

## **RISKS**

You must evaluate your particular financial circumstances to determine whether or not trading cryptocurrencies is appropriate for you. You should not invest funds in cryptocurrencies that you cannot afford to lose. The trading of cryptocurrencies can result in substantial losses, including most if not all of your investment. For that reason, you should not use funds that are earmarked for special purposes, such as retirement funds, debt repayment funds, amounts needed for emergency expenses, tuition or household expenses or funds otherwise required by your lifestyle, to trade cryptocurrencies.

## **UNIQUE FEATURES OF CRYPTOCURRENCIES.**

Cryptocurrencies are digital instruments that are intended to function as a store of value or a medium of exchange. Although cryptocurrencies are often exchangeable for various fiat currencies, unlike fiat currencies, cryptocurrencies are not backed by any government or central bank and do not constitute legal tender. Cryptocurrencies have no intrinsic value and there is no investment underlying cryptocurrencies. The price of cryptocurrencies is based on the agreement of the parties to a transaction, which may or may not be based on the market value of the cryptocurrency at the time of the transaction.

## **INSURANCE.**

Accounts holding cryptocurrencies are not protected by SIPC coverage. Cryptocurrencies are also not covered by the FDIC, which covers fiat currency held in member banks. Existing insurance products are inadequate to cover potential losses if an exchange fails and/or digital wallets are hacked.

## **PRICE VOLATILITY.**

Cryptocurrencies derive their value from the markets in which they trade, and the markets for cryptocurrencies are global. The price of cryptocurrencies is based on the perceived value of the cryptocurrency and subject to changes in sentiment, which make these products highly volatile and unpredictable. The fluctuations of cryptocurrency prices are much greater than the price fluctuations of fiat currencies, which are also risky to trade. Certain cryptocurrencies have experienced daily price volatility of more than 20%, including sudden drops in price. If participants in a given cryptocurrency market change their view about the value of a given

## **RISCOS**

Você deve avaliar como suas próprias finanças estão antes de decidir se negociar criptomoeda é algo adequado para você. Não invista em criptomoeda se não puder dar conta de perdas. A negociação de criptomoedas pode levar a grandes perdas, podendo englobar até mesmo todo o investimento que você fizer. Por esse motivo, não use recursos vinculados a finalidades específicas — tais como recursos de plano de aposentadoria, para amortização, valores necessários para despesas emergenciais, instrução escolar ou para fins domésticos, ou exigidos pelo seu estilo de vida — para negociar criptomoeda.

## **CARACTERÍSTICAS SINGULARES DAS CRIPTOMOEDAS**

As criptomoedas são instrumentos digitais que visam armazenar um valor ou que servem para intermediar trocas. Embora sejam frequentemente trocadas por várias moedas fiduciárias, diferente delas ocorre que as criptomoedas não têm respaldo de governos ou bancos centrais e não servem como moeda de curso forçado. As criptomoedas não possuem valor intrínseco e não há qualquer investimento que lhes sirva de lastro. Seu preço é definido a partir do acordo entre as partes de uma operação, tomando como base ou não o valor de mercado da criptomoeda no momento da operação.

## **SEGURO.**

Contas com criptomoedas não têm cobertura da SIPC (Associação de Proteção aos Investimentos em Títulos e Valores Mobiliários) e tampouco do FDIC (Associação Federal de Proteção a Depósitos), que cobre moedas fiduciárias mantidas em bancos que sejam membros. Os produtores existentes de seguro não são adequados para cobrir perdas em potencial caso uma troca não dê certo e/ou as carteiras digitais sejam hackeadas.

