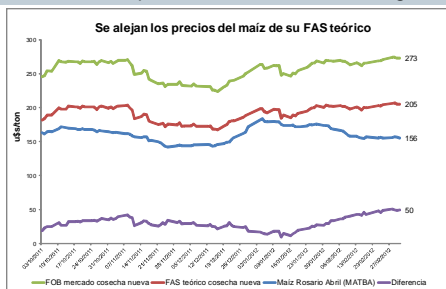


## POR TERCERA SEMANA CONSECUTIVA, SUBE LA SOJA EN EEUU

Con la décima jornada en alza del futuro de soja en Chicago, se cierra la tercera semana consecutiva de aumentos para la oleaginosa en el mercado externo de referencia. Considerando el mes de febrero, el contrato de la posición ..... **Pág.10**



## MÁS DISTORSIONES PARA EL MAÍZ

El mercado local del maíz ha sufrido un profundo retroceso en las últimas semanas, ante el -por ahora- frustrado intento del Ministerio de Agricultura de dotar de mayor fluidez al sistema comercial. La situación es radicalmente distinta a la que imperaba hace sólo dos meses atrás, cuando la gran expectativa que existía entre los participantes de la cadena ..... **Pág.11**

Maíz Nuevo: Indicadores comerciales exportación

	A1 22/02/2012	2011/12	Prom.5 Años	2010/11
Saldo exportable	13,00	13,94	13,94	14,50
Compras exportación	6,57	5,10	5,10	5,40
Relación s/salido exportable	51%	37%	37%	37%
Precios por fijar	0,58	0,73	0,73	0,24
	4%	5%	5%	2%
Vendido en firme	5,99	4,37	4,37	5,16
	46%	31%	31%	36%
Falta vender (s/salido exp.)	6,4	8,8	8,8	9,1
Falta poner precio	7,0	9,6	9,6	9,3

Sobre datos de MAGyP. Excepto porcentuales, las cifras están en millones de TM

## SE RECUPERA EL TRIGO EN LOS MERCADOS EXTERNOS

Los futuros de trigo cotizantes en el mercado de Chicago finalizaron una gran semana, en la que la posición con vencimiento para marzo subió un 4,7%. En tanto, en el mercado de Kansas las alzas llegaron a 4,3% mientras que en Minneapolis ..... **Pág.13**

## ERRÓNEOS CONCEPTOS EN MATERIA MONETARIA

Es habitual leer en distintos medios que las llamadas reservas de libre disponibilidad resultan de comparar las reservas internacionales y la base monetaria (circulación + encajes de los depósitos en pesos en el BCRA). Habría reservas de libre ..... **Pág. 2**

## LOS OTROS TIPOS DE ENERGÍA

El tema energético a nivel mundial es uno de los más preocupantes y estimulantes. Es un hecho que el petróleo, el gas y el carbón, más tarde o más temprano van a ser sustituidos como los principales recursos ..... **Pág. 3**

## LOS FLETES OCEÁNICOS

Nuestro país exportó durante el año pasado (2011) alrededor de 75 millones de toneladas entre granos, harinas-pellets, aceites y biodiesel. Estas exportaciones, a valor FOB, deben haber sumado un importe entre 30.000 y 31.000 millones de ..... **Pág. 6**

## ANÁLISIS DEL 37° REMATE DE ROSGAN®

Entre el 08 y el 10 de febrero se llevó a cabo el 37° Remate del Mercado Ganadero de Rosario SA, ROSGAN®. En el mismo se pusieron a la venta 22.081 cabezas, de las cuales efectivamente se vendieron 18.581 animales (el 84,15 por ciento). El total ofrecido resulta ..... **Pág. 8**

## UNA SEMANA AGITADA QUE FINALIZA NEUTRA EN EL MERCADO LOCAL

El cierre del mes de febrero mostró un panorama dual al analizar el comportamiento de los mercados financieros internacionales y el plano local. El segundo mes del año dejó saldos positivos entre los principales índices de Europa y Estados Unidos, ..... **Pág. 32**

## ESTADÍSTICAS

MAGyP: Embarques por destino aceites y subproductos ene/dic 2011 ..... **Pág. 26**  
 MAGyP: Evolución mensual de la molienda de granos y oleaginosas a dic 2011 ..... **Pág. 30**

## ERRÓNEOS CONCEPTOS EN MATERIA MONETARIA

Es habitual leer en distintos medios que las llamadas reservas de libre disponibilidad resultan de comparar las reservas internacionales y la base monetaria (circulación + encajes de los depósitos en pesos en el BCRA). Habría reservas de libre disponibilidad si las reservas internacionales superan a la base monetaria, y estarían constituidas por esa diferencia.

La primera pregunta que nos hacemos ante la mencionada definición es la siguiente:

¿Qué se entiende por reservas internacionales?

La segunda pregunta es la siguiente:

¿Qué se entiende por base monetaria?

Según el último balance del Banco Central al día 23 de febrero del corriente año, las reservas internacionales ascendían a \$ 204.277 millones. Pero hay que aclarar que en estas reservas están incluidos los encajes de los depósitos en dólares, que según el mismo balance ascienden a \$ 29.144 millones y que figuran en el pasivo. Con esta suma tenemos dos opciones: o la podemos deducir de las reservas internacionales o la podemos considerar dentro de la base monetaria.

También, dentro de las reservas internaciona-

les, está incluido un préstamo otorgado por el Banco Internacional de pagos de Basilea, que se estima en u\$s 3.900 millones y que figura en la cuenta otros pasivos. Al tipo de cambio del último balance (\$ 4,355 = u\$s 1), son \$ 16.985 millones. O este monto lo deducimos de las reservas internacionales o lo sumamos a la base monetaria.

Con respecto a la base monetaria faltarían agregar los títulos emitidos por el Banco Central (Lebac y Nobac) que ascienden a \$ 110.436 millones.

En definitiva quedaría la siguiente situación:

Reservas internacionales: \$ 204.277 millones.

Base Monetaria: circulación monetaria por \$ 167.864 millones + cuentas corrientes en pesos por \$ 38.667 millones + cuentas corrientes en otras monedas por \$ 29.144 millones + deuda con el Banco de Basilea por \$ 16.985 millones + títulos emitidos por el BCRA por \$ 110.436 millones. En total: \$ 363.096 millones.

En definitiva, la diferencia sería negativa en \$ 363.096 millones - \$ 204.277 millones = \$ 158.819 millones, o expresado en dólares: u\$s 36.468 millones.

Otra forma de presentación, sería:

Reservas internacionales \$ 204.277 millones - cuentas corrientes en otras monedas por \$ 29.144 millones - deuda con el Banco de Basilea por \$ 16.985 millones. En total: \$ 158.148 millones.

Base Monetaria: circulación monetaria por \$ 167.864 millones + cuentas corrientes en pesos por

## CONTENIDO

### MERCADO DE COMMODITIES

#### Granos. Apéndice estadístico de precios

Precios para granos de las Cámaras del país .....	15
Cotizaciones de productos derivados (Cámara de Cereales de Buenos Aires) .....	15
Mercado Físico de Granos de Rosario .....	16
Mercado a Término de Rosario (ROFEX) .....	17
Mercado a Término de Buenos Aires (MATBA) .....	18
Cálculo del precio FAS teórico a partir del FOB .....	20
Tipo de cambio vigente para el agro .....	20
Precios internacionales .....	21

#### Granos. Apéndice estadístico comercial

NABSA: Situación de buques en terminales portuarias del Up River del 28/02/12 al 28/03/12 .....	23
MAGyP: Compras semanales y acumuladas de la exportación y la industria y embarques por grano al 15/02/12 .....	24
MAGyP: Compras semanales y acumuladas de la exportación y la industria y embarques por grano al 22/02/12 .....	25

MAGYP: Embarques argentinos de granos, aceites vegetales y harinas proteicas detallados por destino (diciembre de 2011) .....	26
MAGYP: Evolución mensual de la molienda de granos a diciembre de 2011 .....	30
MAGYP: Evolución mensual de la molienda de granos oleaginosos a diciembre de 2011 .....	31

### MERCADO DE CAPITALES

Comentario de coyuntura .....	32
Apéndice estadístico	
Mercado de Valores de Rosario	
Reseña semanal de los volúmenes negociados .....	33
Operaciones registradas en el Mercado de Valores de Rosario .....	34
Resumen semanal de cheques de pago diferidos negociados .....	35
Análisis de las acciones negociadas .....	36
Análisis de los títulos públicos negociados .....	38

Propietario: Bolsa de Comercio de Rosario.

Director: Cont. Rogelio T. Pontón - Dirección de Informaciones y Estudios Económicos

Córdoba 1402 - S2000AWV Rosario, Santa Fe, Argentina - Tel.: (54341) 421-3471 al 3478 - Internos 2284 al 2287

Contenido: diyee@bcr.com.ar - Suscripciones y avisos: diyee@bcr.com.ar

Este Informativo Semanal es una publicación de la Bolsa de Comercio de Rosario y su material puede ser reproducido de manera total o parcial, citando la fuente. **Registro de la Propiedad Intelectual N° 236.621.**

\$ 38.667 millones + títulos emitidos por el BCRA por \$ 110.436 millones. En total: \$ 316.967 millones.

La diferencia sería negativa en: \$ 316.967 millones - \$ 158.148 millones = \$ 158.819 millones, o expresado en dólares: u\$s 36.468 millones.

A nuestro entender, esta segunda manera es la correcta. De cualquier manera no existen reservas de libre disponibilidad y estas son negativas en el monto mencionado. Por lo tanto, el artículo 4° de la ley de convertibilidad no se venía cumpliendo desde hace tiempo.

## LOS OTROS TIPOS DE ENERGÍA

El tema energético a nivel mundial es uno de los más preocupantes y estimulantes. Es un hecho que el petróleo, el gas y el carbón, más tarde o más temprano van a ser sustituidos como los principales recursos energéticos del mundo. Entretanto, nuevas fuentes de energía van a ir desarrollándose y sustituyendo a aquellos. Entre esas nuevas fuentes tenemos a la energía eólica, la solar, la energía por fusión y los vehículos impulsados con electricidad.

Los biocombustibles ayudan en este tiempo intermedio que puede durar alrededor de 20 o 30 años, pero solo en forma complementaria. En Semanarios anteriores hemos mostrado que el consumo de casi 130 millones de toneladas de maíz para producir etanol en Estados Unidos solo cubre algo menos de un 10% del consumo estadounidense de gasolina. Si se quisiera sustituir totalmente ese consumo con ese etanol habría que utilizar no solo la producción total de maíz de ese país sino la producción mundial y, así y todo, no alcanzaría. Lo mismo pasa con otros granos. Para producir 3 millones de toneladas de biodiesel, nuestro país tiene que utilizar alrededor de 17 millones de toneladas de soja, pero ello hace que disminuya la producción de aceite en aproximadamente ese tonelaje. Es por lo anterior, que el biocombustible, tanto el etanol como el biodiesel, y lo mismo cabe para el etanol de caña de azúcar y otras materias primas alimenticias, solo cumple una función complementaria. El creer que reemplazaría totalmente a los combustibles fósiles es una utopía. Es por ello que hay que estimular el desarrollo tecnológico en otras áreas.

En el reciente libro del distinguido físico Michio Kaku, «La física del futuro» (original «Physics of Future», 2011) se dedica un especial capítulo al

tema energético y es por ello que lo vamos a citar con relativa frecuencia.

Simbología utilizada: 1 vatio (o watt) es la unidad de potencia de energía. Su símbolo es W. Un kilovatio (kW) es igual a 1.000 W y equivale a 1,25984 caballos de vapor.

Un vatio es equivalente a un julio sobre segundo (J/s)

Un megavatio (MW) es igual 1.000.000 de W, es decir 10 a una potencia de 6, vatios.

Un gigavatio (GW) es igual a 10 a una potencia de 9, vatios.

Un petavatio (PW) es igual a 10 a una potencia de 15, vatios.

Un exajulio (EJ) es igual a 10 a una potencia de 18, julios.

Energía Eólica

Vamos a analizar en primer lugar los avances registrados en materia de energía eólica. Esta es la energía obtenida del viento, es decir que es una energía cinética generada por las corrientes de aire, que a través de distintos procedimientos se transforma en energía eléctrica.

La capacidad eólica instalada a nivel mundial en el período 2001-2011 es la siguiente en MW (recordemos que la capacidad total nominal de energía eléctrica de la República Argentina, según pudimos apreciar en el Semanario anterior, llegaba, según la Secretaría de Energía, a algo más de 29.000 MW):

2001	24.322 MW
2002	31.181 MW
2003	39.295 MW
2004	47.693 MW
2005	59.024 MW
2006	74.122 MW
2007	93.927 MW
2008	120.903 MW
2009	159.766 MW
2010	196.653 MW
2011	239.000 MW

La fuente de esta estadística es la World Wind Energy Association. Como se puede observar, en diez años la capacidad de energía eólica a nivel mundial se ha multiplicado por diez (10) y llega a ser casi 9 veces la potencia nominal instalada en nuestro país de todo tipo de energía eléctrica.

Según la misma fuente, los principales países con instalaciones de energía eólica al año pasado (2011) son los siguientes:

China	62.733 MW
Estados Unidos	46.919 MW
Alemania	29.075 MW
España	21.673 MW

India	15.800 MW
Italia	6.747 MW
Francia	6.640 MW
Inglaterra	6.018 MW
Canadá	5.265 MW
Portugal	4.290 MW
Dinamarca	3.927 MW
Suecia	2.816 MW
Japón	2.501 MW
Resto del mundo	24.200 MW

Durante el año pasado se agregaron a nivel mundial 42.175 MW. China sola agregó 18.000 MW. En el año 2010, a nivel mundial se habían agregado 37.642 MW. China sola había agregado 18.928 MW.

Dice Kaku en el mencionado libro: «Un solo aerogenerador no contaminante y seguro puede producir una potencia de 5 megavatios, lo cual es suficiente para abastecer a un pueblo pequeño. Una turbina eólica tiene unas aspas enormes y lustrosas de unos 30 metros de longitud que giran con una fricción casi nula. Las turbinas eólicas generan electricidad del mismo modo que las presas hidroeléctricas y los generadores de bicicleta. El movimiento rotatorio hace girar un imán que se encuentra dentro de una bobina. El campo magnético producido genera un flujo de electrones en la bobina, creando una corriente eléctrica neta. Un gran parque eólico de 100 molinos puede producir 500 megavatios, lo cual es comparable con los 1.000 megavatios que producen una central termoeléctrica o una central nuclear» (pág. 299).

La energía eólica, por supuesto, no puede aportar toda la energía que se necesita en el planeta. De todas maneras, su contribución va a ser cada día más importante. Sin embargo, esta energía se enfrenta a varios problemas. «Se genera solo de manera intermitente, cuando sopla el viento, y únicamente en unas pocas zonas concretas del mundo. Además, a causa de las pérdidas en la transmisión de electricidad, los parques eólicos han de estar cerca de las ciudades, lo cual limita aún más su utilidad» (ibídem, pág 299-300).

Las limitantes mencionadas las tiene, también, la energía hidroeléctrica. De todas maneras, la ventaja de la energía eólica con respecto a la hidroeléctrica es que al ser los generadores más pequeños, son modulares y no generan efectos contaminantes como pueden generar las presas. Estas últimas, por el tamaño y las masas de agua de los lagos, pueden generar zonas sísmicas y ser causantes de enfermedades, caso de la represa de Asuán en Egipto.

Energía Solar

La Tierra recibe 174 petavatios de radiación solar entrante desde la capa exterior o más alta de la atmósfera. Aproximadamente el 30% es reflejada y vuelve al espacio mientras el 70% es absorbido por las nubes, los océanos y los continentes.

La energía solar absorbida por los océanos y masas terrestres mantiene la temperatura de la superficie a 14° centígrados. Por la fotosíntesis de las plantas esa energía solar se convierte en energía química, produciendo alimentos, madera y biomasa, de la cual derivan los combustibles fósiles.

«En última instancia, toda la energía proviene del sol. Incluso el petróleo y el carbón son, en cierto modo, luz solar concentrada, porque son consecuencia de la energía solar que recibieron las plantas y los animales hace millones de años. Por lo tanto, la cantidad de energía solar concentrada almacenada en un galón (3,8 litros) de gasolina es mucho mayor que la energía que puede almacenar una batería. Las células solares funcionan convirtiendo directamente la luz solar en electricidad. Este proceso lo explicó Einstein en 1905. Cuando una partícula de luz, es decir, un fotón, choca con un metal, desplaza un electrón, generando así una corriente. Sin embargo, las células solares no son eficientes. Incluso después de décadas de duro trabajo por parte de ingenieros y científicos, la eficiencia de una célula solar ronda el 15 por ciento. La investigación ha ido en dos direcciones. La primera consiste en aumentar la eficiencia de las células solares, lo cual constituye un problema técnico de muy difícil solución. La otra es reducir el coste de la fabricación, instalación y construcción de parques solares» (ibídem pág. 300).

A pesar de los problemas mencionados, la producción de energía solar fotovoltaica crece un 45 por ciento anual, duplicándose cada dos años.

Se estima que la energía total que absorben la atmósfera, los océanos y los continentes puede ser de 3.850.000 exajulios por año. En un segundo, esa energía es mucho mayor al consumo mundial en un año.

Flujo solar anual y consumo de energía por el hombre:

Solar: 3.850.000 exajulios

Energía eólica: 2.250 exajulios

Biomasa: 3.000 exajulios

Uso energía primaria (2005): 487 exajulios.

Electricidad: 56,7 exajulios.

La cantidad de energía solar recibida anualmente es equivalente al doble de toda la energía producida por el hombre derivada de otras fuentes,

como son el petróleo, el carbón, el uranio y el gas natural.

Los rendimientos de una célula fotovoltaica de silicio policristalina oscilan alrededor del 10%. Para células de silicio monocristalino los valores oscilan en 15% y para colectores solares térmicos a baja temperatura se puede alcanzar un rendimiento de 70% de transferencia de energía solar a térmica.

Al año 2010 la capacidad de energía solar fotovoltaica (PV) instalada por país llegaba a:

Alemania	17.320 MW
España	3.892 MW
Japón	3.617 MW
Italia	3.502 MW
Estados Unidos	2.519 MW
Rep. Checa	1.953 MW
Francia	1.025 MW
China	893 MW
Bélgica	803 MW
Corea del Sur	573 MW
Australia	504 MW

Y cantidades menores para otros países. A nivel mundial la capacidad llegaba a 39.778 MW.

Como hemos visto en la estadística anterior al año 2010 Alemania es el país que marcha a la cabeza en capacidad de energía solar fotovoltaica (PV). El año pasado incrementó esa capacidad en 7,5 GW pasando a 25 GW, es decir 25.000 MW, casi toda la capacidad nominal de energía eléctrica de Argentina. De todas maneras, sólo representa el 3% de la electricidad producida en el país. Para el año 2050 se estima que llegará al 25%. Para el año 2030 se espera que la potencia instalada llegará a 66 GW.

El precio de los sistemas de energía solar fotovoltaica ha decrecido más de un 50% en los últimos 5 años.

En el momento actual, «el coste de la electricidad producida mediante células solares es varias veces el precio de la que se produce a partir del carbón. Pero el coste del hidrógeno solar no deja de bajar a causa de los continuos avances tecnológicos, mientras que el de los combustibles fósiles sigue subiendo lentamente. Se calcula que entre diez y quince años, más o menos, las dos curvas se cruzarán. Entonces las fuerzas del mercado harán el resto» (ibídem, pág. 298).

#### Energía de fusión

A diferencia de la energía nuclear de fisión, por la que partiendo de un elemento pesado (uranio u otros) se rompe el núcleo, la energía de fusión une, como en el sol, los núcleos del elemento más liviano que es el hidrógeno.

Las centrales de energía nuclear de fisión pros-

peraron entre los años '50 y 70 en razón a que tiene algunas ventajas con respecto a la utilización de centrales térmicas a carbón, petróleo o gas, en el sentido que no produce grandes cantidades de gases de efecto invernadero. De todas maneras, tiene el inconveniente que por problemas técnicos o ambientales, un mal funcionamiento puede producir un desastre de proporciones. Es lo que ha ocurrido en 1979 en Three Mile Island (Estados Unidos), accidente que felizmente fue controlado, no así el que se produjo en 1986 en Chernóbil (URSS) que fue de consecuencias devastadoras. También ha sido grave el accidente que se produjo en Japón el año pasado.

A partir de los mencionados accidentes existe una tendencia a frenar la construcción de nuevas centrales nucleares de fisión. En EE.UU., concretamente, la última se empezó a construir en 1977 y la capacidad nominal producida por sus centrales nucleares ha evolucionado muy lentamente en los últimos años. En el 2000 llegaba a 97.860 MW y en el 2010 a 101.167 MW (según datos del Electric Power Annual 2010).

Lo mismo hay que decir de lo que ocurre en Alemania, donde el gobierno ha anunciado el cierre de todas sus plantas nucleares de fisión hacia el 2023. Este país tiene en funcionamiento plantas nucleares con una capacidad de 21.000 MW. Francia es el segundo país con una capacidad de 63.000 MW y Japón el tercero con una capacidad de 48.000 MW. A nivel mundial la capacidad es de 372.000 MW y en el año 2006 había en construcción 32.000 MW.

En el libro mencionado más arriba, Kaku dice que otro de los problemas que plante la energía nuclear (por fisión) «es que, cuando se divide el átomo de uranio, se producen enormes cantidades de residuos nucleares, que permanecen radiactivos durante intervalos de entre miles y decenas de millones de años. Un reactor de 1.000 megavatios produce en un año unas 30 toneladas de residuos altamente radiactivos» (ibídem, pág. 306). De ahí que surge el problema de cómo guardar los mencionados residuos.

Nuestro país cuando se inaugure la planta de Atucha II, que será la tercera, tendrá una potencia de alrededor de 1.600 MW y, por tanto, cerca de 50 toneladas de residuos nucleares por año.

La energía por fusión tiene sobre la de fisión tres grandes ventajas. En primer lugar, el input a usar es el agua de mar ordinaria del cual existe una gran cantidad. Un vaso de agua de unos 225 gramos equivale a la energía contenida en 500.000 barriles de petróleo. En segundo lugar produce

muy pocos residuos. En tercer lugar, su manejo es mucho más seguro. Sin embargo, el gran inconveniente que tiene es que todavía no ha entrado en funcionamiento ninguna central de fusión. Kaku estima que a mediados de siglo surgirán las primeras centrales eléctricas de este tipo.

La investigación a este respecto ha logrado grandes avances. Los principales proyectos existentes en materia de fusión son dos:

a) Fusión por Laser: es el proyecto NIF (Instalación Nacional de Ignición), que se desarrolla en Estados Unidos. Una pequeña bolita de la cabeza de un alfiler, de deuterio y tritio (isótopos del hidrógeno) es calentada por 192 rayos laser simultáneamente a una temperatura de 100 millones de grados. La superficie de esa bolita tiene que recibir la luz del laser con tanta precisión (no puede existir entre ellos un desfase mayor a 30 billonésimas de segundo) dado que en caso contrario la bolita no implosiona esféricamente y no se produciría la fusión.

b) Fusión en un campo magnético: es un proyecto internacional que funciona en Francia, llamado ITER (Reactor Experimental Termonuclear Internacional). En este proyecto se utiliza unos enormes campos magnéticos para contener el gas hidrógeno caliente, el cual se comprime al mismo tiempo que recibe una corriente eléctrica. La temperatura aumenta a millones de grados (un resumen de ambas experiencias se puede consultar en el libro mencionado de Michio Kaku, pág. 332-339, como así también en artículos que periódicamente aparecen en la revista «Investigación y Ciencia», versión en español de la publicación estadounidense).

