



HÓRUS

T R A D I N G B O T

A Estratégia

Robô Hórus foi desenvolvido para operadores que procuram maior consistência nas operações, ele tem um objetivo relativamente curto, facilitando alcançar seu objetivo de ganho diário a maioria das vezes na primeira operação do dia.

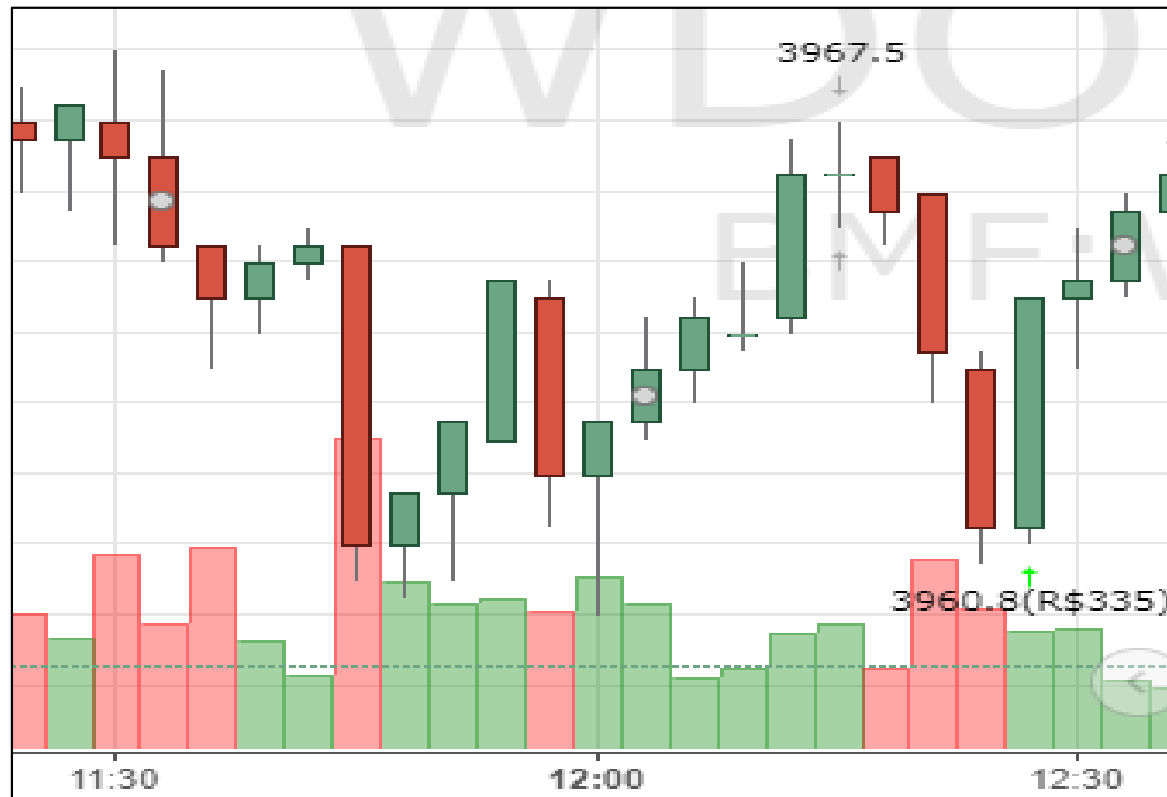
O Robô Hórus busca se posicionar contrário ao movimento da volatilidade, conseguindo se posicionar a maioria das vezes na melhor posição possível!

Veja o exemplo abaixo:

