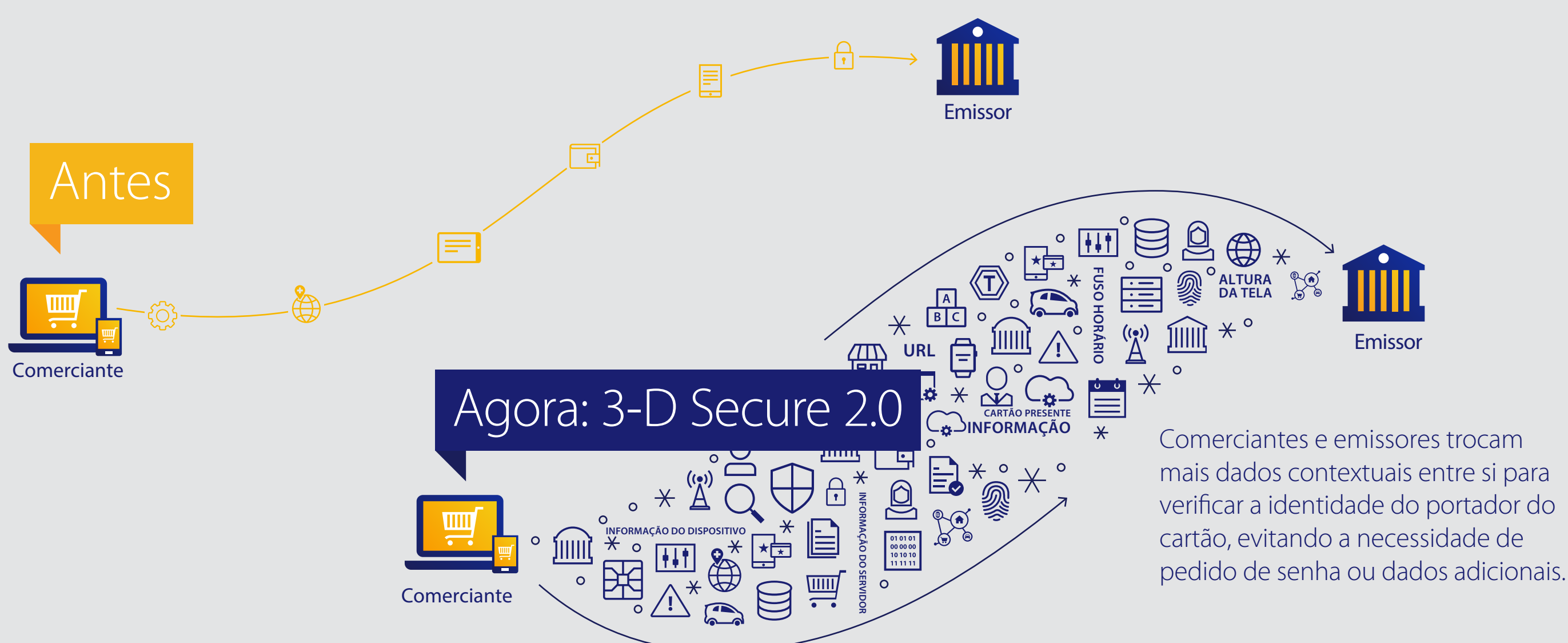


Novo 3-D Secure com melhorias

O novo protocolo 3-D Secure 2.0 é mais inteligente, rápido e simples de usar e agora suporta todos os dispositivos.¹ Veja como o padrão utilizado melhora a experiência de finalização de compra online para todos.

