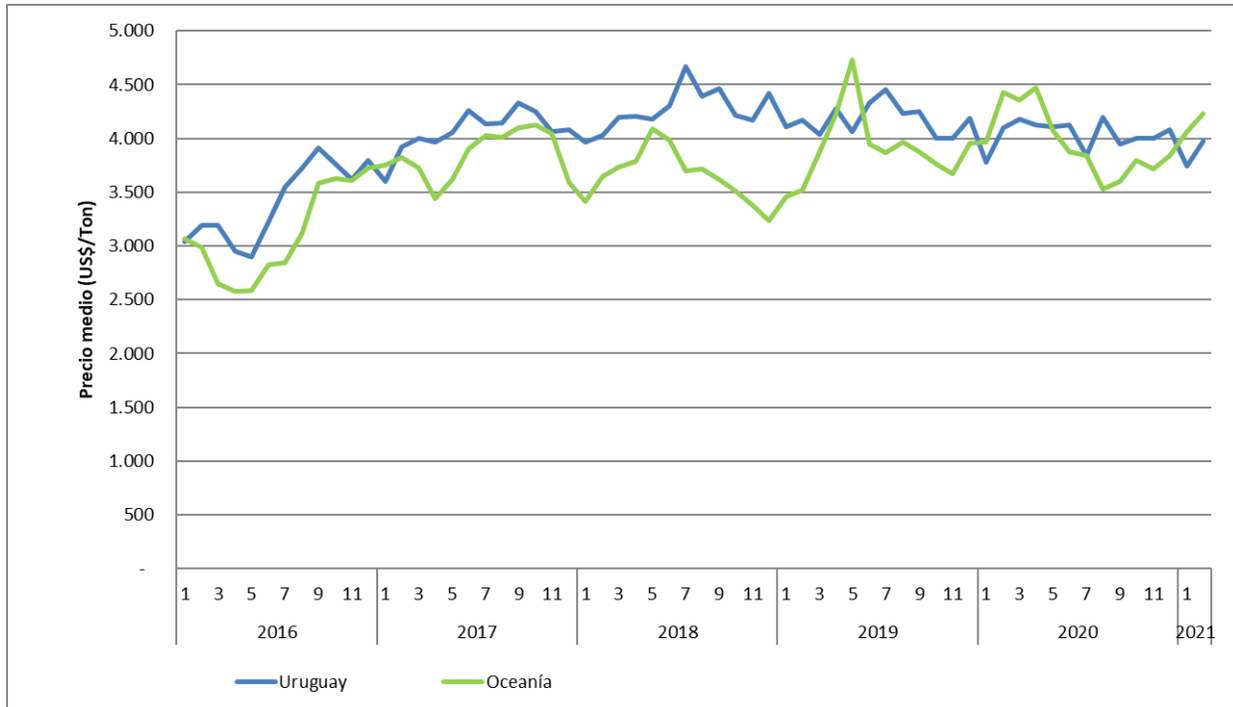
Fuente: Elaborado en base a datos de USDA y Dirección Nacional de Aduanas

El precio promedio recibido por la leche en polvo entera exportada por Uruguay en el mes de febrero descendió -2% respecto al mes anterior con un valor de 3.093 U\$\$/ton.

Por su parte, el precio de exportación de este producto de Oceanía mejoró +5% alcanzando un valor de 3.494 US\$ /ton y para Europa se incrementó +3% con un valor promedio de 3.531 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 febrero el precio promedio de los quesos exportados por Uruguay registró un aumento del +6% en relación a enero ubicándose en 3.973 U\$\$/ton.

Por su parte, el precio promedio recibido por Oceanía se incrementó +4% situándose en 4.231 US\$ /ton.

Informe elaborado por:

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