

## Vamos desmistificar a dark web

O que é a dark web? Seus dados pessoais correm perigo? Nossa pesquisa com 250 consumidores brasileiros<sup>1</sup> mostra que a maioria das pessoas não sabe por onde começar quando o assunto é a proteção de dados sensíveis na internet.

### 49% das pessoas não sabem o que é a dark web...

#### O que é a dark web?

A dark web é uma parte da internet que não é indexada pelos mecanismos de pesquisa, onde os usuários podem permanecer anônimos. Grande parte da dark web, mas não toda, é usada para atividades ilícitas.

### ...não fazem ideia de quando os dados delas estão comprometidos...

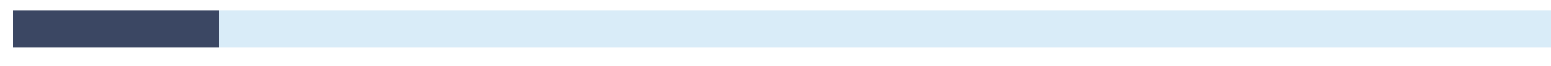
Quando perguntamos se os dados pessoais dos participantes podem ser encontrados na dark web, apenas **6% responderam que sim** e **44% não têm certeza**.



**83%** Em outra pergunta, 83% disseram não ter como saber se seus dados estão na dark web.

### ...se é comum haver vazamento de dados...

Quando perguntamos se algum serviço usado pelos participantes já sofreu vazamento de dados, apenas **12% responderam que sim**.



No mundo, **mais de 9,7 bilhões** de registros de dados já foram perdidos ou roubados desde 2013<sup>2</sup>, então, infelizmente, é muito mais provável que seus dados tenham sido afetados do que você imagina.

### ...nem qual é o valor dos dados delas para os hackers...

Quando perguntamos que dados os hackers mais valorizam, os participantes subestimaram os itens mais valiosos na dark web:



**Apenas 1%** respondeu que registros médicos eram os mais importantes, mas eles valem até **US\$ 1.000,00**.



**Apenas 3%** responderam que os passaportes eram importantes para os hackers, mas, na realidade, esses dados valem até **US\$ 2.000,00**.



**A maioria** considerou que os números de cartão de crédito e de identificação fiscal eram os dados mais importantes para os hackers, mas esses itens só rendem de **US\$ 1,00 a US\$ 110<sup>3</sup>** para eles.

## O que você está fazendo para se proteger?

Quando perguntamos o que os participantes da pesquisa fazem para proteger seus dados sensíveis na internet:

**16%** disseram não fazer nada e

**48%** disseram que tentam evitar compartilhar esses tipos de dados.

No entanto, em um mundo em que precisamos trabalhar e socializar online, essas soluções não são viáveis.

## Você pode desmistificar a dark web

O LastPass simplifica a proteção dos seus dados mais importantes monitorando sua segurança online.



Com o nosso novo monitoramento da dark web, o LastPass fica atento a vazamentos de dados e emite alertas quando for necessário que você tome uma atitude.

Saiba mais:  
[www.lastpass.com/dark-web-monitoring](http://www.lastpass.com/dark-web-monitoring)