## **VOLATILIDADE DO PREÇO.**

O preço das criptomoedas deriva de seu valor quando negociadas nos mercados; no caso das criptomoedas, esse mercado é global. O preço das criptomoedas é baseado no valor percebido da criptomoeda e está sujeito a mudanças com base em atitudes e sentimentos, tornando esses produtos altamente voláteis e imprevisíveis. As flutuações de preço de criptomoeda são muito maiores que as de moedas fiduciárias, embora estas também apresentem risco ao negociar. Algumas criptomoedas têm experimentado uma volatilidade diária nos preços de mais de 20%, incluindo quedas súbitas de preço. Caso os participantes de um dado mercado de criptomoedas

cryptocurrency versus fiat currency, the price of the cryptocurrency can decline precipitously. It may be difficult to liquidate a position in cryptocurrencies at all or, if possible, such liquidation may occur at a significant loss. It is possible that the market for a given cryptocurrency can collapse altogether.

#### **VALUATION AND LIQUIDITY.**

Cryptocurrencies can be traded through privately negotiated transactions and through numerous cryptocurrency exchanges and intermediaries around the world, each with its own pricing mechanism and/or order book. Generally accepted auditing methods for cryptocurrencies do not exist and cryptocurrency platforms do not have consistent methods for auditing their holdings and some do not have audits at all. The lack of generally accepted auditing methods and a centralized pricing source poses a variety of valuation challenges. In addition, the dispersed liquidity may pose challenges for market participants trying to exit a position, particularly during periods of stress.

#### **CYBERSECURITY.**

The cybersecurity risks of cryptocurrencies and related “wallets” or spot exchanges include hacking vulnerabilities, cybersecurity attacks and a risk that publicly distributed ledgers may not be immutable. A cybersecurity event could result in a substantial, immediate and irreversible loss for market participants that trade cryptocurrencies. Cryptocurrency transactions may be irreversible, and, accordingly, losses due to a cybersecurity event may not be recoverable. Even a minor cybersecurity event in a cryptocurrency is likely to result in downward price pressure on that product and potentially other cryptocurrencies. In addition, the trading of cryptocurrencies may be adversely affected by network connectivity issues and dissemination of inaccurate data. You may incur losses due to software or hardware failures and system failures.

#### **OPAQUE SPOT MARKET.**

Not only are the cryptocurrency markets volatile, but they are subject to fraud and other trading aberrations. Cryptocurrency balances are generally maintained as an address on the blockchain and are accessed through private keys, which may be held by a market participant or a custodian. Although cryptocurrency transactions are typically publicly available on a blockchain or distributed

mudem de percepção sobre o valor de uma criptomoeda em relação ao de uma moeda fiduciária, a queda no preço da criptomoeda pode ser brusca. Pode ser difícil liquidar uma posição em criptomoedas; caso isso seja possível, pode haver uma perda significativa no processo. Existe a possibilidade de o mercado por completo de uma criptomoeda acabar entrando em colapso.

#### **VALORIZAÇÃO E LIQUIDEZ.**

As criptomoedas podem ser negociadas através de operações em particular e várias trocas e intermediários ao redor do mundo, cada qual com seu próprio mecanismo de precificação e/ou livro de ofertas. Não existem métodos de auditoria geralmente aceitos para criptomoedas e as plataformas de criptomoedas não possuem métodos consistentes para realizar a auditoria de sua manutenção — algumas nem mesmo possuem quaisquer tipos de auditoria. A falta de métodos de auditoria geralmente aceitos e de uma fonte centralizada de precificação representam vários desafios à valorização. Além disso, a liquidez dispersa pode representar um desafio para os participantes no mercado tentando sair de uma posição, principalmente durante períodos difíceis.

#### **SEGURANÇA CIBERNÉTICA.**

Os riscos de segurança cibernética para criptomoedas e suas carteiras ou trocas à vista (*spot exchange*) incluem vulnerabilidades a hackeamento, ataques cibernéticos e um risco de que livros-razão publicamente distribuídos possam não ser imutáveis. Um evento de segurança cibernético pode resultar em perdas substanciais, imediatas e irreversíveis para aqueles que participam no mercado de negociação de criptomoedas. As operações com criptomoedas podem ser irreversíveis; do mesmo modo, perdas resultantes de um evento de segurança cibernético podem não ser recuperáveis. Mesmo um evento de segurança cibernética menor envolvendo uma criptomoeda pode pressionar a queda do preço do referido produto e até mesmo de outras criptomoedas. Além disso, a negociação de criptomoedas pode ser afetada de forma adversa por questões de conectividade de rede e disseminação de dados imprecisos. É possível sofrer perdas por falhas de software, hardware e/ou sistema.

