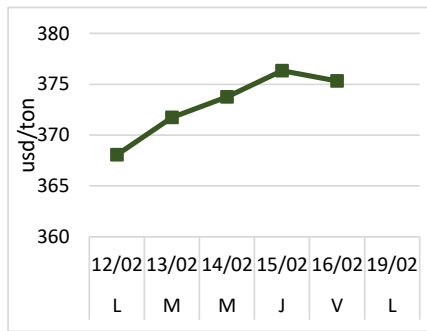


### SOJA - CHICAGO

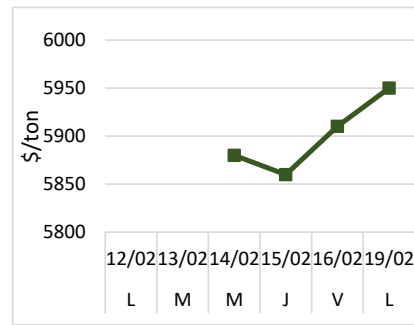


La soja en Chicago la semana pasada tuvo un balance positivo a pesar del cierre bajista del viernes antes del fin de semana largo en EE.UU. El clima en las regiones

productoras de nuestro país motiva coberturas de posiciones vendidas con compras de fondos.

En CBOT	Pos neta en ctos	Var sem
Fondos especuladores	11.129	57.658

### LOCAL



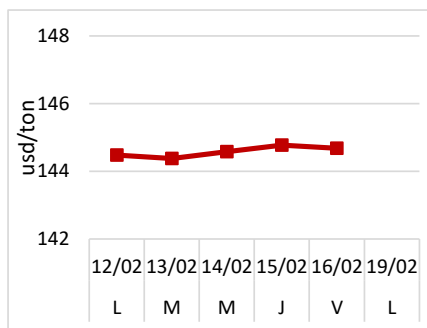
La semana pasada corta del mercado local no limitó la suba de los precios ante el clima seco que continúa recortando las perspectivas productivas de la

soja 2017/18 de nuestro país, con proyecciones que van desde los 45

Mercado	Precio	Var sem
FOB más cercano	USD 387	USD 15
FAS teórico	\$ 6.069	\$ 245

a los 50 M de ton

### MAIZ - CHICAGO

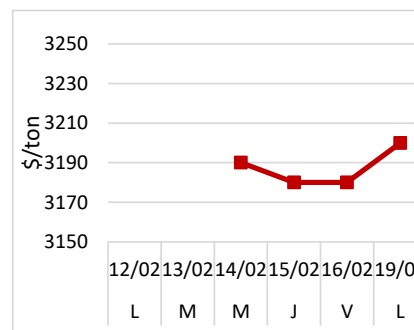


Se registraron pocos cambios en los precios futuros del maíz en Chicago durante la semana pasada, el sostén es la demanda de exportación estadounidense y el

clima en Sudamérica que recorta la cosecha 17/18.

En CBOT	Pos neta en ctos	Var sem
Fondos especuladores	11.010	82.734

### LOCAL

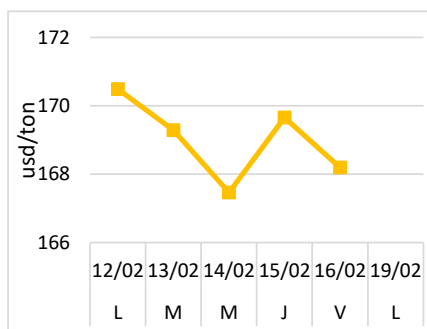


Los cultivos de maíz en nuestro país muestran una gran disparidad según la zona pero mayormente están afectados por el clima seco que es el principal sostén de

los precios disponibles y el impulso de los futuros.

Mercado	Precio	Var sem
FOB más cercano	USD 177	USD 1
FAS teórico	\$ 3.250	\$ 6

### TRIGO - CHICAGO

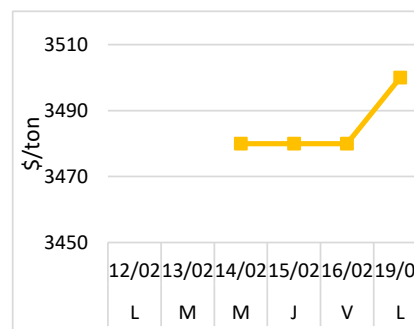


El trigo en el mercado estadounidense se muestra con cambios por el clima en las regiones productoras pero con límites en la

gran disponibilidad en el mundo del cereal.

