

MERCADO LOCAL

Nº: 2025-32 - 08 de agosto del 2025

- Esta semana, participamos del congreso de Aapresid, con una gran concurrencia y excelente organización como nos tiene acostumbrada la institución. Más allá de las felicitaciones, nos pudimos encontrar y charlar con gran parte de la industria del fertilizante, desde representantes de Fertilizar Asociación Civil, Importadores, Distribuidores y Productores agropecuarios.

- Creemos que el punto en común que a todos nos tiene preocupados son las relaciones insumo producto desfavorables. Incluso en el taller de fertilización en el que disertaron Martín Torres Duggan, Renata Gabrielli de Argus Media (Publicación Internacional de Fertilizantes) y Andrés Bertotto (uno de los socios de IF), en la discusión con el público presente, también salió como tema principal "la relación insumo producto".

- Como resumen, quedó claro que no podemos influenciar sobre los precios de los fertilizantes ni en los de los granos. Con lo cual, no hay otra opción que operar sobre la eficiencia y eficacia en el uso de fertilizantes. Análisis de suelo, aplicación en tiempo y forma de los fertilizantes, buenas prácticas agrícolas, compra por valoración de unidad de nutriente, fertilizantes con mayor eficiencia, son las herramientas que el productor tiene para mejorar esta ecuación.

- Si bien las relaciones insumo producto habla de lo que nos cuesta fertilizar, el rendimiento que logramos por kilo de fertilizante aplicado (ej. kilos de maíz por kilo de urea), nos dice si, aunque sea caro el fertilizante, lo que produce supera a lo que cuesta. Sobrados ensayos de dosis y rendimiento hay para hacer esta cuenta.

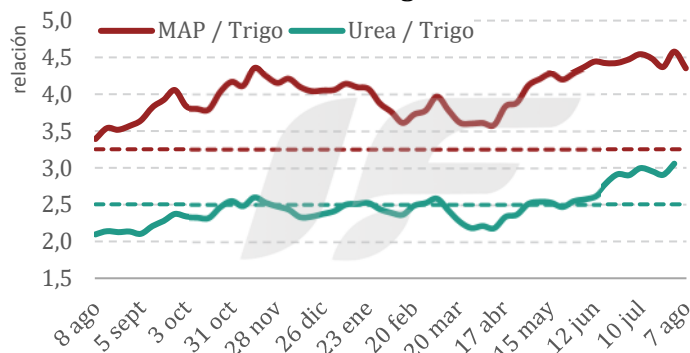
- Como frase para pensar... **"En este momento Fertilizar es caro... pero creemos que más caro es NO hacerlo."**

- Volviendo al mercado, parece que ya sea por la convicción de la última frase o por la inmediatez de la necesidad de consumo, hemos visto esta semana una

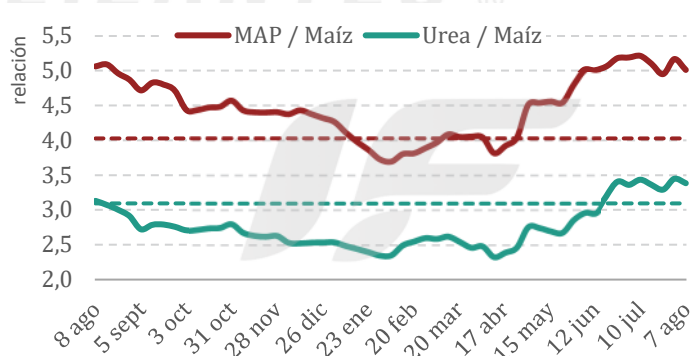
reactivación de cotizaciones y cierres de negocios.

- Los precios en fosfatados se mantuvieron estables y continúan por debajo de precio de reposición, en un contexto internacional que no da señales que los precios puedan bajar en el corto plazo, con lo cual hoy es una buena decisión anticipar compras de fosfatados. Siendo las fuentes químicas NPS, NPS+Zn, una opción muy competitiva contra los precios de MAP Y DAP. Respecto a los nitrogenados, la UREA fue ajustando hacia arriba pero luego quedó estabilizado en los \$600 mayorista, mientras que las soluciones NS aún no han reaccionado a la suba de la UREA, lo que las convierte en una opción muy competitiva en este contexto de precios.

Relación Insumo Producto Trigo



Relación Insumo Producto Maíz



Un año para ser eficiente fertilizando.

