

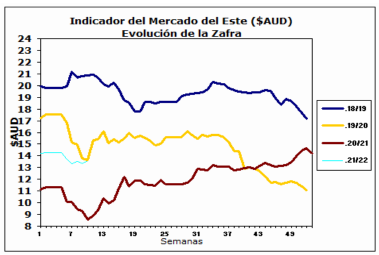


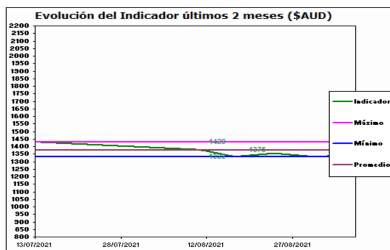




## 7 de Setiembre de 2021

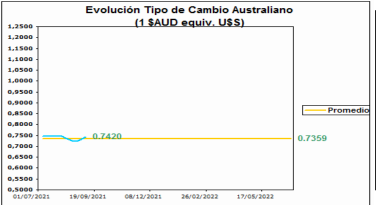
## AUSTRALIA Mercado del Este





Fuente: SIPyM -PROLANA en base AWEX

Fuente: SIPyM -PROLANA en base AWEX



Variación del Indicador General

	1/9/2021	7/9/2021	Diferencia	Variación %				
INDICADOR \$AUD	13.32	13.61	0.29	h <sub>2.18</sub>				
PAR. CAMBIARIA	0.731	0.742	0.011	h <sub>1.505</sub>				
INDICADOR U\$S	9.73	10.09	0.36	h 3.70				

Fuente: WESTPAC -AWEX

Variación por Finura respecto al Cierre Anterior (Vellón Limpio U\$S)

Tipo		Anterior	Actual	Variación Porcentual	
MERINO	Extra Fina 17.5 mic.	16.05	16.55	3.12 %	h
	Super Fina 19.0 mic.	11.94	12.50	4.69 %	h
	Fina 20.5 mic.	9.40	9.85	4.79 %	h
	Fuerte 22.5 mic.	8.05	8.45	4.97 %	h
CRUZAS	Fina 26.0 mic.	5.61	5.79	3.21 %	h
	Media Fina 28.0 mic.	3.47	3.52	1.44 %	h
	Fuerte 30.0 mic.	2.81	2.86	1.78 %	h
	Gruesa 34.0 mic.	2.75	2.83	2.91 %	h

Fuente: SIPyM -PROLANA en base AWEX

<u>Comentarios:</u>

Con importantes incrementos tanto en el indicador de mercado australiano como en la paridad cambiaria entre las dos monedas de referencia, la décima semana de remates laneros comenzó con buenos aumentos para todas las categorías de lana. Durante los remates se ofrecieron un total de 16.480 fardos de los cuáles se vendió el 91% de los mismos. Las empresas destacadas en la compra fueron Techwool Trading con el 14,6%, seguido por Endeavour Wool Exports con el 13,5% y por último Fox & Lillie con 10,0%. Las subastas continuarán el día de mañana en Sydney, Melbourne y Fremantle con una oferta estimada en 17.604 fardos.

<sup>&</sup>gt; Fuente: SIPyM (INTA. Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación) en base AWEX, se autoriza su publicación indicando la fuente.
Publicado por el Servicio Informativo de Precios y Mercados SIPyM de PROLANA, convenio INTA, Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación.

Contacto: Oficinas del SIPyM: 280-4485879 – sipymch@inta.gob.ar
 Coordinación Nacional PROLANA: https://www.magyp.gob.ar/sitio/areas/prolana/ - Facebook: prolana.gob.ar