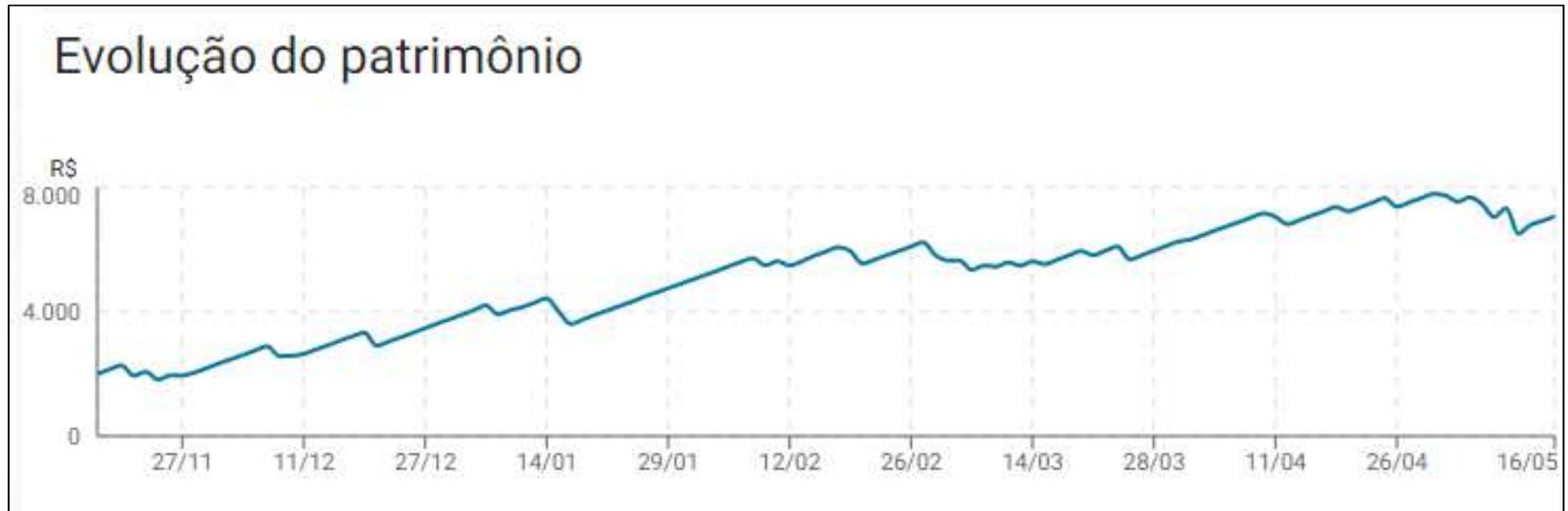


A Estratégia

Observe que a entrada de venda foi feita bem no final do movimento de alta, onde a volatilidade de compras reduz e aumenta as operações de venda, com isto a operação do Robô Hórus fica mais assertiva com relação as entradas a favor da tendência.



Desempenho



Veja o relatório em tempo real



HÓRUS
TRADING BOT

Perfil de Operações | Padrão

A versão padrão tem o risco e ganho sendo 7 pontos (R\$70,00) de gain ou loss na operação.

Seus limites diários são de R\$70,00 para ganho e R\$210,00 para perda. A lógica de ter o risco maior que o ganho é caso a primeira operação seja positiva o robô não opera mais garantindo o dia de ganho. Caso a primeira operação seja negativa ainda é possível operar mais vezes em busca de um resultado diário positivo.

O dia de operações será negativa quando fizer 3 operações erradas seguidas (a taxa de acerto do robô é de 61%, a cada 10 acerta 6 e erra 4).



Perfil de Operações | Tendência

A versão tendência necessita de 2 minicontratos pois tem realização parcial.

O risco é o mesmo da versão padrão R\$70,00 por mini contrato , o ganho tem a parcial com acionamento do breakeven com 5,0 pontos, o que já garante um lucro de R\$50,00 na operação.

O segundo contrato se mantém posicionado e pode atingir até 20,0 pontos, R\$200,00 resumindo, operando com 2 minicontratos o risco é de R\$140,00 e o ganho varia de R\$50,00 a R\$250,00.

Perfil de Operações | Scalper

A versão scalper tem critérios de entrada nas operações diferentes das outras versões, identificando 1 entrada a cada 3 minutos, os critérios de saída estão definidos em 4,0 pontos de perda R\$40,00 e 3,0 pontos de ganho R\$30,00.

Esta versão exige uma atenção maior de operador e seus valores de ganho e perda podem necessitar de alterações de acordo com algumas características do mercado.

Perfil de Operações

Papel Operado ⓘ

WDO%

Modo Operacional ⓘ

PADRÃO TENDÊNCIA SCALPER

Gerenciamento de Ordens

Gerenciamento de Ordens: Indica o número de contratos operados pelo robô, esse número deve respeitar os limites do seu plano, os limites da estratégia e o gerenciamento de risco do investidor.

Gerenciamento de Ordens

Quantidade por ordem (Tamanho d...
1

Sentido das operações ⓘ
Comprado e vendido

Habilitar bloqueio de nova entrada no mesmo dia após uma saída ⓘ

Indicadores Técnicos | Tipo de envio de ordem de entrada

Tipo de envio é uma escolha sobre qual tipo de entrada o robô deverá fazer, no caso a ordem enviada sendo a mercado assim que o robô der sinal de entrada a ordem será emitida.