#### **INCERTEZAS NO MERCADO À VISTA.**

Os mercados de criptomoeda não são apenas voláteis, mas também estão sujeitos a fraude e outras aberrações na negociação. Os saldos de criptomoeda são geralmente mantidos na forma de um endereço presente no *blockchain*, sendo acessados por meio de chaves privadas, que podem estar em posse de um participante ou custodiante do mercado. Embora as operações em criptomoedas estejam

ledger, the public address does not identify the controller, owner or holder of the private key. Unlike bank and brokerage accounts, cryptocurrency exchanges and custodians that hold cryptocurrencies do not always identify the owner. The opaque underlying spot market poses asset verification challenges for market participants, regulators and auditors and gives rise to an increased risk of manipulation and fraud, including the potential for Ponzi schemes, bucket shops and pump and dump schemes, which may undermine market confidence in a cryptocurrency and negatively impact its price. Most cryptocurrency platforms do not have surveillance systems and rules intended to prevent market manipulation or other forms of abusive trading nor do they have the ability to enforce such rules. Trading by employees of the platforms and the platform themselves are often not adequately restricted to prevent trading abuses.

#### **CRYPTOCURRENCY EXCHANGES, INTERMEDIARIES AND CUSTODIANS.**

Cryptocurrency exchanges, as well as other intermediaries, custodians and vendors used to facilitate cryptocurrency transactions, are relatively new and largely unregulated in both the United States and many foreign jurisdictions. There are no standard capital requirements for cryptocurrency platforms nor are there guarantors in the event a cryptocurrency exchange fails. The opaque underlying spot market and lack of regulatory oversight creates a risk that a cryptocurrency exchange may not hold sufficient cryptocurrencies or other funds to satisfy its obligations and that such deficiency may not be easily identified or discovered.

In addition to a higher level of operational risk than regulated futures or securities exchanges, cryptocurrency exchanges can experience volatile market movements, flash crashes, fraud, various forms of market manipulation, theft, transaction processing delays and other cybersecurity risks. Trading in cryptocurrencies may be halted by the various trading venues due to unusual trading activity, outages or other problems with a cryptocurrency platform. If Apex Crypto experiences such technical difficulties, those difficulties could prevent you from accessing the cryptocurrency in your Apex Crypto account. Apex Crypto may not have sufficient financial coverage through bonds, insurance or other products to repay your losses.

Some cryptocurrency transactions shall be deemed to be

geralmente disponíveis publicamente em um *blockchain* ou livro-razão distribuído, o endereço público não identifica o controlador, dono ou detentor da chave privada. Ao contrário das contas bancárias e de corretagem, as trocas de criptomoeda e os custodiantes que as detêm nem sempre identificam o dono. Essa opacidade no mercado à vista representa desafios de levantamento patrimonial para os participantes, reguladores e auditores do mercado, acentuando o risco de manipulação e fraude, incluindo esquemas de pirâmide, *bucket shops* e de *pump and dump*, que podem prejudicar a confiança do mercado em uma criptomoeda e negativamente impactar seu preço. A maioria das plataformas de criptomoedas não possui sistemas de vigilância ou normas para impedir a manipulação do mercado ou quaisquer outras formas de negociação abusiva e nem têm como aplicar tais normas. Não costuma haver restrições adequadas à negociação por parte de funcionários das plataformas ou pelas próprias plataformas para evitar abusos na negociação.

