

# Suas informações estão seguras?

**Sim** Seus funcionários trabalham com informações confidenciais?

**Não**

Tem certeza? Em 2015, ataques de spear-phishing com alvo em funcionários aumentou 55%<sup>1</sup>. Geralmente, os hackers procuram por informações diárias – como credenciais de login ou e-mails – o que pode leva-los a mais informações.

**Sim** Há informações sensíveis que ficam visíveis no ambiente do trabalho?

**Não**

Você pode não ter um escritório aberto, mas seus dados ainda são possíveis de se ver. Em um experimento, um hacker visual coletou com sucesso informações corporativas em 91% das tentativas<sup>2</sup>. Ele fez isso observando informações visíveis em mesas de escritório, telas de monitores, ou pegando papéis da impressora do escritório.

**Sim** Seus funcionários utilizam notebooks ou celulares da empresa fora do escritório?

**Não**

Verdade seja dita, eles provavelmente utilizam. Cerca de 88% dos funcionários admitem acessar informações confidenciais da empresa em dispositivos móveis.

**Sim** As informações contidas nos celulares da empresa estão visíveis a pessoas ao redor? (aeroporto, ambiente de co-working, etc)

**Não**

Pense de novo: 55% dos funcionários que viajam dizem que pegaram alguém olhando para a sua tela durante a viagem e 51% dos funcionários pegaram olhares curiosos em outros espaços públicos<sup>3</sup>.

Seus funcionários sabem como identificar um hacker visual?

**Sim**

**Não**

Não tenha tanta certeza. Em um experimento de hacking visual, 68% de tentativas de hackers não foram interrompidas por funcionários - apesar de terem sido feitas a "cú aberto"<sup>4</sup>. E apenas 39% disseram que parariam de trabalhar se suspeitassem de pessoas olhando para a tela deles em público<sup>5</sup>.



**Faça dos Filtros de privacidade 3M™ parte do seu plano de segurança de informações.**

Uma política de privacidade visual é sua última linha de defesa contra o vazamento de informações e é comprovado que faz diferença. Empresas com práticas de controle de som viram 26% menos violações do que aquelas sem nenhum controle no lugar<sup>6</sup>. Vamos proteger suas informações hoje?

\*Spear-phishing é um golpe direcionado a um indivíduo, organização ou empresa específicos. Tem intenção de roubar dados para fins mal-intencionados.

## Referências em inglês:

- <sup>1</sup> Symantec, "Internet Security Threat Report," 2016.
- <sup>2</sup> Ponemon Institute, "Global Visual Hacking Experiment," 2016, sponsored by 3M.
- <sup>3</sup> Ponemon Institute, "Visual Privacy Productivity Report," 2012, sponsored by 3M.
- <sup>4</sup> Ponemon Institute, "Global Visual Hacking Experiment," 2016, sponsored by 3M.
- <sup>5</sup> Ponemon Institute, "Visual Privacy Productivity Report," 2012, sponsored by 3M.
- <sup>6</sup> Ponemon Institute, "Global Visual Hacking Experiment," 2016, sponsored by 3M.

Divisão de Filtros de Privacidade 3M  
Via Anhanguera, s/n - Nova Veneza  
Sumaré - SP, 13181-900, Brasil  
0800 013 2333  
falecoma3m@mmm.com