Vehículos impulsados con electricidad

«Dado que aproximadamente la mitad del petróleo extraído en todo el mundo se utiliza para coches, camiones, trenes y aviones, hay un enorme interés por reformar este sector de la economía. Hoy en día se desarrolla una carrera para ver quien dominará el futuro de la automoción, cuando las naciones hagan la transición histórica de los combustibles fósiles a la electricidad. Esta transición consta de distintas etapas. La primer es el coche híbrido, que ya está en el mercado y utiliza una combinación de electricidad (mediante una batería) y gasolina. Este diseño tiene un pequeño motor de combustión interna para resolver los problemas típicos de las baterías: es difícil crear una batería que pueda funcionar para largas distancias y proporcionar una aceleración instantánea» (Kaku, op. cit. Pág. 302).

Este desarrollo de los vehículos ha tenido, has-

ta ahora, tres etapas:

a) El modelo híbrido enchufable, con una autonomía de 80 km. Este modelo funciona a batería y con un motor de gasolina. Por ejemplo, el Chevrolet Volt, de la General Motors.

b) El Tesla Roadster, que no tiene motor de gasolina y producido por una fábrica pequeña, la Tesla Motors, del Silicon Valley. Las baterías eléctricas son de ión de litio.

c) El Nissan Motors, también totalmente eléctrico, con una autonomía de 160 kilómetros.

d) El vehículo de celda de combustible, que funciona mediante una combinación de hidrógeno y oxígeno que luego se convierte en energía eléctrica, dejando como residuo sólo agua. Ejemplo: el Chevrolet Equinox.

«El principal problema del coche eléctrico es que la batería no crea energía a partir de la nada. En primer lugar, hay que cargar la batería, y esa electricidad suele provenir de una central termoeléctrica alimentada con carbón» (ibídem, pág. 302-306). Y para obviar esto hay que desarrollar la energía de fusión.

## LOS FLETES OCEÁNICOS

Nuestro país exportó durante el año pasado (2011) alrededor de 75 millones de toneladas entre granos, harinas-pellets, aceites y biodiesel. Estas exportaciones, a valor FOB, deben haber sumado un importe entre 30.000 y 31.000 millones de dólares.

Los destinos de nuestras exportaciones son variados: el trigo tiene como principal cliente a Brasil y a otros países latinoamericanos y de África; el maíz a países de Europa y de Asia; el prototo de soja a China; el aceite de soja a India, China y otros países; los subproductos de la soja a la Unión Europea; el biodiesel a Alemania y así con otros granos y aceites. La mayor parte de estos despachos se hacen por la vía marítima.

El 79% de los despachos se realizó por puertos fluviales, especialmente la línea costera del río Paraná que va de Timbúes hasta Ramallo. En valor, desde esos puertos fluviales se despachó alrededor de 26.000 millones de dólares.

El total de barcos que transportaron granos, subproductos y aceites desde los puertos up river durante el año pasado (2011) fue alrededor de 2.100.

Los barcos que se usan para el transporte de

## Baltic Dry Index



Baltic Exchange Dry Index

granos son:

a) El Panamax, buque que tienen una capacidad de alrededor de 65.000 toneladas y que en los puertos fluviales de río Paraná pueden cargar alrededor de 46.000 toneladas. En muchos casos, tienen que completar carga en los puertos del sur (Bahía Blanca, fundamentalmente) o de Brasil (Paranáguá). Alrededor del 44% se transporta en este tipo de buques.

b) El Handymax, buque que tiene una capacidad de alrededor de 50.000 toneladas y que desde los puertos fluviales pueden salir casi completos, especialmente en harina de soja. Alrededor del 28% se transporta en este tipo de buques.

c) El Cape, buque que tiene una capacidad de alrededor de 100.000 toneladas o más y que necesita una profundidad de por lo menos 46 pies para salir completo. En nuestro sistema fluvial sólo pueden cargar parcialmente hasta 30 pies aproximadamente teniendo restricciones en materia de eslora. Durante el año pasado ingresaron a nuestro sistema solo 7 buques de este tipo. Se utilizan para el transporte de mineral de hierro desde Brasil a China y por ahora, hasta que se habiliten las nuevas reformas que se están haciendo en el canal de Panamá, sólo pueden pasar por debajo del Cabo de Buena Esperanza (Sudáfrica), de ahí el

nombre.

d) El Handy, es un buque más pequeño, de 30 a 40.000 toneladas, que se usa para el transporte aceitero, y que a partir de disposiciones de la OMI de hace pocos años, tienen que tener doble casco. Alrededor del 27% se transporta en este tipo de buques.

En la gráfica adjunta se puede ver la evolución que ha tenido en los últimos años el Baltic Dry Index que refleja un promedio de los fletes de los Panamax, Cape y Handymax. Como se puede observar, desde principios de 2003 (con un nivel cercano a los 1.400 puntos) comenzó una fuerte suba que alcanzó su pico a comienzos de 2008 con alrededor de 8.000 puntos. A partir de allí se produjo una baja hasta los 3.000 puntos a mediados del 2006 y una nueva e impresionante suba que llegó en el promedio a alrededor de 8.000 puntos durante el 2007 y 2008.

A raíz de la crisis mundial de 2008 y principios del 2009, con una caída del transporte marítimo de distintos productos, a principios de 2009 el Index hizo piso en alrededor de 700 puntos. En los meses sucesivos comenzó una suba hasta los 3.000 puntos que duró hasta fines del 2010. A fines de ese año se produjo una baja hasta cerca de los 1.600 puntos y a fines del 2011 y en los últimos días una

nueva baja hasta los 760 puntos aproximadamente.

Para las exportaciones granarias de la República Argentina, los fletes oceánicos implican un monto de alrededor de u\$s 3.500 millones. Si estimamos que las exportaciones argentinas a valor CIF alcanzan a alrededor de 34.000 millones de dólares y las exportaciones a valor FOB a alrededor de 30.500 millones, deducidas la retenciones que se estiman en 10.000 millones y otros gastos de fobbing e impuestos (otros 1.000 millones) y agregamos las ventas granarias al mercado interno, tendríamos ventas a valor FAS de aproximadamente 21.000 millones de dólares.

Los costos de siembra, cosecha, estructura, transporte doméstico y comerciales pueden llegar a alrededor de 18.000 millones de dólares.

Los impuestos, incluidas las retenciones, pueden estar en el orden de los u\$s 11.000 millones y los gastos totales de fletes domésticos y marítimos en alrededor de u\$s 6.000 millones.

P Antes de imprimir este mensaje por favor piense en **su responsabilidad** con el medio ambiente.

## ANÁLISIS DEL 37° REMATE DE ROSGAN®

### En el arranque del año, el incremento porcentual de la invernada supera a la cría

Entre el 08 y el 10 de febrero se llevó a cabo el 37° Remate del Mercado Ganadero de Rosario SA, ROSGAN®. En el mismo se pusieron a la venta 22.081 cabezas, de las cuales efectivamente se vendieron 18.581 animales (el 84,15 por ciento). El total ofrecido resulta por tanto un 11,72% inferior al del último remate del año pasado, aunque es un 26,92% superior al registrado en el mismo mes del año anterior.

En cuanto a la participación por categoría, los terneros y terneras agrupados continúan siendo el core del negocio ya que representan el 64% del total ofrecido en el último remate. Considerando la totalidad de los animales comercializados a través del mercado rosarino a la fecha, estas tres categorías juntas (terneros, terneras y terneros/as) suman casi el 59%.

Luego del receso de verano, signado por la seca que afectó fundamentalmente a la zona núcleo de la actividad agropecuaria argentina, es interesan-

### Índices de Precios ROSGAN®

Rem	Fecha	PIRI (\$/kg)	PIRC (\$/cabeza)
26	feb-11	9,89	2.381,33
27	mar-11	10,70	2.956,47
28	abr-11	10,57	2.904,79
29	may-11	10,23	3.086,73
30	jun-11	10,08	3.126,65
31	jul-11	10,55	3.273,38
32	ago-11	11,18	3.035,97
33	sep-11	11,39	3.341,84
34	oct-11	10,96	3.082,20
35	nov-11	10,59	3.134,41
36	dic-11	10,23	2.789,26
37	feb-12	10,16	2.232,23

Fuente: Instituto de Investigaciones Económicas (FCEYE) de la Universidad Nacional de Rosario

te notar que si tomamos la variación de los índices ROSGAN® correspondientes a cría e invernada a partir de un año base (en este caso, septiembre de 2009, mes a partir del cual se encuentra disponible la serie de precios) podemos observar que durante la mayor parte de este año y medio la variación porcentual del índice de cría superó a la del índice de invernada. Sin embargo, en febrero de este año la situación se revierte con un crecimiento del 261% para el primero y 269% para el segundo, tal como puede observarse en el gráfico adjunto.

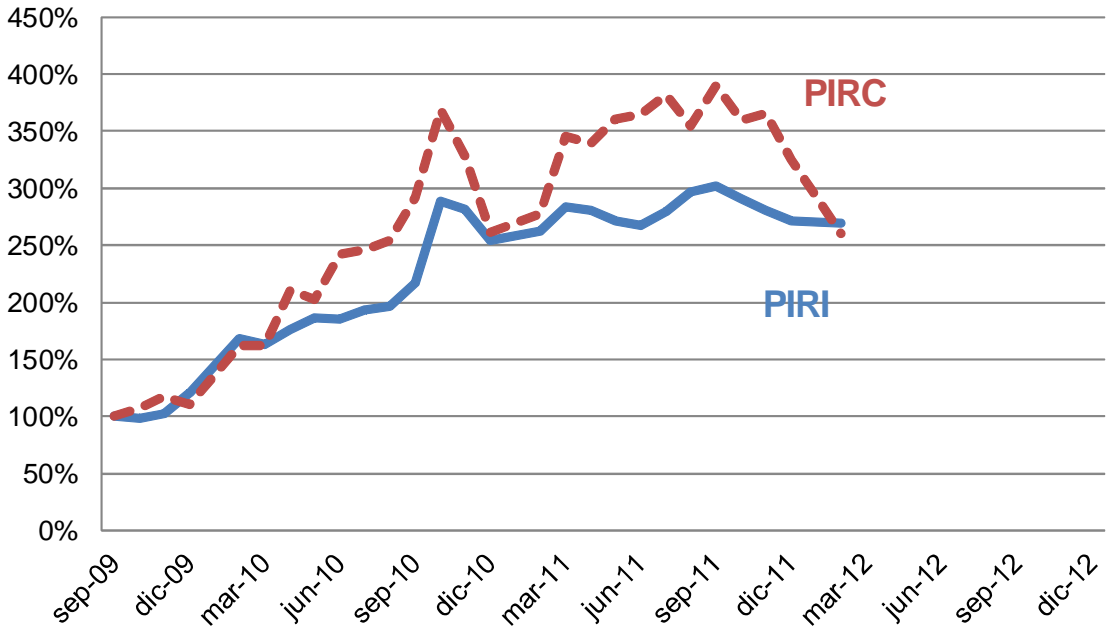
Considerando los índices de referencia del cuadro, el índice de invernada cayó un -0,68% respecto al remate anterior, aunque resultó un 2,73% superior al registrado en febrero de 2011. El índice de cría, por su parte, cayó nada menos que un -19,97% en relación a diciembre de 2011, y resulta incluso un -6,26% menor al observado en febrero del año anterior. Ello explica la inversión en la relación de precios entre ambas categorías mencionada ut supra.

Dentro de las particularidades observadas en la rueda de febrero, el presidente de ROSGAN®, Mariano Cabal, destacó en una entrevista la buena performance del overo negro, y la importancia de encontrar en el Mercado de Rosario un valor de referencia de gran utilidad para toda la cadena lechera del país.

Respecto a lo que puede esperarse para este año, hay importantes novedades para el mercado ya que en el nuevo cronograma se han instrumentado remates adicionales opcionales para sumar a las subastas tradicionales. En marzo las



## ROSGAN®: Incrementos porcentuales del PIR y PIR-C (Sep2009 = 100)



fechas definidas para el remate tradicional son del miércoles 14 al viernes 16, y habrá dos días opcionales el 29 y 30 de marzo. En abril el remate habitual se hará del martes 17 al viernes 20, mientras que en mayo el remate tradicional será del martes 15 al viernes 18 y el opcional el jueves 31 de mayo. En junio el remate habitual será del 12 al 15, mientras que el opcional el 28 y 29. En el mes de julio, el remate será del 11 al 13, en tanto que en agosto se hará del 8 al 10 y como fecha opcional el 23 y 24. En septiembre el remate será del miércoles 12 al viernes 14 y el opcional el 27 y 28. En octubre, el tradicional se hará del 10 al 12 y el opcional el 25 y 26, en noviembre el habitual será del 7 al 9 y el opcional el 22 y 23. Por último, en diciembre el remate tradicional será del 12 al 14 y el opcional del 27 al 28.

## SOJA

### Por tercera semana consecutiva, sube la soja en EEUU

Con la décima jornada en alza del futuro de soja en Chicago, se cierra la tercera semana con-

secutiva de aumentos para la oleaginosa en el mercado externo de referencia. Considerando el mes de febrero, el contrato de la posición más cercana que vence en marzo subió un 9,55%, siendo éste el mayor incremento mensual en un año.

No sólo las posiciones más cercanas (correspondientes a la campaña actual) han aumentado, sino que también lo hicieron los contratos de la próxima cosecha, referenciados a través de la posición noviembre. Mientras que el rally alcista de los primeros se sustenta en un panorama muy positivo para las exportaciones estadounidenses y en la entrada de fondos al mercado, la suba del segundo se justifica por el intento de mejorar la prima soja/maíz con el fin de asegurarse que los productores siembren suficiente superficie con la oleaginosa en la nueva campaña.

Como mencionáramos, las exportaciones estadounidenses enfrentan una situación auspiciosa reflejada en el buen ritmo de venta, fundamentalmente con destino a China, a lo que se le suman los recortes en las proyecciones de cosecha sudamericana. Estos dos factores han logrado pesar más que el relativo fortalecimiento del dólar en los últimos tres días.

En la semana, el USDA reportó exportaciones semanales de Estados Unidos por 976.400 tonela-

### Soja 2010/11: Indicadores comerciales

Al 15/02/2012	2010/11	Prom.5	M Tm 2009/10
Producción	48,50	44,15	54,60
<b>Compras totales</b>	<b>49,66</b>	<b>44,82</b>	<b>53,97</b>
	102%	102%	99%
Precios por fijar	3,60	2,24	2,71
	7%	5%	5%
Precios en firme	46,06	42,58	51,26
	95%	96%	94%
<b>Falta vender (*)</b>	<b>-2,1</b>	<b>-1,7</b>	<b>-0,8</b>
<b>Falta poner precio (*)</b>	<b>1,0</b>	<b>0,5</b>	<b>1,9</b>

Sobre datos de MAGyP y propios. (\*) Se deduce el uso como semilla.

### Soja 2011/12: Indicadores comerciales

Al 15/02/2012	2011/12	Prom.5	M Tm 2010/11
Producción	44,50	45,74	48,50
<b>Compras totales</b>	<b>11,92</b>	<b>12,19</b>	<b>13,55</b>
	27%	27%	28%
Precios por fijar	6,04	5,53	5,31
	14%	12%	11%
Precios en firme	5,87	6,66	8,24
	13%	15%	17%
<b>Falta vender (*)</b>	<b>31,2</b>	<b>32,5</b>	<b>33,6</b>
<b>Falta poner precio (*)</b>	<b>37,2</b>	<b>38,1</b>	<b>39,0</b>

Sobre datos de MAGyP y propios. (\*) Se deduce el uso como semilla.

das, por encima del rango estimado por los operadores entre 400.000 y 800.000 toneladas. Además, informó una venta de 285.000 toneladas de soja estadounidense a China gracias a que la mejora en su margen de crushing los ha llevado a incrementar la industrialización de la oleaginosa. China, que compra dos tercios de toda la soja negociada internacionalmente, ya había adquirido la semana anterior el segundo mayor volumen de soja estadounidense de todos los tiempos.

Al mismo tiempo, continúan llegando reportes al mercado que hablan de los dañinos efectos de la falta de lluvias para la producción sudamericana de soja. La semana pasada, causó revuelo el informe de GEA proyectando 44,5 millones de toneladas de soja argentina 2011/12, mientras que esta semana la Presidente Cristina Fernández de Kirchner mencionó en su discurso de apertura de las sesiones del Congreso 48 millones de toneladas.

Oil World, por su parte, publicó un informe donde estima una reducción sin precedentes de 20 millones de toneladas a nivel global, fundamen-

talmente debido a los recortes en Argentina y Brasil. Mientras que aquí la cosecha sumaría 47 M toneladas, Brasil levantaría menos de 68 millones, por lo que Sudamérica como un todo produciría 14 millones de toneladas menos que la campaña anterior, acentuando la dependencia del mundo en la soja estadounidense.

Mientras tanto, la posición noviembre del futuro de soja en CBOT experimentó fuertes ganancias en la semana, ya que luego de que el USDA reportara que se espera la mayor área sembrada con maíz en Estados Unidos desde la Segunda Guerra Mundial, era necesario que la prima de la oleaginosa respecto al cereal subiese. De este modo, han ingresado fondos comprando futuros en un intento de convencer al productor para asignar los suficientes recursos (incluyendo la tierra) y asegurar que la demanda local e internacional se satisfaga. Como consecuencia, la prima de contratos soja noviembre sobre maíz diciembre (ambos de la cosecha nueva) alcanzó los valores más altos en casi un año.

En un mes clave para las subas estacionales de la soja, antes de que la cosecha sudamericana quede plenamente disponible para el mundo, convergen fundamentales e indicadores técnicos alcistas para la soja acelerando, como muestra el gráfico, las compras de fondos y cerrando la rueda de hoy a los mayores niveles en cinco meses.

### Las subas no se convalidaron en la plaza local

En nuestro recinto, los precios de la soja se mantuvieron prácticamente invariables durante la semana, ya que el mercado local es más reticente a convalidar nuevas subas ante la inminente llegada de la nueva cosecha.

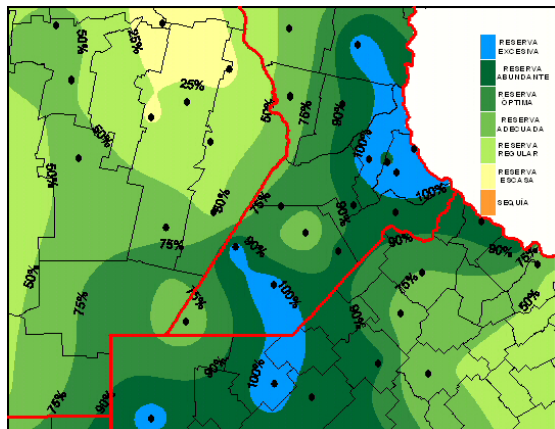
Con ello, se ofrecieron abiertamente alrededor de \$1.380 por tonelada durante toda la semana, para mercadería con descarga hasta el 10 de marzo. La pizarra reflejó estos precios en la semana, excepto el día jueves que ante los indicios de transacciones a precios más elevados se dieron \$2 adicionales la tonelada.

# GEA - GUÍA ESTRATÉGICA PARA EL AGRO

## AGUA EN EL SUELO PARA SOJA

### SERVICIO DE AGUA EN EL SUELO PARA SOJA

#### PRADERA PERMANENTE AL 01/02/12



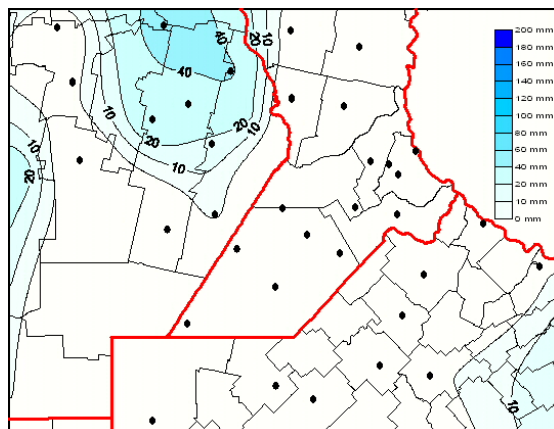
**DIAGNÓSTICO:** Entre el jueves 23 y el miércoles 29 de febrero se registraron precipitaciones muy intensas en la región GEA. Las más importantes se desarrollaron sobre la provincia de Santa Fe, donde se midieron los tres acumulados más significativos de la semana sobre la región GEA, en especial la localidad de María Teresa, donde el total semanal fue de 115,2 mm. También se destacaron los registros de Maggiolo, con 110 mm e Irigoyen, con 106,8 mm durante los últimos 7 días. El resto de GEA recibió precipitaciones con montos entre los 40 y 80 mm aproximadamente. En cuanto a las marcas térmicas, los valores más elevados se dieron sobre toda la franja norte de GEA. En promedio se mantuvieron entre los 30 y los 34°C, siendo levemente inferiores a los de la semana anterior, y dentro de los parámetros normales para el mes en curso. El valor más elevado fue de 36,8°C y se observó en Bell Ville, en la provincia de Córdoba. En cuanto a las temperaturas mínimas, éstas fueron inferiores a los valores normales para el mes en curso y levemente inferiores a los de la semana pasada, con un promedio entre 11 y 14°C. Con este panorama se observa un mejoramiento significativo de las condiciones edáficas en la mayor parte de GEA respecto a la semana anterior. Incluso, con las últimas lluvias registradas se observan algunos excesos en especial el centro-norte de Buenos Aires, y gran parte del sur de Santa Fe. Mientras que el resto de la región GEA ya muestra un perfil edáfico entre óptimo y adecuado. A partir de ahora, y pensando en la planificación para futuros cultivos, se necesitarían entre 10 y 40mm en los próximos 15 días, con un núcleo de 80 mm sobre el norte de GEA, para alcanzar condiciones edáficas óptimas.