Con RAIZUM, el fósforo llega más lejos.

Coating bioestimulante para DAP/MAP que potencia la raíz y el rinde



RAIZUM

de:

IF / INGENIERIA EN FERTILIZANTES



NITROGENADOS

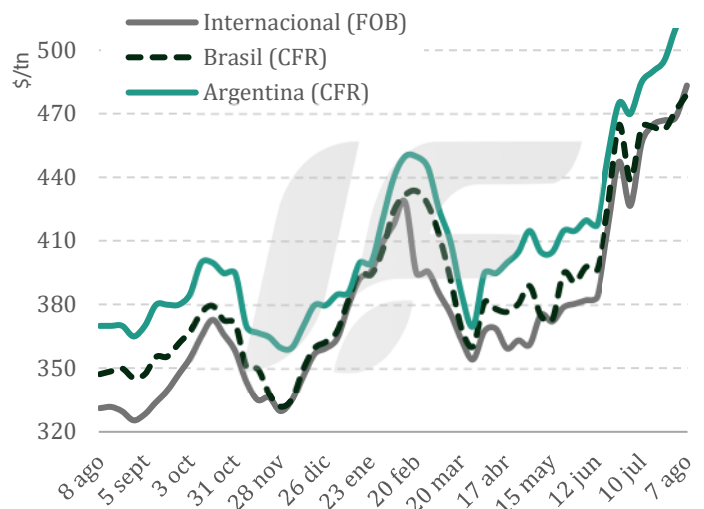
Nº: 2025-32 - 08 de agosto del 2025

- La última semana, el mercado internacional de urea estuvo marcado por el tender de India, que adjudicó cerca de 2 Mt para embarques hasta el 22 de septiembre, absorbiendo gran parte de la oferta global a corto plazo. Hubo interés de proveedores de Arabia, Rusia, Nigeria, Egipto, Sudeste Asiático y volúmenes limitados de China.
- Analistas ven estos precios como un techo para 2025, con posibles correcciones en agosto si no surge nueva demanda antes del próximo tender, previsto para principios o mediados de septiembre.
- India: El tender de Indian Potash Limited recibió ofertas por 2,6 Mt, cerrando en 2 Mt a precios de \$530-532/t CFR (competitivas). Los embarques son antes del 22 de septiembre y la próxima licitación se espera para la primera quincena de septiembre.
- China permitió exportar 200-300 kt hacia India, pero reducirá disponibilidad desde octubre por su temporada interna.
- En EEUU precios a la baja por menor demanda y dudas sobre aranceles. Precios CFR Nola -\$13 a \$475-500/t
- Egipto y el Golfo Árabe sostienen valores altos con netbacks de hasta \$515 FOB.
- La oferta está ajustada, pero la ausencia de otros grandes compradores y el cierre de la ventana india podrían generar presión bajista. Factores como la reunión Trump-Putin y el panorama energético europeo también influyen.
- El mercado brasileño de urea atraviesa una situación desafiante, marcada por una combinación de precios elevados y baja actividad comercial. La debilidad en la demanda interna persiste, afectada por la escasa accesibilidad del producto y por una baja disposición de los compradores a convalidar precios elevados. A partir de septiembre se espera un repunte en las necesidades de importación, con estimaciones de compras mensuales de hasta 1 Mt para abastecer la campaña agrícola.

- Argentina mercado inactivo en importaciones spot, guiado por precios de Brasil. Relación insumo/producto muy ajustada y volatilidad cambiaria limitan operaciones.

Precios Urea:

	31 jul	7 ago	Var (u\$s)	Var (%)
Internacional (FOB)*	468	483	15	3%
India (CFR)	495	470	-25	-5%
China (FOB)	450	490	40	9%
Báltico (FOB)	433	453	20	5%
Egipto (FOB)	490	493	3	1%
Oriente medio (FOB)	447	456	9	2%
Nola EEUU (FOB) st	460	451	-9	-2%
Brasil (CFR)	471	479	8	2%
Argentina (CFR)	510	520	10	2%



* Precio promedio China, Báltico, Egipto y Oriente medio



RAIZUM

Despierta la raíz

- ✓ Mejora la emergencia
- ✓ Favorece la micorrización

- ✓ Protege de patógenos
- ✓ Aumenta la solubilización de nutrientes

FOSFATADOS

Nº: 2025-32 - 08 de agosto del 2025

- El mercado internacional de fosfatos estuvo influido principalmente por la licitación de Bangladesh, que atrajo a los productores chinos y desplazó la presión vendedora desde India. Esto reforzó la firmeza de la oferta en Asia. China, que mantiene una producción al 60% de su capacidad, no anunció nuevas cuotas de exportación y prioriza contratos ya firmados, con una demanda interna reducida por motivos estacionales.

