

**INFORME FEDELECHE**  
**PRECIO INTERNACIONAL PRODUCTOS LACTEOS (USDA)**



		15-mar-24		29-mar-24		Variación (%)
		Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	
LPD	Europa	2.550	2.825	2.450	2.750	-3,3
	Oceanía	2.600	2.725	2.475	2.550	-5,6
	Sudamérica	3.000	3.250	3.000	3.250	0,0
LPE	Europa	3.875	4.125	3.625	4.075	-3,8
	Oceanía	3.200	3.375	3.075	3.175	-4,9
	Sudamérica	3.550	3.800	3.550	3.800	0,0
Mantequilla	Europa	6.275	6.575	6.050	6.325	-3,7
	Oceanía	6.400	6.600	6.325	6.500	-1,3
Cheddar	Oceanía	4.250	4.400	4.150	4.300	-2,3
Suero polvo	Europa	725	1.125	675	1.100	-4,1

**TIPO DE CAMBIO**

Dólar observado (Banco Central)	15-mar-24	29-mar-24
	945,56	982,38

**OCEANIA:** Una institución financiera de Australia publicó recientemente un informe que pronostica un crecimiento del 2,6% en la producción para la temporada 2023/2024. Señaló una fuerte producción en los últimos meses y que el alimento está disponible y es asequible. El informe indicó que las exportaciones han estado bajo presión durante la primera mitad de la temporada. A partir del 1 de mayo, entrará en vigor un nuevo acuerdo de libre comercio entre NZ y la UE. Este acuerdo podría llevar a que el 60% de la mantequilla importada y el 15% del queso importado en Europa provengan de NZ, si se llenan las cuotas. Un aspecto clave de este nuevo acuerdo es el requisito de que los productos neozelandeses que ingresan a Europa eviten usar nombres para productos de origen europeo.

**EUROPA:** A principios de 2024, los niveles de producción de varios países estaban por debajo de los niveles del año anterior. Enero de 2024 Se estima que la leche entregada a planta ha disminuido un 0,8% en comparación con el año pasado. Entre algunos de los principales productores, las variaciones porcentuales de enero de 2024 con respecto a enero de 2023 son Alemania, -1,8%; Francia, -0,3%; y Países Bajos, -3,0%. La recepción provisional de enero de 2024 del Reino Unido bajó un 0,5%.

**SUDAMERICA:** La producción de leche estacional es variable en la región. Los informes transmiten en general cifras de producción saludables, especialmente para fines del verano y principios del otoño, tanto en Brasil como en Uruguay. La producción de Argentina, sin embargo, sigue sometida a una presión notablemente bajista. Los productores de las llanuras argentinas siguen enfrentando altas temperaturas y, más recientemente, una intensa humedad con fuertes lluvias. Los informes sugieren una situación potencialmente preocupante si los operadores lácteos argentinos continúan luchando con los elementos variantes, pero adversos.

