

**Proteção de crianças e
adolescentes online**

unico



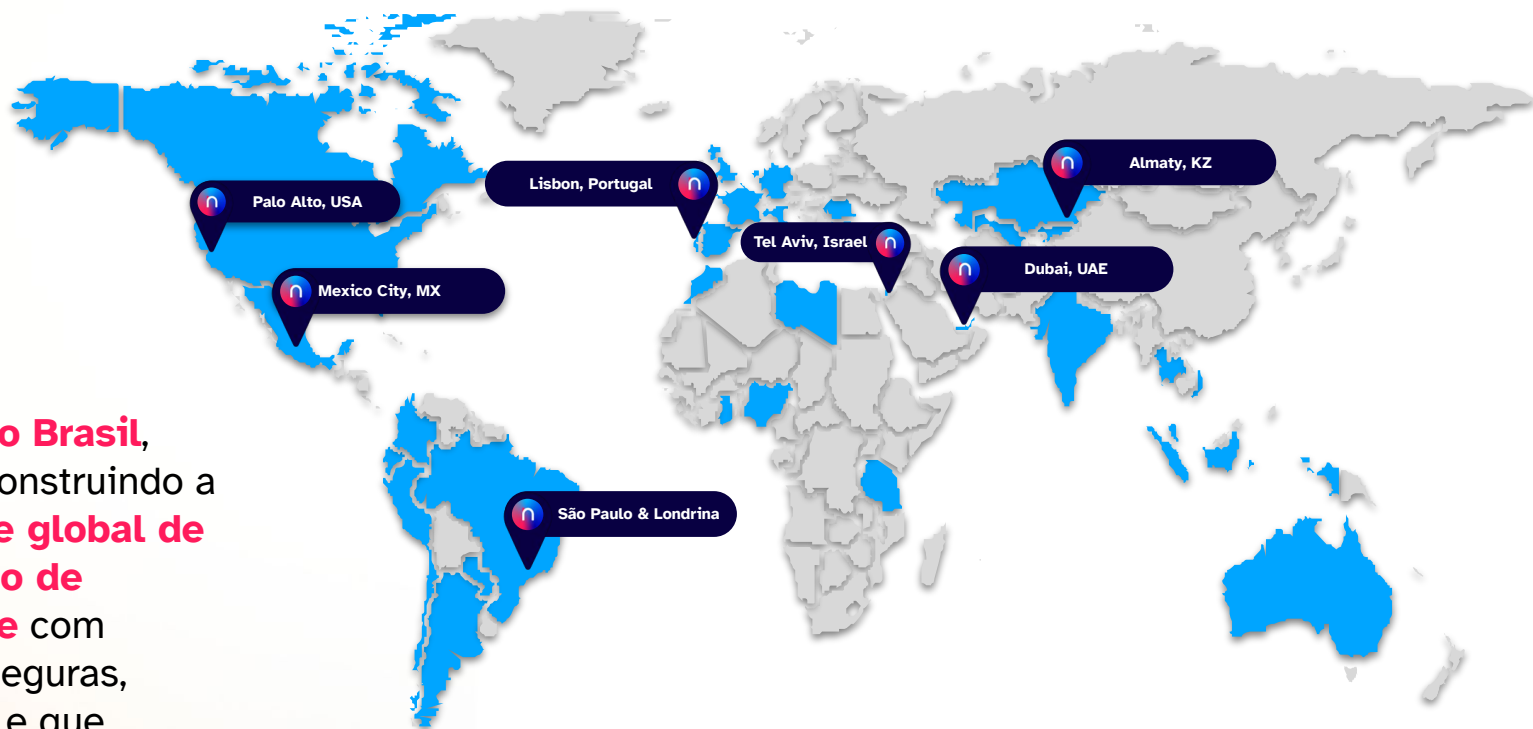
Somos a Unico

A maior rede de verificação de identidade do mundo

Promovemos a **confiança** entre pessoas,
empresas e governos, colaborando para a
construção de um mundo digital mais seguro.

Somos a **primeira e maior IDTech brasileira**





A partir do Brasil,
estamos construindo a
maior **rede global de**
verificação de
identidade com
soluções seguras,
amigáveis e que
protegem a privacidade
das pessoas.