**ESCENARIO:** La semana comprendida entre el jueves 1 y el miércoles 7 de marzo comenzará con la presencia de un centro de baja presión ubicado sobre la costa de Uruguay que genera condiciones de inestabilidad en gran parte de la región GEA, en especial sobre el sur de la zona. Por lo que se prevé que durante las primeras horas del jueves se registren algunas lluvias y lloviznas sobre el norte de la provincia de Buenos Aires. A medida que el centro de baja presión se desplace hacia el este, las condiciones irán cambiando en toda la región, mostrando una estabilización de los parámetros de la atmósfera, con nubosidad en disminución y un descenso de temperatura, que se notará especialmente sobre el

centro de GEA. A partir del viernes y hasta el domingo inclusive se mantendrán las condiciones de estabilidad, con escasa nubosidad, viento leve, rotando al sector norte, lo que favorecerá el ascenso de las marcas térmicas y el incremento de la humedad en las capas bajas de la atmósfera. A partir del lunes, nuevamente se prevé un período de inestabilidad importante, ya que la masa de aire cálido y relativamente húmedo avanzará desde el norte del país a la zona GEA, mientras que desde el sur de la región pampeana se desplazará hacia el norte un sistema frontal frío. Esta combinación provocará nuevamente precipitaciones en forma de chaparrones y tormentas de moderada intensidad que se mantendrán desde el lunes hasta el miércoles, con algunos mejoramientos temporarios. Los acumulados más importantes se prevén sobre el norte de la provincia de Buenos Aires y sur de Santa Fe. La llegada del frente frío también provocará un moderado descenso de las marcas térmicas, con valores que ya se asemejarán a los típicos de los meses de otoño. Luego del pasaje del sistema frontal, se prevé una rotación del viento al sector sur, que se intensificará presentando también algunas ráfagas fuertes. Luego, la velocidad del viento irá en disminución.

### SERVICIO DE AGUA EN EL SUELO PARA SOJA

#### MAPA DE LLUVIAS NECESARIAS EN LOS PRÓXIMOS 15 DÍAS (AL 01/02/2012)



Estos niveles de precios, si bien resultan comparativamente más atractivos para el productor promedio, aun motivan a quienes tienen grandes lotes a pedir un poco más por lo poco que queda de soja disponible, ante lo cual algunos rumores indican que se podrían haber pagado hasta \$1.400 por los lotes más grandes.

De cualquier modo, la soja disponible -que corresponde a la campaña 2010/11- es muy escasa ya que la cosecha actual se encuentra prácticamente finalizada, tal como muestran los indicadores comerciales adjuntos. Sin embargo, al 15 de febrero aún resta ponerle el precio al 7% de las compras totales, y ello equivale a un 2% más que en el promedio de las últimas cinco campañas.

Para la soja 2011/12, a la misma fecha se ha comprado el 27% de la cosecha estimada, que rondaría los 44,50 millones de toneladas de acuerdo a las proyecciones mensuales publicadas por GEA la semana pasada. De ese total, ya se le ha puesto precio a 5,87 millones de toneladas, mientras que hay 6,04 millones a fijar.

Considerando que a la fecha sólo el 13% de la estimación de producción tiene precio, ese número continúa bastante retrasado tanto en relación a la campaña anterior (que a esta semana del año 2011 alcanzaba el 17%) como respecto al promedio de los últimos cinco años (que le corresponde el 15%).

El fuerte recorte en la estimación de producción que realizó GEA se sustenta, por supuesto, en los efectos de la sequía que azotó a la zona núcleo de la actividad agropecuaria nacional, y que redundó en una pérdida de superficie cosechable de 240.000 hectáreas y un retroceso de los rindes promedio hasta los 24 qq/ha.

Las últimas precipitaciones del mes de febrero han sido muy variables en cobertura e intensidad, dando como resultado condiciones heterogéneas en las distintas zonas del país. En la línea de largada de las labores de cosecha, los lotes se encuentran en su mayoría en madurez fisiológica o atravesando las últimas etapas del llenado de granos.

Es sabido que la producción sojera se caracteriza por su alta estacionalidad, ya que en un período relativamente muy corto de tiempo llega al mercado el grueso de la oferta anual. Es esperable que, ceteris paribus, los precios sufran por este motivo una baja estacional alrededor de los meses de abril y mayo, aunque ello podría ser o bien acentuado si se agrava el contexto económico internacional, o bien suavizado si el volumen finalmente cosechado aún resulta inferior a lo esperado.

## MAIZ

### Más distorsiones para el maíz

El mercado local del maíz ha sufrido un profundo retroceso en las últimas semanas, ante el -por ahora- frustrado intento del Ministerio de Agricultura de dotar de mayor fluidez al sistema comercial. La situación es radicalmente distinta a la que imperaba hace sólo dos meses atrás, cuando la gran expectativa que existía entre los participantes de la cadena propició una considerable suba de los precios internos, hasta acercarlos a pocos dólares de la capacidad de pago de la exportación.

Si se toma como referencia de valor de contado el que surge del precio de ajuste de MATBA para los contratos spot -entrega inmediata-, la diferencia entre esta cotización y el valor FAS teórico de la cosecha vieja llegó a un mínimo apenas superior a los u\$s 10/ton a mediados del mes de diciembre. En aquel momento, cuando la exportación podía pagar cerca de u\$s 180/ton, los contratos con descarga inmediata cotizaban cerca de u\$s 170/ton.

Por la mercadería correspondiente al ciclo 2011/12, el precio FAS teórico se movió en valores próximos a u\$s 200/ton durante el mes de octubre y principios de noviembre, cuando los contratos de futuros con vencimiento en abril oscilaron entre 160 y 170 dólares por tonelada. Esa diferencia, cercana al 20%, se acortó a unos u\$s 10/ton entre finales de diciembre y principios de este año, cuando se pensaba que se encontraba próxima una solución a los problemas de comercialización que tiene este cereal. En aquel momento los precios de mercado se frenaron poco antes de quebrar la barrera de los u\$s 180/ton.

Sin embargo, el paso del tiempo y la falta de anuncios concretos con cambios efectivos echaron por tierra las esperanzas previas y condujeron a una profundización de las distorsiones. Al llegar el viernes 2 de marzo, los precios del maíz con entrega en abril se ubicaron en u\$s 157/ton, mientras que el FAS teórico es superior a u\$s 205/ton. La diferencia entre ambos es la más grande de los últimos meses.

Por lo tanto, se torna crucial salvaguardar la transparencia de los mercados de nuestro país, eliminando las distorsiones actualmente existentes. Llevando la mirada hacia el largo plazo, esta situación podría inclinar la balanza hacia otros

cultivos en la próxima campaña. Debe considerarse, además, que la adversidad climática de los últimos meses contribuye a desalentar aún más la siembra futura de este cultivo.

### **El maíz firme pero con subas limitadas**

Al llegar el último día de la semana, el maíz acumula subas en siete de las últimas ocho ruedas en su mercado mundial de referencia. En la jornada del viernes, este producto llegó a precios máximos en el último mes, impulsado por una activa participación de los fondos. El buen desempeño de los precios de la soja y el avance reciente del petróleo fueron los principales factores que favorecieron las subas, bajo el contexto de un dólar débil. De este modo, los precios finalizaron febrero con un movimiento alcista que llegó al 2,7%.

La acción compradora de los inversores ha sido crucial en las últimas dos semanas. En su tradicional reporte de "Commitments of Traders" del último viernes, la CFTC sostuvo que los especuladores mantenían una cartera de 151.680 contratos comprados en forma neta al día 28 de febrero. Esta cifra indica que en el transcurso de la semana previa estos participantes ingresaron con fuerza al mercado, adquiriendo 35.011 contratos de futuros y opciones.

La inspección de un gráfico de precios permite afirmar que se encuentra vigente una tendencia alcista desde principios del mes de diciembre. En dicho lapso, la posición más cercana de los futuros registró una expansión del 12,5%, mientras que el volumen promedio y la cantidad de contratos abiertos aumentaron un 6% y 11%, respectivamente. La posición neta comprada de los fondos pasó de 69.869 contratos el 29 de noviembre a 151.680 contratos el último martes, resaltando la firmeza del mercado.

Sin embargo, la expectativa de que el área sembrada en Estados Unidos crecerá fuertemente en la próxima campaña le pone un cepo al crecimiento de los precios. Según información preliminar del USDA, se espera una superficie cercana a las 38 millones de hectáreas sean destinadas al maíz. Esta extensión de tierra se avizora como la más extensa desde 1944.

Al proyectar el área sembrada con rindes tendenciales, las primeras estimaciones de la cosecha 2012 en el país del norte se ubican por encima de 360 millones de toneladas, lo que sería un nuevo récord. Esta circunstancia permitirá recomponer la ajustada situación en la que se encuen-

tran los stocks finales del cereal. Suponiendo que no habrá cambios sustanciales en la demanda, al finalizar la campaña podrían quedar más de 40 millones de toneladas de inventario. De este modo, la relación stock-consumo prepararía al 12%. En este nuevo contexto, el USDA espera que los precios en tranquera se ubiquen en torno a u\$s 200/ton, considerablemente por debajo de los valores actuales.

Si bien este factor ejerce una presión importante sobre los precios, los operadores más cautelosos aguardan la publicación -el día 30 de este mes- del informe de Perspectivas de Siembra, en donde el USDA publicará sus primeras proyecciones para el ciclo 2012/13 basándose en encuestas a los productores. Hasta entonces no cabe esperar grandes fluctuaciones en el mercado.

## **TRIGO**

### **Se recupera el trigo en los mercados externos**

Los futuros de trigo cotizantes en el mercado de Chicago finalizaron una gran semana, en la que la posición con vencimiento en marzo subió un 4,7%. En tanto, en el mercado de Kansas las alzas llegaron a 4,3% mientras que en Minneapolis los futuros se recuperaron luego de tocar su nivel más bajo en 15 meses, expandiéndose nada menos que un 5,2%. En el primero de estos mercados, caracterizado por ser el que cuenta con el mayor volumen de operaciones, las subas encontraron sustento en la activa demanda por parte de los fondos, ante una mejora del escenario económico-financiero global.

A lo largo de los últimos 12 meses, los especuladores han mantenido una posición neta vendida en futuros y opciones de trigo en Chicago. Más aún, hacia la semana pasada, el saldo vendido alcanzó un récord de 97.259 contratos, representando cerca del 20% del interés abierto total del mercado. Sin embargo, la percepción de sobreventa que se respiraba entre los operadores condujo a un rebalanceo de cartera en los últimos días. Según datos de la CFTC actualizados hasta el último martes, los especuladores mantienen ahora unas 89.555 posiciones vendidas de trigo en CBOT.

Sobre finales de la semana, un reverdecimiento de las exportaciones norteamericanas permitió una mejora de las cotizaciones. Entre otras operaciones menores, el jueves el USDA reportó una venta

de trigo de Estados Unidos hacia Irán por 120.000 toneladas, siendo el primer negocio entre ambas naciones en los últimos tres años. El embarque fue lo suficientemente importante para completar dos buques, lo que permitirá recomponer las existencias del país asiático. No obstante, las tensiones políticas entre ambos países continúan vigentes.

El trigo norteamericano ha ganado competitividad en el último tiempo, gracias a que en Europa aún no se conocen certeramente los daños causados por el clima adverso. En la última semana, diversos reportes resaltando la gravedad del daño que sufrieron los cultivos radicados al oeste de Francia contribuyeron a generar un panorama de alerta, teniendo en cuenta que ya se descuenta una caída en las exportaciones de Rusia y Ucrania. Sin embargo, si en los próximos días mejora el clima y la situación del transporte en este último país, los precios del trigo europeo podrían experimentar algunas caídas.

De este modo, el panorama mundial del mercado triguero no ha cambiado sustancialmente en las últimas jornadas. En un contexto de ofertas globales abundantes, si bien los precios podrían experimentar alguna recuperación a corto plazo gracias a factores puntuales, encuentran fundamentos de peso que limitan las subas.

### **Mercado anodino para el trigo**

La comercialización local de trigo no ha tenido cambios considerables en las últimas jornadas. La exportación sigue retirada de la plaza, lo que reduce al mínimo el número de ofertas que se escuchan por la mercadería con entrega enseguida. Sólo algunos ofrecimientos por el cereal con proteína 10,5% y PH 78 y entrega a mediados de año, en torno a u\$s 165/ton, inducen la realización de algunas operaciones. Los molinos de la región continúan pagando entre \$ 550 y \$ 700 por el trigo con descarga, aunque los valores dependen del flete y la calidad panadera de la mercadería.

De cara a los próximos días, no se esperan grandes fluctuaciones en estos valores, aunque las bajas de los mercados externos podrían afectar a los precios locales. Sin embargo, mucha expectativa se concentra en la inminencia de un anuncio de nuevos ROE, el cual se espera para finales de la semana que viene o mediados del mes de marzo. Diversos analistas sostienen que es improbable que el volumen admitido sea lo suficientemente grande como para impactar en el mercado, ya que los exportadores tienen comprada con creces la mercadería hasta el momento autorizada a embarcar.

La exportación ha comprado 6.027.000 toneladas de trigo nuevo según datos del Ministerio de Agricultura, que se suman a un stock remanente de la campaña pasada cercano a las 3 millones de toneladas. Los ROE emitidos en el ciclo actual superan levemente las 6 millones de toneladas, de las cuales 3,4 millones ya han sido embarcadas y cerca de 2,6 ya entregadas quedan pendientes. Estas cifras indican que hay un exceso de compras cercano a las 3 millones de toneladas, por lo que si el anuncio de nuevos ROE se ubica por debajo de esa cifra el efecto sobre el mercado será insignificante.

Si el anuncio se demora el efecto irá perdiendo fuerza, debido a que el ritmo de compras, si bien lento, se mantiene firme. Dado que nada hace pensar que el volumen será cuantioso, el mercado sigue con precios muy por debajo de los valores de paridad. Al finalizar la semana, el FAS teórico del cereal era de u\$s 190/ton, aproximadamente.

**Cámaras Arbitrales de Granos**

Pesos por tonelada

Fecha Operación	17/02/12	22/02/12	23/02/12	24/02/12	28/02/12	29/02/12	01/03/12	Promedio	Promedio	Diferencia
Fecha Pizarra	22/02/12	23/02/12	24/02/12	28/02/12	29/02/12	01/03/12	02/03/12	Semanal	año anterior	año anterior
<b>Rosario</b>										
Trigo duro										
Maíz duro									872,89	
Girasol									1.684,75	
Soja	1.360,00	1.360,00	1.360,00	1.360,00	1.380,00	1.382,00	1.380,00	1.368,86	1.540,02	-11,1%
Mijo										
Sorgo					640,00	650,00	650,00	646,67	848,53	-23,8%
<b>Bahía Blanca</b>										
Trigo duro										
Maíz duro										
Girasol	1.155,00	1.155,00	1.165,00	1.165,00	1.215,00	1.215,00	1.215,00	1.183,57	1.575,15	-24,9%
Soja									1.369,50	
Sorgo										
<b>Córdoba</b>										
Trigo Duro										
<b>Santa Fe</b>										
Trigo										
<b>Buenos Aires</b>										
Trigo duro										
Maíz duro										
Girasol			1.170,00	1.170,00	1.190,00		1.190,00	1.180,00	1.588,04	-25,7%
Soja				1.150,00				1.150,00		
<b>BA p/Quequén</b>										
Trigo duro										
Maíz duro										
Girasol	1.160,00	1.160,00	1.164,50	1.165,00	1.220,00	1.220,00	1.220,00	1.187,07	1.578,48	-24,8%
Soja										

\* Precios ajustados por el IPIB (Indices de Precios Internos Básicos al por Mayor) para Productos Manufacturados y Energía Eléctrica.

**Bolsa de Cereales de Buenos Aires**

Pesos por tonelada

Producto	22/02/12	23/02/12	24/02/12	28/02/12	29/02/12	01/03/12	02/03/12	19/02/12	Variación semanal
<b>Harinas de trigo (s)</b>									
"0000"	2.600,0	2.600,0	2.600,0	2.600,0	2.600,0	2.600,0	2.600,0	2.600,0	
"000"	1.200,0	1.200,0	1.200,0	1.200,0	1.200,0	1.200,0	1.200,0	1.200,0	
<b>Pellets de afrechillo (s)</b>									
Disponible (Exp)	410,0	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	420,0	-4,76%
<b>Aceites (s)</b>									
Girasol crudo	3.280,0	3.280,0	3.280,0	3.480,0	3.480,0	3.480,0	3.480,0	3.280,0	6,10%
Girasol refinado	3.870,0	3.870,0	3.870,0	4.150,0	4.150,0	4.150,0	4.150,0	3.870,0	7,24%
Soja refinado	3.760,0	3.760,0	3.760,0	4.150,0	4.150,0	4.150,0	4.150,0	3.760,0	10,37%
Soja crudo	3.160,0	3.160,0	3.160,0	3.600,0	3.600,0	3.600,0	3.600,0	3.160,0	13,92%
<b>Subproductos (s)</b>									
Girasol pellets (Cons Dna)	580,0	580,0	580,0	560,0	560,0	560,0	560,0	580,0	-3,45%
Soja pellets (Cons Dársena)	950,0	950,0	950,0	1.100,0	1.100,0	1.100,0	1.100,0	950,0	15,79%

(Dna) Dársena - (Cba) Córdoba - (Ros) Rosario - (Exp) Exportación - (Cons) Consumo.

**Mercado Físico de Granos de Rosario**

Pesos por tonelada

Destino / Localidad	Entrega	Pago	Modalidad	22/02/12	23/02/12	24/02/12	28/02/12	29/02/12	01/03/12	02/03/12	Var. %	17/02/12	
<b>Trigo</b>													
Exp/SM	15/06 a 15/07	Cdo.	Prot.10,5/PH 78	u\$s					160,00	165,00			
Exp/SM	Jun'12	Cdo.	Prot.10,5/PH 78	u\$s			165,00						
<b>Maíz</b>													
Cons/Clason	C/Desc.	Cdo.	M/E	590,00		580,00		590,00		590,00	-3,28%	610,00	
Exp/SM	15/04 a 15/05	Cdo.	M/E	u\$s			160,00	158,00	158,00	157,00			
Exp/SM	Abr/May'12	Cdo.	M/E	u\$s								155,00	
Exp/SM	Abr'12	Cdo.	M/E	u\$s		155,00							
Exp/SM	May'12	Cdo.	M/E	u\$s	155,00								
Exp/SM	Jun'12	Cdo.	M/E	u\$s		158,00							
Exp/SM	Jun'12	Cdo.	M/E	u\$s	150,00								
Exp/SL	Jul'12	Cdo.	M/E	u\$s		160,00							
<b>Sorgo</b>													
Exp/SM-AS	C/Desc.	Cdo.	M/E	600,00	600,00	600,00	600,00	650,00	630,00	650,00	8,33%	600,00	
Exp/GL	C/Desc.	Cdo.	M/E					650,00	630,00	650,00			
Exp/SM-AS	Abr/May'12	Cdo.	M/E	u\$s	155,00	155,00	155,00	155,00	160,00	165,00	160,00	3,23%	155,00
<b>Soja</b>													
Fca/Tmb	C/Desc.	Cdo.	M/E	1360,00	1360,00	1360,00	1360,00	1350,00	1350,00	1340,00	-1,47%	1360,00	
Fca/SM	C/Desc.	Cdo.	M/E	1360,00	1360,00	1360,00	1360,00	1350,00	1350,00	1340,00	-1,47%	1360,00	
Fca/SL	C/Desc.	Cdo.	M/E	1360,00	1360,00	1360,00		1350,00	1350,00	1340,00	-1,47%	1360,00	
Fca/Ric	C/Desc.	Cdo.	M/E					1350,00	1350,00	1340,00			
Fca/GL	C/Desc.	Cdo.	M/E	1360,00	1360,00	1360,00	1360,00	1350,00	1350,00	1340,00	-1,47%	1360,00	
Fca/SM-SL	Hasta 09/03	Cdo.	M/E					1380,00					
Exp/Tmb	Hasta 09/03	Cdo.	M/E					1380,00					
Exp/Tmb-SM	Hasta 10/03	Cdo.	M/E						1380,00	1380,00			
Exp/SL	Hasta 10/03	Cdo.	M/E						1380,00	1380,00			
Exp/Ric	Hasta 10/03	Cdo.	M/E							1380,00			
Fca/SM	Hasta 15/03	Cdo.	M/E	u\$s	310,00	310,00	315,00					312,00	
Fca/SL	Hasta 15/03	Cdo.	M/E	u\$s			315,00						
Fca/SM	May'12	Cdo.	M/E	u\$s	305,00	305,00	305,00	312,00	312,00	313,00	2,61%	307,00	
Fca/GL-Tmb	May'12	Cdo.	M/E	u\$s	305,00	305,00	305,00	312,00	312,00	313,00	1,95%	307,00	
Fca/SL	May'12	Cdo.	M/E	u\$s	305,00	305,00	305,00	312,00	312,00	313,00	3,28%	305,00	
Exp/SM-AS	Abr/May'12	Cdo.	M/E	u\$s			305,00	312,00	315,00	313,00			
<b>Girasol</b>													
Fca/Ricardone	C/Desc.	Cdo.	M/E				1230,00	1230,00	1230,00	1230,00			
Fca/Rosario	C/Desc.	Cdo.	M/E	1230,00	1230,00	1230,00	1230,00	1230,00	1230,00	1230,00	0,00%	1230,00	
Fca/Junin	Feb/Mar'12	Cdo.	M/E	u\$s	280,00	280,00	280,00	285,00				280,00	
Fca/Rosario	Feb/Mar'12	Cdo.	M/E	u\$s	300,00	300,00	300,00	300,00				300,00	
Fca/Ric	Feb/Mar'12	Cdo.	M/E	u\$s			290,00						
Fca/Ric	Mar'12	Cdo.	M/E	u\$s					290,00	290,00			
Fca/Deheza	Feb/Mar'12	Cdo.	Flt/Cnflt	u\$s								290,00	
Fca/Rosario	Mar'12	Cdo.	M/E	u\$s					300,00	300,00			

(Exp) Exportación. (Fca) Fábrica. (Mol) Molino. (Cdo.) 97,5% Pago contado + 100% IVA, con la LP, y 2,5% con la LF. (Flt/Cnflt) Flete/contra-flete. (C/D) Con descarga incluida. (S/D) Sin incluir costo de la descarga. (C/E) Pago contra entrega. (M/E) Mercadería entregada. (E/Inm) Entrega inmediata. (F/E) Fecha de entrega. (Ros) Rosario (SL) San Lorenzo (SM) San Martín (SF) Santa Fe (Ric) Ricardone (PA) Punta Alvear (GL) General Lagos (AS) Arroyo Seco (VC) Villa Constitución (SN) San Nicolás (SP) San Pedro (SJ) San Jerónimo Sur (Tmb) Timbúes (VGG) Villa Gobernador Gálvez. Precios en dólares convertibles a pesos según el dólar comprador Banco Nación vigente hasta la entrega.

**BOLSA DE COMERCIO DE ROSARIO**

**Biblioteca Germán M. Fernández**

Horario de atención  
 Correo electrónico  
 Dirección  
 Tel.

