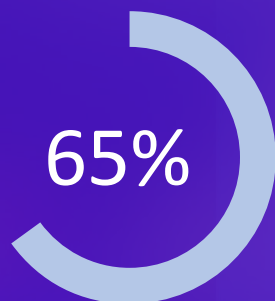
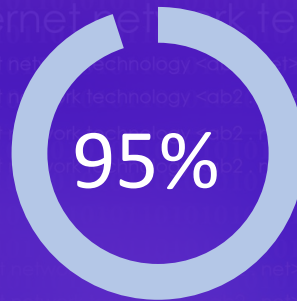


# Os desafios da cibersegurança



116MM de brasileiros conectados à internet





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

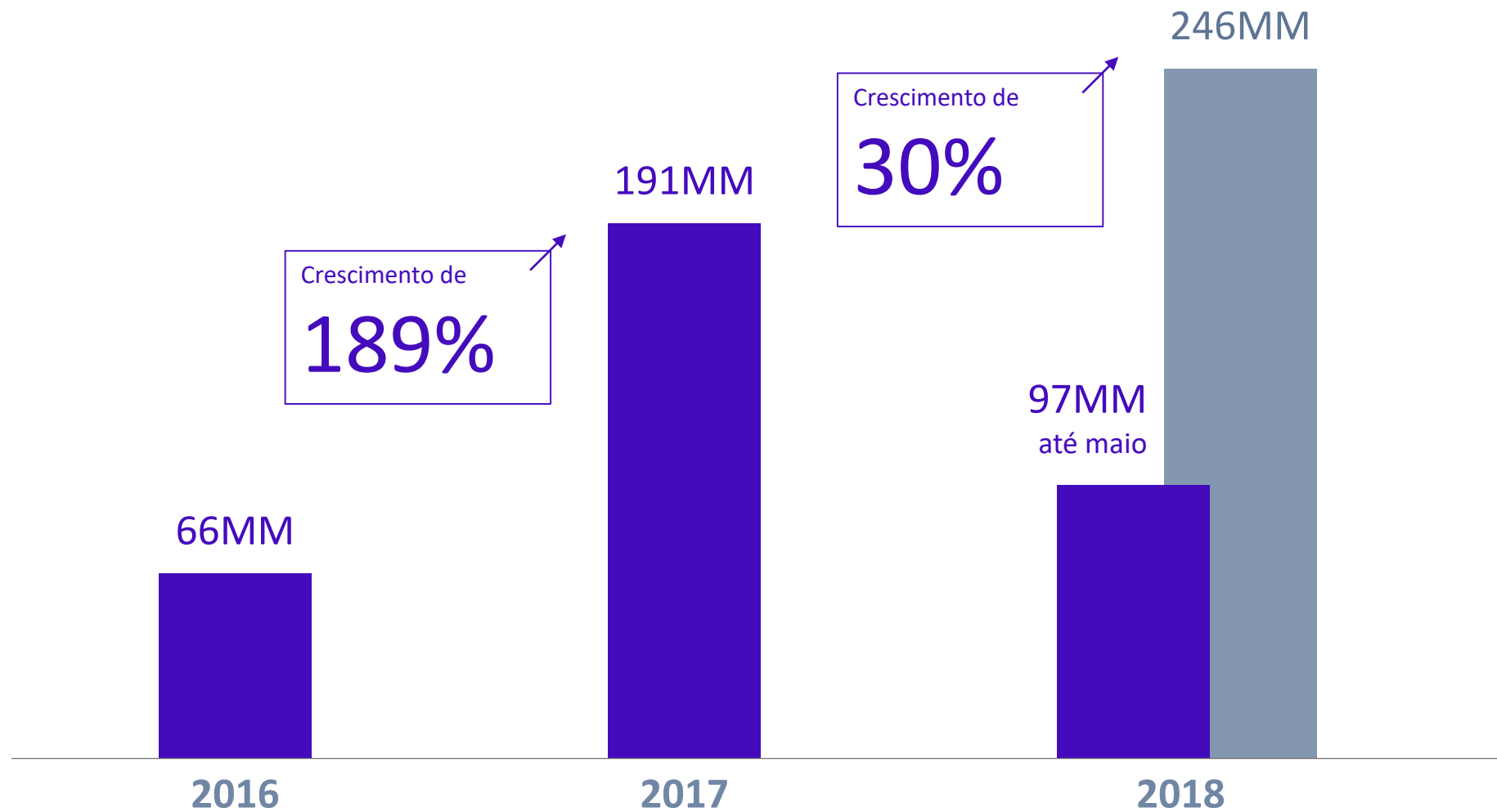


Aproximadamente 92MM de pessoas utilizam apps bancários

# Ciberataques no Brasil

 dados dfndr lab

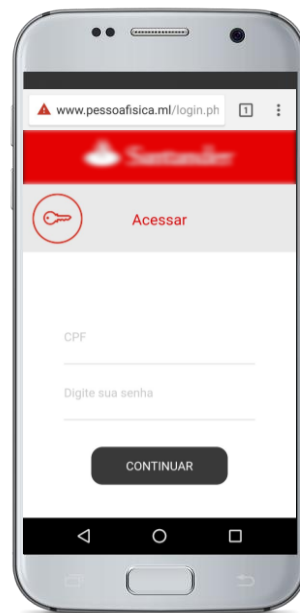
 projeção do dfndr lab



# Engenharia Social: Como funciona?



## Golpes bancários



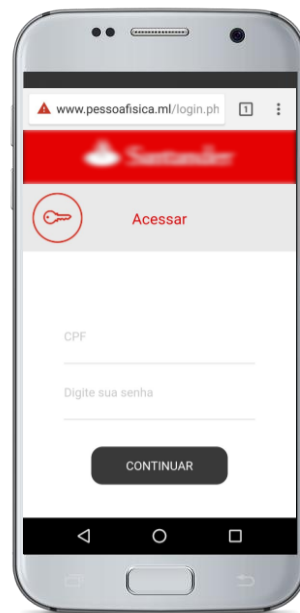
## Páginas falsas



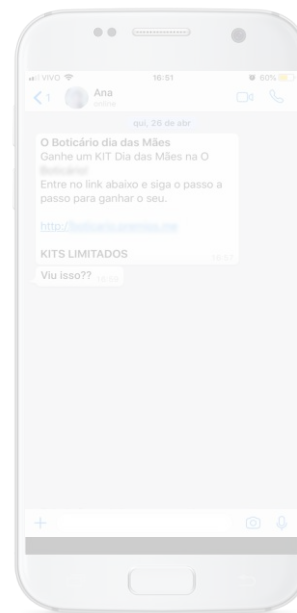
## Fake news



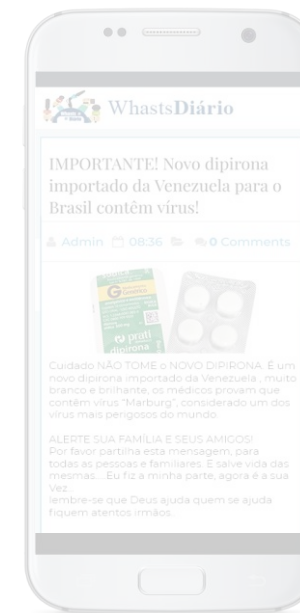
## Golpes bancários



## Páginas falsas

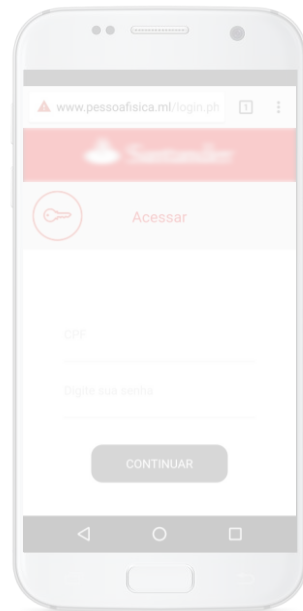


