Núcleo de Economia Financeira da USP

http://nefin.com.br/

Relatório de Indicadores Financeiros

Número 330

segunda-feira. 07 de Marco de 2022

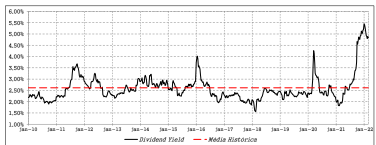




| Nês de -7.04% 0.38% 6.05% -1 | CADO |
|---|-------|
| Fevereiro -7,04% 0,38% 6,05% -1 | 49% |
| Ano atual -9 29% 3 23% 1 10% 4 | ,11% |
| | 22% |
| 2010-2022 -49,21% -0,25% 760,61% -1e | 1,43% |

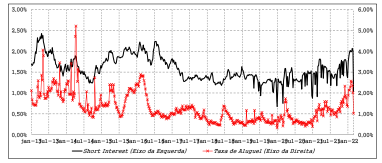
Em 02/jan/2012 foram (teoricamente) investidos R\$ 100 em 4 carteiras long-short tradicionais da literatura de Economia Financeira, 0 gráfico apresenta a evolução dos valores das carteiras. (1) Carteira de Mercado: comprada em ações e vendida na taxa de juros livre de risco: (2) Carteira Tamanho: comprada 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

Divider



| | | 10 Maiores | 10 Menores | | |
|-----|-------|---------------------|------------|---------------------|--|
| | Papel | Preço- Dividendo | Papel | Preço- Dividendo | |
| 1. | PETZ3 | 1635,00 | BRAP4 | 3,10 | |
| 2. | SQIA3 | 1034,86 | PETR4 | 6.08 | |
| 3. | HAPV3 | 602,68 | BRKM5 | 6,32 | |
| 4. | BIDI4 | 548,02 | VALE3 | 6.54 | |
| 5. | MGLU3 | 422,58 | CPLE6 | 6,68 | |
| 6. | ARZZ3 | 268,28 | UNIP6 | 6.94 | |
| 7. | GNDI3 | 229.91 | TRPL4 | 6.95 | |
| 8. | QUAL3 | 210,77 | LAVV3 | 7,54 | |
| 9. | RADL3 | 201,14 | TECN3 | 8,44 | |
| 10. | RENT3 | 189,82 | BMGB4 | 8,72 | |

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 Preço-Dividendo.

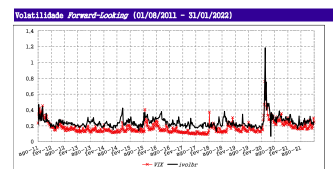


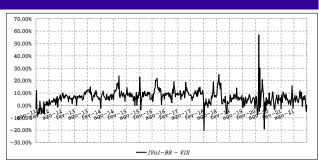
| | Short Interest | | Taxa de Aluguel | | |
|----|----------------|--------|-----------------|--------|--|
| 1. | IRBR3 | 13,27% | TRAD3 | 68,48% | |
| 2. | VIIA3 | 12,55% | BIDI4 | 34,61% | |
| 3. | CVCB3 | 10,60% | SHOW3 | 27,25% | |
| 4. | CYRE3 | 9,85% | FHER3 | 25,15% | |
| 5 | COGN3 | 9 34% | NTN.T3 | 20 00% | |

5 Maiores da Semans

| | variação m | no short interest | variação na | taxa de aluguel |
|----|------------|-------------------|-------------|-----------------|
| 1. | PRIO3 | 2,68% | RCSL3 | 9,18% |
| 2. | AALR3 | 1,33% | RDOR3 | 9,15% |
| 3. | ETER3 | 1,26% | EMAE4 | 6,35% |
| 4. | CYRE3 | 0,97% | DMVF3 | 4,75% |
| 5. | GGBR4 | 0,89% | PINE4 | 3,34% |

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 ações em aluguel e a quantidade de ações *outstanding*. Mede assim o estoque de vendas à descoberto realizadas com as ações 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).





O IVol-BR é um índice de volatilidade futura esperada para o mercado acionário brasileiro. É derivado do comportamento dos preços de opções sobre o IBOVESPA. Já o VIXº 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

O NEFIN não se responsabiliza por que cite este documento como fonte onsabiliza 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

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