En CBOT	Pos neta en ctos	Var sem
Fondos especuladores	-75.906	30.796

### LOCAL



El mercado de trigo local continúa con valores estables a mostrar mejoras para algunos negocios donde los compradores están buscando condiciones diferenciales de

Mercado	Precio	Var sem
FOB más cercano	USD 188	USD 0
FAS teórico	\$ 3.461	\$ -14

calidad

## NOTICIAS RELEVANTES

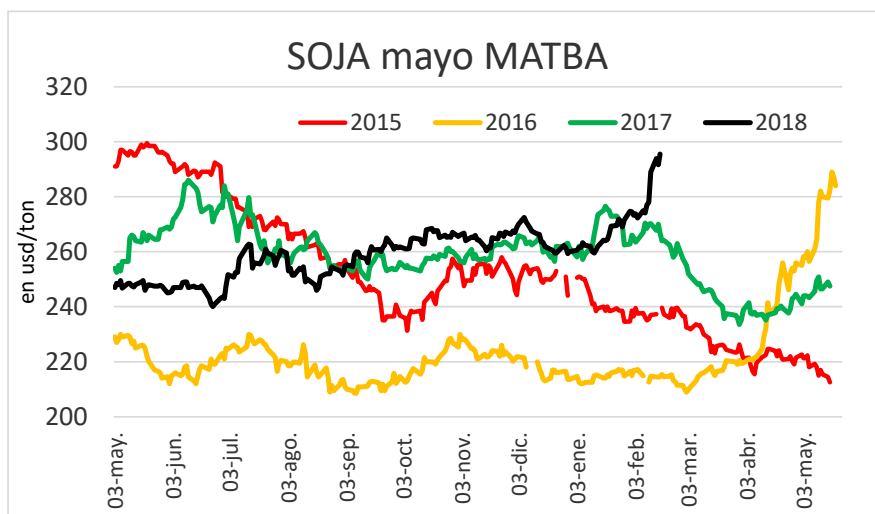
+ El **uso de fertilizantes en Argentina** durante el 2017 fue de 3,8 millones de toneladas, con un crecimiento moderado del orden del 4 al 5% luego de alcanzar los 3,6M de ton en el 2016 cuando se recuperó de la caída del 2015 de 2,5 M.

+ **Las lluvias abundantes en febrero** amenazan la cosecha de soja en Brasil luego que la región central deberá recibir en la segunda quincena de febrero grandes volúmenes de lluvias, cerca del doble del registrado en promedio en esta época en algunas áreas, potencialmente acentuando retrasos en los trabajos de cosecha 2017/18.

+ El **Gobierno de Brasil** a través de las proyecciones publicadas por la CONAB prevé 111,5 millones de toneladas de soja en la campaña 2017/18 mientras que las consultoras privadas apuestan en 116 millones.

+ **Según el USDA en sus proyecciones del Baseline**, la caída de los precios de los commodities llega a su fin. Cuando los productores de EE.UU. traigan sus cultivos al mercado este año, verán "el comienzo de incrementos de precios graduales que se espera continúen durante la década", poniendo fin a la depresión que comenzó en 2013.

## GRAFICO DE LA SEMANA



El contexto climático que esta acompañando el desarrollo de los cultivos de la cosecha 2017/18 de la soja impulsa las cotizaciones disponibles y futuras.

En el gráfico a continuación se muestra la evolución del precio futuro de mayo en el MATBA en los últimos cuatro años, marcando el fuerte incremento que registró la posición 2018 por el clima seco en las regiones productoras locales que reduce las perspectivas productivas de la cosecha. El precio de la soja a cosecha está próximo a

alcanzar los **usd 300** que, de continuar la situación climática actual, estaría en nuevos niveles récord de los últimos años.

### **LO QUE VIENE...**

- El jueves se publica el **informe mensual del Ministerio de Agroindustria de la Nación**, donde se esperan la publicación de las primeras estimaciones de la cosecha gruesa 2017/18
- Los **informes de privados de Brasil** del avance de la cosecha de soja y de la siembra de maíz de safrina
- Los **pronósticos climáticos** en las regiones productoras de Sudamérica, especialmente en Argentina donde las lluvias de las próximas dos semanas serán claves para los cultivos de maíz y soja
- Renovación de **LEBACs** esta semana en el mercado local