**Lunes a Viernes 10:00 a 17:00 hs**  
**bib@bcr.com.ar**  
 Córdoba 1402, 1° Piso - S2000AWV Rosario  
 (041) 213471/8 - Interno: 2235



**ROFEX. Precios de ajuste de Futuros**

Posición	Volumen	Int. Abierto	22/02/12	23/02/12	24/02/12	28/02/12	29/02/12	01/03/12	02/03/12	var.sem.
<b>FINANCIEROS</b>										
	En \$ / US\$									
DLR022012	329.365		4.361	4.358	4.356	4.356	4.357			
DLR032012	645.940	660.905	4.395	4.392	4.392	4.390	4.391	4.385	4.371	-0,59%
DLR042012	267.253	516.727	4.431	4.426	4.427	4.424	4.424	4.420	4.405	-0,68%
DLR052012	97.487	390.358	4.466	4.464	4.462	4.458	4.459	4.456	4.443	-0,65%
DLR062012	122.987	351.720	4.506	4.500	4.499	4.495	4.495	4.490	4.479	-0,73%
DLR072012	54.950	225.324	4.547	4.541	4.540	4.536	4.533	4.532	4.520	-0,72%
DLR082012	121.350	121.002	4.589	4.582	4.579	4.578	4.575	4.571	4.557	-0,81%
DLR092012	75.251	57.942	4.637	4.628	4.629	4.627	4.621	4.617	4.605	-0,78%
DLR102012	31.601	72.491	4.697	4.683	4.684	4.682	4.678	4.674	4.650	-1,08%
DLR112012	16.901	32.580	4.759	4.746	4.746	4.744	4.738	4.734	4.715	-1,01%
DLR122012	6.000	15.310	4.821	4.808	4.805	4.803	4.797	4.793	4.780	-0,93%
DLR012013	11.000	23.500	4.887	4.874	4.870	4.868	4.860	4.855	4.844	-1,02%
DLR022013	4.004	1.700	4.953	4.940	4.936	4.934	4.924	4.919	4.908	-1,05%
RFX000000		665	4.354	4.354	4.354	4.356	4.357	4.349	4.335	-0,44%
ECU022012			5.768	5.820	5.879	5.872	5.856			
ECU032012	200	8.760	5.826	5.857	5.907	5.903	5.857	5.838	5.768	-0,62%
ECU062012		22	5.975	6.027	6.085	6.078	6.035	5.983	5.912	-0,69%
ORO022012			1765,80	1778,00	1768,80	1780,00	1770,00			
ORO032012			1766,80	1779,00	1769,80	1781,50	1706,90	1713,40	1703,70	-1,07%
ORO062012	2.511	3.334	1769,80	1782,00	1772,80	1786,00	1709,90	1716,40	1706,70	-1,16%
ORO122012	1.043	1.440	1775,00	1790,30	1780,30	1794,40	1716,80	1720,50	1713,60	-1,18%
WTI052012	345	114	106,31	107,95	109,70	108,50	106,50	108,60	106,80	1,96%
WTI112012	2	25	107,10	108,18	109,30	108,50	106,50	108,30	107,08	1,79%
<b>AGRICOLAS</b>										
ISR042012			305,00	306,30	308,00	313,50	313,20	314,00	314,70	3,01%
ISR052012	3.978	3.534	305,50	306,80	308,40	314,00	313,70	314,50	315,70	3,17%
ISR072012	1.827	796	310,00	311,30	313,00	319,00	318,70	318,80	320,30	3,32%
ISR092012		10	316,00	317,00	318,00	324,00	324,00	324,50	325,50	3,01%
ISR112012	160	37	318,50	319,50	320,50	326,50	326,50	326,50	327,00	2,67%
ISR052013	130		299,00	298,00	300,00	303,00	303,00	303,50	304,00	1,67%
TRIO000000		442	128,00	129,00	122,00	124,00	124,50	126,00	130,50	1,95%
TRIO22012			128,00							
TRIO32012		81	131,00	131,00	124,00	124,00	124,50	126,00	130,50	-0,38%
TRIO52012		111	144,50	141,50	139,00	139,00	139,50	142,00	147,00	1,03%
MAIO000000		30	149,00	149,00	150,00	151,00	153,00	151,00	151,00	0,67%
MAIO32012	83	3					153,00	151,00	151,00	
MAIO42012		713	155,50	155,50	155,00	155,50	160,00	156,50	155,50	-0,64%
MAIO52012	4	238	157,00	157,00	157,00	156,00	157,00	154,00	155,50	-0,96%
MAIO72012		6	158,00	158,00	159,00	159,50	161,00	160,00	159,00	-0,31%
SOF000000			312,00	311,00	311,50	317,80	317,00	317,50	318,00	0,63%
SOF022012			312,00							
SOF032012	384	509	311,50	311,00	311,50	317,80	317,00	317,50	318,00	2,02%
SOF042012	35	35	309,00	309,20	310,00	315,00	316,00	313,00	314,30	1,39%
SOF052012	832	2.241	309,30	309,60	311,00	316,30	316,50	316,10	317,70	2,65%
SOF072012	736	1.211	314,50	315,00	316,30	322,50	321,80	321,30	322,00	2,38%
SOF112012	20				324,00	328,00	328,00	328,00	329,00	
SOF052013	216	57			300,50	305,00	306,00	306,00	306,50	
SOJ000000		1.249	312,50	312,00	312,50	318,00	317,50	318,50	319,00	0,79%
SOJ022012			312,50							
SOJ032012	7	16	312,00	312,00	312,50	318,00	317,50	318,50	319,00	2,08%
SOJ052012	1.078	1.780	309,70	310,60	312,00	317,50	316,80	317,20	318,50	2,74%
SOJ072012	84	116	315,00	315,50	317,50	322,80	322,00	321,50	323,00	2,54%
SOJ112012	284	304	322,00	322,50	324,00	328,50	328,00	329,00	330,00	2,48%
SOJ052013	267	217	301,00	300,00	303,00	306,50	306,00	306,50	307,00	1,99%
SOY062012	1.176	3.054	472,00	474,50	475,90	484,90	487,00	487,20	492,50	4,56%
SOY102012	964	265	464,00	465,80	466,90	473,50	473,00	474,50	476,90	3,00%
<b>TOTAL</b>	<b>1.800.455</b>	<b>2.500.974</b>								

**ROFEX. Ultimo precio operado de cada día en Opciones de Futuros**

Posición	Precio de Ejercicio	Tipo de opción	Volumen semanal	IA por posición <sup>1</sup>	22/02/12	23/02/12	24/02/12	28/02/12	29/02/12	01/03/12	02/03/12	En US\$
<b>PUT</b>												
ISR052012	274	put	30	524	2,000							
ISR052012	278	put	759	307	2,300	2,000	1,900					
ISR052012	282	put	168	20	3,100			1,900				1,500
ISR052012	286	put		225								
ISR052012	290	put	7	131			4,300					
ISR052012	294	put	560	423		6,200	5,900					
ISR052012	298	put	2	105				5,200				
ISR052012	302	put	114	113					6,000	5,800	5,200	

PRECIOS NACIONALES - MERCADOS DE FUTUROS

**ROFEX. Ultimo precio operado de cada día en Opciones de Futuros**

En US\$

Posición	Precio de Ejercicio	Tipo de opción	Volumen semanal	IA por posición <sup>1</sup>	22/02/12	23/02/12	24/02/12	28/02/12	29/02/12	01/03/12	02/03/12
<b>PUT</b>											
ISR052012	306	put	2	2		11,300					
ISR112012	270	put	271	130	2,500						2,200
ISR112012	290	put	67	67	6,500						
ISR112012	310	put	17	17	13,500						
<b>CALL</b>											
ISR052012	298	call	33	29					20,500		
ISR052012	302	call	2	30				17,000			
ISR052012	314	call	13	15			8,700	10,500			
ISR052012	326	call	6	53		4,300					6,300
ISR052012	330	call	360	546	3,200		3,900			4,500	
ISR052012	334	call	45	324	2,600			3,400	4,000		
ISR052012	338	call	159	228	2,200		2,300	2,700	3,000		
ISR052012	350	call	2	210				1,500			
ISR052012	354	call	7	56					1,100		
ISR112012	330	call	17	17	12,500						
ISR112012	350	call	67	67	6,900						
ISR112012	370	call	104	134	3,500						

<sup>1</sup> El interés abierto corresponde al día viernes. Nota: Los contratos de cereales y oleaginosas son por 30 tn.

**ROFEX. Precios de operaciones de Futuros**

Posición	22/02/12 última	23/02/12 última	24/02/12 última	28/02/12 última	29/02/12 última	01/03/12 última	02/03/12 última	var. sem.
<b>FINANCIEROS</b>								
	En \$ / US\$							
DLR022012	4,361	4,357	4,356	4,356	4,356			
DLR032012	4,395	4,392	4,392	4,390	4,391	4,386	4,371	-0.59%
DLR042012	4,431	4,426	4,427	4,424	4,425	4,420	4,405	-0.65%
DLR052012	4,466	4,465	4,461	4,458	4,459	4,456	4,444	-0.63%
DLR062012		4,500	4,499		4,495	4,490	4,480	-0.71%
DLR072012		4,541			4,533	4,535	4,520	-0.75%
DLR082012	4,589	4,582	4,579	4,578	4,575	4,571	4,556	-0.83%
DLR092012	4,637	4,626	4,629		4,621	4,617	4,605	-0.78%
DLR102012		4,683			4,678		4,650	-1.08%
DLR112012		4,746			4,738			
DLR122012		4,806	4,805				4,780	-0.93%
DLR012013	4,887		4,877			4,855	4,844	-1.02%
DLR022013					4,924		4,915	
ECU032012	5,826		5,907					
ORO062012	1769,8	1782,4	1772,8	1786,0	1716,0	1716,4	1706,7	0,0
ORO122012	1774,2	1790,3	1780,3	1794,4	1731,7	1720,5	1713,6	
W11052012	106,31		109,60	108,80	106,50	107,98	107,34	0,0
WT112012	107,45							
<b>AGRÍCOLAS</b>								
	En \$ / US\$							
TSR052012	305,50	306,80	308,40	314,00	313,70	314,50	315,70	3,17%
ISR072012	309,50	311,00	313,00	319,00	318,90	318,80	320,30	3,32%
ISR112012					326,50		327,00	2,67%
ISR052013			300,00	302,00	303,00			
MAI032012					153,00	151,00	151,00	
MAI052012						154,00		
SOF032012	311,50	311,00	311,50	317,80	317,50		318,00	2,02%
SOF042012				312,00		313,00		
SOF052012	309,50	309,60	311,00	316,20	316,50	316,00	317,70	
SOF072012	314,50	315,00	316,30	322,50	322,00	321,30	322,00	2,38%
SOF112012			324,00					
SOF052013			300,50	305,00	306,00			
SOJ032012				318,00				
SOJ052012	309,60	310,60	312,00	317,50	316,80	317,20	317,90	2,55%
SOJ072012	315,00	315,50	317,50	322,80	322,50		322,00	2,22%
SOJ112012	322,00		324,00	328,50	328,00	328,00	328,00	1,86%
SOJ052013	301,00		303,00	306,50	306,00	306,00	306,50	1,83%
SOY062012	470,50	474,50	475,00	483,90	486,50	487,20	488,00	3,61%
SOY102012		464,80	466,50	472,30	473,00	474,50	475,50	2,70%

1.803.267 Volumen semanal de contratos (futuros + opciones en piso y electrónico)

2.510.133 Interés abierto en contratos

**MATBA. Ajuste de la Operatoria en pesos**

En toneladas

Posición	Vol. Sem.	Open Interest	22/02/12	23/02/12	24/02/12	28/02/12	29/02/12	01/03/12	02/03/12	var sem.
Trigo BA Inm./Disp			550,00	540,00	530,00	530,00	535,00	535,00	540,00	-1,82%
Maiz BA Inmed./Disp			650,00	652,00	652,00	652,00	655,00	655,00	670,00	2,29%
Soja Ros Inm/Disp.			1.365,00	1.370,00	1.370,00	1.395,00	1.395,00	1.395,00	1.395,00	1,45%
Soja Fáb. Ros Inm/Disp			1.365,00	1.370,00	1.370,00	1.395,00	1.395,00	1.395,00	1.395,00	1,45%

**MATBA. Ajuste de la Operatoria en dólares**

En toneladas

Posición	Volumen Sem.	Open Interest	22/02/12	23/02/12	24/02/12	28/02/12	29/02/12	01/03/12	02/03/12	var.sem.
TRIGO B.A. 03/2012	112.700	1.626	130,80	127,30	124,00	124,00	124,50	126,00	130,50	-0,76%
TRIGO B.A. 04/2012		10	135,50	132,00	128,00	128,00	128,50	129,50	132,00	-3,30%
TRIGO B.A. 05/2012	7.800	226	144,50	141,50	139,00	139,00	139,50	142,00	147,00	1,03%
TRIGO B.A. 07/2012	63.200	3.564	159,90	154,70	147,50	147,00	144,60	148,00	152,60	-5,51%
TRIGO B.A. 09/2012	800	10	163,50	160,00	154,50	154,00	153,00	155,00	159,50	-3,92%
TRIGO B.A. 01/2013	700	82	160,50	159,50	156,50	156,50	156,50	160,00	157,00	-3,68%
TRIGO B.A. 03/2013	1.100	58	166,00	165,00	163,00	163,00	163,00	166,00	163,00	-2,98%
TRIGO I.W. 03/2012			104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	
TRIGO I.W. 07/2012			104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	
TRIGO Q.Q. 03/2012	11.700	246	106,50	109,50	110,00	113,00	112,00	110,50	109,00	2,83%
TRIGO Q.Q. 05/2012		4	101,50	101,50	101,50	101,50	101,50	101,50	101,50	
TRIGO Q.Q. 07/2012		52	96,00	96,50	96,50	96,50	96,50	96,50	96,50	0,52%
TRIGO ROS 03/2012	4.900	482	100,00	100,00	99,50	99,50	101,00	103,00	103,00	3,00%
TRIGO ROS 07/2012		2	99,50	99,50	99,50	99,50	99,50	99,50	99,50	
TRIGO A12 03/2012	3.200	63	107,00	107,00	106,00	106,00	107,00	107,00	107,00	
MAIZ ROS 04/2012	29.800	6.379	155,50	156,50	155,50	156,00	157,30	156,50	155,50	-0,96%
MAIZ ROS 07/2012	18.600	1.847	158,00	159,50	159,00	159,50	161,00	160,00	159,00	-0,31%
MAIZ ROS 09/2012		66	160,00	161,00	160,50	161,00	161,50	161,50	160,50	-0,62%
MAIZ ROS 04/2013	800	60	164,00	164,00	159,00	159,00	159,00	159,00	159,00	-3,05%
GIRASOL ROS 03/2012	1.300	65	308,00	306,00	307,00	308,50	309,00	310,00	309,50	1,14%
GIRASOL CHA 03/2012	200	14	84,00	84,00	81,10	82,00	82,00	85,00	89,00	5,95%
SORGO ROS 04/2012	100	68	157,00	157,00	160,00	160,00	165,00	165,00	165,00	5,10%
SORGO ROS 07/2012		4	160,00	160,00	163,00	163,00	163,00	165,00	165,00	3,13%
SOJA I.W. 05/2012	1.200	1.226	101,00	101,00	102,00	102,00	102,00	102,00	102,00	0,99%
SOJA I.W. 07/2012		2	104,50	104,50	104,50	104,00	103,00	103,00	103,00	-1,44%
SOJA Q.Q. 05/2012	2.300	852	94,00	94,00	94,00	94,00	94,00	93,00	93,00	-1,06%
SOJA ROS 03/2012	19.900	618	314,30	314,80	314,20	319,00	319,00	319,00	319,70	1,75%
SOJA ROS 04/2012	7.100	20	308,50	309,00	311,50	316,00	317,00	316,00	316,00	2,43%
SOJA ROS 05/2012	326.000	20.681	309,90	310,80	312,20	317,50	317,70	317,00	318,00	2,68%
SOJA ROS 07/2012	77.400	2.218	314,80	315,90	317,20	322,20	322,00	321,50	322,70	2,54%
SOJA ROS 09/2012	1.200	256	320,00	320,80	321,00	326,00	327,00	326,00	326,50	2,00%
SOJA ROS 11/2012	21.200	192	323,00	324,00	325,00	329,00	329,50	329,00	329,50	2,01%
SOJA ROS 05/2013	29.900	452	300,00	302,00	303,00	307,00	307,50	307,50	307,40	2,13%
SOJA ROS 07/2013		4			306,00	310,00	310,00	310,00	310,00	
SOJA VIL 05/2012			84,00	84,00	84,00	84,00	84,00	84,00	84,00	
SOJA FRS 04/2012	1.700	10				99,00	99,00	99,00	99,00	
SOJA FRS 05/2012			99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	
SOJA BRQ 05/2012		2	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	
CEBADA I.W. 01/2013								100,00	100,00	
CEBADA Q.Q. 03/2012	1.470	19	180,00	182,00	180,00	180,00	181,00	181,00	183,50	
CEBADA Q.Q. 04/2012	600	12	181,00	183,00	181,00	181,00	182,00	182,00	184,50	
CEBADA Q.Q. 12/2012	600	12	164,00	164,00	162,00	162,00	163,00	163,00	165,00	
CEBADA Q.Q. 01/2013	3.090	33	165,00	165,00	163,00	161,00	164,10	167,00	167,80	
CEBADA ROS 01/2013	330	5			100,00	100,00	98,00	98,00	98,00	
CEBADA ZAR 01/2013		3			97,00	97,00	97,00	97,00	97,00	

**MATBA. Operaciones en dólares**

En toneladas

Posición	22/02/12	23/02/12	24/02/12	28/02/12	29/02/12	01/03/12	02/03/12	var.
	última	última	última	última	última	última	última	sem.
TRIGO B.A. 03/2012	130,0	126,0	124,5	126,0	125,0	127,0	129,0	-1,90%
TRIGO B.A. 05/2012			139,0	140,0	138,5	142,0	147,0	
TRIGO B.A. 07/2012	157,5	153,0	147,0	148,5	145,0	150,0	152,0	-5,59%
TRIGO B.A. 09/2012		158,0	154,5	156,0		154,0		
TRIGO B.A. 01/2013	162,0					156,5	157,0	
TRIGO B.A. 03/2013	166,0							
TRIGO I.W. 07/2012								
TRIGO Q.Q. 03/2012		109,5	112,5	111,0	111,0	111,0	109,0	
TRIGO ROS 03/2012	100,0	100,0						
TRIGO A12 03/2012		106,0	106,0	106,0				
MAIZ ROS 04/2012	157,5	157,0	155,0	155,5	157,5	157,0	155,5	-1,27%
MAIZ ROS 07/2012		160,0	158,0	159,5	160,6	159,5	159,0	-0,62%
MAIZ ROS 04/2013				159,0			159,0	
GIRASOL ROS 03/2012	308,0	306,0	307,0		309,0	310,0		
GIRASOL CHA 03/2012			81,0					
SORGO ROS 04/2012			160,0			165,0		
SOJA I.W. 05/2012			102,0	102,0	102,0			
SOJA Q.Q. 05/2012						93,0		
SOJA ROS 03/2012	314,0	315,0	315,0	318,0	317,5	319,0	319,7	1,65%
SOJA ROS 04/2012		309,0	311,5	316,0	317,0	316,0	316,0	
SOJA ROS 05/2012	309,6	310,6	311,5	316,8	316,5	317,0	318,0	2,65%
SOJA ROS 07/2012	314,5	315,7	316,5	322,0	321,0	321,5	322,2	2,32%
SOJA ROS 09/2012			321,0			326,0	326,5	1,71%
SOJA ROS 11/2012	323,0	324,0	325,0	329,0	329,5	329,0	329,5	1,89%
SOJA ROS 05/2013	301,0	302,0	303,0	307,0	307,0	307,0	307,0	2,33%
SOJA ROS 07/2013			306,0					
SOJA FRS 04/2012				99,0	99,0	99,0		
CEBADA I.W. 01/2013						100,0		
CEBADA Q.Q. 03/2012	180,0		180,0	180,0		181,0		
CEBADA Q.Q. 04/2012	181,0							
CEBADA Q.Q. 12/2012	164,0							
CEBADA Q.Q. 01/2013	165,0	162,5	163,0	161,0	165,0	167,0	167,1	
CEBADA ROS 01/2013			100,0		98,0			
CEBADA ZAR 01/2013			97,0					

CALCULO FAS TEÓRICO A PARTIR DEL FOB

**Cálculo del Precio FAS Teórico a partir del FOB**

embarque		22/02/12	23/02/12	24/02/12	25/02/12	26/02/12	27/02/12	28/02/12	17/02/12	var.sem.
<b>Trigo Up River</b>										
Precio FOB	Spot	263,00	263,00	263,00	263,00	263,00	263,00	263,00	262,00	0,38%
Precio FAS		188,37	188,37	188,37	188,37	188,37	188,36	188,36	187,63	0,39%
Precio FOB	Mar'12	262,00	259,00	258,00	257,50	262,50	262,50	v 260,00	v 260,00	
Precio FAS		187,37	184,37	183,37	182,87	182,87	187,86	185,36	185,63	-0,15%
Precio FOB	Abr'12	v 270,00	v 267,00	v 264,50	v 263,00	262,50	263,50	v 270,00	v 270,00	
Precio FAS		195,37	192,37	189,87	188,37	188,37	188,86	195,36	195,63	-0,14%
Precio FOB	May'12	v 280,00	v 275,00	v 275,00	v 275,00	v 275,00		v 280,00	v 280,00	
Precio FAS		205,37	200,37	200,37	200,37	200,37		205,36	205,63	-0,13%
<b>Ptos del Sur - Bb</b>										
Precio FOB	Feb'12	c 268,00	c 265,00	c 265,00	c 265,00	c 265,00	c 265,00	c 265,00	c 268,00	-1,12%
Precio FAS		192,87	189,87	189,87	189,87	189,87	189,86	189,86	193,13	-1,69%
<b>Ptos del Sur - Qq</b>										
Precio FOB	Feb'12	c 255,00	254,00	254,00	254,00	254,00	c 255,00	c 255,00	c 255,00	
Precio FAS		179,87	178,87	178,87	178,87	178,87	179,86	179,86	180,13	-0,15%
<b>Uruguay</b>										
Precio FOB	Mar'12	256,00	253,50	256,00	257,50	260,50	259,50	257,50	256,00	0,59%
<b>Maiz Up River</b>										
Precio FOB	Spot	266,00	270,00	270,00	273,00	274,00	274,00	274,00	266,00	3,01%
Precio FAS		200,49	203,59	203,59	205,93	206,70	206,69	206,69	200,49	3,09%
Precio FOB	Mar'12	268,39	268,89	271,25	274,10	274,60	v 272,43	v 272,82	265,74	2,67%
Precio FAS		202,48	202,08	204,44	206,43	206,89	204,72	205,12	199,83	2,65%
Precio FOB	Abr'12	269,18	268,89	271,05	274,10	274,60	272,82	272,82	265,74	2,67%
Precio FAS		203,27	202,08	204,25	206,43	206,89	205,12	205,12	199,83	2,65%
Precio FOB	May'12	268,99	269,08	271,45	274,10	274,79	273,02	272,82	265,74	2,67%
Precio FAS		203,07	202,28	204,64	206,43	207,09	205,31	205,12	199,83	2,65%
Precio FOB	Jun'12	270,66	270,76	273,12	275,38	275,97	273,71	v 275,28	c 265,15	3,82%
Precio FAS		204,75	203,95	206,31	207,71	208,27	206,00	207,58	199,23	4,19%
Precio FOB	Jul'12	270,76	270,76	273,12	275,38	275,97	273,71		c 264,36	
Precio FAS		204,84	203,95	206,31	207,71	208,27	206,00		198,45	
<b>Sorgo Up River</b>										
Precio FOB	Spot	186,00	184,00	184,00	188,00	190,00	190,00	190,00	188,00	1,06%
Precio FAS		138,46	136,86	136,86	139,70	141,30	141,43	141,27	140,06	0,86%
Precio FOB	Mar'12	200,29	189,95	199,20	203,63	203,93	202,35		199,20	
Precio FAS		152,74	147,73	152,06	155,33	155,23	153,78		151,26	
Precio FOB	Abr/May'12	198,32	189,95	199,20	205,60	205,90	204,32	v 214,56	199,20	7,71%
Precio FAS		150,77	147,73	152,06	157,30	157,19	155,75	165,82	151,26	9,63%
Precio FOB	Jun/Jul'12	199,50	190,84	201,07	208,16	208,85	206,88	v 214,56	200,78	6,86%
Precio FAS		151,96	148,62	153,93	159,86	160,15	158,31	165,82	152,83	8,50%
<b>Soja Up River / del Sur</b>										
Precio FOB	Spot	488,00	488,00	488,00	500,00	500,00	504,00	508,00	488,00	4,10%
Precio FAS		301,04	301,04	301,04	308,70	308,70	311,27	313,84	301,04	4,25%
Precio FOB	May'12	492,01	491,73	500,83	503,12	506,25	506,71	v 511,94	v 492,38	3,97%
Precio FAS		305,04	306,79	313,86	311,82	314,94	313,98	317,78	305,41	4,05%
Precio FOB	Jun'12	c 492,56	c 494,30	c 501,38	c 504,78	c 507,72	c 508,36	c 511,94	c 492,01	4,05%
Precio FAS		305,59	307,34	314,41	313,47	316,41	315,63	317,78	305,04	4,18%
Precio FOB	Jul'12	c 493,29	c 495,41	c 502,48	c 505,88	c 508,82	c 509,46	c 512,68	c 492,74	4,05%
Precio FAS		306,33	308,44	315,52	314,58	317,52	316,73	318,52	305,78	4,17%
<b>Girasol Ptos del Sur</b>										
Precio FOB	Spot	510,00	510,00	510,00	510,00	510,00	510,00	510,00	510,00	
Precio FAS		295,93	295,93	295,93	295,78	295,78	295,33	295,22	298,00	-0,93%