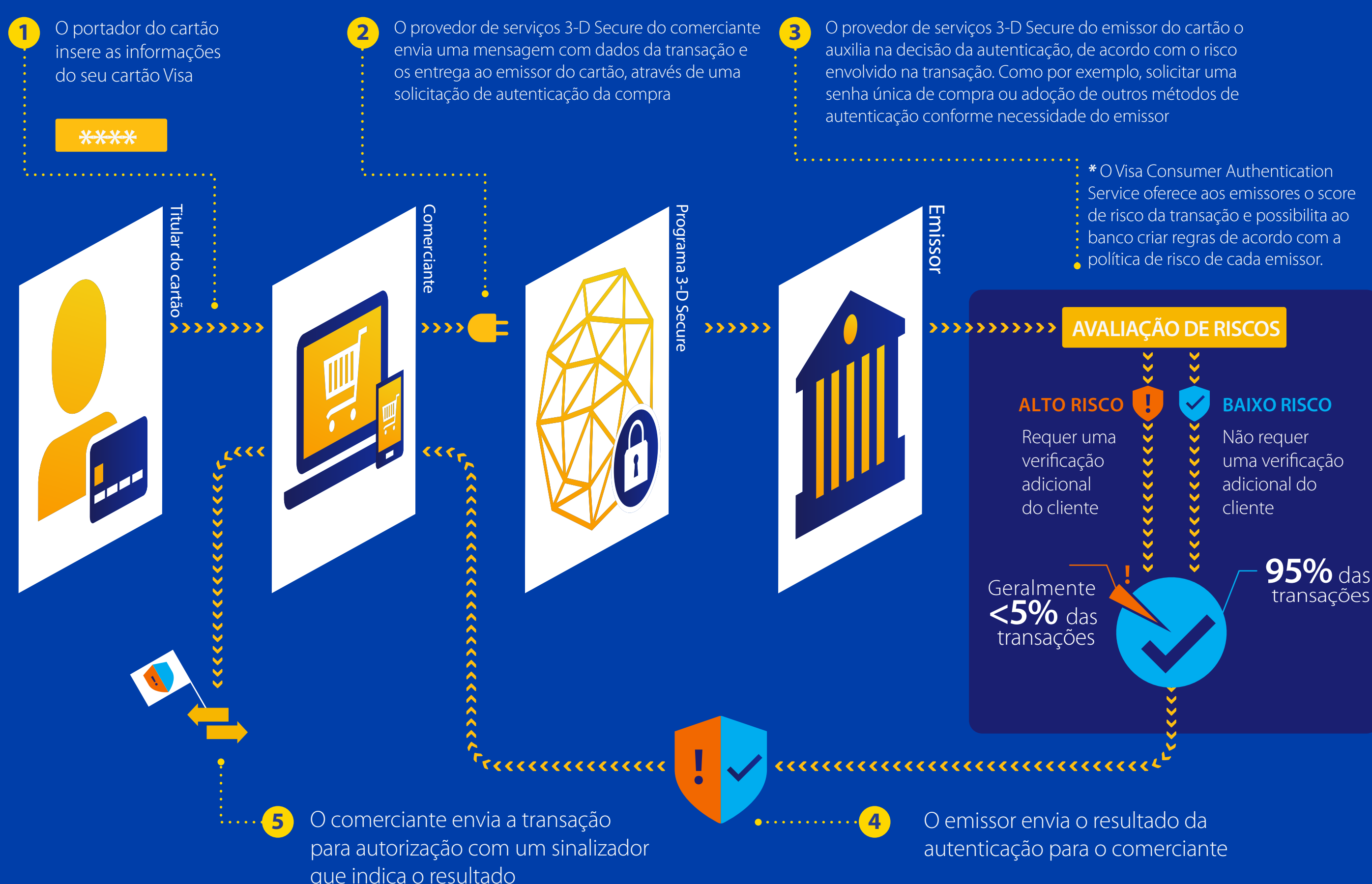
Mais inteligente

O 3-D Secure 2.0 fornece 10 vezes mais dados, como canal de dispositivos e histórico de pagamentos, do que a versão anterior. Com isso, ele acelera a autenticação e aumenta a segurança, proporcionando aos compradores uma rápida finalização da compra.