#### **BOLSAS, INTERMEDIÁRIOS E CUSTODIANTES DE CRIPTOMOEDAS.**

As bolsas de criptomoedas, bem como outros intermediários, custodiantes e fornecedores usados para facilitar as operações, são relativamente novas, a maioria não tendo nenhum tipo de regulamentação nos EUA e em várias jurisdições estrangeiras. Não há padrões de exigências de capital para as plataformas de criptomoedas e tampouco há garantidoras caso haja falhas na bolsa de criptomoedas. Essa opacidade no mercado à vista e a falta de supervisão reguladora criam um risco para a bolsa de criptomoedas, pois ela pode não deter criptomoedas o suficiente nem quaisquer outros recursos que satisfaçam suas obrigações; é um problema que não ser facilmente identificado ou descoberto.

Além do alto nível de risco operacional que apresenta em relação aos mercados de futuros ou de valores mobiliários — estes regulamentados —, as bolsas de criptomoeda podem sofrer com a volatilidade dos movimentos no mercado, eventos de *flash crash*, fraude, várias formas de manipulação do mercado, roubo, atrasos no processamento das operações e demais riscos de segurança cibernética. As negociações realizadas em criptomoedas podem ser interrompidas por diferentes locais de negociação em caso de atividade incomum de negociação, interrupção ou outros problemas com a plataforma de criptomoedas. Caso a Apex Crypto passe por tais dificuldades técnicas, isso pode impedi-lo de acessar as criptomoedas armazenadas na sua conta criada conosco. A Apex Crypto pode não ter cobertura financeira suficiente — por meio de títulos, seguro ou outros produtos — para compensar suas perdas.

Algumas operações com criptomoeda devem ser

made when recorded on a public ledger, which is not necessarily the date or time that the customer initiates the transaction. Before you engage in trading cryptocurrencies, you must become familiar with the platform on which the relevant cryptocurrency trades. Generally, there is limited information about the various cryptocurrency platforms and because these platforms are complex and technically difficult for the average person to understand, you will need to put forth substantial effort to obtain the information necessary to understand the risks you are undertaking. You should understand the functions, operations and uses as well as the history for the platforms on which you invest. As described above, some platforms are subject to a variety of serious attacks, which may result in the loss of your cryptocurrency.

## **REGULATORY LANDSCAPE.**

Different geographic locations have different rules, or oftentimes no rules, that apply to the trading of cryptocurrencies. One or more jurisdictions may, in the future, adopt laws, regulations or directives that affect cryptocurrency networks and their users. Changes in government regulation, such as the suspending or restricting of trading activity in a particular cryptocurrency or currencies, may adversely affect your ability to trade and exchange your cryptocurrencies and may decrease the value of any cryptocurrency in your account.

In the United States, cryptocurrency markets are not subject to federal regulatory oversight, but cryptocurrency exchanges are subject to federal anti-money laundering regulation and may be regulated by one or more state regulatory bodies. As compared to regulated markets, such as the United States securities markets, there are no uniform regulations governing trading or other mechanisms to prevent market manipulation or to normalize the cryptocurrency markets when they experience volatility issues. Unlike the laws, rules and regulations governing the United States securities markets, there are generally no laws, rules or regulations that require anyone to continue to support a cryptocurrency market, and there is no assurance that a person who accepts a virtual currency as payment today will continue to do so in the future.

Notwithstanding the foregoing, many cryptocurrency derivatives are subject to regulation by the CFTC. In addition, the SEC has cautioned that many initial coin or “token” offerings are likely to fall within the definition of a security and subject to U.S. securities laws. As a result, cryptocurrencies currently face an uncertain regulatory

consideradas como tendo sido realizadas no momento de registro em um livro-razão público, embora não necessariamente na data ou hora que o cliente iniciou a operação. Antes de negociar criptomoedas, familiarize-se com a plataforma em que serão feitas as negociações. No geral há poucas informações sobre as várias plataformas de criptomoedas. Por elas serem complexas e tecnicamente difíceis para o público médio entender, será preciso bastante esforço para conseguir as informações necessárias para compreender os riscos assumidos. Você deve compreender as funções, operações e usos das plataformas em que investir bem como seu histórico. Conforme descrito acima, algumas plataformas estão sujeitas a vários tipos de ataques, alguns deles graves o suficiente para resultar em perda das suas criptomoedas.

