

Acelere com IA sua defesa contra deepfakes para fortalecer a confiança nas identidades

Em um mundo cada vez mais digital, em quem você pode confiar?

À medida que os modelos de negócio digitais continuam a se expandir, as organizações enfrentam novos e constantes desafios relacionados à fraude, verificação de identidade e conformidade regulatória. A crescente exposição de dados pessoais na internet, combinada ao fácil acesso a ferramentas de IA, impulsiona o aumento na complexidade de fraudes digitais, incluindo deepfakes e roubo de identidade.

Organizações com visão estratégica demandam **soluções confiáveis, escaláveis e adaptáveis, que utilizem os avanços da IA para autenticar documentos, verificar identidades e proteger os relacionamentos legítimos com clientes**, combatendo de forma proativa as ameaças digitais em evolução.

88%

dos consumidores priorizam a segurança ao integrar, enquanto 42 % dos consumidores abandonam um aplicativo devido a atrito¹

85%

dos casos de fraude de identidade aproveitam ferramentas de IA generativa²

\$40 Bi

É o estimado em perdas por fraudes baseadas em IA generativa até 2027³

Fortaleça a confiança global com liderança de mercado Autenticação de documentos e verificação biométrica



Garanta interações mais confiáveis



Permaneça em conformidade com os regulamentos



Supere a fraude de identidade e deepfakes

IDVerse®, parte da **LexisNexis® Risk Solutions**, é uma solução de última geração para autenticação de documentos e verificação biométrica, desenvolvida para aprovar transações confiáveis com rapidez e segurança, detectando deepfakes e documentos falsificados.

Com tecnologia proprietária baseada em IA avançada e redes neurais profundas, o IDVerse® realiza a verificação de identidade de forma totalmente automatizada, em apenas segundos.



Equilibre segurança e compliance com uma experiência de integração fluida, proporcionando aos usuários um processo rápido, eficiente e seguro, sem abrir mão da proteção nem da conformidade regulatória.



Bloqueie fraudadores com precisão, utilizando IA avançada. A tecnologia atua de forma proativa para detectar e bloquear ameaças, **aproveitando a IA do bem para enfrentar a IA maliciosa**.



Aumente a eficiência e a rentabilidade da sua operação com uma solução que se adapta automaticamente às ameaças dinâmicas e em constante evolução da fraude de identidade — tudo em escala.

O que diferencia o IDVerse®?



Tecnologia proprietária baseada em IA garante confiabilidade, segurança e controle de qualidade de ponta a ponta.



Processo rápido e intuitivo com interface customizada para refletir a identidade visual da sua empresa, oferecendo uma experiência consistente, intuitiva e profissional aos seus usuários.



Totalmente automatizado e objetivo, com retorno direto — “sim” ou “não” — **otimizando a operação e aumentando a satisfação do usuário final.**



A integração é flexível e se adapta ao seu ambiente tecnológico. Escolha entre plataforma hospedada, API ou SDK, conforme as necessidades do seu time de desenvolvimento.



Cobertura documental é incomparável: são **mais de 16.000 tipos de documentos** reconhecidos, em **mais de 220** países e territórios, com suporte para **mais de 140 idiomas e conjuntos de caracteres.**



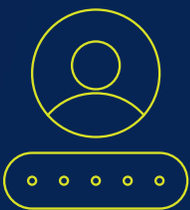
O aprendizado contextual impulsionado pela IA oferece **maior precisão e adaptabilidade à medida que novos tipos de documentos e ameaças surgem**



Opções flexíveis de armazenamento de dados, que atendem a diferentes requisitos regulatórios locais e internacionais, com total segurança para sua organização.

Permaneça em conformidade e estabeleça confiança em toda a jornada do usuário

Acelere a integração remota com segurança, simplifique o processo de autenticação e identifique interações de alto risco com precisão — tudo isso mantendo aderência total às exigências regulatórias. **Sem concessões. Sem suposições.**



Abertura de conta

Reduza as taxas de desistência com um processo de integração seguro, contínuo e acessível, garantindo uma boa experiência desde o primeiro contato com o cliente.



Transações de alto risco

Reduza o risco de tomada de conta (ATO) e mantenha a segurança em transações sensíveis, como financiamentos, compras de alto valor ou movimentações incomuns, sem comprometer a confiança do usuário.



