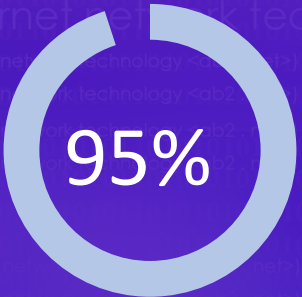


Os desafios da cibersegurança



116MM de brasileiros
conectados à internet



Cerca de 110MM
de pessoas utilizam a
internet para troca de
mensagens



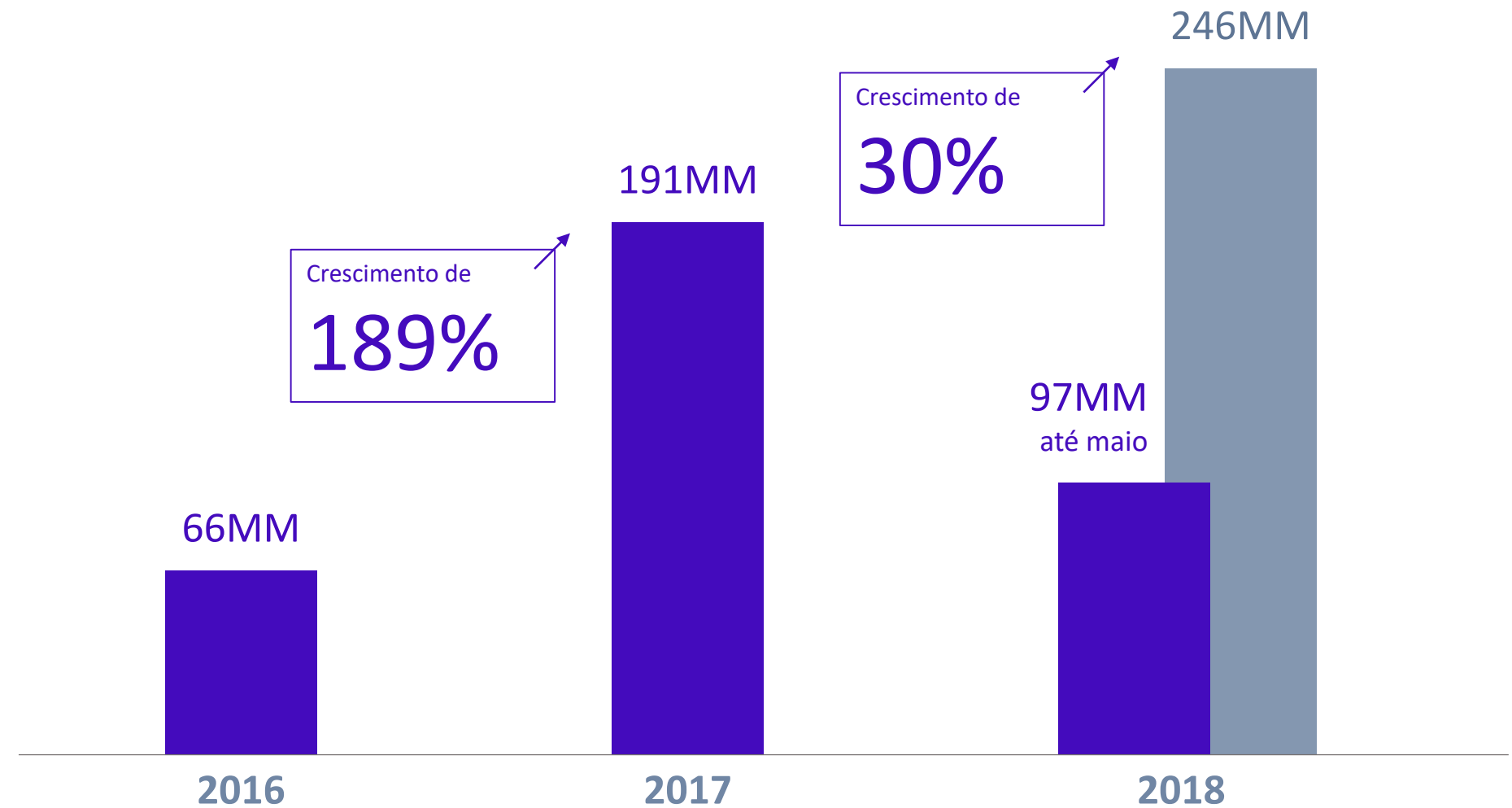
Aproximadamente 92MM de
pessoas utilizam apps
bancários

