

## Análise Mercado de Açúcar: Preços externos estáveis ao final da semana; rolagem de posições continua firme

O mercado de açúcar encerrou a quarta semana de janeiro com preços pouco alterados nos mercados futuros internacionais e com uma tênue, mas clara, tendência de alta sobre os preços do produto físico, negociado no mercado interno brasileiro.

No Brasil a entressafra se mostra relativamente atípica, com fortes volumes de embarques escoando grande parte dos estoques de açúcar das usinas. Na outra ponta, a cana colhida acaba sendo claramente destinada a fabricação de etanol.

Neste sentido, a falta de força dos preços externos junto com o ápice da entressafra em plena atividade, sem estouro nos preços internos, acaba dando um claro sinal de quedas mais acentuadas nas próximas semanas, principalmente durante a segunda quinzena de fevereiro, onde o final da entressafra já começará a aparecer no horizonte.

Neste sentido, os preços internos já começaram a esboçar uma fraqueza nas indicações de venda do curto prazo. Isto porque muitas indústrias compradoras locais também já têm acertado seus contratos de fornecimento muito antes da entressafra.

Logo, nem mesmo em momentos de grande volatilidade externa [com ganhos fortes em Nova York] e nem mesmo frente a uma arbitragem justa com o etanol [que incentiva a fabricação deste último a um nível de 65% no mix de produção] os preços internos conseguem reagir

La fora, a falta de força de reação também é a mesma. Já está claro no mercado o momento de migração por parte dos agentes de Março/17 para Maio/17 e Julho/17. Com isto, por maiores que sejam os vetores fundamentais de alta no curto prazo, a força vendedora sobre Março/17 acaba sendo maior. Ele, por enquanto ainda é o contrato driver em Nova York, porém existe

um equilíbrio na opção entre Maio/17 e Julho/17. A partir das próximas semanas poderá ser observada uma maior volatilidade de Março/17 diante da intensificação da saída deste ativo, por parte dos agentes., e frente as primeiras notificações de entrega física juntamente com a entrada por parte de traders que objetivam exatamente a entrega física por parte deste contrato.

Em Santos, a saca de 50 kg de açúcar com até 150 Icumsa encerrou a sexta-feira em baixa de 1,18% negociada ao redor de R\$ 84,00 (US\$/cents 24,17). Em Ribeirão Preto preços firmes negociados ao redor de R\$ 86,00 (US\$/cents 24,74). Embarcado em big bags ela é cotada em R\$ 85,00 (US\$/cents 24,46).

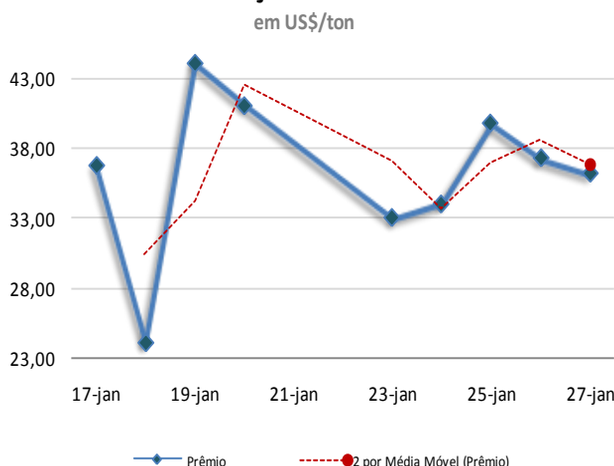
O açúcar com maior coloração, com 180 Icumsa, ficou cotado ao redor de R\$ 85,00 (US\$/cents 24,46). Produto com 200 Icumsa foi cotado na faixa de R\$ 84,00 (US\$/cents 24,17). O açúcar com 300 Icumsa oscilou ao máximo de R\$ 83,00 (US\$/cents 23,88).

O etanol hidratado se mostrou 12,32% menos vantajoso que o açúcar bruto de NY, equivalendo a US\$/cents 15,90 (PVU) e 27,76% menos vantajoso que o açúcar cristal de Ribeirão Preto, equivalendo a R\$/50kg 67,31 (US\$/cents 19,37).

