Núcleo de Economia Financeira da USP

http://nefin.com.br/

Relatório de Indicadores Financeiros



Número 227

segunda-feira, 16 de Março de 2020

Estratégias de Investimentos (Long - Short) (02/01/2012 - 13/03/2020) 380 340 300 260 220 180 140 100 60

-Valor

→ Momento

	TAMANHO	VALOR	MOMENTO	MERCADO
Semana	-5.53%	-3.07%	-1.67%	-15,32%
Mês atual	-7.49%	-0.31%	-3,97%	-19,45%
Ano atual	-10,07%	-2,73%	-2,96%	-26,24%
2010-2020	-44,97%	-7,49%	484,29%	-31,19%

Em 02/jan/2012 foram (teoricamente) investidos R\$ 100 em 4 carteiras long-short tradicionais da literatura de Economia Financeira. O gráfico apresenta a evolução dos valores das carteiras. (1) Carteira de Mercado: comprada em ações e vendida na taxa de juros livre de risco; (2) Carteira Tamanho: comprada em ações de empresas pequenas e vendida em ações em empresas grandes: (3) Carteira Valor: comprada em ações de empresas com alta razão "valor contábil-valor de mercado" e vendida em ações de empresas com baixa razão; (4) Carteira Momento: comprada em ações de empresas vencedoras e vendida em ações de empresas perdedoras. Para detalhes, visite o site do NEFIN, seção "Fatores de Risco": http://nefin.com.br/risk_factors.html

Dividend Yield da Bolsa (01/01/2009 - 13/03/2020 3,50% 3.00% 2,00% 1,50%

- Média Histórica

- Dividend Yield

	10 Maiores		10 Menores		
	Papel	Preço- Dividendo	Papel	Preço- Dividendo	
1.	ANIM3	5567,50	ITSA4	6,55	
2.	LPSB3	772,16	ITUB4	7,15	
3.	MEAL3	521,29	SMLS3	8.18	
4.	JSLG3	429,05	BRDT3	8,26	
5.	GNDI3	365,39	CSNA3	8,36	
6.	MGLU3	363,04	SEER3	9.46	
7.	TOTS3	302,18	WIZS3	10.29	
8.	ENBR3	296,16	LEVE3	10.51	
9.	NTC03	242,07	IRBR3	11,66	
10.	LREN3	194,02	CYRE3	12,14	

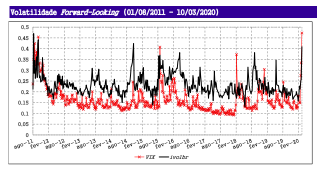
O gráfico acima apresenta a evolução histórica do dividend yield do mercado acionário brasileiro: razão entre o total pago de dividendos nos últimos 12 meses pelas empresas e o valor total das empresas hoje. Essa é tradicionalmente uma variável estacionária (reverte à média) e é positivamente correlacionada com o retorno futuro esperado dos investidores. Ou seja, é alta em momentos ruins (de alto risco ou alta aversão ao risco), quando os investidores exigem retorno esperado alto para investir no mercado, e baixa em momentos bons. A tabela apresenta o inverso do dividend yield, conhecido como Razão Preço-Dividendo, de algumas empresas. Ordenam-se os papéis da última semana de acordo com essa medida e reportam-se os papéis com as dez maiores e dez menores Razões Preco-Dividendo.

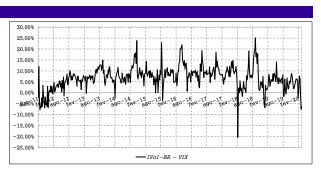
Mercado de Aluguel de Acões (01/01/2013 - 13/03/2020 5.00% 4,50% 2.50% 4 00% 3.50% 2,00% 3.009 2,50% 2,00% 0.50% 0.00% jan-13 jul-13 jan-14 jul-14 jan-15 jul-15 jan-16 jul-16 jan-17 jul-17 jan-18 jul-18 jan-19 jul-19 jan-20 --- Short Interest (Eixo da Esquerda) --- Taxa de Aluguel (Eixo da Direita)

		5 Maiores da Semana				
	Short Interest		Taxa de Aluguel			
1.	MYPK3	12,90%	PRNR3	24,75%		
2.	CVCB3	10,46%	DMM03	21,74%		
3.	TEND3	9,30%	IRBR3	19,09%		
4.	RAPT4	9,06%	ODPV3	9,79%		
5.	USIMS	8,05%	MYPK3	9,39%		
	variação n	o short interest	variação na	taxa de aluguel		
1	MYPK3	2 35%	MYPK3	7 27%		

	variação	no short interest	variação na	taxa de aluguel
1.	MYPK3	2,35%	MYPK3	7,27%
2.	RAPT4	2,19%	HAGA4	3,64%
3.	EZTC3	1,67%	GSHP3	3,11%
4.	DIRR3	1,40%	PLAS3	3,00%
5.	SQIA3	0,96%	EVEN3	2,94%

O gráfico apresenta a evolução histórica do short interest do mercado acionário brasileiro e a taxa média de aluguel de ações. O short interest de uma empresa é dado pela razão entre a quantidade de acões em aluquel e a quantidade de acões *outstanding*. Mede assim o estoque de vendas à descoberto realizadas com as acões da empresa. tendendo a ser maior em momentos de expectativa de queda no valor da empresa. O short interest do mercado, apresentado no gráfico, é a média (ponderada por valor) dos short interest individuais. A tabela reporta os 5 maiores short interest individuais e taxas de aluguel da semana passada, tanto em nível como primeira diferença (no caso deste último, são excluídos os papéis que tiveram variação negativa).





0 IVol-BR é um indice de volatilidade futura esperada para o mercado acionário brasileiro. É derivado do comportamento dos preços de opções sobre o IBOVESPA. Já o VIX é o índice de volatilidade futura esperada para o mercado americano calculado pela CBOE®. O gráfico da esquerda apresenta ambas as séries. O gráfico da direita apresenta a diferença entre o indices, capturando assim a evolução da incerteza especificamente local. Para detalhes, visite o site do NEFIN, seção "IVol-Br": http://nefin.com.br/volatility_index.html

⁰ NEFIN não se responsabiliza por qualquer dano ou perda ocasionados pela utilização das informações aqui contidas. Se desejar reproduzir total ou parcialmente o conteúdo deste relatório, está autorizado desde que cite este documento como fonte.

O Nefin agradece à FIPE pelo apoio financeiro e material na elaboração deste relatório

VIXº e CBOEº são marcas registradas da Chicago Board Options Exchange.