## **CONTEXTO REGULAMENTAR.**

Diferentes locais possuem normas diferentes ou mesmo nenhuma com relação à negociação de criptomoedas. No futuro, é possível que uma ou mais jurisdições venham a adotar leis, regulamentações ou diretrizes que afetem as redes de criptomoedas e seus usuários. Alterações em regulamentações governamentais, como a suspensão ou restrição à atividade de negociação sobre certas criptomoedas ou moedas, podem afetar de forma negativamente sua capacidade de negociar e trocar suas criptomoedas e diminuir o valor de qualquer criptomoeda presente em sua conta.

Nos EUA, os mercados de criptomoedas não estão sujeitos à supervisão de órgãos reguladores federais. Contudo, as bolsas de criptomoeda estão sujeitas à regulamentação federal contra lavagem de dinheiro e podem também estar regulamentadas por um ou mais órgãos reguladores estaduais. Em comparação com os mercados regulados, tais como os mercados de valores e títulos mobiliários dos EUA, não há regulamentações uniformizadas sobre a negociação de criptomoedas ou demais mecanismos para evitar a manipulação desse mercado ou normalizar os mercados de criptomoeda quando estes passam por problemas de volatilidade. Diferente das leis, normas e regulamentações que regulamentam os mercados de valores e títulos mobiliários dos EUA, geralmente não há leis, normas ou regulamentos que exigem que qualquer pessoa dê suporte a um mercado de criptomoeda bem como não há garantias de que uma pessoa que aceita moedas virtuais como pagamento no presente deve prosseguir fazendo-o.

Não obstante o disposto acima, muitos derivativos de criptomoedas estão sujeitos à regulamentação pela CFTC. Além disso, o SEC tem alertado que muitas ofertas iniciais de moeda (ICOs) ou simbólicas (*token*) são consideradas como valores mobiliários e que estão sujeitas às leis norte-americanas que tratam de sua regulamentação. Por isso,

landscape in the United States and many foreign jurisdictions.

#### **TECHNOLOGY.**

The relatively new and rapidly evolving technology underlying cryptocurrencies introduces unique risks. For example, a unique private key is required to access, use or transfer a cryptocurrency on a blockchain or distributed ledger. The loss, theft or destruction of a private key may result in an irreversible loss. Similarly, transactions in virtual currency may be irreversible, and, accordingly, losses due to fraudulent or accidental transactions may not be recoverable.

Changes in the technology of a given cryptocurrency platform or changes resulting from cybersecurity attacks include but are not limited to a “fork,” which can have a negative impact on the value of a particular cryptocurrency and can result in the loss or cancellation of a cryptocurrency position or a sudden loss of value. The ability to participate in forks could also have implications for investors. For example, a market participant holding a cryptocurrency position through a cryptocurrency exchange may be adversely impacted if the exchange does not allow its customers to participate in a fork that creates a new product.

#### **TRANSACTION FEES.**

Many cryptocurrencies allow market participants to offer miners (i.e., parties that process transactions and record them on a blockchain or distributed ledger) the ability to earn a fee. While not mandatory, a fee is generally necessary to ensure that a transaction is promptly recorded on a blockchain or distributed ledger. The amounts of these fees are subject to market forces, and it is possible that the fees could increase substantially during a period of stress. In addition, cryptocurrency exchanges, wallet providers and other custodians may charge relatively high fees as compared to custodians in many other financial markets.