O referencial para o prêmio de equivalência de exportação para o açúcar cristal com 150 Icumsa de Santos/SP teve uma queda de 2,94% passando de US\$/ton 37,28 para R\$ US\$/ton 36,19.

O recuo moderado do indicador de prêmios foi impulsionado pela queda de 1,18% nos preços em reais para o produto físico colocado no porto de Santos. Apesar disso, a desvalorização de 0,15% no vencimento Março/17 em Nova York somada a valorização de 0,91% do real frente ao dólar acabou neutralizando grande parte do recuo do indicador de prêmios no decorrer da sexta-feira.

**Prêmio Açúcar Cristal FOB Santos sobre Açúcar Bruto NY**



**Curva de Preços Futuros NY**



MERCADO FÍSICO DE AÇÚCAR

REGIÃO CENTRO-SUL-em saca de 50 kg -com impostos PVU							27-jan-17					
Região/Estado	Comprac		Vendedor	Atual	1 sem	1 mês	1 ano	Referencial de Paridade - Exportação e Mercado Interno				
Paraná	R\$	R\$	US\$	R\$	R\$	R\$		(em dólares por tonelada)				
Maringá	91,00	92,00	28,86	93,00	95,00	88,00		Ice Futures* LIFFE***				
São Paulo								Março/17	Mai/17	Dezembro/17	Março/17	
- Ribeirão Preto	86,00	87,00	27,28	88,00	90,00	83,00		Bolsa*	448,20	448,86	537,50	538,00
- Araçatuba	85,00	86,00	26,96	87,00	89,00	82,00		Diferencial de Polarização	18,15	18,18	21,77	21,79
Minas Gerais								Prêmio/Deságio	-10,00	-10,00	-35,00	-35,00
Triângulo Mineiro	87,00	88,00	27,59	89,00	91,00	84,00		Preço FOB porto ****	456,35	457,04	524,27	524,79
*PVU - Posto Veículo Usina								Frete usina porto	35,94	35,94	35,94	35,94
								Elevação (fobização)	12,50	12,50	12,50	12,50

ÍNDICE CEPEA/ESALQ - SÃO PAULO - DIÁRIO

(Sugar Cristal com até 150 lcumsa - posto usina - com impostos)							27-jan-17				
	Atual	Anterior	Var %	1 semana	1 mês	1 ano	Custo sacaria dupla exportação				
Posto Usina R\$	85,74	85,91	-0,20	87,37	91,23	82,99	VHP BRANCO				
Posto Usina US\$	27,19	27,02	0,63	27,49	27,85	20,33	PVU (US\$/tonelada)	407,92	408,60	475,83	461,35
Média 3 últimos dias R\$	86,03	86,46	-0,49	87,79	90,66	83,49	PVU (US\$/saca 50kg)	20,40	20,43	23,79	23,07
US ICE - AÇUCAR # 11 - US\$ cents/libra peso:	27-jan-17						PVU (R\$/saca 50kg)**	64,31	64,42	75,01	72,73
	Fech.	Mín	Máx	Abert.	Ant.	Var. (%)	Equivalente Interno (1)	76,79	76,91	89,57	86,84
Março/17	20,33	20,53	20,30	20,38	20,36	-0,14	Preço Cristal (Icumsa 145) - Ribeirão Preto			86	86
Mai/17	20,36	20,50	20,29	20,37	20,36	0,00	Custo Refino Cristal (150) para Refinado (45)			1,7	1,7
Julho/17	20,10	20,19	20,00	20,10	20,10	0,00	Preço Referencial Refinado (b)			87,7	87,7

LIFFE -Sugar # 5 - US\$/t:							27-jan-17				
	Fech.	Mín	Máx	Abert.	Ant.	Var. (%)	Variação Refinado interno e exportação (b/a)				
Dezembro/16	537,50	536,10	540,50	537,50	537,30	0,03				-0,02	0,01
Março/17	541,70	540,30	544,50	541,80	541,50	0,03	NY em cents para R\$/50kg				
Mai/17	538,00	536,30	540,30	538,10	538,10	-0,01	*Preço NY convertido em Dólares por tonelada ** Base cambial - Dólar comercial				