Los precios están expresados en dólares por tonelada. Spot: fuente SAGPyA

**Tipo de cambio de referencia**

		17/02/12	22/02/12	23/02/12	24/02/12	28/02/12	29/02/12	01/03/12	02/03/12	var.sem.
Tipo de cambio	cpdr	4,3140	4,3140	4,3140	4,3150	4,3160	4,3170	4,3060	4,2950	-0,44%
	vndr	4,3540	4,3540	4,3540	4,3550	4,3560	4,3570	4,3460	4,3350	-0,44%
Producto	Der. Exp.									
Trigo	23,0	3,3218	3,3218	3,3218	3,3226	3,3233	3,3241	3,3156	3,3072	-0,44%
Maiz	20,0	3,4512	3,4512	3,4512	3,4520	3,4528	3,4536	3,4448	3,4360	-0,44%
Demás cereales	20,0	3,4512	3,4512	3,4512	3,4520	3,4528	3,4536	3,4448	3,4360	-0,44%
Habas de soja	35,0	2,8041	2,8041	2,8041	2,8048	2,8054	2,8061	2,7989	2,7918	-0,44%
Semilla de girasol	32,0	2,9335	2,9335	2,9335	2,9342	2,9349	2,9356	2,9281	2,9206	-0,44%
Resto semillas oleagín.	23,5	3,3002	3,3002	3,3002	3,3010	3,3017	3,3025	3,2941	3,2857	-0,44%
Harina y Pellets de Trigo	13,0	3,7532	3,7532	3,7532	3,7541	3,7549	3,7558	3,7462	3,7367	-0,44%
Harina y Pellets Soja	32,0	2,9335	2,9335	2,9335	2,9342	2,9349	2,9356	2,9281	2,9206	-0,44%
Harina y pellets girasol	30,0	3,0198	3,0198	3,0198	3,0205	3,0212	3,0219	3,0142	3,0065	-0,44%
Resto Harinas y Pellets	30,0	3,0198	3,0198	3,0198	3,0205	3,0212	3,0219	3,0142	3,0065	-0,44%
Acete de soja	32,0	2,9335	2,9335	2,9335	2,9342	2,9349	2,9356	2,9281	2,9206	-0,44%
Acete de girasol	30,0	3,0198	3,0198	3,0198	3,0205	3,0212	3,0219	3,0142	3,0065	-0,44%
Resto Aceites Oleaginos.	30,0	3,0198	3,0198	3,0198	3,0205	3,0212	3,0219	3,0142	3,0065	-0,44%

<b>TRIGO</b>														
US\$/ Tn	FOB Of (1)			FOB Arg			FOB Golfo Duro (2)		FOB Golfo Bldo (3)		CBOT (4)		KCBOT (5)	
	Emb.cerc.	Mar-12	Abr-12	Mar-12	Abr-12	Mar-12	Abr-12	Mar-12	May-12	Jul-12	Mar-12	May-12		
02/03/2011	348,00	360,00	350,00	358,20	360,00	325,60	325,60	290,46	302,59	313,43	333,73	337,41		
Semana anterior	262,00	260,00	270,00	296,80	296,10	258,50	257,30	236,63	238,01	242,42	253,35	256,02		
21/02/12	fer.	fer.	fer.	294,60	293,50	260,10	257,80	232,59	233,97	239,39	248,76	251,33		
22/02/12	263,00	262,00	270,00	299,40	300,30	262,50	261,10	236,82	237,28	242,51	251,70	254,46		
23/02/12	263,00	259,00	267,00	297,60	298,30	261,50	259,40	235,81	235,53	240,68	249,86	252,43		
24/02/12	263,00	258,00	264,50	297,60	298,30	261,50	259,40	235,53	235,62	239,94	250,23	252,89		
27/02/12	fer.	fer.	fer.	299,40	300,70	263,00	263,70	237,28	239,85	243,80	251,70	254,82		
28/02/12	263,00	257,50	263,00	302,90	306,80	269,00	269,40	243,34	245,54	249,68	257,03	260,89		
29/02/12	263,00	262,50	262,50	302,70	306,20	269,70	269,30	244,07	245,45	250,05	256,84	260,33		
01/03/12	263,00	262,50	263,50	305,30	305,30	267,80	267,80	242,24	243,98	248,39	256,11	259,42		
02/03/12	263,00	260,00	270,00	310,12	310,12	271,73	271,73	246,46	247,84	252,16	261,07	264,19		
Var. Semanal	0,4%			4,5%	4,7%	5,1%	5,6%	4,2%	4,1%	4,0%	3,0%	3,2%		
Var. Anual	-24%	-28%	-23%	-13%	-14%	-17%	-17%	-15%	-18%	-20%	-22%	-22%		

(1) Precios FOB Oficiales fijados por MAGyP. (2/3) Precios FOB Puertos Golfo de México, E.E.UU. (2) Trigo duro rojo de invierno N° 2, prot. 11%. (3) Trigo blando rojo de invierno N° 2. (4) Trigo rojo blando de invierno N° 2, entregado en depósitos autorizados por el mercado de Chicago. (5) Trigo rojo duro de invierno, entregado en depósitos autorizados por el mercado de Kansas.

<b>MAIZ</b>													
US\$/ Tn	FOB Of (1)				FOB Arg			FOB Golfo (2)			CBOT (3)		
	Emb.cerc.	Abr-12	May-12	Jun-12	Mar-12	Abr-12	May-12	Mar-12	May-12	Jul-12	Sep-12	Dic-12	
02/03/2011	305,00	296,25	298,41	299,10	308,10	309,30	311,50	287,29	290,05	291,43	261,80	242,41	
Semana anterior	266,00	265,74	265,74	265,15	280,40	277,10	277,90	252,65	254,03	255,21	234,93	223,71	
21/02/12	fer.	fer.	fer.	fer.	277,80	274,60	275,40	247,82	249,40	250,97	232,96	221,94	
22/02/12	266,00	269,18	268,99	270,66	281,20	277,70	278,40	251,27	252,45	253,63	234,14	222,24	
23/02/12	270,00	268,89	269,08	270,76	280,50	278,50	279,30	251,76	252,94	253,83	232,08	219,97	
24/02/12	270,00	271,05	271,45	273,12	280,50	281,30	279,70	252,25	253,53	254,52	231,59	219,68	
27/02/12	fer.	fer.	fer.	fer.	282,10	283,70	282,10	253,73	255,30	256,19	231,29	219,28	
28/02/12	273,00	274,10	274,10	275,38	285,60	287,10	286,30	257,27	258,75	259,34	234,54	221,84	
29/02/12	274,00	274,60	274,79	275,97	286,80	287,40	286,60	258,45	259,04	260,03	236,51	223,81	
01/03/12	274,00	272,82	273,02	273,71	285,80	285,00	284,80	257,37	257,47	258,06	235,42	223,12	
02/03/12	274,00	272,82	272,82	275,28	286,21	286,21	285,42	259,44	257,86	258,36	237,98	224,40	
Var. Semanal	3,0%	2,7%	2,7%	3,8%	2,1%	3,3%	2,7%	2,7%	1,5%	1,2%	1,3%	0,3%	
Var. Anual	-10%	-8%	-9%	-8%	-7%	-7%	-8%	-10%	-11%	-11%	-9%	-7%	

(1) Precios FOB Oficiales fijados por MAGyP. (2) Precios FOB Puertos Golfo de México, E.E.UU., para el maíz amarillo N° 3. (3) Maíz amarillo N° 3, a entregar en depósitos autorizados de Chicago.

<b>SORGO</b>				<b>COMPLEJO GIRASOL</b>								
US\$/ Tn	FOB Oficial (1)			FOB Golfo (2)	Grano			Pellets		Aceite		
	Emb.cerc.	May-12	Jun-12	Mar-12	FOB Of (1)	FOB Of (1)	FOB Arg	RTTDM(3)	FOB Of (1)	FOB Arg	RTTDM (4)	Jl/St12
02/03/2011	243,00	250,60			680,00	220,00	228,50		1.310,00	1.310,00	1.435,00	1.445,00
Semana anterior	188,00	199,20	200,78	267,98	510,00	150,00			1.115,00	1.125,00	1.245,00	1.250,00
21/02/12	fer.	fer.	fer.	254,00	fer.	fer.	fer.	214,38	fer.	fer.	1.245,00	1.255,00
22/02/12	186,00	198,32	199,50	257,77	510,00	150,00	156,50	216,02	1.125,00	1.137,50	1.255,00	1.265,00
23/02/12	184,00	189,95	190,84	257,03	510,00	150,00	156,50	216,90	1.130,00	1.135,00	1.260,00	1.265,00
24/02/12	184,00	199,20	201,07	266,60	510,00	150,00	156,50	219,50	1.135,00	1.135,00	1.260,00	1.265,00
27/02/12	fer.	fer.	fer.	261,90	fer.	fer.	fer.		fer.	fer.	1.250,00	1.255,00
28/02/12	188,00	205,60	208,16	264,72	510,00	150,00	157,50	221,97	1.135,00	1.147,50	1.250,00	1.255,00
29/02/12	190,00	205,90	208,85	263,86	510,00	150,00	157,50	220,37	1.140,00	1.142,50	1.252,50	1.255,00
01/03/12	190,00	204,32	206,88	261,69	510,00	150,00	157,50	219,58	1.140,00	1.135,00	1.250,00	1.255,00
02/03/12	190,00	214,56	214,56		510,00	150,00	157,50	217,77	1.130,00	1.127,50	1.255,00	1.255,00
Var. Semanal	1,1%	7,7%	6,9%						1,3%	0,2%	0,8%	0,4%
Var. Anual	-22%	-14%			-25%	-32%	-31%		-14%	-14%	-13%	-13%

(1) Precios FOB Oficiales fijados por MAGyP. (2) Precios FOB Puertos Golfo de México, E.E.UU., para el sorgo. (3) Origen argentino/uruguayo, CIF mercado de Rotterdam. (4) Crudo puesto en lanque en el noroeste de Europa.

PRECIOS INTERNACIONALES

<b>SOJA</b>												
US\$/ Tn	FOB Oficial (1)	FOB Arg		FOB Paranagua-Brasil		FOB Golfo (2)		CBOT (3)			TGE (4)	
	Emb.cerc.	May-12	Jun-12	May-12	Jn/Jl.12	Mar-12	Abr-12	May-12	Jul-12	Ago-12	GM	
											Abr-12	Jun-12
02/03/2011	530,00	528,84	530,13	534,81	531,59	536,50	535,70	518,83	521,50	516,72	582,99	603,81
Semana anterior	488,00	492,38	492,01	492,38	492,38	493,50	489,70	468,03	471,06	469,59	423,06	451,64
21/02/12	fer.	fer.	fer.	fer.	fer.	498,20	494,10	469,23	472,17	470,15	414,05	446,91
22/02/12	488,00	492,01	492,56	497,80	492,56	498,60	495,50	469,87	472,72	470,51	419,13	453,05
23/02/12	488,00	491,73	494,30	497,80	496,69	499,20	497,20	471,61	474,46	472,35	422,08	449,04
24/02/12	488,00	500,83	501,38	497,52	496,88	498,40	497,20	472,81	475,93	473,82	426,49	455,30
27/02/12	fer.	fer.	fer.			504,70	505,00	478,60	481,54	478,96	422,44	461,94
28/02/12	500,00	503,12	504,78	505,33	507,53	508,20	508,60	482,27	484,93	482,09	430,39	461,94
29/02/12	500,00	506,25	507,72	511,02	510,66	511,20	511,40	485,03	487,87	483,92	434,04	459,10
01/03/12	504,00	506,71	508,36	511,48	511,85	512,30	513,00	485,95	488,52	485,21	439,44	462,11
02/03/12	508,00	511,94	511,94	515,43	515,80	516,26	516,26	489,80	492,47	488,88	440,07	461,03
Var. Semanal	4.1%	4.0%	4.1%		4.8%	4.6%	5.4%	4.7%	4.5%	4.1%	4.0%	2.1%
Var. Anual	-4%	-3%	-3%	-4%	-3%	-4%	-4%	-6%	-6%	-5%	-25%	-24%

(1) Precios FOB Oficiales fijados por MAGyP. (2) Precios FOB de EE.UU. sobre Puertos Golfo de México. (3) Soja origen EE.UU. entregada en depósitos autorizados de Chicago. (4) Soja origen EE.UU. entregada en depósitos autorizados de Tokio, Kanagawa, Chiba y Saitama.

<b>PELLETS DE SOJA</b>												
US\$/ Tn	FOB Of (1)	FOB Arg		FOB Paranagua-Br		CIF RTTDM - Br (2)		CIF RTTDM - Arg (2)		CBOT (3)		
	Emb.cerc.	Mar-12	My/Jl.12	Mar-12	My/Jl.12	Mar-12	Ab/St12	Feb-12	Mar-12	Mar-12	May-12	Jul-12
02/03/2011	396,00	399,03	399,69	393,30	397,21	432,00	416,00		427,00	404,32	410,60	414,02
Semana anterior	371,00	375,33	366,66	373,68	363,90	402,00	394,00	388,00		366,51	369,38	371,91
21/02/12	fer.	fer.	fer.	fer.	fer.	405,00	396,00	390,00	393,00	363,98	366,73	368,83
22/02/12	371,00	373,46	363,83	371,80	361,07	402,00	393,00	385,00	391,00	365,19	367,95	370,04
23/02/12	371,00	371,91	365,48	374,67	362,73	403,00	392,00	381,00		366,95	369,60	371,69
24/02/12	368,00	373,24	365,92	371,58	363,72	404,00	396,00	385,00	394,00	367,72	370,59	372,69
27/02/12	fer.	fer.	fer.			404,00	398,00			375,77	378,75	380,84
28/02/12	378,00	387,79	378,89	383,60	375,59	409,00	406,00			381,94	385,03	386,57
29/02/12	382,00	389,00	381,80	383,82	377,94	411,00	407,00			387,13	389,00	389,77
01/03/12	386,00	389,66	384,46		380,33	416,00	408,00		405,00	389,88	391,87	392,75
02/03/12	392,00	395,28	388,43		384,30	418,00	412,00			393,85	395,83	396,72
Var. Semanal	5,7%	5,3%	5,9%		5,6%	4,0%	4,6%			7,5%	7,2%	6,7%
Var. Anual	-1%	-1%	-3%		-3%	-3%	-1%			-3%	-4%	-4%

(1) Precios FOB Oficiales fijados por MAGyP. (2) Pellets de soja origen Brasil y Argentina puestos en Rotterdam. (3) Origen Estados Unidos puestos en depósitos autorizados de Chicago.

<b>ACEITE DE SOJA</b>												
US\$/ Tn	FOB Of (1)	FOB Arg		FOB Paranagua-Br		CIF RTTDM (2)		CBOT (3)				
	Emb.cerc.	Mar-12	My/Jl.12	Ag/St.12	Abr-12	Ag/St12	Mr/Ab12	My/Jl.12	Mar-12	May-12	Jul-12	Ago-12
02/03/2011	1.288,00	1.286,40	1.288,52	1.298,07	1.291,01	1.305,45	985,00	995,00	1.284,39	1.295,63	1.306,44	1.310,41
Semana anterior	1.185,00	1.193,79	1.177,99	1.188,50	1.184,97	1.162,32	955,00	965,00	1.177,25	1.186,07	1.193,78	1.196,21
21/02/12	fer.	fer.	fer.	fer.	fer.	fer.	955,00	960,00	1.191,80	1.200,40	1.209,22	1.211,64
22/02/12	1.195,00	1.214,07	1.195,63	1.209,00	1.206,36	1.166,72	965,00	965,00	1.195,33	1.203,92	1.212,96	1.215,61
23/02/12	1.208,00	1.211,43	1.195,19	1.208,12	1.209,22	1.160,84	960,00	965,00	1.194,89	1.203,48	1.212,52	1.214,73
24/02/12	1.212,00	1.213,41	1.194,16	1.209,00	1.206,80	1.161,72			1.196,87	1.204,81	1.213,62	1.215,83
27/02/12	fer.	fer.	fer.	fer.			960,00	960,00	1.200,62	1.209,44	1.218,25	1.220,46
28/02/12	1.212,00	1.215,84	1.197,32	1.212,20	1.202,61	1.169,92	965,00	965,00	1.199,74	1.208,11	1.216,71	1.218,92
29/02/12	1.210,00	1.209,66	1.188,54	1.205,25	1.195,33	1.162,97	955,00	955,00	1.192,46	1.200,84	1.209,66	1.211,86
01/03/12	1.210,00	1.203,05	1.184,13	1.199,63	1.189,82	1.164,55	960,00	965,00	1.189,15	1.196,43	1.205,25	1.208,33
02/03/12	1.200,00	1.198,86	1.177,73	1.193,35	1.183,43	1.145,48		975,00	1.185,19	1.192,24	1.201,06	1.204,14
Var. Semanal	1,3%	0,4%	0,0%	0,4%	-0,1%	-1,4%		1,0%	0,7%	0,5%	0,6%	0,7%
Var. Anual	-7%	-7%	-9%	-8%	-8%	-12%		-2%	-8%	-8%	-8%	-8%

(1) Precios FOB Oficiales fijados por MAGyP. (2) Aceite crudo desgomado holandés. (3) Origen Estados Unidos, entregado en depósitos autorizados de Chicago.

**Situación en puertos argentinos al 07/02/12. Buques cargando y por cargar.**

En toneladas

PUERTO / Terminal (Titular)	Desde: 07/02/12											Hasta: 27/02/12	
	TRIGO	MAÍZ	SORGO	SOJA	PELLETS SOJA	HARINA SOJA	SUBPRO-DUCTOS SOJA	ACEITE SOJA	ACEITE GIRASOL	OTROS ACEITES	OTROS PROD.	TOTAL	PROD O. ORIGEN.
<b>SAN LORENZO</b>	321.167	481.829		36.000	62.248	983.565	189.455	150.500	39.900	1.190	5.000	2.296.975	104.870
Timbues - Dreyfus	57.000	5.250		25.000		57.360	7.000	37.800				189.410	25.000
Timbues - Noble	30.000	82.375				53.250	18.125	32.000				215.750	
Alianza G2													5.000
Terminal 6 (T6 S.A.)	8.667	72.667				293.930	82.500					457.763	
Alto Paraná (T6 S.A.)				6.000				72.500				78.500	
Quebracho (Cargill SACI)													74.870
Nidera (Nidera S.A.)	60.000	93.688			62.248	52.025	34.882	8.200	4.000			202.842	
El Tránsito (Alfred C. Toepfer Int. S.A.)	42.000	52.500				73.500	35.000					270.200	
Pampa (Bunge Argentina S.A.)	47.500	47.500				38.000	4.070			1.190	5.000	98.500	
ACA SL (Asoc. Coop. Arg.)	85.500	74.350		5.000		345.500						345.500	
Vicentin (Vicentin SAIC)												33.000	
Akzo Nobel	38.000					70.000	7.878					142.000	
San Benito	86.000	305.500	15.000				109.000	73.800			33.500	622.800	
ROSARIO	86.000	45.000	15.000									146.000	
Ex Unidad 6 (Serv.Portuarios S.A.)													111.300
Villa Gobernador Gálvez (Cargill SACI)		142.000					80.000	31.300				142.000	
Punía Alvear (Cargill SACI)		83.500										155.000	
Terminal Dreyfus Gral. Lagos (Louis Dreyfus)		35.000					29.000	42.500			33.500	68.500	
Arroyo Seco (Alfred C. Toepfer Int. S.A.)		66.000										66.000	
<b>SAN NICOLAS</b>		66.000										66.000	
Puerto Nuevo												66.000	
<b>RAMALLO</b>	8.000											8.000	
Bunge Terminal	8.000											8.000	
LIMA - Delta Dock													30.000
ZARATE		1.900										5.600	
Terminal Las Palmas		1.900										7.500	
NECOCHEA	135.584	33.000							14.950		168.329	351.863	
ACA SL (Asoc. Coop. Arg.)	115.584	33.000							14.950		65.800	214.384	
Open Berth 1												14.950	
TQSA 4/5	20.000										102.529	122.529	
<b>BAHIA BLANCA</b>	77.183	205.833							6.300		122.333	411.650	
Terminal Bahía Blanca S.A.	36.850	55.000										91.850	
L. Piedrabuena / Toepfer Terminal	15.000	108.000										206.000	
Galvan Terminal (OMHSA)	6.000											36.000	
Cargill Terminal (Cargill SACI)	19.333	42.833									9.333	77.800	
<b>TOTAL</b>	627.934	1.094.063	15.000	36.000	62.248	983.565	298.455	224.300	61.150	1.190	406.762	3.836.788	104.870
<b>TOTAL UP-RIVER</b>	407.167	853.329	15.000	36.000	62.248	983.565	298.455	224.300	39.900	1.190	38.500	2.985.775	104.870
<b>NAVIA PALMIRA (URUGUAY)</b>	116.000										5.500	121.500	69.500
Navíos Terminal	116.000											116.000	54.300
TGU Terminal											5.500	5.500	15.200

www.nabsa.com.ar

Elaborador sobre la base de datos de la agencia marítima NABSA.