Como funciona

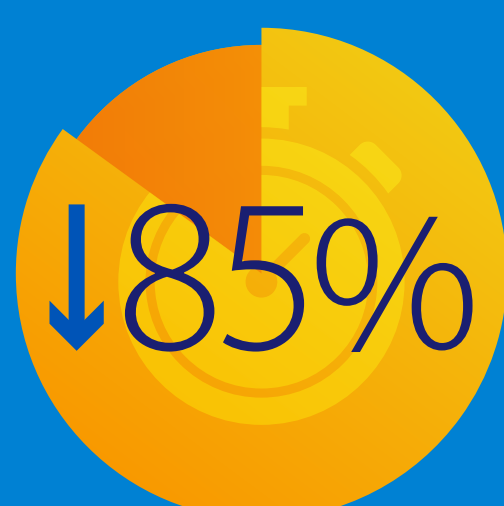
O 3-D Secure 2.0 oferece uma proteção a mais contra fraudes através das análises de dados contextuais do comerciante, solicitando que o portador de cartão confirme a sua identidade apenas em transações de alto risco.



Benefícios

Resumindo: Quando todos os envolvidos (comerciante, emissor e portador do cartão) fornecem mais contexto sobre uma transação, todos saem ganhando. A finalização da compra é mais rápida, mais segura, gera melhorias nas vendas e uma melhor experiência do cliente.

TEMPO DE TRANSAÇÃO



Os clientes finalizam rapidamente a compra - redução de 85% do tempo.

ABANDONO DO CARRINHO



Mais compradores concluem a compra - redução de 70% nas taxas de desistência da compra.

Resultados de um estudo recente sobre este tipo de autenticação com base em dados²

¹ A EMVCo, uma organização global de padrões de pagamento da Visa, American Express, Discover, JCB, MasterCard e UnionPay, desenvolveu a atual especificação do protocolo Secure 3-D para atender aos requisitos do ambiente de pagamentos remotos.

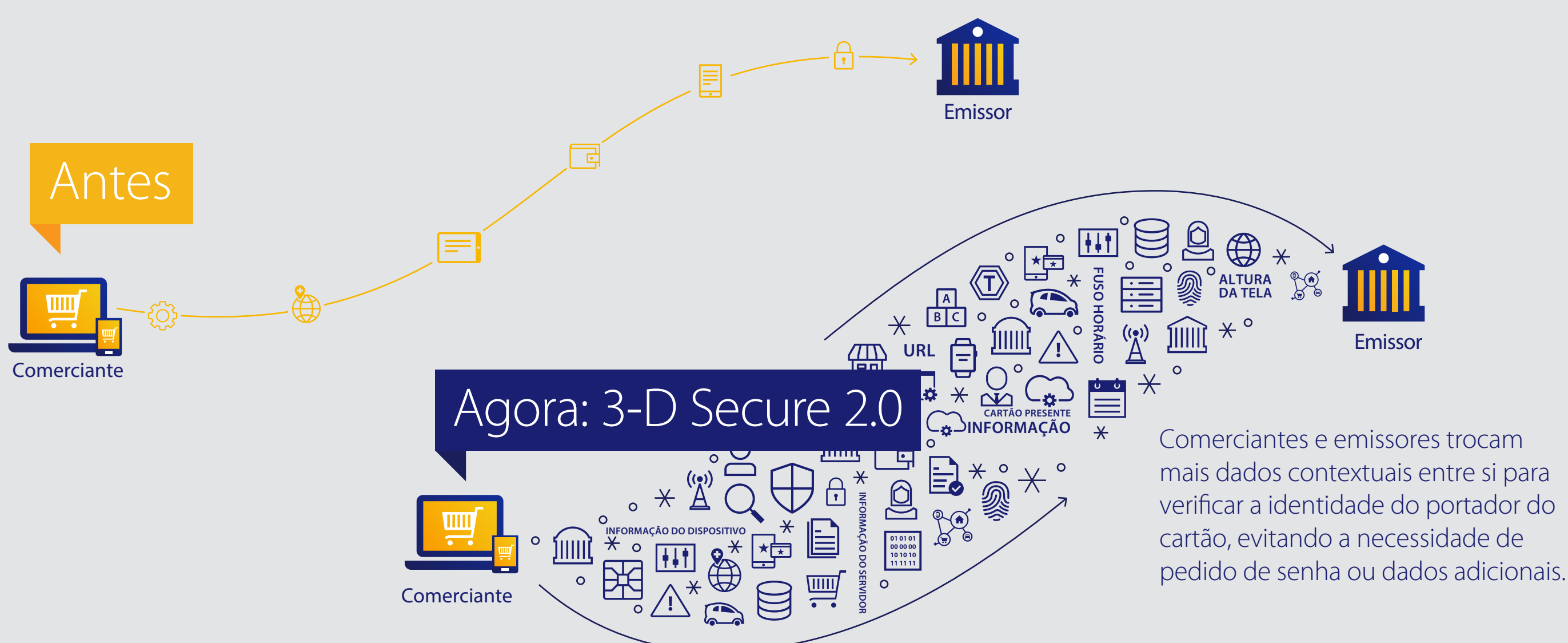
² "Experiência Tranquila com Verificação pela Visa", um estudo de caso baseado no risco de autenticação.