## Fake news



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

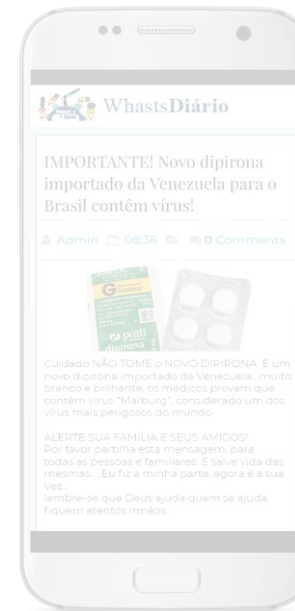
## Golpes bancários



## Páginas falsas

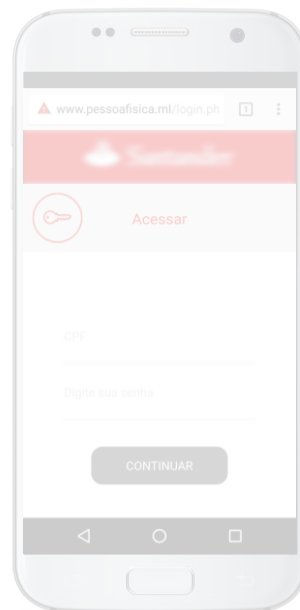


## Fake news

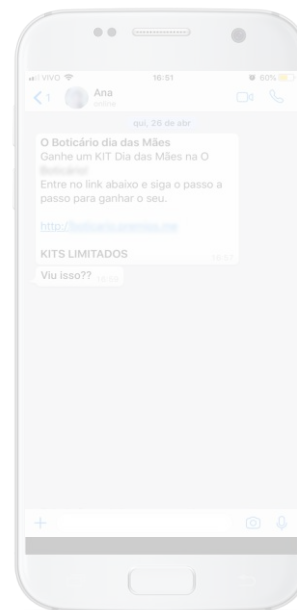


37MM de ciberataques  
(1º trimestre do ano)

## Golpes bancários



## Páginas falsas

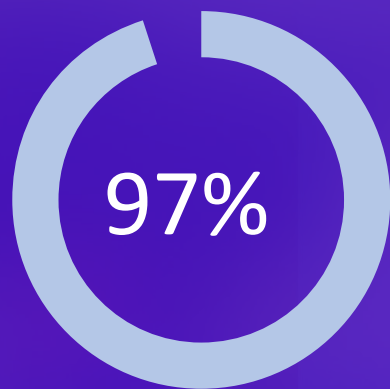


## Fake news



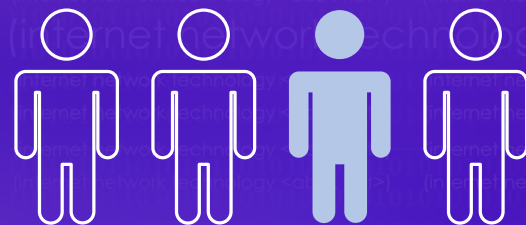
3MM de ciberataques  
(1º trimestre do ano)





**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**



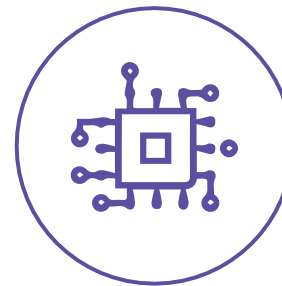
## Legislação

- 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](http://www.psafe.com)

[www.dfndrlab.com](http://www.dfndrlab.com)