**Compras - Venta y Embarques del Sector Exportador**

En miles de toneladas

Al 15/02/12		Ventas	Declaraciones de Compras			Embarques est.	
Producto	Cosecha		semana	Total comprado 1	Total a fijar 2	Total fijado 3	Acumulado * año comercial
<b>Trigo pan</b> (Dic-Nov)	11/12		195,4	5.947,9 (5.316,5)	594,8 (296,0)	125,4 (51,7)	3.315,0 (2.607,0)
	10/11		52,0	9.773,2 (3.871,1)	445,9 (114,1)	253,4 (90,5)	7.797,6 (3.782,8)
<b>Maíz</b> (Mar-Feb)	11/12		106,5	6.505,6 (5.402,4)	583,6 (242,5)	95,4 (110,1)	
	10/11		67,8	16.568,5 (17.426,6)	1.007,1 (1.028,0)	777,0 (897,5)	14.835,4 (15.351,2)
<b>Sorgo</b> (Mar-Feb)	11/12		4,2	593,9 (338,9)	16,9 (7,5)	0,1	
	10/11			1.718,8 (1.920,5)	25,2 (124,1)	25,2 (96,3)	1.566,1 (1.667,3)
<b>Cebada Cerv.</b> (Dic-Nov) **	11/12	Sin datos	1,4	1.146,9 (763,5)	336,2 (391,8)	218,8 (198,5)	208,2 (99,3)
<b>Cebada Forr.</b> (Dic-Nov) **	11/12		7,8	1.799,7 (317,9)	108,6 (22,0)	108,6 (13,9)	467,9 (42,5)
<b>Soja</b> (Abr-Mar)	11/12		225,1	6.353,8 (6.290,9)	3.289,7 (2.939,0)	392,1 (328,2)	
	10/11		92,2	14.819,9 (17.645,2)	2.675,9 (3.220,9)	2.244,2 (2.721,4)	8.827,3 (12.139,0)
<b>Girasol</b> (Ene-Dic)	11/12		1,0	5,7 (18,6)	1,4 (5,2)		
	10/11		0,5	213,7 (37,4)	34,7 (7,1)	13,8 (5,4)	

Nota: los valores entre parentesis corresponden a la cosecha anterior en igual fecha. \* Datos de embarque mensuales hasta noviembre y desde diciembre es estimado por Situación de Vapores. \*\* Los datos de exportación corresponden al INDEC, hasta diciembre.

**Compras de la Industria**

En miles de toneladas

Al 08/02/12		Compras estimadas (*)	Compras declaradas 1	Total a fijar 2	Fijado total 3
<b>Trigo pan</b>	11/12	1.737,7 (1.920,5)	1.650,8 (1.824,5)	737,6 (783,2)	321,4 (324,9)
	10/11	5.827,9 (5.606,5)	5.536,5 (5.326,2)	1.596,1 (1.091,7)	1.595,9 (1.083,6)
<b>Soja</b>	11/12	4.849,0 (7.390,9)	4.849,0 (7.390,9)	3.261,4 (3.476,9)	475,0 (693,2)
	10/11	34.197,9 (36.376,5)	34.197,9 (36.376,5)	15.634,0 (16.199,5)	12.134,7 (14.011,3)
<b>Girasol</b>	11/12	897,1 (969,6)	897,1 (969,6)	363,9 (260,4)	91,5 (98,3)
	10/11	3.372,8 (2.238,5)	3.372,8 (2.238,5)	1.223,3 (794,4)	1.044,6 (584,5)
<b>Al 30/12/11</b>					
<b>Maíz</b>	11/12	192,2 (14,2)	173,0 (12,8)		
	10/11	4.171,0 (3.760,1)	3.753,9 (3.572,1)	626,8 (531,1)	504,5 (514,6)
<b>Sorgo</b>	10/11	95,7 (180,7)	86,1 (171,7)	9,5 (21,1)	7,5 (6,3)

(\*) Las compras del sector industrial, respecto de la capacidad instalada, resultan de computar las fábricas que representan: para trigo el 95 %, para maíz y sorgo el 90% y para soja y girasol el 100 %, en ambas cosechas. (1) Total comprado: compras efectuadas bajo cualquier modalidad. Incluye "a fijar". (2) Total a fijar: compras que involucran el compromiso de entrega de la mercadería pero sin haber pactado precio. (3) Total fijado: porción del rubro (2) a las que ya se les estableció precio.

Fuente: Datos procesados por la Dirección de Mercados Agroalimentarios según base ONCCA.



## Compras - Venta y Embarques del Sector Exportador

En miles de toneladas

Al 22/02/12		Ventas	Declaraciones de Compras			Embarques est.	
Producto	Cosecha		semana	Total comprado 1	Total a fijar 2	Total fijado 3	Acumulado * año comercial
<b>Trigo pan</b> (Dic-Nov)	11/12		79,1	6.027,0 (5.479,4)	615,2 (300,3)	141,5 (125,1)	3.653,0 (2.862,0)
	10/11		52,0	9.773,2 (3.871,1)	445,9 (114,1)	253,4 (90,5)	7.797,6 (3.782,8)
<b>Maíz</b> (Mar-Feb)	11/12		64,8	6.570,4 (5.813,2)	583,8 (487,7)	95,9 (113,5)	
	10/11		51,8	16.620,3 (17.459,6)	1.007,1 (1.029,9)	777,0 (899,5)	15.241,4 (15.474,2)
<b>Sorgo</b> (Mar-Feb)	11/12		2,8	596,7 (369,1)	16,9 (7,6)	0,1	
	10/11			1.718,8 (1.923,7)	25,2 (124,1)	25,2 (96,3)	1.566,1 (1.679,3)
<b>Cebada Cerv.</b> (Dic-Nov) **	11/12	Sin datos	0,3	1.147,2 (782,1)	336,2 (391,8)	220,9 (199,7)	208,2 (99,3)
<b>Cebada Forr.</b> (Dic-Nov) **	11/12		8,2	1.807,9 (334,0)	108,6 (22,0)	108,6 (14,6)	467,9 (42,5)
<b>Soja</b> (Abr-Mar)	11/12		112,3	6.466,1 (6.431,0)	3.319,2 (3.031,4)	418,5 (333,6)	
	10/11		66,2	14.848,6 (17.672,6)	2.695,4 (3.244,2)	2.272,6 (2.740,9)	8.845,3 (12.139,0)
<b>Girasol</b> (Ene-Dic)	11/12			5,7 (26,1)	1,4 (6,3)		
	10/11		0,1	213,8 (37,5)	34,7 (7,1)	13,8 (5,4)	

Nota: los valores entre parentesis corresponden a la cosecha anterior en igual fecha. \* Datos de embarque mensuales hasta noviembre y desde diciembre es estimado por Situación de Vapores. \*\* Los datos de exportación corresponden al INDEC, hasta diciembre. \*\*\* Datos ajustados por anulación de contratos

## Compras de la Industria

En miles de toneladas

Al 15/02/12		Compras estimadas (*)	Compras declaradas 1	Total a fijar 2	Fijado total 3
<b>Trigo pan</b>	11/12	1.837,4 (2.072,5)	1.745,5 (1.968,9)	747,1 (804,0)	352,7 (346,4)
	10/11	5.833,2 (5.608,6)	5.541,5 (5.328,2)	1.596,6 (1.091,7)	1.596,3 (1.084,9)
<b>Soja</b>	11/12	5.166,0 (7.573,6)	5.166,0 (7.573,6)	3.500,1 ** (3.587,5)	499,9 (715,7)
	10/11	34.437,9 (36.564,9)	34.437,9 (36.564,9)	15.710,4 (16.260,8)	12.383,1 (14.119,6)
<b>Girasol</b>	11/12	1.002,9 (1.143,9)	1.002,9 (1.143,9)	415,3 (301,1)	121,2 (120,7)
	10/11	3.380,4 (2.252,6)	3.380,4 (2.252,6)	1.225,2 (795,8)	1.058,7 (596,5)
Al 30/12/11					
<b>Maíz</b>	11/12	192,2 (14,2)	173,0 (12,8)		
	10/11	4.171,0 (3.760,1)	3.753,9 (3.572,1)	626,8 (531,1)	504,5 (514,6)
<b>Sorgo</b>	10/11	95,7 (180,7)	86,1 (171,7)	9,5 (21,1)	7,5 (6,3)

(\*) Las compras del sector industrial, respecto de la capacidad instalada, resultan de computar las fábricas que representan: para trigo el 95 %, para maíz y sorgo el 90% y para soja y girasol el 100 %, en ambas cosechas. (\*\*) Datos ajustados por pasaje a la exportación. (1) Total comprado: compras efectuadas bajo cualquier modalidad. Incluye "a fijar". (2) Total a fijar: compras que involucran el compromiso de entrega de la mercadería pero sin haber pactado precio. (3) Total fijado: porción del rubro (2) a las que ya se les estableció precio.

Fuente: Datos procesados por la Dirección de Mercados Agroalimentarios según base ONCCA.

**Embarques argentinos por destino durante 2011 (enero/diciembre)**

Destinos	/1	Trigo Pan	Trigo Parag.	Trigo Candeal	Maíz	Maíz Parag.	Cebada	Sorgo	Avena
<b>Unión Europea</b>	21,8%	84.281		31.450	202.816		68.911	77.263	
Alemania								57.634	
Bélgica							57.411		
Bulgaria									
Dinamarca									
Eslovenia									
Eslovaquia									
España		5.250			54.624			19.629	
Estonia									
Finlandia									
Francia									
Grecia		38.573							
Hungría									
Irlanda									
Italia		29.958		31.450					
Letonia									
Lituania									
Malta									
Países Bajos					96.597		11.500		
Polonia					30.686				
Portugal									
Reino Unido		10.500			20.909				
Rumania									
Suecia									
<b>Otros Europa</b>	0,0%								
Croacia									
Noruega									
Serbia									
<b>P. Bálticos y CEI</b>	0,7%								
Georgia									
Rusia									
Ucrania									
<b>Norteamérica</b>	0,4%						11.000		
Canadá									
EE.UU.							11.000		
México									
<b>Mercosur</b>	8,4%	4.443.107	31.843		28.808	3.408	371.432		5.815
Brasil		4.443.107	31.843		24.821		253.045		
Paraguay									
Uruguay					3.987	3.408	118.387		5.815
<b>Resto Latinoamér.</b>	15,5%	537.206			5.045.304	281.385	393.545	1.122.071	
Antillas Holandesas									
Bolivia					35.492				
Chile		158.619			335.898	158.175	63.896	645.239	
Colombia		208.603			2.203.428	38.455	211.608	419.624	
Costa Rica									
Cuba					108.100				
Ecuador					188.001		36.251		
Guatemala									
Haití									
Honduras									
Jamaica									
Nicaragua									
Panamá					92.851				
Perú		130.506			1.580.895	84.755	81.790	57.208	
Puerto Rico					10.996				
Rep. Dominicana					146.503				
Trinidad y Tobago									
Venezuela		39.478			343.140				
<b>Oceanía</b>	1,0%								
Australia									
Nueva Zelanda									

ESTADÍSTICAS COMERCIALES MAGYP

en toneladas									
Arroz	Ttl.Cereal	Maní	Soja	Soja Parag.	Canola	Ttl. Oleag.	Subproductos	Aceites	Ttl General
<b>90.233</b>	<b>554.954</b>	<b>132.269</b>	<b>71.285</b>	<b>1.831.672</b>	<b>26.697</b>	<b>2.061.923</b>	<b>13.375.118</b>	<b>509.079</b>	<b>16.501.074</b>
3.860	61.494	2.825		47.356		50.181	244.378		356.053
2.087	59.498	50				50	219.884	6.000	285.432
		985				985			985
433	433	25				25	1.002.939		1.003.397
							40.080		40.080
		125				125			125
28.156	107.659	2.108	8.233	563.573		573.914	1.776.398	109.409	2.567.379
		572				572			572
		125				125		21.000	21.125
261	261	1.194		87.492		88.686	91.858	152.950	333.755
	38.573	666		98.861		99.527	241.248		379.348
		194				194			194
		890				890	616.582	9.000	626.472
6.988	68.396	209	14.605	508.473		523.287	2.313.382	24.200	2.929.265
48	48	709				709	257.444		258.201
		3.056	9.951	25.528		38.535	153.616		192.151
		18	23.790			23.808			23.808
23.577	131.674	103.125		402.034	26.697	531.856	3.504.673	146.999	4.315.202
6.580	37.266	1.729				1.729	1.355.409		1.394.404
14.475	14.475	59	14.706	98.355		113.120	60.210	13.121	200.926
3.668	35.077	12.256				12.256	1.426.321	26.400	1.500.055
							70.696		70.696
100	100	1.325				1.325			1.425
<b>96</b>	<b>96</b>	<b>527</b>				<b>527</b>	<b>16.347</b>		<b>16.970</b>
		66				66	8.170		8.236
		406				406	8.177		8.583
96	96	19				19			115
<b>1.037</b>	<b>1.037</b>	<b>37.126</b>		<b>226.068</b>		<b>263.194</b>	<b>250.209</b>	<b>6.040</b>	<b>520.480</b>
		68				68		6.040	6.108
912	912	30.633		226.068		256.701	250.209		507.822
125	125	6.425				6.425			6.550
<b>3.565</b>	<b>14.565</b>	<b>26.306</b>		<b>180.033</b>		<b>206.339</b>	<b>23.908</b>	<b>72.067</b>	<b>316.879</b>
466	466	8.107				8.107			8.573
3.099	14.099	10.408				10.408	23.908	41.092	89.507
		7.791		180.033		187.824		30.975	218.799
<b>253.067</b>	<b>5.137.480</b>	<b>523</b>				<b>523</b>	<b>1.173.621</b>	<b>25.500</b>	<b>6.337.124</b>
252.325	5.005.141	240				240	1.009.034	25.500	6.039.915
293	293						986		1.279
449	132.046	283				283	163.601		295.930
<b>249.720</b>	<b>7.629.231</b>	<b>6.748</b>	<b>227.574</b>	<b>157.804</b>		<b>392.126</b>	<b>2.701.033</b>	<b>1.040.003</b>	<b>11.762.394</b>
							68		68
2.195	37.687	950				950	181.719		220.356
70.621	1.432.448	1.783	38.468	18.694		58.945	588.472	28.750	2.108.614
	3.081.718	1.228	119.892	85.415		206.535	773.925	100.989	4.163.167
4.524	4.524							2.375	6.899
12.747	120.847						11.056		131.903
	224.252	324				324	176.642	61.620	462.838
								71.247	71.247
600	600						21.876	12.600	35.076
575	575								575
		18				18		11.900	11.918
								15.000	15.000
	92.851		1.260			1.260	92.657	9.500	196.268
21.332	1.956.486	1.262	15.604	33.695		50.561	512.896	281.320	2.801.263
	10.996								10.996
	146.503						23.532	116.973	287.008
		901				901	24	700	1.625
137.126	519.744	283	52.350	20.000		72.633	318.167	327.029	1.237.573
<b>20</b>	<b>20</b>	<b>1.002</b>				<b>1.002</b>	<b>748.511</b>	<b>28.850</b>	<b>778.383</b>
		884				884	635.570	27.100	663.554
20	20	118				118	112.941	1.750	114.829

**Embarques argentinos por destino durante 2011 (enero/diciembre)**

Destinos	/1	Trigo Pan	Trigo Parag.	Trigo Candeal	Maíz	Maíz Parag.	Cebada	Sorgo	Avena
<b>Cercano Or.</b>	14,4%	<b>770.223</b>	<b>38.169</b>		<b>3.606.697</b>		<b>665.797</b>	<b>10.380</b>	
Arabia Saudita		17.105			713.322		497.072		
Bahrein		18.900							
Chipre									
Egipto		347.758			1.104.982				
Emiratos Arabes		85.373			126.819		30.268		
Irak									
Irán					701.635		60.022		
Israel									
Jordania					189.888		51.690		
Kuwait					61.500				
Libano					18.700				
Libia									
Omán		43.250			37.915				
Siria		27.070			252.310		26.745		
Turquía		162.214	38.169					10.380	
Yemén		68.553			399.626				
<b>Sudéste Asiático</b>	11,6%	<b>24.687</b>			<b>2.389.583</b>	<b>40.750</b>			
Corea del Norte									
Corea del Sur		6.300							
Filipinas		18.387							
Indonesia					1.133.555				
Malasia					1.256.028	40.750			
Tailandia									
<b>Resto de Asia</b>	15,5%	<b>204.350</b>			<b>572.427</b>		<b>225.256</b>	<b>489.667</b>	
Bangladesh		180.542							
China							225.256	26.250	
Hong-Kong									
India									
Japón					431.484			463.417	
Nepal									
Pakistán									
Sri-Lanka		23.808							
Taiwán					140.943				
Vietnam									
<b>Africa</b>	10,7%	<b>1.792.642</b>	<b>54.161</b>		<b>2.616.729</b>	<b>50.337</b>	<b>202.548</b>	<b>12.450</b>	
Angola									
Argelia		208.750	26.250		1.612.963	6.441	104.262		
Cabo Verde		4.500			18.143				
Camerún		6.860							
Congo		25.635			12.099				
Costa de Marfil		17.000							
Djibouti		46.000							
Is.Mauricio					92.701				
Is.Reunión									
Kenia		214.743					8.550		
Madagascar									
Mali									
Marruecos		311.285	27.911		655.640	43.896		12.450	
Mauritania		15.748							
Mozambique		82.097							
Nigeria		33.408							
República de Congo		2.100			4.027				
República Democ.del Congo		18.500							
Ruanda		6.070							
Senegal		37.588			74.328				
Sudáfrica		659.884					36.250		
Tanzania		59.474							
Túnez		27.500			146.828		51.606		
Uganda		12.500					1.880		
<b>Total mundial</b>		<b>7.856.496</b>	<b>124.173</b>	<b>31.450</b>	<b>14.462.364</b>	<b>375.880</b>	<b>1.938.489</b>	<b>1.711.831</b>	<b>5.815</b>

Cifras provisorias de MAGYP. 1/ Porcentaje que cada región representa sobre el total de embarques. Total subproductos incluye 756.031 tn pellets soja paraguay y 67.641 tn pellets soja boliviano.

en toneladas									
Arroz	Ttl.Cereal	Maní	Soja	Soja Parag.	Canola	Ttl. Oleag.	Subproductos	Aceites	Ttl General
<b>79.085</b>	<b>5.170.351</b>	<b>472</b>	<b>911.882</b>	<b>294.298</b>		<b>1.206.652</b>	<b>3.421.153</b>	<b>1.070.200</b>	<b>10.868.356</b>
	1.227.499			74.009		74.009	471.963	2.070	1.775.541
	18.900								18.900
							66.471		66.471
	1.452.740		523.264	14.795		538.059	435.734	595.054	3.021.587
	242.460	246				246	41.870	107.241	391.817
72.094	72.094	75				75			72.169
	761.657		178.950	57.487		236.437	894.531	326.902	2.219.527
1.775	1.775			129.452		129.452	6.317		137.544
125	241.703	100				100	199.900		441.703
	61.500							6.750	68.250
698	19.398						219.366	3.000	241.764
							116.467		116.467
	81.165							15.400	96.565
	306.125		108.289			108.289	559.292		973.706
4.393	215.156		101.379	18.555		119.934	283.008	13.783	631.881
	468.179						126.234		594.413
	<b>2.455.020</b>	<b>18</b>	<b>467.461</b>	<b>135.246</b>		<b>602.725</b>	<b>5.337.312</b>	<b>392.362</b>	<b>8.787.419</b>
				63.275		63.275	232.218	184.095	479.588
	6.300			43.621		43.621	209.786	78.205	337.912
	18.387						1.000.530		1.018.917
	1.133.555		122.900			122.900	2.239.021		3.495.476
	1.296.778		76.549	28.350		104.899	967.584	130.062	2.499.323
		18	268.012			268.030	688.173		956.203
	<b>1.491.700</b>	<b>4.258</b>	<b>7.251.777</b>	<b>71.811</b>		<b>7.327.846</b>	<b>1.279.514</b>	<b>1.627.344</b>	<b>11.726.404</b>
	180.542		27.389	21.311		48.700		332.408	561.650
	251.506	2.427	7.152.664			7.155.091	10.895	377.390	7.794.882
							46	6.000	6.046
								830.942	830.942
	894.901	1.831				1.831	38.832		935.564
								3.000	3.000
								8.934	8.934
	23.808								23.808
	140.943							17.670	158.613
			71.724	50.500		122.224	1.229.741	51.000	1.402.965
<b>104.123</b>	<b>4.832.990</b>	<b>18.991</b>	<b>31.054</b>	<b>59.550</b>		<b>109.595</b>	<b>2.474.704</b>	<b>688.705</b>	<b>8.105.994</b>
20.755	20.755						17.150		37.905
	1.958.666	18.991				18.991	1.180.231	194.707	3.352.595
	22.643								22.643
	6.860						15.503		22.363
	37.734						3.300		41.034
	17.000						9.307		26.307
	46.000								46.000
	92.701						45.874	15.715	154.290
							31.519	5.967	37.486
	223.293							3.350	226.643
								5.652	5.652
17.064	17.064								17.064
	1.051.182						67.036	119.465	1.237.683
	15.748							5.000	20.748
	82.097						6.410	60.717	149.224
	33.408		3.930			3.930	11.249	4.000	52.587
	6.127						1.765		7.892
	18.500								18.500
	6.070								6.070
65.585	177.501						11.200	15.000	203.701
94	696.228						1.038.047	99.735	1.834.010
	59.474							14.350	73.824
	225.934		27.124	59.550		86.674	36.067	145.047	493.722
	14.380								14.380
<b>780.946</b>	<b>27.287.444</b>	<b>228.240</b>	<b>8.961.033</b>	<b>2.956.482</b>	<b>26.697</b>	<b>12.172.452</b>	<b>30.801.431</b>	<b>5.460.150</b>	<b>75.721.476</b>

Total Aceites incluye 164.656 tn aceite soja paraguayo, 13.113 tn aceite de soja boliviano y 1.475 tn aceite de girasol boliviano.

