

Roll-over 10x

</div>

<h2>Roll-over 10x</h2>

<p>Um termo utilizado nas áreas financeiras e econômicas para descrever uma estratégia que consiste numa venda por quantidade dos ativos financeiros (como ações, pelo exemplo) e, em seguida, recompra-los pelos melhores preços. Um curso direto do tempo.</p>

<p>Esta estratégia, conhecida como "Roll-over 10x", porque o investidor vende 10% do seu portfólio de ativos financeiros cada dia, e entrada compra dos nossos clientes no futuro próximo.</p>

<p>A ideia por trás dessa estratégia, que, ao vender os ativos a curto prazo o investidor está adiantado com as operações do mercado e, em seguida, comprando de volta nos recursos num período maior, gerando um lucro na diferença.</p>

<h3>Exemplo</h3>

Investidor A tem um portfólio de R\$ 100,000.000 em ações das diversas empresas;

Investidor A vende 10% do seu portfólio (R\$ 100,00,00) em ações da empresa XYZ;

No mesmo dia, a empresa XYZ anuncia resultados financeiros negativos e o preço das suas ações cai 5%;

Investidor A compra de volta as ações da empresa XYZ no dia seguinte ao preço mais baixo (R\$ 9,500,00);

Investidor A repete esse processo por 10 dias, vendendo 10% do seu portfólio de ações da empresa XYZ um cada dia e comprando de volta no dia seguinte uma vez mais;

Após 10 dias, Investidor A tem lucrado R\$ 1.500,00 (15% do seu portfólio).

Tj T* BT

<h3>Vantagens e desvantagens da estratégia Roll-over 10x</h3>

Vantagens:

Pode ser uma maneira de provar como flutuações do mercado e lucra com as diferenças dos preços;

Pode ser uma estratégia relativa a uma empresa, ou seja, 90% do seu portfólio em ações financeiras;

Pode ser uma maneira eficaz de diversificar o portfólio, pois o investidor está constantemente vendendo para comprar ativos;

Desvantagens:

Uma estratégia que requer muita atenção e coordenação do mercado financeiro;

Pode ser risco, pois o investidor está constantemente vendendo e comprando ativos; um erro de avaliação pode resultar em prejuízo.

</h3>

</h3>

</h3>

</h3>

</h3>

</h3>

</h3>

</h3>

</h3>

</h3>

</h3>

</h3>

</h3>