Caso a ordem seja enviada a limite após o sinal de entrada do robô a ordem poderá pegar um spread máximo tanto positivo quanto negativo pré-determinado pelo usuário no tempo também pré-determinado, tendo como opção a ordem entrar após esse tempo a mercado ou ser cancelada. No caso o Robô Hórus cancela a ordem caso não atenda os requisitos de entrada, dessa forma ele consegue filtrar as melhores entradas.

Indicadores Técnicos

Tipo do envio de ordem de entrada ⓘ

À MERCADO À LIMITE

Spread para executar a ordem à limite ⓘ*

Tempo para execução à limite ⓘ*

Operação executada na expiração da ordem à limite ⓘ



Critérios de Saída | Parte 1

Habilitar reversões: Se ligado, o robô irá realizar reversões, isto é, se estiver comprado e chegar um sinal de entrada de venda, a posição não será apenas zerada, mas o robô ficará vendido.

Martingale: Este parâmetro dobra o número de contratos em uma próxima entrada após uma saída com prejuízo, por uma quantidade limitada de vezes. Esta estratégia é também conhecida como Martingale. Caso essa opção esteja ativada, é necessário definir o número máximo de perdas consecutivas com aumento de posição, limitado a 3 aumentos para a segurança do usuário, evitando posições demasiadamente maiores.

Stop loss: Definido em pontos e representa quantidade de pontos que o robô pode estar perdendo para acionar o stop loss a mercado. Utilizando o robô com 2 contratos e o stop loss de 9 pontos, a perda financeira será de aproximadamente R\$180,00.



Critérios de Saída | Parte 1

Critérios de Saída

Saída por indicadores ⓘ
Sair se pelo menos um indicador selecionado para saídas sinalizar ▾

Habilitar reversões ⓘ

Dobrar posição na entrada seguinte a uma perda (Martingale) ⓘ

Stop fixo de perda (stop loss) ⓘ

Tipo do valor do stop ⓘ
Absoluto (Pontos para BM&F e R\$ para Bovespa) ▾

Valor ⓘ*
7,00

Critérios de Saída | Parte 2

Stop Fixo de Ganho em Pontos: Se ativado irá definir a saída completa após a posição estar ganhando a quantidade de pontos parametrizados. Poderá ser definido entre uma ordem a mercado e uma ordem limite.


Stop Móvel de Ganho: O usuário poderá utilizar um stop móvel de ganho, isto é, à medida que o preço melhora, o stop vai seguindo a uma mesma distância do preço. É necessário configurar dois parâmetros: "Início" e "Distância". Quando o preço andar a favor da posição a quantidade de pontos configurada em "Início", automaticamente será definido um stop, distante do preço em "Distância" pontos. À medida que o preço for melhorando, o stop vai acompanhando o preço, sempre mantendo a "Distância" definida.



Realização Parcial: Se ativado o robô irá realizar uma parcial antes do stop gain. É necessário definir a quantidade de pontos e a quantidade de contratos para a execução da parcial. A parcial sempre é executada a mercado.


Break-even: É possível "Ativar o break-even". Quando ocorrer uma saída parcial, o robô posiciona o stop no valor da entrada, minimizando os riscos da operação.







Critérios de Saída | Parte 2


Stop fixo de perda (stop loss) 

Tipo do valor do stop  Valor ⁺


Absoluto (Pontos para BM&F e R\$ para Bovespa)  7,00


Stop fixo de ganho (stop gain/take profit) 

Tipo do valor do stop  Valor ⁺ Tipo de ordem 

Absoluto (Pontos para BM&F e R\$ para Bovespa)  7,00

MERCADO LIMITE

Stop móvel de ganho (trailing stop) 

Realização parcial 

Critérios de Saída Diário

Stop diário de ganho: Se ativado, define saída por stop de ganho diário. Após atingir esse valor de ganho no dia, qualquer posição que estiver aberta é encerrada com uma ordem a mercado, e todas as ordens são canceladas. O robô não opera mais no dia após atingir esse valor de ganho. Esse campo é preenchido em valor absoluto financeiro (Reais - R\$).

Stop diário de perda: Se ativado, define saída por stop de perda diário. Após atingir esse valor de perda no dia, qualquer posição que estiver aberta é encerrada com uma ordem a mercado, e todas as ordens são canceladas. O robô não opera mais no dia após atingir esse valor de ganho. Esse campo é preenchido em valor absoluto financeiro (Reais - R\$).