Privacidade é inegociável

Acreditamos que as pessoas podem ter controle sobre seus dados por meio de uma identidade digital única



Autenticação do titular, de forma única, para **proteger sua identidade contra o uso indevido e prevenir fraudes**



Seus dados, suas regras.

Você está no controle dos dados que compartilha conosco, e sua privacidade e segurança são nossas prioridades

As ameaças migraram do físico para o digital...

\$40
bilhões

em perdas
nos EUA até 2027

**Deloitte*

+408%

crescimento desde
2018

**Fórum Brasileiro de
Segurança Pública*

4
golpes

por minuto

**Fórum Brasileiro de
Segurança Pública*

39%

dos brasileiros
foram vítimas de
golpe em 2025

**Febraban*

...e lá estão nossas crianças e adolescentes

93%

dos jovens
brasileiros de 9 a
17 anos usam a
internet

75%

dos jovens têm
perfil próprio em
redes sociais,
sendo $\frac{1}{3}$
totalmente abertos

86%

jogam online e
55% deles
mantêm contato
com
desconhecidos.

40%

dos pais
**desconhecem ou
não utilizam**
recursos de
proteção dos seus
filhos em redes
sociais e jogos
online

97% dos pais apontaram que **empresas deveriam tomar uma das medidas** a seguir para **proteger crianças na internet**

*DATAFOLHA/Alana 2024



**SOLICITAR
COMPROVAÇÃO DE
IDENTIDADE DE
USUÁRIOS**



LIMITAR O TEMPO DE
USO DOS SERVIÇOS



ACABAR COM A
REPRODUÇÃO OU
ROLAGEM INFINITA DE
VÍDEOS

Ecosistema digital diverso



Tecnologias de checagem de idade (AV/AA)

estimativa



Autodeclaração: O método mais simples, onde o usuário insere sua data de nascimento ou clica em uma caixa confirmando que tem idade suficiente.



Estimativa de Idade Biométrica: Utiliza algoritmos para analisar características faciais a partir de uma selfie ou vídeo curto do usuário, estimando sua faixa etária.



Verificação por Atributos: Consiste em cruzar informações fornecidas pelo usuário com bancos de dados governamentais ou privados.



Verificação por Cartão de Crédito: Baseia-se na premissa de que a maioria dos titulares de cartão de crédito são adultos.



Comprovação Social: amigos ou familiares confirmam a idade do usuário



Análise Comportamental: Analisa a atividade online do usuário, seu gráfico social, tipo de conteúdo consumido, etc., para inferir sua idade

verificação



Verificação de Documentos: Requer um foto de um documento emitido pelo governo que tenha foto e data de nascimento.



Verificação por Terceiros e Identidade Digital: Utiliza contas existentes já verificadas ou carteiras de identidade digital para atestar a idade do usuário.

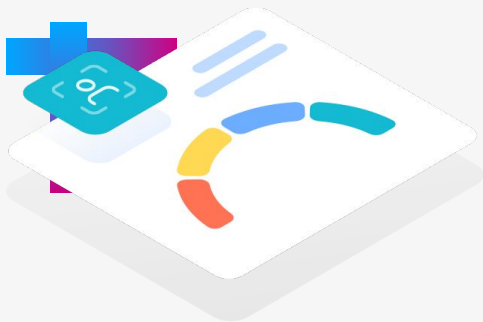


Zero-Knowledge Proofs - ZKPs: método criptográfico que prova que determinada declaração é verdadeira (maior de 18 anos), sem revelar nenhuma informação adicional.



Segurança das credenciais de acesso

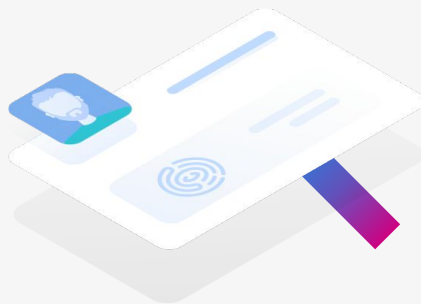
O que você sabe.



Ex: Usuário + Senha

**Facilmente
transferível**

O que você tem.



Ex: Celular ou Cartão

**Parcialmente
transferível**

Quem você é.



Ex: Biometria

Intransferível



seguro





Luis Felipe Monteiro

luis.monteiro@unico.io

**promovendo a confiança entre pessoas,
empresas e governos na sociedade digital**