Ciberataques no Brasil

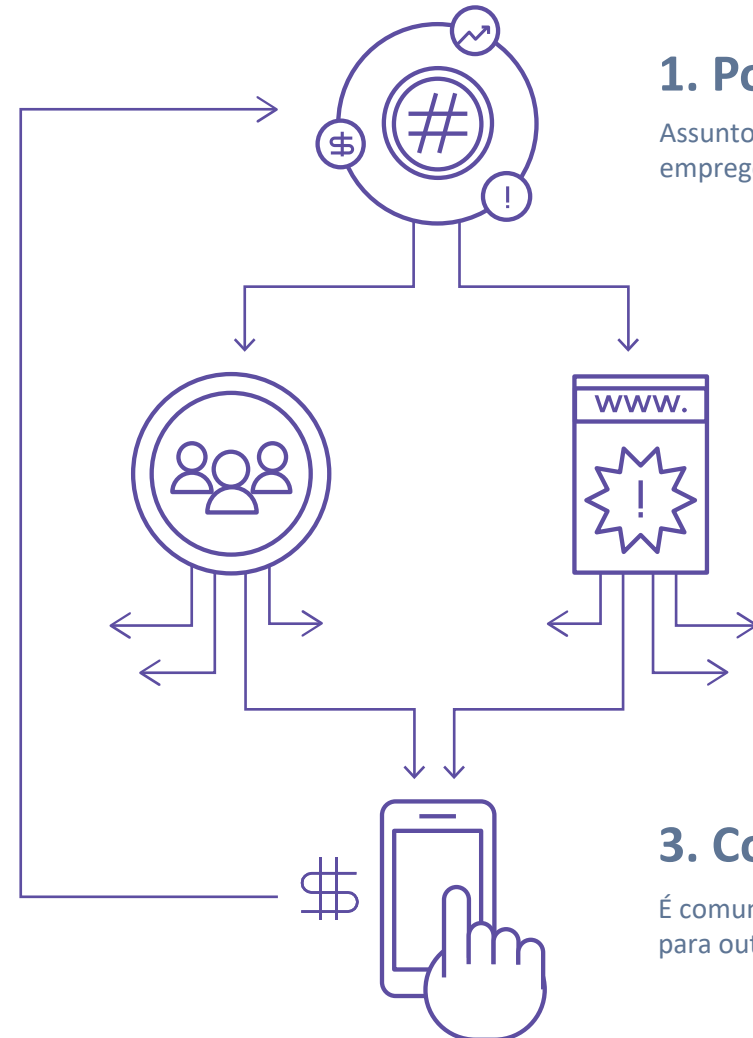
Os desafios da cibersegurança

dados dfnrd lab

projeção do dfnrd lab



Engenharia Social: Como funciona?



1. Pontos de convencimento

Assuntos em alta na mídia, assuntos financeiros, vagas de emprego, FGTS, promoções...

2. Onde começa

Os casos mapeados começaram dentro de redes sociais e grupos de mensagem.

3. Contágio

É comum que o usuário de um grupo propague a notícia para outros grupos.

Golpes bancários



Páginas falsas



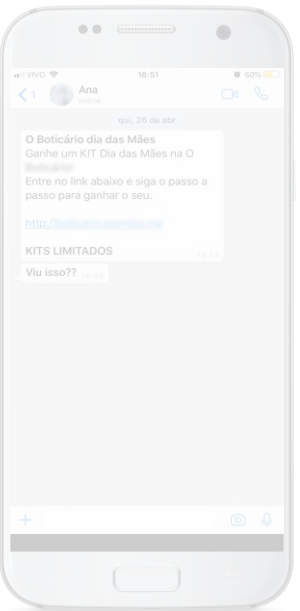
Fake news



Golpes bancários



Páginas falsas

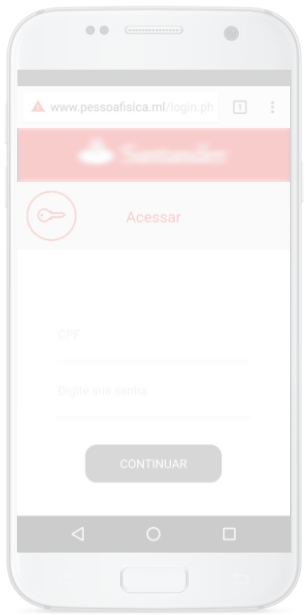


Fake news



2,44MM de ciberataques
(1º trimestre do ano)

Golpes bancários



Páginas falsas

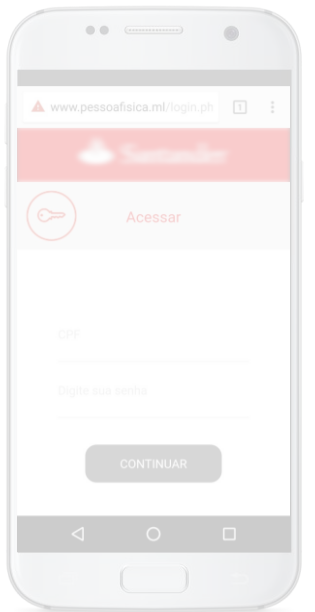


Fake news



37MM de ciberrataques
(1º trimestre do ano)

Golpes bancários



Páginas falsas



Fake news



3MM de ciberrataques
(1º trimestre do ano)



**97% das pessoas repassam
notícias falsas sem conferir o
conteúdo**

Segundo dados do Relatório da
Segurança Digital no Brasil (1º trimestre)

1 em cada 4 brasileiros

pode ter sido vítima de ataque hacker somente
no primeiro trimestre do ano, segundo dados do
Relatório da Segurança Digital no Brasil



US\$ 22MM de prejuízo

Em 2017, o Brasil foi o 2º país que mais teve
perdas financeiras.



Diante deste cenário, surgem iniciativas em várias instâncias



PSafe



Facebook



WhatsApp



Twitter

Lei Carolina Dieckmann

PL Geral de Proteção de
Dados Pessoais

Delegacias especializadas



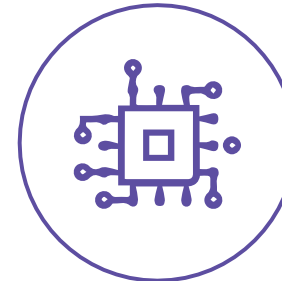
Legislação

- Leis atualizadas;
- Categorizações mais específicas.



Educação

- Ampliação do debate;
- Participação de crianças e adolescentes;
- Conscientização da população.



Tecnologia

- Tecnologia de ponta
- Ferramentas de proteção; baseadas em Inteligência Artificial;
- Proteção em tempo real.



Segurança



www.psafe.com

www.dfndrlab.com