**Evolución mensual de la molinera granos**

Actualizado al 06/02/12

	Trigo Pan				Trigo Candeal				Maiz				Sorgo				Avena	Cebada	Centeno	Soja	Miño	Alfalfa	Grasol	Mani	Lino	Aroz	En toneladas	
	Molinos		Balanc.		Molinos		Balanc.		Molinda		Balanc.		Molinda		Balanc.		Molinda		Balanc.		Balancado		Balancado		Harina		Pellis	
	Total	Balanc.	Total	Balanc.	Total	Balanc.	Total	Balanc.	Humeda	Seca	Humeda	Seca	Total	Balanc.	Total	Balanc.	Total	Balanc.	Total	Balanc.	Total	Balanc.	Total	Balanc.	Total	Balanc.	Total	Balanc.
Enero	465.402	1.022	13.347	83	288.037	188.737	13.209	86.091	12.929	1.267	70.898	65	31.922	2	14	13.233	492	3	46.531	348.999	116.963			3	46.531	348.999	116.963	
Febrero	486.577	1.260	15.517	662	267.883	167.389	15.745	139.653	12.182	1.627	65.334	39	27.728	1	24	5.034	605	3	64.856	364.801	124.419			3	64.856	364.801	124.419	
Marzo	510.918	1.824	17.690	128	257.588	143.340	16.730	97.518	12.931	1.485	72.048	137	36.804			5.144	910	5	90.065	381.645	130.894			5	90.065	381.645	130.894	
Abril	484.711	2.292	16.052	190	250.425	146.656	14.976	89.793	13.132	1.345	66.335	62	46.695	4	6	5.647	892	4	88.342	362.823	124.442			4	88.342	362.823	124.442	
Mayo	515.729	1.589	16.486	132	253.229	139.954	15.710	97.565	14.197	1.817	74.435	44	39.257	3	3	6.415	707	3	92.159	387.005	129.897			3	92.159	387.005	129.897	
Junio	523.888	1.574	14.376	229	258.621	156.529	16.184	85.908	19.550	1.732	72.903	56	44.659	6	22	5.474	646	6	79.383	395.440	131.567			6	79.383	395.440	131.567	
Julio	572.883	1.593	15.539	114	289.362	182.567	15.646	91.149	21.857	1.183	77.343	68	39.075	1	1	6.529	690	4	84.537	430.788	144.253			4	84.537	430.788	144.253	
Agosto	544.628	1.188	15.534	102	274.069	168.968	11.030	94.071	23.652	1.327	69.451	49	38.733	2	7	7.295	1.123	6	69.069	411.017	137.291			6	69.069	411.017	137.291	
Septiembre	524.064	1.282	12.316	60	282.346	176.886	10.528	94.932	22.024	1.164	79.683	78	40.188	1	31	7.920	498	3	69.157	395.209	132.205			3	69.157	395.209	132.205	
Octubre	504.898	1.325	15.099	141	281.465	166.303	7.746	107.416	20.269	728	63.386	94	40.448	3		6.512	491	2	65.968	378.674	126.252			2	65.968	378.674	126.252	
Noviembre	455.620	1.210	14.122	2.788	243.196	130.959	9.348	102.889	17.465	637	48.386	49	31.594	31		6.270	737	7	56.726	341.715	113.905			7	56.726	341.715	113.905	
Diciembre	452.155	2.526	9.036	87	279.277	169.242	12.538	97.497	15.831	1.213	92.082	75	29.454	2		3.233	431	3	49.157	339.116	113.039			3	49.157	339.116	113.039	
<b>Total 2009</b>	<b>6.041.473</b>	<b>18.685</b>	<b>175.105</b>	<b>4.716</b>	<b>3.225.498</b>	<b>1.936.530</b>	<b>159.390</b>	<b>1.184.482</b>	<b>206.019</b>	<b>15.525</b>	<b>852.284</b>	<b>816</b>	<b>451.557</b>	<b>50</b>	<b>108</b>	<b>78.706</b>	<b>8.222</b>	<b>49</b>	<b>855.950</b>	<b>4.537.231</b>	<b>1.525.094</b>			<b>49</b>	<b>855.950</b>	<b>4.537.231</b>	<b>1.525.094</b>	
Enero	482.122	5.022	7.495	139	279.119	182.818	9.123	87.178	17.639	1.827	79.882	47	27.905	2	1	1.992	518	4	56.303	360.468	122.642			4	56.303	360.468	122.642	
Febrero	483.137	3.980	15.798	82	274.031	175.196	13.581	85.254	13.396	1.754	73.078	35	25.641	42	5	4.311	696	2	70.442	360.766	123.755			2	70.442	360.766	123.755	
Marzo	530.248	3.029	18.459	199	325.003	209.271	16.848	98.884	17.675	1.576	82.036	72	26.434	22	21	7.929	874	5	79.148	397.741	132.913			5	79.148	397.741	132.913	
Abril	515.318	2.388	17.250	171	298.641	185.444	14.160	99.036	18.353	1.699	94.168	27	47.027	4	30	6.397	954	5	76.250	386.867	128.907			5	76.250	386.867	128.907	
Mayo	498.095	1.889	17.349	179	295.186	182.462	15.441	97.283	18.806	1.636	72.206	21	50.832	2	26	6.988	865	4	75.282	373.861	124.524			4	75.282	373.861	124.524	
Junio	552.191	2.412	17.705	233	295.208	177.286	19.099	98.823	19.346	1.598	73.871	41	42.608	4	11	8.446	907	8	70.797	414.276	137.862			8	70.797	414.276	137.862	
Julio	574.332	2.892	18.608	141	295.904	185.074	16.196	94.634	19.912	1.654	48.986	20	57.602	1		9.722	1.175	5	65.401	429.765	142.745			5	65.401	429.765	142.745	
Agosto	572.702	3.208	19.167	184	304.327	194.199	11.474	98.654	19.694	1.763	80.389	30	43.425	2	1	7.701	2.036	5	54.658	425.822	141.371			5	54.658	425.822	141.371	
Septiembre	572.312	2.973	20.129	80	350.170	238.864	12.566	98.740	28.241	1.547	79.412	33	37.455	54	32	7.391	2.279	8	56.000	426.722	144.540			8	56.000	426.722	144.540	
Octubre	536.817	3.273	19.931	135	319.007	199.006	11.013	108.988	17.169	1.194	79.428	33	50.110	20	31	6.150	1.891	6	55.509	402.613	134.204			6	55.509	402.613	134.204	
Noviembre	526.816	4.449	20.296	115	247.696	168.447	12.641	66.608	14.991	950	84.792	33	40.486	2		7.764	1.598	4	71.323	395.112	131.704			4	71.323	395.112	131.704	
Diciembre	479.296	8.468	10.963	71	350.353	234.984	13.011	102.358	19.694	786	91.394	51	40.503		2	4.050	884	2	55.809	359.472	119.824			2	55.809	359.472	119.824	
<b>Total 2010</b>	<b>6.323.386</b>	<b>43.983</b>	<b>203.150</b>	<b>1.729</b>	<b>3.634.644</b>	<b>2.333.051</b>	<b>165.153</b>	<b>1.136.440</b>	<b>224.916</b>	<b>17.984</b>	<b>939.642</b>	<b>369</b>	<b>490.028</b>	<b>155</b>	<b>161</b>	<b>78.841</b>	<b>14.677</b>	<b>58</b>	<b>786.922</b>	<b>4.733.485</b>	<b>1.584.991</b>			<b>58</b>	<b>786.922</b>	<b>4.733.485</b>	<b>1.584.991</b>	
Enero	511.159	15.155	14.091	92	326.661	211.784	18.648	96.229	14.646	1.374	83.032	25	38.845	305	9	3.244	866	5	47.648	382.965	127.377			5	47.648	382.965	127.377	
Febrero	525.462	9.539	17.346	243	275.625	162.287	20.570	92.768	10.062	1.863	75.135	31	24.884	67	4	7.240	892	3	70.115	392.920	130.721			3	70.115	392.920	130.721	
Marzo	541.550	7.065	19.482	207	321.623	198.550	22.924	100.149	10.569	1.344	74.690	35	36.090	5	42	7.884	1.003	1	110.860	406.326	134.868			1	110.860	406.326	134.868	
Abril	544.783	5.022	19.684	209	316.885	193.515	23.819	99.551	11.948	1.599	79.757	37	43.607	38		6.911	1.134	5	108.044	408.865	136.003			5	108.044	408.865	136.003	
Mayo	578.090	4.806	22.460	254	342.299	217.497	20.160	104.642	13.835	1.526	69.566	39	40.095	3	3	6.653	2.333	7	115.994	433.603	144.209			7	115.994	433.603	144.209	
Junio	566.137	5.261	21.281	110	344.236	216.168	22.802	105.266	14.726	1.733	68.541	34	55.344	3		5.892	1.826	4	107.805	424.624	141.264			4	107.805	424.624	141.264	
Julio	572.759	5.126	19.204	308	329.403	206.252	20.616	102.535	13.491	1.900	78.569	64	51.321	5	6	5.393	2.200	4	100.460	429.376	143.184			4	100.460	429.376	143.184	
Agosto	555.151	6.754	19.685	212	347.297	219.740	19.733	107.824	13.170	1.892	62.350	41	40.074		5	6.947	2.322	5	94.818	416.218	138.723			5	94.818	416.218	138.723	
Septiembre	539.675	7.392	20.026	450	381.404	257.367	16.915	107.122	14.019	1.657	80.692	39	38.743	3		5.174	1.672	3	85.854	404.692	134.424			3	85.854	404.692	134.424	
Octubre	498.544	9.915	16.736	597	381.449	249.217	15.730	116.502	9.100	1.691	70.486	39	40.448	3	1	6.148	1.307		86.989	373.908	124.636				86.989	373.908	124.636	
Noviembre	487.749	12.147	19.513	787	371.190	256.766	12.452	107.972	7.055	1.245	77.422	93	39.251			6.892	1.039	3	73.514	365.812	121.937			3	73.514	365.812	121.937	
Diciembre	466.550	13.299	13.042	904	381.172	254.520	13.117	115.335	5.599	989	80.085	93	47.498	3	24	4.326	1.102	1	50.711	349.973	116.638			1	50.711	349.973	116.	

## Evolución mensual de la molienda de granos oleaginosos

Actualizado al 23/01/12

	GRANOS OLEAGINOSOS							ACEITES							
	Soja	Girasol	Lino	Mani	Algodón	Cártamo	Canola	Soja	Girasol	Lino	Mani	Algodón	Cártamo	Canola	
<b>Total 2008</b>	31.709.219	4.211.298	8.427	148.199	30.045	46.923	43.047	6.024.101	1.740.060	2.424	61.860	4.099	16.946	17.809	
<b>Total 2009</b>	30.285.623	3.463.353	3.349	200.662	41.639	53.591	21.308	5.772.026	1.418.821	352	81.027	5.822	16.767	8.280	
Enero	1.628.645	113.919	350	12.730			10.274	9.361	311.975	45.319	112	4.959		3.689	3.796
Febrero	1.402.992	263.541	1.572	19.632				8.098	269.049	101.247	100	7.926			1.740
Marzo *	1.710.364	456.603	350	9.037					329.026	185.987	112	3.227			
Abril *	3.712.628	320.939	140	8.982					706.169	134.586	45	3.330			
Mayo *	4.125.984	229.986	420	2.296	8.968				768.335	98.352	109	786	1.491		
Junio *	3.655.664	212.444	350	25.031	9.817				685.955	86.109	91	9.891	1.422		
Julio *	3.562.620	202.739	540	4.649	26.310				671.955	84.093	118	1.709	3.887		
Agosto *	3.817.675	227.116	350	16.543	23.862				728.057	94.579	105	6.462	3.453		
Septiembre	3.760.337	207.818	640	5.862	2.482				711.687	84.578	192	2.141	1.200		
Octubre *	3.621.514	207.474	280	14.346	21.201				695.145	86.035	22	5.689	3.068		
Noviembre *	3.146.143	131.252	1.270	8.193	29.349				607.618	54.513	182	3.210	4.255		
Diciembre *	2.680.355	176.645	800	8.542	8.051	11.961			515.103	72.301	256	3.615	1.167	4.595	
<b>Total 2010</b>	<b>36.824.921</b>	<b>2.750.476</b>	<b>7.062</b>	<b>135.843</b>	<b>130.040</b>	<b>22.235</b>	<b>17.459</b>	<b>7.000.075</b>	<b>1.127.698</b>	<b>1.444</b>	<b>52.945</b>	<b>19.943</b>	<b>8.284</b>	<b>5.536</b>	
Enero	2.309.131	178.855	470	16.669		38.416	18.257	445.932	71.468	150	6.680		14.154	8.087	
Febrero	2.049.685	217.551	420	3.375		15.158	2.508	392.781	93.125	109	1.303		5.603	1.061	
Marzo	2.754.188	533.247	940	278		161		531.056	224.033	188	100		46		
Abril	3.747.978	317.841	862	6.257		655		722.138	132.761	172	2.570		167		
Mayo	4.025.531	268.969	150	2.159	22.405			757.432	110.453	30	815	3.363			
Junio	3.292.474	394.710	1.137	13.296	25.796			621.982	165.477	227	5.438	3.723			
Julio	3.233.759	314.022	1.216	15.917	31.740			614.702	131.666	243	6.139	4.444			
Agosto	3.017.151	352.337	77	1.305	30.804			568.256	148.939	15	516	4.405			
Septiembre	3.735.175	291.454	383	15.609	30.404			708.611	123.350	17	6.350	4.363			
Octubre	3.318.642	248.004	300	6.265	12.529			633.250	106.997	16	2.198	2.496			
Noviembre	3.007.614	184.067	80	9.299	3.952			572.995	77.080	22	3.664	566			
Noviembre	2.845.965	246.870	267	4.398		29.183		544.225	104.357	86	1.888		10.398		
<b>Total 2011</b>	<b>37.337.293</b>	<b>3.547.927</b>	<b>6.302</b>	<b>94.827</b>	<b>157.630</b>	<b>83.573</b>	<b>20.765</b>	<b>7.113.359</b>	<b>1.489.706</b>	<b>1.275</b>	<b>37.661</b>	<b>23.360</b>	<b>30.368</b>	<b>9.148</b>	
	PELLETS							EXPELLERS							
	Soja	Girasol	Lino	Mani	Algodón	Cártamo	Canola	Soja	Girasol	Lino	Mani	Algodón	Cártamo	Canola	
<b>Total 2008</b>	24.524.309	1.767.201		86.503	13.954	27.622	24.248	183.512	1.671	2.493					
<b>Total 2009</b>	23.637.854	1.466.068		117.472	34.967	28.694	10.949	222.909	1.994	567					
Enero	1.256.930	47.483	227	7.680		6.233	5.423	17.846	381						
Febrero	1.088.256	103.689	203	11.928			2.219	19.139	237						
Marzo *	1.314.204	194.539	227	5.653				22.345	346						
Abril *	2.859.618	147.587	91	5.590				29.720	226						
Mayo *	3.161.572	97.744	294	1.470	7.298			29.541	267						
Junio *	2.794.950	92.138	245	14.933	8.200			35.863							
Julio *	2.726.369	90.708	333	2.879	21.897			36.261							
Agosto *	2.955.373	99.608	235	10.011	19.931			35.277							
Septiembre	2.881.359	89.161	429	3.565	6.909			34.102	80						
Octubre *	2.781.991	96.614	45	8.497	17.709			33.090							
Noviembre *	2.431.727	58.151	371	4.962	24.506			30.456							
Diciembre *	2.047.574	75.040	520	4.540	6.723	6.979		31.994	35						
<b>Total 2010</b>	<b>28.299.923</b>	<b>1.192.463</b>	<b>3.220</b>	<b>81.708</b>	<b>113.173</b>	<b>13.212</b>	<b>7.642</b>	<b>355.633</b>	<b>1.572</b>						
Enero	1.777.416	76.845	306	7.900		22.850	9.735	26.473							
Febrero	1.580.426	99.786	304	1.978		9.111	1.331	28.950							
Marzo	2.127.838	233.030	752	167		97		26.034	19						
Abril	2.908.404	140.966	690	3.088		395		32.569	406						
Mayo	3.095.867	121.179	120	1.291	18.594			32.215	305						
Junio	2.537.803	175.714	910	6.890	21.556			31.033	151						
Julio	2.495.723	140.820	972	8.115	26.661			33.882	331						
Agosto	2.286.494	158.285	62	746	25.783			38.306	191						
Septiembre	2.856.324	129.151	66	7.620	25.433			39.787	81						
Octubre	2.531.802	109.518	65	3.889	3.307			35.689	210						
Noviembre	2.292.991	84.774	56	5.014				35.776	59						
Noviembre	2.173.125	101.878	174	2.707		19.415		34.246	74						
<b>Total 2011</b>	<b>28.664.213</b>	<b>1.571.946</b>	<b>4.477</b>	<b>49.405</b>	<b>121.334</b>	<b>51.868</b>	<b>11.066</b>	<b>394.960</b>	<b>1.827</b>						

Fuente: Elaboración Dirección de Mercados Agroalimentarios - MAGYP en base a datos del ONCCA. En toneladas. \* Se incluyó en soja una firma nueva.

## UNA SEMANA AGITADA QUE FINALIZA NEUTRA EN EL MERCADO LOCAL

El cierre del mes de febrero mostró un panorama dual al analizar el comportamiento de los mercados financieros internacionales y el plano local. El segundo mes del año dejó saldos positivos entre los principales índices de Europa y Estados Unidos, con subas mensuales de hasta 6% en el caso del DAX alemán.

Entre las noticias más relevantes de la semana puede mencionarse la maniobra que realizó el Banco Central Europeo para inyectar liquidez al mercado. El día miércoles se supo que la entidad europea otorgó préstamos a los bancos del continente por un monto total de 529.531 millones de euros, a un plazo de tres años y condiciones laxas.

En un infaltable párrafo dedicado a la economía griega, Atenas avanza en un intento de hacer un canje ordenado de su deuda y aspira a alcanzar una adhesión mayor al 90%. Esta reestructuración implica una quita del orden del 73/74% para los bonistas, una de las más elevadas en la historia. Entre tanto, la agencia calificadora Standard & Poor's volvió a bajar la nota de Grecia hasta el nivel

de "default selectivo".

Cruzando el Atlántico, los datos de la agenda macro estadounidense fueron favorables. Lo más relevante pasó por la publicación del PBI del cuarto trimestre de 2011, con valores por encima de los esperados por los analistas (la variación positiva fue del 3% cuando se barajaba un 2.8%). Esto dio fuerzas al Dow Jones para superar - momentáneamente - la barrera de los 13.000 puntos, valor que no alcanzaba desde la primera mitad de 2008, en la antesala de la crisis, antes del colapso de Lehman Brothers.

La publicación del informe de la Fed, conocido como "Libro Beige" también resultó alentadora, aunque no aportó mayores novedades. La autoridad monetaria volvió a hablar de crecimiento moderado y apuntó las miradas al sector inmobiliario como el indicador a monitorear.

La plaza local se presentó volátil, con una enorme carga de noticias y rumores. La semana comenzó en forma tardía y con la carga de digerir los movimientos que habían tenido los mercados internacionales el lunes mientras el recinto porteño permanecía cerrado. Siguiendo con lo que parece ser el tema más candente del verano, la creciente tensión y los rumores que giraron en torno a la empresa petrolera YPF motivaron ventas que hundieron la cotización del papel en las





primeras dos ruedas. Cuando los más agoreros daban por hecho que en el discurso de inauguración de sesiones ordinarias en el Congreso la Presidente anunciaría nuevos avances estatales sobre la empresa (nacionalización o intervención), fue justamente la ausencia de novedades lo que hizo que las compras volvieran a aparecer causando fuertes subas en la acción durante el jueves. La volatilidad que tuvo YPF en la semana fue "no apta para cardíacos". Así, esta acción cierra la semana con una baja del 10.38%, aunque la caída llegó al orden del 21% antes de la recuperación parcial del jueves.

En contraste con los problemas que enfrenta YPF, la Sociedad Comercial del Plata vio confirmada la resolución de un conflictivo concurso preventivo de larga data. Un fallo de la justicia destrabó finalmente las negociaciones de un APE cuya validez estaba en cuestión desde 2005. Esta novedad resultó positiva para el papel, que se presentó comprador y disparó su valor un 18.25% respecto del cierre del pasado viernes. Comercial del Plata acumula una suba del 37.29% en el año y es

la acción que más sube entre las líderes en lo que va de 2012.

De esta manera, la semana finaliza con una leve caída en el índice Merval (- 0.19%), que poco refleja la volatilidad que mostraron los precios. Además de las variaciones mencionadas en los párrafos anteriores, tuvieron recorrido alcista los papeles del Banco Francés (+3.59%), Petrobras Brasil (+2.02%), Tenaris (+1.85%) y Siderar (+1.05%).

En tanto que en el terreno negativo finalizaron, además de YPF (-10.38%), los papeles de Banco Macro, que restaron un 4.52%, Molinos Río de la Plata (-3.16%), Petrobras Energía (-3.05%) y Edenor (-2.88%).

Entre los títulos públicos, los cupones vinculados al PBI tuvieron una semana de bajas, con caídas de hasta el 2.45% en el caso de los TVPE (emitidos en euros). Entre los cupones en dólares, los TVPY cedieron un 2.2% y los TVPA el 0.75%. Por su parte, los emitidos en pesos (TVPP) restaron un 1.16%. Vale destacar que en el mes de febrero estos títulos tuvieron un buen desempeño, al mostrar alzas mensuales de hasta el 12%.

## Volúmenes Negociados

Instrumentos/ días	22/02/12	23/02/12	24/02/12	28/02/12	29/02/12	01/03/12	02/03/12	Total semanal	Variación semanal
<b>Títulos Renta Fija</b>									
Valor Nom.	2.050	373.495	55.760	53.314		55.024	140.321	679.964	-54,80%
Valor Efvo. (\$)	9.185,58	387.535,62	112.773,07	78.013,10		57.193,87	659.845,69	1.304.546,93	-15,33%
Valor Efvo. (u\$s)									
<b>Títulos Renta Variable</b>									
Valor Nom.			757,00					757,00	
Valor Efvo. (\$)			13.966,65					13.966,65	
<b>Ob. Negociables</b>									
Valor Nom.									
Valor Efvo. (\$)									
<b>Opciones</b>									
Valor Nom.									
V. Efvo. (\$)									
<b>Cauciones</b>									
Valor Nom.	357	205	195	123	327	203	190	1.600	103,05%
Valor Efvo. (\$)	26.741.651,81	12.331.476,38	11.971.107,76	5.905.474,09	26.463.326,23	13.575.940,35	9.865.772,39	106.854.749,01	112,64%
<b>Totales</b>									
Valor Efvo. (\$)	26.750.837,39	12.719.012,00	12.097.847,48	5.983.487,19	26.463.326,23	13.633.134,22	10.525.618,08	108.173.262,59	108,79%
Valor Efvo. (u\$s)									

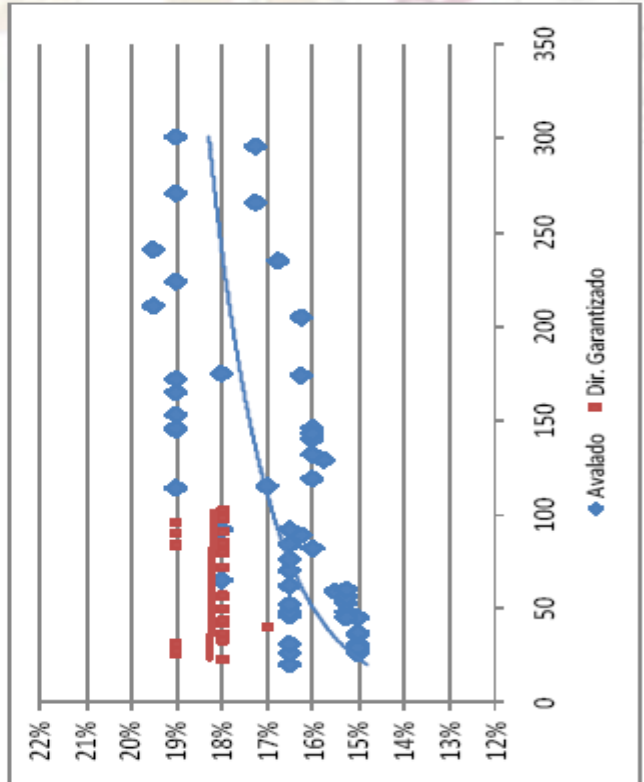


CHEQUES DE PAGO DIFERIDO NEGOCIADOS EN EL MERCADO DE VALORES DE ROSARIO S.A.