ÍNDICES							REGIÃO NORDESTE - em saca de 50 kg - com impostos PVU				
	Fech.	Mín	Máx	Abert.	Ant.	Var. (%)	27-jan-17				
							Praça	Compra	Venda	Atual	
Ibovespa	66.051	66.242	65.876	66.195	66.191	-0,21		R\$	R\$	US\$	
Dow Jones	20.084	20.116	20.073	20.103	20.101	-0,08	Alagoas	98,00	99,00	31,08	
Standard & Poors	2.294	2.297	2.293	2.299	2.297	-0,12	Pernambuco	97,00	98,00	30,76	

ÍNDICE - Sugar # 5 - US\$/t:

REGIÃO NORDESTE - em saca de 50 kg - com impostos PVU

27-jan-17

Compra Venda Atual

Praça R\$ R\$ US\$

Alagoas 98,00 99,00 31,08

Pernambuco 97,00 98,00 30,76

NY em cents para R\$/50kg

\*Preço NY convertido em Dólares por tonelada \*\* Base cambial - Dólar comercial

\*\*\*Liffe - referência incusa #50 \*\*\*\* FOB Porto com base em Santo/SP

(1) Acrescentar ICM S (7%), Pis (1,65%) e Cofins (7,60%)

sexta-feira, 27 de janeiro de 2017

Produto Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

Change(%) R\$/50kg Change(%) R\$/L Change(%) R\$/M³ Change(%) US\$/M³ Change(%) R\$/Ton Change(%) US\$/Ton Change(%) cents

## Análise Mercado de Etanol

O mercado físico de etanol teve uma sexta-feira de preços levemente alterados em um dia de pouca atividade negociadora entre agentes que, acabaram fazendo negociações apenas pontuais, com volumes curtos, em função de abastecimento imediato.

O anidro teve uma queda de 0,48% passando de R\$ 2,09 para R\$ 2,08 o litro, enquanto o hidratado se manteve estável em R\$ 2,15 o litro, ambos com base em Ribeirão Preto.

O mercado ainda se encontra em um contexto de baixa demanda nos postos. Neste sentido nem mesmo a redução da gasolina nas refinarias anunciada pela Petrobras conseguiu reanimar o mercado.

Neste contexto as importações de anidro continuam firmes "inundando" o nordeste e chegando até mesmo em Santos, o que acaba pressionando negativamente os preços.

MERCADO FÍSICO DE ETANOL						
REGIÃO CENTRO-SUL - em litros e com impostos, exceto ICMS - PVU* em 27/01/17						
	COMPRA	Venda	atual	1 sem	1 mês	1 ano
	R\$	R\$	US\$	R\$	R\$	R\$
<b>São Paulo</b>						
<b>Anidro Combustível</b>						
Ribeirão Preto	2,08	2,09	0,66	2,07	2,08	2,100
Araçatuba	2,06	2,07	0,65	2,05	2,06	2,080
Paulínia	2,13	2,14	0,68	2,12	2,13	2,150
<b>Hidratado Combustível (com impostos, menos o ICMS)</b>						
Ribeirão Preto	1,89	1,90	0,60	1,95	1,87	1,866
Araçatuba	1,87	1,88	0,59	1,93	1,85	1,846
Paulínia	1,94	1,95	0,62	2,00	1,92	1,916
<b>Paraná</b>						
Anidro	2,08	2,09	0,66	2,07	2,08	2,100
Hidratado	1,89	1,89	0,60	1,95	1,87	1,866

