

SOJEANDO

Una mirada al mercado mundial de la soja y los agronegocios

19-05-2017: Compras comerciales (los que especulan sino buscan cobertura) ingresaron al mercado comprando dando un empujón al precio hacia el lado positivo. Pronósticos de más lluvias en la región de las planicies de EEUU, especialmente al sur llevaron al trigo al alza. En el caso del maíz también fue un factor importante teniendo en cuenta que la ventana ideal para la siembra está finalizando. El real brasilero recuperó la mitad de su pérdida de ayer trayendo cierto alivio al mercado. Se estima que los agricultores brasileros vendieron cerca de 5MT de soja aprovechando la devaluación de la moneda lo que permite mayor ingreso en moneda local (real) por cada tonelada de venta de la soja cotizada en dólares. En Argentina, el peso igualmente tuvo una devaluación, no tan fuerte como la del real, pero que dió lugar a la venta de unas 500.000 toneladas del soja. Algunas fuentes informaron que la situación fue aprovechada por China para acordar precio para soja y harina de soja, pero sin dar cifras.

Efecto de la tasa de cambio en la venta de 5MT de soja en Brasil (Miles de reales)



Fuente: Elaboración propia

FOB		Paranagua		Santos		Rio Grande		Golfo-USA		Upriver	
		Premium	\$/t	Premium	\$/t	Premium	\$/t	Premium	\$/t	Premium	\$/t
	Mayo	30	361	48	368	35	363	-	-	20	358
	Junio	45	367	49	368	52	369	43	363	25	359
	Julio	60	372	59	372	62	373	43	363	20	357
	Agosto	73	377	86	381	84	381	46	365	-	-

Fuente: Ag Resources

PRECIO CASH (\$/t)	Variación	Brasil		EEUU		Argentina	
		Sorriso	Paranagua	Iowa	Illinois	Rosario	Bahia Blanca
		Previo	288	368	329	344	236
Hoy	300	383	319	334	236	235	
		4.33%	4.20%	-2.87%	-2.99%	0.15%	-2.37%

Fuente: Ag Resources

SOJEANDO

Una mirada al mercado mundial de la soja y los agronegocios

Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		18 de mayo de 2017	19 de mayo de 2017	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Julio 2017	\$/t	347	350	3.03
Agosto 2017	\$/t	348	351	2.76
Setiembre 2017	\$/t	347	350	2.76
Noviembre 2017	\$/t	347	350	2.57
Julio 2017	\$/c/b	945	953	8.25
Agosto 2017	\$/c/b	947	954	7.50
Setiembre 2017	\$/c/b	945	953	7.50
Noviembre 2017	\$/c/b	945	952	7.00
Maíz				
Julio 2017	\$/t	144	147	2.56
Setiembre 2017	\$/t	147	150	2.36
Diciembre 2017	\$/t	151	154	2.46
Marzo 2018	\$/t	155	157	2.36
Trigo				
Julio 2017	\$/t	156	160	3.49
Setiembre 2017	\$/t	162	165	3.22
Diciembre 2017	\$/t	170	173	3.03
Marzo 2018	\$/t	176	179	3.03
Arroz				
Julio 2017	\$/t	240	239	(1.21)
Setiembre 2017	\$/t	246	244	(1.21)
Noviembre 2017	\$/t	250	249	(0.77)
Enero 2018	\$/t	253	252	(0.88)
Aceite de soja				
Julio 2017	\$/t	715	728	13.23
Agosto 2017	\$/t	717	730	13.23
Setiembre 2017	\$/t	720	733	13.01
Octubre 2017	\$/t	721	734	13.01
Harina de soja				
Julio 2017	\$/t	339	339	(0.55)
Agosto 2017	\$/t	340	340	(0.22)
Setiembre 2017	\$/t	341	341	(0.11)
Octubre 2017	\$/t	341	341	0.11

Fuente: CBOT/CME