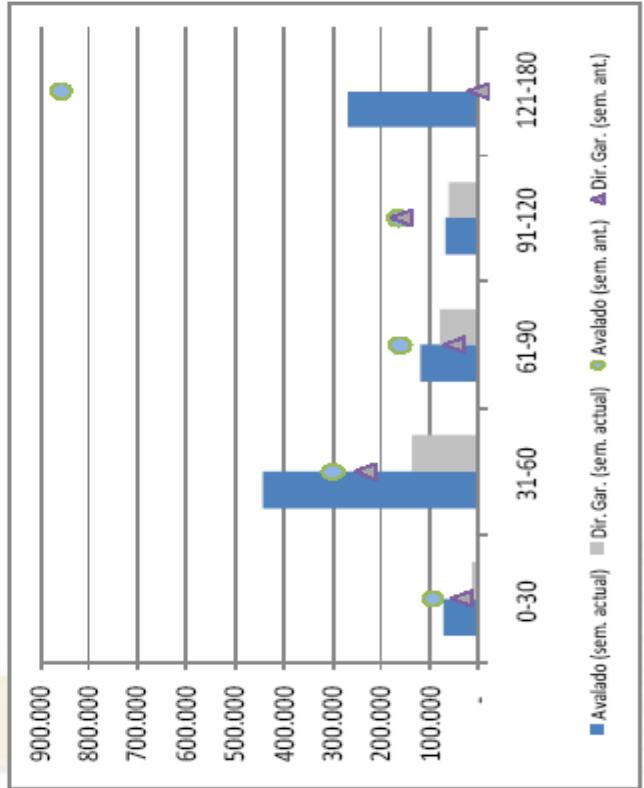
Segmento	Monto negociado en \$		Cantidad Cheques		Var. sem. %		Vcto. Prom. POND.		Monto Prom.	
	Actual	Anterior	Actual	Anterior	En \$	En cant.	Actual	Anterior	Actual	Anterior
Avalado	1.095.091	2.239.563	56	87	-51,1%	-35,6%	97,5	140,0	19.555	25.742
Directo Garantizado	291.303	478.613	21	73	-39,1%	-71,2%	66,4	66,3	13.872	6.556
Directo No Gar.	1.267.113	1.625.552	67	112	-22,1%	-40,2%	50,5	54,5	18.912	14.514
Warrant										
<b>Total</b>	<b>2.653.507</b>	<b>4.343.727</b>	<b>144</b>	<b>272</b>	<b>-38,9%</b>	<b>-47,1%</b>				

Actual: serie correspondiente a la semana 22/02/2012 al 24/02/2012. Anterior: serie correspondiente a la semana 06/02/2012 al 10/02/2012.

Dispersión cheques negociados por segmento y días de vencimiento



Volúmenes negociados en AR\$ por plazo de vencimiento



**Análisis de Acciones del Mercado de Valores de Rosario**  
Acciones Líderes

Sociedad	Sigla Bursátil	Cotización		Variaciones		Resultado Neto (1)		Volatil. 10 días	Beta		Cotiz.V. Libro	PER		Volumen Media sem.	Capitalización Bursátil en U\$S
		Precio	Fecha	1 año	1 sema.	2011	2010		empresa	sector		empresa	sector		
Aluar	ALUA	2,66	02-Mar-12	-37,62	-5,67	761.031.400		32,42	0,96	1,02	1,28	10,52	4,12	195.805,40	6.639.148,472
Petrobras Brasil	APBR	73,50	02-Mar-12	-4,91	3,67			29,10	1,05	0,51	1,01	9,74	7,47	41.794,80	847.912.855,559
Banco Hipotecario	BHIP	1,66	02-Mar-12	-42,56	0,00	251.517.000		37,56	1,49	1,02	0,36	9,66	7,51	75.717,00	1.145.965,686
Banco Macro	BMA	9,95	02-Mar-12	-39,76	-9,55	1.176.097.000		36,46	1,19	1,02	1,25	5,03	7,51	416.225,80	5.905.475,065
Banco Patagonia	BPAT	3,50	02-Mar-12	-30,72	-3,05		481.404.000	23,22	0,69	1,02	1,05	4,11	7,51	3.821,80	2.614.271,908
Comercial del Plata	COME	0,77	02-Mar-12	9,22	14,93		- 50.657.000	52,90	0,81	0,95	0,00	0,00	0,00	1.610.918,00	200.266,716
Cresud	CRES	6,29	02-Mar-12	-10,64	-1,72	212.565.000		34,83	0,95	0,97	1,42	23,90	12,53	31.015,60	3.149.670,183
Edenor	EDN	1,36	02-Mar-12	-39,82	0,00		- 74.031.000	45,70	1,33	0,91	0,28	0,00	4,52	750.773,00	600.424,744
Siderar	ERAR	21,90	02-Mar-12	-18,37	-11,16	1.341.211.030		23,40	1,05	1,02	0,77	6,27	4,12	99.098,40	7.597.148,728
Bco. Francés	FRAN	10,05	02-Mar-12	-31,72	-0,99	1.005.577.000		30,68	1,31	1,02	1,39	5,36	7,51	91.686,80	5.381.634,972
Grupo Clarín	GCLA	11,15	01-Mar-12	-47,60	6,19		533.714,480	39,50	1,10		0,62	5,42		1.103,40	2.073.648,404
Grupo Galicia	GGAL	3,54	02-Mar-12	-40,50	-4,84	1.106.943.000		54,88	1,43	1,02	0,96	3,97	7,51	3.585,617,60	3.393.509,589
Indupa	INDU	1,90	02-Mar-12	-39,87	-3,06		- 80.296.000	21,30	1,00	1,07	0,45	0,00	4,01	25.749,20	785.853,595
IRSA	IRSA	5,35	02-Mar-12	-0,84	1,33	282.104.000		21,68	1,15	0,61	1,25	12,66	8,42	52.662,40	3.090.867,113
Ledesma	LEDE	6,60	02-Mar-12	-26,69	-4,35	210.111.000		42,62	0,85	0,97	2,13	13,07	12,53	22.851,20	2.899.261,227
Mirgor	MIRG	79,45	02-Mar-12	-39,35	-0,63		30.747,450	48,98	1,31	0,72	1,40	5,32	9,81	5.042,80	317.281,411
Molinos Rio	MOLI	27,60	02-Mar-12	-21,14	-2,13		376.200.000	30,10	0,62	0,72	5,97	18,72	9,81	8.925,20	6.929.760,572
Pampa Holding	PAMP	2,01	02-Mar-12	-20,54	1,01		- 46.561,040	14,39	0,86	0,91	0,93	0,00	4,52	1.063.850,40	3.062.644,608
Petrobras energía	PESA	7,09	02-Mar-12	-25,39	-0,84		610.000.000	24,51	0,36	0,51	0,69	17,29	7,47	51.892,00	7.146.513,722
Socotherm	STHE	1,65	01-Mar-12	-32,84	5,77		- 115.578,330	57,77	1,50	1,02	0,00	0,00	4,12	19.187,00	263.351,404
Telecom	TECO2	18,15	02-Mar-12	-3,09	-3,97	2.513.000.000		34,19	0,99	0,74	1,08	7,11	8,92	240.540,20	8.684.397,412
TGS	TGSU2	2,79	02-Mar-12	0,47	2,57		102.236.000	29,45	0,81	0,94	0,56	9,61	18,17	53.301,80	1.084.382,106
Transener	TRAN	1,13	02-Mar-12	-20,98	-0,88		23.208.440	40,36	1,24	0,91	0,23	20,08	4,52	210.870,60	245.814,089
Tenaris	TS	98,90	02-Mar-12	5,76	-0,10			39,58	1,24	1,02	0,00	0,00	4,12	64.941,00	105.735,424,042
Alpargatas	ALPA	7,50	29-Feb-12	27,12	1,35		23.908,480	18,69	0,94	0,68	1,54	17,62	11,16	1.594,40	524.170,324

(1) Según último año presentado

Acciones No Líderes

Sociedad	Sigla Bursátil	Cotización		Variaciones		Resultado Neto (1)		Volatil.	Beta		Cotiz.V. Libro	PER		Volumen	Capitalización Bursátil en U\$S
		Precio	Fecha	1 año	1 sema.	2011	2010		empresa	sector		empresa	sector		
Agrometal	AGRO	3,87	02-Mar-12	3,75	3,20			29,16	0,36	1,02	2,42	3,84	4,12	9,097,20	92.728.438
Alto Palermo	APSA	21,30	02-Mar-12	36,52	12,11	260.578.000		32,97	0,46	0,61	2,95	7,20	8,42	1,049,20	2.678.587.826
Autop. Del Sol	AUSO4	0,98	02-Mar-12	-26,32	-2,00		272.733.110	31,78	0,61	0,61	0,18	7,47	8,42	21.145,20	51.558.195
Boldt gaming	GAMI	23,30	02-Mar-12	-13,17	-2,96	155.344.090		16,16	0,54		7,11	6,75		2.704,80	1.046.789.048
Banco Río	BRIO	7,20	02-Mar-12	-49,04	-2,70	1.676.972.000		45,54	0,00	1,02	0,67	16,92	7,51	4.302,60	3.164.082.961
Carlos Casado	CADO	5,20	02-Mar-12	-27,27	1,96	50.835.630		37,39	0,53	0,61	2,22	5,79	8,42	11.974,80	293.813.353
Caputo	CAPU	4,82	29-Feb-12	-26,72	-3,60	30.964.740		38,16	0,83	0,61	1,61	4,37	8,42	2.944,00	134.706.952
Capex	CAPX	4,20	01-Mar-12	-28,81	5,00	12.449.500		46,89	1,09		2,09	0,00		1.242,00	753.937.292
Carboclor	CARC	0,92	02-Mar-12	-11,41	0,99		3.102.200	38,45	1,17	1,07	0,85	12,02	4,01	54.941,60	77.220.722
Central Costanera	CECO2	2,75	02-Mar-12	-47,12	-4,18		26.446.810	16,49	1,05	0,91	2,67	0,00	4,52	7.424,40	403.558.433
Celulosa	CELU	4,36	02-Mar-12	-49,18	5,06	65.955.000		30,02	1,67	0,97	0,86	8,45	12,53	20.275,00	439.388.035
Central Puerto	CEPU2	18,50	02-Mar-12	9,70	-13,75	231.848.680		60,16	0,66	0,91	0,71	7,06	4,52	30.020,40	653.875.527
Camuzzi	CGPA2	1,20	02-Mar-12	-38,46	-4,00			25,10	0,71	0,91	0,45	0,00	4,52	5.344,40	399.284.638
Colorin	COLO	7,40	24-Feb-12	-17,78	0,68			18,53	1,06	1,07	2,20	0,00	4,01	416,80	41.062.484
Comodoro Rivadavia	COMO	30,00		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	8.100.000
Consultatio	CTIO	2,60	02-Mar-12	-20,18	-1,89			0,00	0,46	0,61	1,28	17,89	8,42	5.467,60	994.520.670
Distrib Gas Cuyana	DGCU2	2,70	03-Feb-12	-7,81	3,45			0,00	0,69	0,94	0,39	58,11	18,17	3.185,00	212.728.206
Domec	DOME	3,78	10-Feb-12	-11,50	16,31			0,00	0,56	0,72	1,72	16,02		471,20	52.833.645
Dycasa	DYCA	5,95	02-Mar-12	-18,09	-4,03			23,80	0,53	0,61	1,10	13,69	8,42	1.080,00	178.208.722
Emdersa	EMDE	1,78	22-Feb-12	-26,45	-6,32			2,82	0,48	0,91	1,19		4,52	14.243,40	838.818.186
Esmeralda	ESME	12,80	13-Feb-12	6,32	-1,54			0,00	0,48		2,30	11,38		1.530,60	753.161.347
Estrada	ESTR	3,60	01-Mar-12	-27,97	6,67			81,59	0,64		1,52	11,30		1.209,40	153.136.608
Euromayor	EURO	3,31	17-May-10	0,00	0,00			0,00	0,53	0,61	2,06	10,20	8,42	0,00	119.323.870
Ferrum	FERR	2,70	02-Mar-12	-31,01	8,00			12,86	0,33	0,42	0,91	0,00	22,61	3.667,80	253.116.290
Fiplaso	FIPL	1,70	02-Mar-12	-22,39	4,12			12,24	0,71		1,24	8,79		15.152,35	100.730.359
Banco Galicia	GALI	9,00	01-Mar-12	-19,08	0,00			31,44	0,33	1,02	0,00	7,51		336,60	5.052.681.373
Garovaglio	GARO	6,33	02-Mar-12	71,81	17,22			77,71	0,48	0,95	2,91	0,00		20.773,20	78.970.276
Gas Natural	GBAN	2,80	24-Feb-12	6,70	-1,75			8,85	0,48	0,94	0,62	4,97	4,97	3.509,20	445.911.997
Goffre	GOFF	1,80		0,00	0,00			0,00	0,53		0,00	45,22		0,00	10.438.857
Grafex	GRAF	1,25	22-Feb-12	-18,30	-16,67			0,00	0,00		0,81	0,00		30.645,20	12.443.909
Grimoldi	GRIM	3,85	02-Mar-12	-27,45	4,05			31,33	0,28	0,68	1,14	15,43	11,16	1.615,20	85.152.400
INTA	INTA	1,29		0,00	0,00			48,81	0,88		0,00	5,07		0,00	365.560.000
Juan Minetti	JMIN	4,40	01-Mar-12	-5,53	2,33				0,00		1,61	0,00		3.214,20	1.546.522.602
Longwie	LONG	2,10	02-Mar-12	-25,10	-0,94			13,90	0,89	0,72	0,93	7,24	11,63	7.734,80	88.904.562
Metrogas	METR	0,84	02-Mar-12	-28,21	7,69			53,94	1,29	0,94	0,23	0,00	18,17	8.179,60	186.156.220
Morixe	MORI	5,60	01-Mar-12	-24,32	1,82			12,05	0,73	0,72	1,15	5,89	9,81	2.817,00	54.790.446
Metrovias	MVIA	0,01	15-Nov-11	0,00	0,00			0,00	0,73		0,10	5,89		0,00	18.110.304
G. Cons. Oeste	OEST	1,87	23-Feb-12	7,95	6,25			30,31	0,00	0,61	0,97	0,00	8,42	20.000,00	298.711.763

Acciones No Líderes

Sociedad	Sigla Bursátil	Cotización		Variaciones		Resultado Neto (1)		Volatil. 10 días	Beta		Cotiz/M. Libro	PER		Volumen Media sem.	Capitalización Bursátil en US\$
		Precio	Fecha	1 año	1 sema.	2011	2010		empresa	sector		empresa	sector		
Patagonia	PATA	29.50	02-Mar-12	-2.10	0.00			11.13	0.73	1.87	24.14	0.00	493.80	1.472.593.082	
Quickfood	PATY	9.50	02-Mar-12	-54.98	-5.94			25.17	0.77	0.40	0.00	9.81	832.00	203.154.206	
Pertrak	PERK	0.83	02-Mar-12	-31.40	-22.43			91.35	0.24	1.48	8.69	7.00	3.506.40	18.011.620	
YPF	YPFD	146.00	02-Mar-12	-26.99	-8.41			126.80	0.36	3.01	10.31	7.47	87.563.80	57.329.986.839	
Pollido	POLL	13.33	02-Mar-12	-6.26	-6.72			25.16	0.59	2.02	10.17		431.707.80	1.185.564.268	
Petrol del conosur	PSUR	0.97	02-Mar-12	-6.73	-4.90			34.23	2.44	1.96	7.38		2.611.80	97.199.015	
Repsol	REP	129.00	02-Mar-12	-9.79	0.00			15.72	0.77	0.51	0.00	7.47	415.80	144.078.657.915	
Rigollos	RIGOS	11.40	02-Mar-12	0.00	0.00			0.00	0.38	3.35	16.92		0.00	953.448.398	
Rosenbusch	ROSE	1.34	02-Mar-12	-35.58	-0.74			34.92	0.46	0.81	7.20		9.794.40	39.673.439	
San Lorenzo	SAL	1.17	28-Feb-12	-34.27	-7.87			38.08	0.30	0.42	0.00	22.61	4.936.20	83.072.743	
San Miguel	SAMI	21.55	02-Mar-12	-45.14	-5.07			24.59	0.74	0.61	0.43	8.42	1.575.00	173.086.844	
Santander	STD	40.50	02-Mar-12	-19.09	1.00			28.46	0.77	1.02	10.22	7.51	1.272.20	333.796.662.354	
Telefónica	TEF	82.50	02-Mar-12	-23.26	-0.06			16.54	0.49	0.74	10.73	8.92	725.40	339.371.855.415	

(1) Según último año presentado

Análisis de Títulos Públicos del Mercado de Valores de Rosario

Título	SIB	Vto. final	Próxima fecha de pago	EN PESOS AJUSTABLES POR CER				Fecha de Cotización	Cupón	Interes corridos	Valor técnico (c/100VN)	Paridad	Tir	DM
				Valor residual	Cotización (c/100VR)	Cotización	Valor técnico							
EN PESOS AJUSTABLES POR CER														
Bocom Prov. 4º	PR12	03-Ene-16	03-Abr-12	37.84%	283.10	104.75	2.00	2.00	0.026	119.65%	0.8953	0.0821	1.658	
Bocom Cons. 6º	PR13	15-Mar-24	15-Mar-12	100.00%	104.75	104.75	2.00	2.00	0.298	243.87%	0.4295	0.1543	5.012	
Bogart 2018	NF18	04-Feb-18	04-Abr-12	61.00%	224.05	224.05	2.00	2.00	0.024	147.82%	0.9246	0.0456	2.960	
Bocom Prov. 4º	PRE 09	15-Mar-14	15-Mar-12	36.55%	206.75	206.75	2.00	2.00	0.091	79.06%	0.9558	0.0631	1.002	
PAR \$ (2005)	PARP	31-Dic-38	03-Abr-12	100.00%	46.45	46.45	1.18	1.18	8.146	209.05%	0.2222	0.1071	12.973	
Discount \$ (2005)	DICP	31-Dic-33	30-Jun-12	100.00%	132.75	132.75	5.83	5.83	1.991	249.16%	0.5328	0.1240	7.994	
Discount \$ (2010)	Dip0	31-Dic-33	30-Jun-12	100.00%	126.00	126.00	4.06	4.06	1.991	100.00%	0.5057	0.1303	7.771	
Boden 2014	RS14	30-Sep-14	03-Abr-12	100.00%	181.50	181.50	2.00	2.00	1.680	194.31%	0.9341	0.0749	1.163	
EN DOLARES ESTADUNIDENSES														
Bonar V \$	AJ12	12-Jun-13	12-Jun-12	100.00%	101.90	101.90	10.50	10.50	2.479	102.48%	0.9943	0.1264	0.234	
Bonar 2013	AA13	04-Abr-13	04-Abr-12	100.00%	103.75	103.75	22.51	22.51	9.434	109.43%	0.9481	0.2263	0.803	
Bonar 2014	AE14	30-Ene-14	02-May-12	100.00%	102.85	102.85	21.64	21.64	2.193	102.19%	1.0064	0.2118	1.335	
Bonar 2015	AS15	10-Sep-15	12-Mar-12	100.00%	129.75	129.75	19.64	19.64	9.634	126.82%	1.0231	0.1715	1.522	
EN DOLARES ESTADUNIDENSES														
Bonar VII	AS13	12-Sep-13	12-Mar-12	100.00%	499.00	499.00	7.00	7.00	3.403	103.40%	1.1223	-0.0125	3.973	
Bonar X	AA17	17-Abr-17	17-Abr-12	100.00%	435.20	435.20	7.00	7.00	2.722	102.72%	0.9853	0.0736	4.688	
Boden 2012	RG12	03-Ago-12	03-Ago-12	12.50%	471.00	471.00	0.79	0.79	0.009	12.51%	1.1085	-0.2296		
Boden 2013	RA13	30-Abr-13	02-May-12	25.00%	471.10	471.10	0.63	0.63	0.055	25.06%	1.0932	-0.1237		
Boden 2015	RO15	03-Oct-15	03-Abr-12	100.00%	473.50	473.50	7.00	7.00	2.994	102.99%	1.0691	0.0480	3.010	
Par USS	PARA	31-Dic-38	31-Mar-12	100.00%	174.00	174.00	2.50	2.50	8.590	108.59%	0.3726	0.1007	11.377	
Par USS(NY)	PARY	31-Dic-38	31-Mar-12	100.00%	188.00	188.00	2.50	2.50	8.590	108.59%	0.4026	0.0942	11.793	
Disc. USS	DICA	31-Dic-33	30-Jun-12	100.00%	132.75	132.75	4.06	4.06	1.991	249.16%	0.5328	0.1240	7.994	
Disc. USS 10	DIA0	31-Dic-33	30-Jun-12	100.00%	483.00	483.00	5.77	5.77	1.432	135.44%	0.8189	0.0812	7.172	
Disc. USS(NV)	DICY	31-Dic-33	30-Jun-12	100.00%	528.75	528.75	5.77	5.77	1.330	125.72%	0.9781	0.0676	7.540	
Disc. USS(NY) 10	DIVO	31-Dic-33	30-Jun-12	100.00%	490.00	490.00	3.26	3.26	0.751	125.14%	0.8991	0.0792	7.223	
Global 17	GI17	02-Jun-17	04-Jun-12	100.00%	484.00	484.00	8.75	8.75	2.309	102.31%	1.1002	0.0641	4.021	



## BOLSA DE COMERCIO DE ROSARIO



### Biblioteca "Germán M. Fernández"

La biblioteca de la Bolsa se encuentra abierta a la comunidad y está especializada en economía, particularmente en los mercados financieros, de derivados, bursátil, de dinero, de capital, de productos básicos y distintas áreas relacionadas, como bancos, impuestos, economía agraria, transporte y legislación en general.

#### SERVICIOS QUE PRESTA

- Catálogo automatizado de libros y artículos de revistas
- Bases de datos cooperativas
- Atención a consultas telefónicas y correo electrónico
- Servicio de Referencia
- Búsquedas bibliográficas
- Préstamo in situ
- Préstamo interbibliotecario
- Servicio de fotocopias
- Consulta de obras en formato multimedia
- Canje de publicaciones
- Acceso a Internet
- Acceso a recursos en línea
- Acceso a publicaciones electrónicas
- Alertas bibliográficos y de información legislativa

**Visítenos en:** [www.bcr.com.ar/Pages/Servicios/Biblio/biblioteca.aspx](http://www.bcr.com.ar/Pages/Servicios/Biblio/biblioteca.aspx)

**Horario de atención:** lunes a viernes de 10:00 a 14:00

**Contacto:** [bib@bcr.com.ar](mailto:bib@bcr.com.ar)

**Dirección:** Córdoba 1402 - 1<sup>er</sup> Piso - S2000AWV Rosario

**Tel.:** (0341) 421 3471/78. Int.: 2235 o 2214

CORREO ARGENTINO Sucursal Alamos 2000 - ROSARIO	FRANQUEO A PAGAR
	Cuenta N° 10663

IMPRESO