

O O rollover

</div>

</h2>O O rollover</h2>

</article>

</p>O rollover, ou Rolamento, é uma operação para quem deseja manter a conta de poupança de forma intacta, mesmo após o vencimento inicial do contrato. Neste artigo, explicaremos como funciona o rollover e quais suas vantagens. Além disso, mostraremos como fazer o rolamento de forma manual no NinjaTrader.</p>

</h3>O O rollover</h3>

</p>Rollover é o ato de prorrogar o vencimento de um contrato a prazo, mantendo as mesmas características e condições. Dessa forma, é possível manter a posição e o controle sobre a mesma, sem enfrentar a dificuldade de fechar e abrir novas negociações, ao final do ciclo do contrato.</p>

</h3>Como Fazer Rollover Manualmente no NinjaTrader</h3>

</p>Para realizar um rollover manualmente no NinjaTrader, basta digitar o próximo vencimento do contrato na janela do seletor de instrumentos. Por exemplo, para mudar de ES 03-24 para ES 06-24, basta substituir manualmente a data no seletor.</p>

</h3>Vantagens do Rollover</h3>

</p>O processo de rollover tem diversas vantagens. Algumas delas incluem:</p>

</p>

Manutenção da mesma posição e controle sobre ela

Evitação de encerramento e abertura de novas negociações

Simplicidade e praticidade na mudança de vencimentos de contratos

</h3>Rollover x Retirada</h3>

</p>É importante lembrar que, quando falamos de conta 401(k), o rollover geralmente é a opção mais vantajosa do que a retirada de fundos. Isso porque, com a retirada, é necessário pagar impostos e penalidades, caso a pessoa seja menor de 59 anos. Além disso, as vantagens fiscais de longo prazo também serão perdidas.</p>

</article>

</div></p>Tudo começou quando eu me deparei com um anúncio

da plataforma e me incitei a dar uma chance. O fato de alguns dos melhores jogadores do mundo, como Samantha Abernathy, Vivian Saliba e Ian Simpson,

também curtirem jogando, foi suficiente para capturar

minha atenção. Decidi então fazer o download do aplicativo no meu

celular e cadastre-me com o meu endereço de e-mail ativo. Logo