#### **INVESTOR ALERTS.**

A number of governmental and self-regulatory agencies have published information alerting the public of the risks of digital currency. For example, see the CFPB's Consumer Advisory ([https://files.consumerfinance.gov/f/201408\\_cfpb\\_consumer-advisory\\_virtual-currencies.pdf](https://files.consumerfinance.gov/f/201408_cfpb_consumer-advisory_virtual-currencies.pdf)), the CFTC's Customer Advisory

o contexto regulatório sobre as criptomoedas nos EUA e em muitas jurisdições estrangeiras apresenta ainda incertezas.

#### **TECNOLOGIA.**

A tecnologia relativamente nova e constantemente em evolução por trás das criptomoedas apresenta riscos singulares. Por exemplo, é preciso usar uma chave privada única para acessar, usar ou transferir uma criptomoeda em um *blockchain* ou livro-razão distribuído. A perda, roubo ou destruição de uma chave privada pode resultar em uma perda irreversível. Da mesma forma, operações usando moedas virtuais podem ser irreversíveis. Por conta disso, perdas relacionadas a operações fraudulentas ou acidentais podem não ser passíveis de recuperação.

Mudanças na tecnologia de uma plataforma de criptomoeda ou resultantes de ataques cibernéticos podem incluir, entre outros, um *fork*, que pode ter um impacto negativo sobre o valor de uma determinada criptomoeda e resultar em perda ou cancelamento da posição de uma criptomoeda ou sua súbita perda de valor. A capacidade de participar em *forks* também pode ter implicações para os investidores. Por exemplo, alguém que participe do mercado e detenha uma posição de criptomoeda por meio de uma bolsa pode ser negativamente impactado caso a referida bolsa de criptomoeda não permita que seus clientes tomem parte em um *fork* que leve à criação de um novo produto.

#### **TAXAS DE OPERAÇÕES.**

No mercado de criptomoedas, muitos participantes podem operar como mineradores (ou seja, processar e registrar operações em um *blockchain* ou livro-razão distribuído) e ganhar uma taxa. Embora não seja obrigatório, o pagamento de uma taxa geralmente é necessário para garantir que uma operação seja prontamente registrada em um *blockchain* ou livro-razão distribuído. Os valores dessas taxas são definidos de acordo com a dinâmica do mercado, podendo aumentar bastante em períodos difíceis. Além disso, em comparação aos outros mercados financeiros, as bolsas de criptomoeda, fornecedores de carteiras e demais custodiantes podem cobrar taxas bem mais altas.

#### **ALERTAS AOS INVESTIDORES.**

Vários órgãos governamentais e autônomos de regulamentação têm alertado o público sobre os riscos da moeda digital. Vide o caso do Aconselhamento ao Consumidor do CFPB (Agência de Proteção Financeira ao Consumidor) ([https://files.consumerfinance.gov/f/201408\\_cfpb\\_consumer-advisory\\_virtual-currencies.pdf](https://files.consumerfinance.gov/f/201408_cfpb_consumer-advisory_virtual-currencies.pdf)), o Aconselhamento ao

([https://www.cftc.gov/sites/default/files/idc/groups/public/@customerprotection/documents/file/customeradvisory\\_urvct121517.pdf](https://www.cftc.gov/sites/default/files/idc/groups/public/@customerprotection/documents/file/customeradvisory_urvct121517.pdf)), the SEC's Investor Alerts (for example, [https://www.sec.gov/investor/alerts/ia\\_virtualcurrencies.pdf](https://www.sec.gov/investor/alerts/ia_virtualcurrencies.pdf)) and FINRA's Investor Alerts (<http://www.finra.org/investors/alerts/bitcoin-more-bit-risky>, <http://www.finra.org/investors/highlights/getting-a-handle-on-virtual-currencies>, <http://www.finra.org/investors/bitcoin-basics-9-things-you-should-know-about-digital-currency>).