Reautenticação inteligente

Fortaleça a confiança com seus usuários finais verificando-os novamente quando eles adquirem um novo dispositivo ou após longos períodos de inatividade.

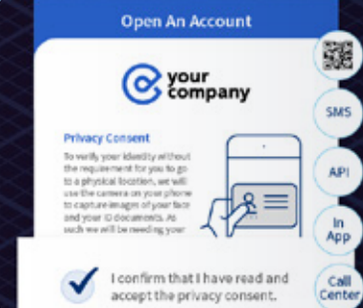


Gestão de contas

Tenha visibilidade sobre com quem sua organização está interagindo em cada etapa da jornada. Mantenha a integridade da operação em conformidade com requisitos de PLD/KYC.

Como o IDVerse® funciona?

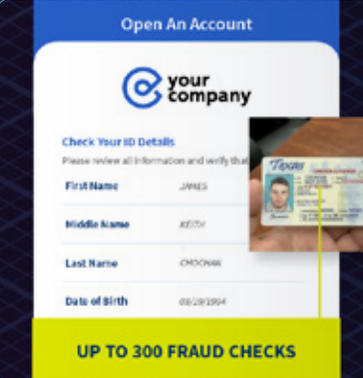
Tudo o que você precisa é um smartphone. O processo é simples, rápido e seguro — usuários legítimos seguem adiante, enquanto tentativas fraudulentas ou de alto risco são sinalizadas em segundos.



1 **Verificação iniciada**

O usuário acessa a interface diretamente na experiência da sua marca, via QR code, link por SMS ou integração por API.

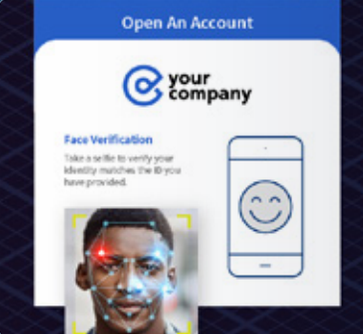
Após consentimento, envia uma foto do documento de identidade. Não é necessário alinhar o documento ou posicioná-lo em superfícies específicas: basta uma foto como faria normalmente.



2 **Autenticação de documentos**

O reconhecimento óptico de caracteres (OCR) avançado extrai os dados do documento, com precisão superior a 98,5% em texto legível por humanos e 99,98% para texto legível por máquina — tudo sem inserção manual.

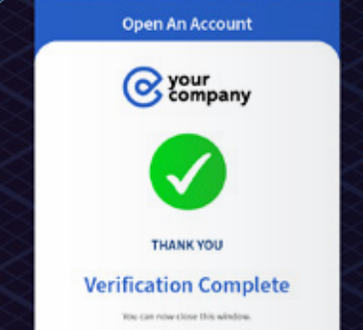
Simultaneamente, o mecanismo de análise de fraude documental realiza até 300 verificações para detectar sinais de adulteração.



3 **Verificação Biométrica**

O usuário tira uma selfie. A tecnologia de prova de vida analisa sinais vitais em tempo real, confirmando que se trata de uma pessoa viva.

A imagem é comparada com a foto do documento com **precisão de 99,998%**, detectando deepfakes, ataques de injeção, máscaras e outros vetores de fraude.



4 **Verificação concluída**

A decisão é gerada automaticamente em segundos, com resposta clara: **sim** ou **não**. Usuários confiáveis seguem adiante; os suspeitos são bloqueados.

As equipes de fraude, integração e compliance têm acesso ao portal para acompanhar os resultados e identificar padrões emergentes.

Seguro. Preciso. Escalável.

Onboarding de usuários confiáveis com mais rapidez

Verifique novos usuários a qualquer momento e reduza desistências com uma jornada de integração segura e contínua.

Detecte com confiança fraudes sofisticadas

Antecipe-se a esquemas em constante evolução com uma tecnologia de autoaprendizagem que se adapta a novos documentos e ameaças com alta precisão.