ÍNDICE ESALQ - CENTRO-SUL - SEMANAL						
(em litros sem impostos, exceto ICMS - PVU) entre 23/01 e 27/01						
	atual	US\$	1 Sem	var.	1 mês (R\$)	1 ano (R\$)
<b>São Paulo</b>						
Hidratado Combustível	1,7770	0,5610	1,8155	-2,12	1,8676	1,8469
Anidro Combustível	1,9656	0,6206	2,0156	-2,48	2,0538	2,0582
Outros Fins Hidratado	1,8692	0,5901	1,8486	1,11	1,9491	1,8663
<b>Indicador Diário Paulínia - R\$/metro cúbico</b>						
Hidratado Esalq/BVMF	atual	anterior	1 Sem	Var.(%)	1 mês (R\$)	1 ano (R\$)
Paulínia/SP	1.825,00	1.827,00	1.872,00	-0,11	1.804,50	1.804,00

REGIÃO NORDESTE - em litros - (Hidratado com impostos exceto ICMS e Anidro com ICMS/PisCofins)						
	COMPRA	VENDA	atual		COMPRA	VENDA
	R\$	R\$	US\$	Paraíba	R\$	R\$
<b>Alagoas</b>						
Anidro Combustível	2,10	2,12	0,666	Anidro	2,29	2,31
Hidratado Combustível	1,87	1,89	0,593	Hidratado	1,86	1,88
<b>Pernambuco</b>						
Anidro Combustível	2,10	2,12	0,666	Anidro	2,30	2,33
Hidratado Combustível	1,90	1,92	0,603	Hidratado	-	-
<b>Goias</b>						
	Anidro Int.	Anidro Ext.	Hidratado Int.	Hidratado Ext.		
	2,25	-	2,30	2,18		

CBOT - ETANOL - US\$ cents por galão 27/01/17					
	FECH.	MÍN	MÁX	ANT.	VAR. (%)
Fevereiro/17	1,471	1,459	1,474	1,459	0,680
Março/17	1,505	1,487	1,505	1,495	1,210
Abril/17	1,525	1,512	1,525	1,516	0,990

OUTROS COMBUSTÍVEIS					
	FECH.	MÍN	MÁX	ANT.	VAR. (%)
<b>ICE FUTURES NY - PETRÓLEO - barril (WTI)</b>					
Fevereiro/17	52,88	52,58	54,08	53,74	-1,67
Março/17	53,48	53,18	54,68	54,38	-1,65
<b>ICE FUTURES NY - GASOLINA - US\$ por galão</b>					
Fevereiro/17	1,5240	1,5171	1,5486	1,5427	-1,21
Março/17	1,5495	1,5419	1,5755	1,5693	-1,26
<b>LONDRES ICE - PETRÓLEO - barril tipo Brent</b>					
Abril/17	55,45	55,09	56,72	56,49	-1,84
Mai/17	55,81	55,46	57,08	56,87	-1,86

CONVERTIBILIDADE E COMPARATIVO ETANOL E AÇÚCAR (BASE VHP)		
	Anidro	Hidratado
Preço (Spot) (1) R\$/L	2,0800	2,1500
PIS	0,0214	0,0214
Cofins	0,0986	0,0986
ICMS	0,00%	12%
Base (s/imposto)	1,9600	1,7720
Etanol H/A (2)	-	1,8387
Conversão (VHP) (a)	58,56	57,34
Preço Açúcar VHP (b)	78,36	78,36
Diferença (a/b)	-25,27%	-26,83%
Conversão (Branco)	58,80	57,57
(1) Com Impostos		
(2) Conversão de etanol hidratado em anidro		
(a) Etanol convertido em VHP (R\$/50 kg)		
(b) Preço açúcar VHP (PVU)		



# CALENDÁRIO

## CURSOS 2017

Trading School Milho e Soja  
Comercialização de Soja e Milho  
Análise Fundamental e Mercadológica de Trigo  
Gestão Estratégica na Comercialização de Arroz  
Gestão Estratégica na Comercialização de Café  
Gestão Estratégica na Comercialização de Algodão  
Gestão Estratégica na Comercialização de Açúcar e Etanol

Fone: (11) 3053-2736  
Whatsapp: (51) 99190-2756  
educacional@safras.com.br www.safras.com.br