- En India, los compradores siguen reacios a convalidar precios superiores a \$810/t CFR. Las empresas estatales NFL y RCF lanzaron licitaciones que cierran el 8 de agosto, incluyendo hasta 50.000 t de DAP, 35.000 t de roca fosfórica y 20.000 t de MAP. Los stocks portuarios de DAP se redujeron a 377 mil toneladas (-48 mil t).

- El Golfo de EEUU registró una leve corrección luego del pico de julio, con negocios de DAP en el rango de \$800-810/st FOB. La oferta global se vio influida por ventas programadas desde África, una fuerte concentración de embarques chinos a Bangladesh y la menor producción de Mosaic en EE.UU., que espera normalizar sus volúmenes en el segundo semestre tras problemas técnicos.

- En el Báltico, el DAP FOB cayó a \$710-749 (-\$37), mientras que el MAP se mantuvo estable en \$728-733 FOB. Marruecos mostró subas, con DAP FOB entre \$779-815 (+\$15), y ventas a Europa de DAP a \$850-855 DAP y TSP a \$600-605 FOB. En Rusia, el MAP se mantiene sin cambios (\$515-518/t FOB), al igual que los NPK.

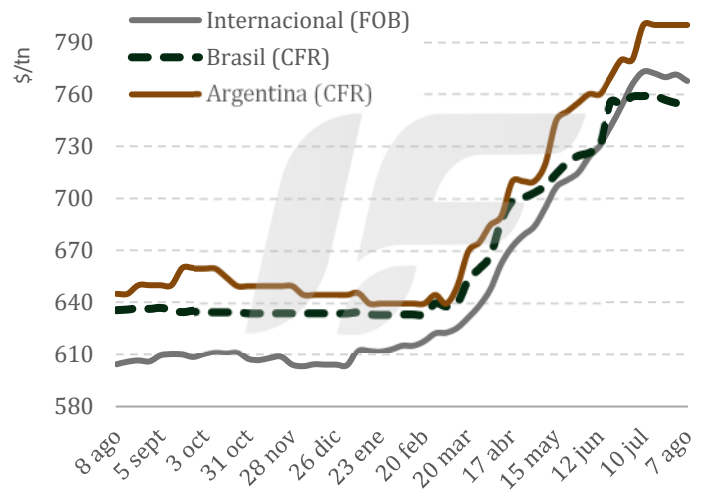
- Brasil el mercado se mantiene estable, aunque con escasa actividad. El MAP se cotiza entre \$750-755 CFR, pero las ofertas de compra se ubican bastante por debajo, en torno a \$710, lo que evidencia una brecha entre expectativas de vendedores y compradores. No hay señales de reactivación en la demanda inmediata, ya que los agricultores aún no han cerrado sus compras para la campaña de soja.

- El mercado argentino de MAP permanece inactivo, con valores cercanos a los \$800 CFR. Los

A diferencia de Brasil, no se reportan cargamentos próximos ni movimientos logísticos relevantes, lo que indica una postura prudente por parte de los compradores.

Precios MAP:

	31 jul	7 ago	Var (u\$s)	Var (%)
Internacional (FOB)*	771	768	-4	0%
India (CFR)	810	810	0	0%
China (FOB)	757	765	8	1%
Marruecos (FOB)	782	770	-13	-2%
Báltico (FOB)	737	726	-11	-1%
Tampa (FOB)	754	753	-1	0%
Brasil (CFR)	755	754	-1	0%
Argentina (CFR)	800	800	0	0%



* Precio promedio Tampa, China, Marruecos y B+altico.

Sumá RAIZUM a tu portfolio y marcá la diferencia.

Más raíz, más absorción, más rinde.

Tecnología que vas a notar desde el primer día.

Av. Avellaneda 459 - Pigüé (8170)
Prov. de Buenos Aires - Argentina
www.if.com.ar



INGENIERIA EN FERTILIZANTES®