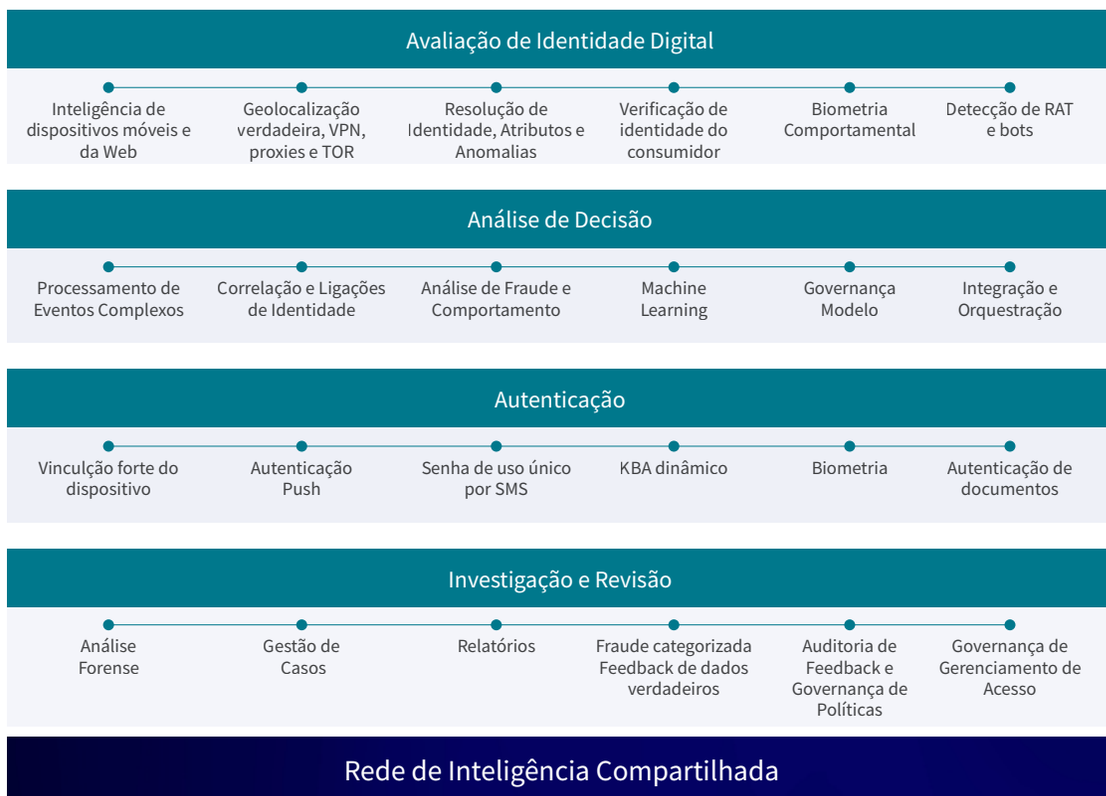
Compliance contínuo

Atenda aos mais altos padrões de privacidade, segurança e integridade, com conformidade total com exigências legais, regulatórias e normas PLD/KYC, para operar com confiança e segurança.

Ganhe eficiência e reduza custos

Automatize processos e integre facilmente com diferentes ambientes tecnológicos. Aumente produtividade e rentabilidade desde o início com uma solução flexível e escalável.

Combata fraudes complexas em todos os ângulos.



Agende uma demonstração gratuita e descubra como o IDVerse® pode transformar sua estratégia de verificação de identidade.

<https://risk.lexisnexis.com.br/products/idverse>

Reconhecida mundialmente por tecnologia premiada



Este documento é apenas para fins informativos e não garante a funcionalidade ou os recursos de quaisquer produtos da LexisNexis Risk Solutions identificados. A LexisNexis Risk Solutions não declara nem garante que este documento esteja completo ou livre de erros. LexisNexis e o logotipo Knowledge Burst são marcas registradas da RELX Inc. IDVerse é uma marca registrada da OCR Labs Global Limited. Outros produtos ou serviços podem ser marcas comerciais ou marcas registradas de suas respectivas empresas. Direitos autorais © 2025 LexisNexis Risk Solutions. NXR16990-00-0625-PT-LA

Fontes

- Panorama da Identidade Digital do Consumidor Liminar 2021
- "Impacto da Inteligência Artificial em Atividades Criminosas e Ilícitas"; Departamento de Segurança Interna dos EUA, 2024
- "Espera-se que a IA generativa aumente o risco de deepfakes e outras fraudes no setor bancário"; Deloitte, 29 de maio de 2024