Consumidor do CFTC (Comissão de Negociação de Futuros de Commodities) ([https://www.cftc.gov/sites/default/files/idc/groups/public/@customerprotection/documents/file/customeradvisory\\_urvct121517.pdf](https://www.cftc.gov/sites/default/files/idc/groups/public/@customerprotection/documents/file/customeradvisory_urvct121517.pdf)), os Alertas ao Investidor do SEC (p.ex., [https://www.sec.gov/investor/alerts/ia\\_virtualcurrencies.pdf](https://www.sec.gov/investor/alerts/ia_virtualcurrencies.pdf)) e do FINRA (Autoridade Regulatória do Setor Financeiro) (<http://www.finra.org/investors/alerts/bitcoin-more-bit-risky>, <http://www.finra.org/investors/highlights/getting-a-handle-on-virtual-currencies>, <http://www.finra.org/investors/bitcoin-basics-9-things-you-should-know-about-digital-currency>).

## LICENÇAS E DIVULGAÇÕES

### Licenças Estaduais.

Estado	Informação da Licença	Informações para Contato com o Órgão Estadual
Alabama	Licença para a Venda de Cheques e Operações com Dinheiro - SC 826	Alabama Securities Commission 401 Adams Avenue Suite 280 Montgomery, AL 36104
Connecticut	Licença para Operações com Dinheiro - MT 1828849	Connecticut Department of Banking 260 Constitution Plaza Hartford, CT 06103
Flórida	Licença para Operações com Dinheiro - FT230000274	Florida Office of Financial Regulation 101 E Gaines Street Tallahassee, FL 32399
Havaí	N/A - Participar em Laboratórios de Inovação de Moedas Digitais	Hawaii Technology Development Corporation 521 Ala Moana Blvd Suite 255 Honolulu, HI 96813
Novo México	Licença para Operações com Dinheiro - 1828849	New Mexico Financial Institutions Department Mortgage Unit 2550 Cerrillos Road 3 <sup>rd</sup> Floor PO Box 25101 (87504) Santa Fe, NM 87505
Carolina do Norte	Licença para Operações com Dinheiro - 184370	North Carolina Commissioner of Banks 316 W Edenton Street Raleigh, NC 27603
Rhode Island	Licença para Operações com Dinheiro - 202004058CT	Department of Business Regulation 1511 Pontiac Ave Cranston, RI 02920
Vermont	Licença para Operações com Dinheiro - 100-159	Vermont Department of Financial Regulation 89 Main Street Montpelier, VT 05620
Vermont	Licença para Operações com Dinheiro - Outro Nome Comercial nº 1	Vermont Department of Financial Regulation 89 Main Street Montpelier, VT 05620

Washington	Licença para Operações com Dinheiro - 550-MT-118037	State of Washington - Department of Financial Institutions Division of Consumer Services 150 Israel Road, SW Tumwater, WA 98501
------------	---	---

### **Divulgação ao Consumidor - Flórida.**

AVISO: Pela Florida Office of Financial Regulation (Secretaria de Regulamentação Financeira da Flórida)

AO OUTORGAR UMA LICENÇA À APEX CRYPTO LLC, ISSO NÃO IMPLICA QUE A FLORIDA OFFICE OF FINANCIAL REGULATION ESTEJA APROVANDO O USO DE MOEDAS DIGITAIS OU VIRTUAIS.

(1) A moeda norte-americana é a moeda de curso forçado com respaldo do governo norte-americano.

(2) As moedas digitais e virtuais não são emitidas e nem tem respaldo do governo norte-americano ou estão de algum modo ligadas com a moeda norte-americana, além de terem pouquíssimas proteções regulamentares.

(3) O valor das moedas digitais e virtuais deriva da oferta e demanda no mercado global, podendo subir ou descer independentemente da posição de qualquer moeda fiduciária, com respaldo de algum governo.

(4) Possuir moedas digitais e virtuais traz atrelado consigo taxas de câmbio e demais tipos de riscos.