Novo 3-D Secure com melhorias

O novo protocolo 3-D Secure 2.0 é mais inteligente, rápido e simples de usar e agora suporta todos os dispositivos.¹ Veja como o padrão utilizado melhora a experiência de finalização de compra online para todos.

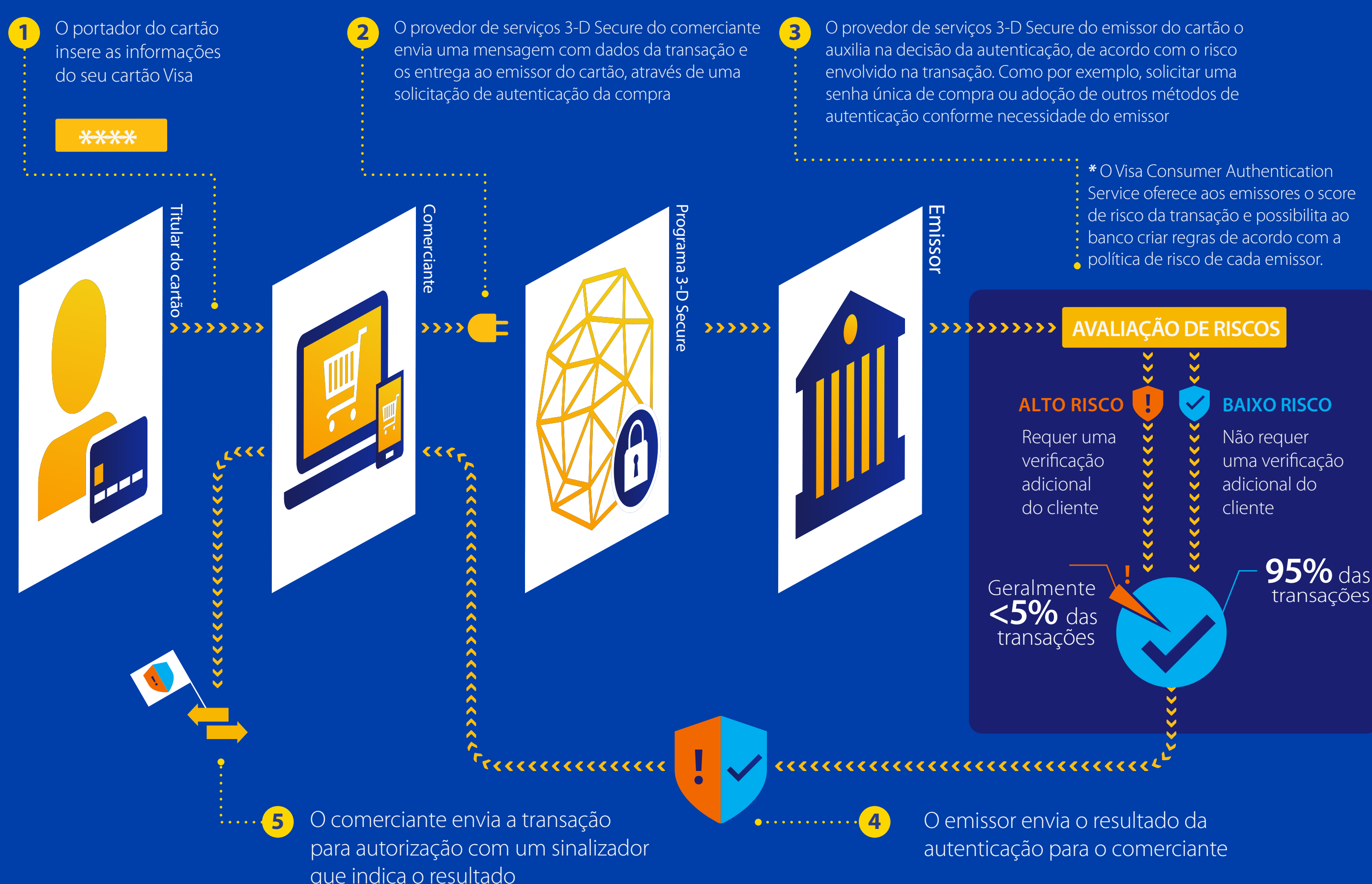
Mais inteligente

O 3-D Secure 2.0 fornece 10 vezes mais dados, como canal de dispositivos e histórico de pagamentos, do que a versão anterior. Com isso, ele acelera a autenticação e aumenta a segurança, proporcionando aos compradores uma rápida finalização da compra.



Como funciona

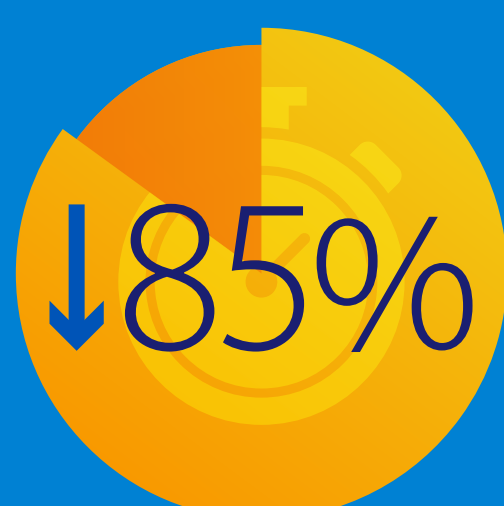
O 3-D Secure 2.0 oferece uma proteção a mais contra fraudes através das análises de dados contextuais do comerciante, solicitando que o portador de cartão confirme a sua identidade apenas em transações de alto risco.



Benefícios

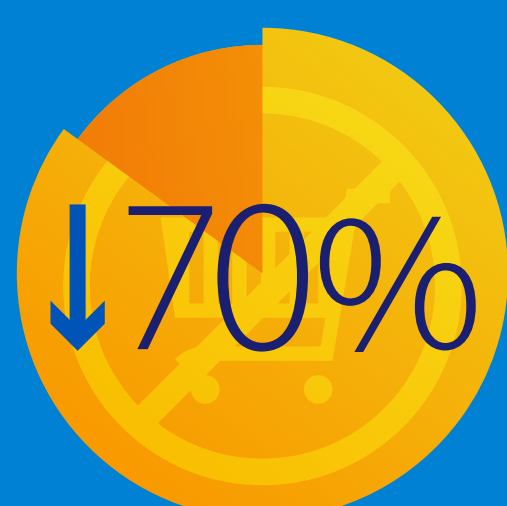
Resumindo: Quando todos os envolvidos (comerciante, emissor e portador do cartão) fornecem mais contexto sobre uma transação, todos saem ganhando. A finalização da compra é mais rápida, mais segura, gera melhorias nas vendas e uma melhor experiência do cliente.

TEMPO DE TRANSAÇÃO



Os clientes finalizam rapidamente a compra - redução de 85% do tempo.

ABANDONO DO CARRINHO



Mais compradores concluem a compra - redução de 70% nas taxas de desistência da compra.

Resultados de um estudo recente sobre este tipo de autenticação com base em dados²

¹ A EMVCo, uma organização global de padrões de pagamento da Visa, American Express, Discover, JCB, MasterCard e UnionPay, desenvolveu a atual especificação do protocolo Secure 3-D para atender aos requisitos do ambiente de pagamentos remotos.

² "Experiência Tranquila com Verificação pela Visa", um estudo de caso baseado no risco de autenticação.