Parar após X trades no dia: Opção para limitar o número de operações no dia. O usuário pode definir o número de trades e também se o robô irá parar se o saldo financeiro estiver positivo, negativo ou em ambos os casos.



Critérios de Saída Diário

Critérios de saída diários

Stop diário de perda 

Valor absoluto financeiro (R\$) *

210,00

Stop diário de ganho 

Valor absoluto financeiro (R\$) *

70,00

Parar após X trades no dia 

Restrição de Horários

Horário inicial para abrir posições: O usuário pode definir um horário inicial para que o robô comece a operar, basta configurar um horário no campo "Horário inicial".

Horário final para abrir posições: O usuário pode definir um horário para que o robô pare de entrar em novas posições, bastando para isso configurar um horário no campo "Horário final". Necessariamente o "Horário final" deve ser menor que o do campo "Horário final para zerar a carteira", para garantir que ao final do dia a posição do robô esteja zerada.

Janelas de Bloqueio 1 e 2: Durante o intervalo configurado o robô não fará novas entradas, mas ele ainda executará saídas aumentos de posições e reversões.

Restrições de Horários

Restrições de Horário ^

Horário inicial para abrir posições ?

Horário final para abrir posições ?

Horário final ? +

14:30

Janela de bloqueio 1 ?

Janela de bloqueio 2 ?

Módulo Day Trade

Apenas day trade: A estratégia Hydra permite apenas a utilização de day trade, isto é, o robô não irá carregar posição de um dia para outro. O usuário deverá configurar um "Horário final para zerar a carteira".

Break-even Financeiro Diário: É possível "Ativar o break-even" quando o valor financeiro pelo stop de ganho móvel for alcançado.



Módulo Day Trade















Apenas Day Trade 

Horário final para zerar carteira  *

15:00

Utilizar Break Even Financeiro Diário 

Plano Ideal Para Você

Free	Lite	PLANO MAIS ESCOLHIDO Pro	Expert	Advanced
				
Grátis Para sempre	R\$99,00 por mês no cartão	R\$299,00 por mês no cartão	R\$799,00 por mês no cartão	R\$1.399,00 por mês no cartão
ROBÔS EM EXECUÇÃO 1	ROBÔS EM EXECUÇÃO 2	ROBÔS EM EXECUÇÃO 5	ROBÔS EM EXECUÇÃO 15	ROBÔS EM EXECUÇÃO 30
BACKTESTS* -	BACKTESTS* -	BACKTESTS* 2 por dia (acumulativos)	BACKTESTS* 6 por dia (acumulativos)	BACKTESTS* 12 por dia (acumulativos)
GRÁFICO com atraso de 15 minutos	GRÁFICO com atraso de 15 minutos	GRÁFICO tempo real	GRÁFICO tempo real	GRÁFICO tempo real
CONTA REAL -	CONTA REAL 2 mini contratos/trade R\$ 10.000,00/trade	CONTA REAL 25 mini contratos/trade 5 contratos cheios/trade R\$ 50.000,00/trade	CONTA REAL 100 mini contratos/trade 20 contratos cheios/trade R\$ 150.000,00/trade	CONTA REAL 250 mini contratos/trade 50 contratos cheios/trade R\$ 300.000,00/trade
SUPORTE 	SUPORTE  	SUPORTE  	SUPORTE  	SUPORTE  
Assinar	Assinar	Plano atual	Assinar	Assinar

*Backtests estão disponíveis apenas para usuários beta e para estratégias TANGRAM 2 e HIDRA.

Conheça nossos outros planos e preços

CONHECER PLANOS

Investimento



HÓRUS
T R A D I N G B O T

R\$149,00 / mês

ASSINAR



Disclaimer

O conteúdo desse ebook é puramente educacional.

A parametrização e ativação do robô é de total responsabilidade do cliente. O SmarttBot é uma ferramenta para investidores e traders com o perfil de risco agressivo. Antes da utilização esteja ciente de todos os riscos.

Para a utilização da estratégia Hórus em ambiente real, é necessário possuir a assinatura ativa de algum plano da SmarttBot.

A quantidade de robôs e a exposição de contratos por robô também deverá respeitar os limites do seu plano SmarttBot.



Contato



São Paulo: +55 11 4118-0492
Belo Horizonte: +55 31 2573-0048
contato@smarttbot.com
www.smarttbot.com



+55 31 98861-1331 (WhatsApp)
contato@ruanmarques.com.br
www.ruanmarquestrader.com.br