USUÁRIOS EM POTENCIAL DE MOEDAS DIGITAIS OU VIRTUAIS, INCLUINDO, ENTRE OUTROS, BITCOIN, DEVEM ESTAR CIENTES DE POTENCIAIS PERDAS FINANCEIRAS NO MOMENTO DA TROCA DESSAS MOEDAS POR MOEDAS FIDUCIÁRIAS EM CASO DE TAXA DE CÂMBIO DESFAVORÁVEL. UMA TAXA DE CÂMBIO FAVORÁVEL NO MOMENTO DA TROCA PODE RESULTAR EM UM PASSIVO FISCAL. POR FAVOR, CONSULTE SEU CONSELHEIRO FISCAL E QUESTIONE SOBRE QUAISQUER CONSEQUÊNCIAS FISCAIS RELACIONADAS À POSSE OU USO DE MOEDAS DIGITAIS OU VIRTUAIS.

Caso tenha alguma dúvida ou queixa, favor entrar em contato com nossa Equipe de Suporte ao Cliente em [support@apexcrypto.com](mailto:support@apexcrypto.com).

Quem residir na Flórida e tiver quaisquer dúvidas ainda sem resposta ou reclamações com relação à Apex Crypto LLC pode entrar em contato com a Florida Office of Financial Regulation em 200 E. Gaines Street, Tallahassee, FL 32399-0376, telefone: (800) 848-3792 (ligação gratuita).

### **Divulgação ao Consumidor - Haváí.**

A Apex Crypto LLC vem prestando serviços para você na qualidade de participante de um projeto especial no Haváí, com previsão para acabar em 31 de dezembro de 2022. Ao final do projeto, é possível que se peça à Apex Crypto LLC que encerre todas as contas de clientes havaianos e que todas as operações sejam interrompidas. No caso de encerramento de conta, a Apex Crypto LLC notificará seus clientes havaianos previamente.

Os clientes havaianos que desejarem abrir contas na Apex Crypto LLC são informados de que uma moeda virtual ou digital adquirida — na forma de investimento, para realizar pagamentos etc. — pode desvalorizar a ponto de perder parcial ou totalmente seu valor de compra original.

### **Divulgação ao Consumidor - Novo México**

Caso a Apex Crypto LLC não consiga resolver seu problema, você pode encaminhar sua queixa para o New Mexico Regulations and Licensing Department, Financial Institutions Division (Departamento de Regulamentações e Licenciamento do Novo México, Divisão de Instituições Financeiras). Para mais informações, acesse <http://www.rld.state.nm.us/financialinstitutions/overview.aspx>.

### **Cientes do Estado de Nova York**

Caso você esteja no Estado de Nova York e tenha uma queixa, favor entrar em contato primeiro com a nossa Equipe de Suporte ao Cliente: [support@apexcrypto.com](mailto:support@apexcrypto.com). Você também pode entrar em contato conosco ligando para +1(312) 444-8000 ou se apresentando em 141 W Jackson Blvd, Suite 500, Chicago, IL 60604. Caso sua queixa permaneça sem resolução, você também pode encaminhá-la aos cuidados de: New York State Department of Financial Services (Departamento de Serviços Financeiros do Estado de Nova York), One State Street, New York, NY 10004-1511; +1 (212) 709-1540. Para mais informações, acesse <https://www.dfs.ny.gov>.

### **Divulgação ao Consumidor - Washington**

Caso você tenha alguma reclamação, entre em contato primeiro com a Apex Crypto LLC em [support@apexcrypto.com](mailto:support@apexcrypto.com). Se a reclamação envolver as atividades da empresa com operações com dinheiro e permanecer sem resolução, favor entrar em contato com o Washington State Department of Financial Institutions, Division of Consumer Services (Departamento de



Instituições Financeiras do Estado de Washington, Divisão de Atendimento ao Consumidor) da seguinte forma:

Apresente uma queixa online, pelo correio ou por fax:

<https://dfi.wa.gov/consumers/money-services-complaints>

Telefone: 1-877-RING DFI (1-877-746-4334)

E-mail: CSEnforceComplaints@dfi.wa.gov