

Math Honan é uma autoridade no âmbito tecnologia e expõe na matéria “How Apple and Amazon security flaws led to my epic Hacking”, sua experiência pessoal de perda total de suas contas e exposição de sua vida privada em distintas redes sociais, como consequência de um ataque de Hacking denominado pelo mesmo como “épico”. Parte disso, deveu-se à falhas de segurança da Apple e Amazon, além da própria “negligência” dele como usuário. Além de sua conta do Google, o ataque contou com a invasão de sua conta no Twitter, bem como seu *logID* de usuário nos dispositivos da Apple, que erroneamente contavam com um encadeamento entre seus fatores de autenticação. Como por exemplo, a conta na Amazon que possibilitou que os atacantes entrassem na conta Apple, que auxiliou ao ataque ao seu Gmail, que por sua vez deu acesso ao Twitter, segundo Honan.

Tais fatos expõe a vulnerabilidade que todos estão expostos no quesito segurança da informação. Se o mesmo tivesse usado autenticação por dois fatores, por exemplo, seria possível evitar o ocorrido. Outro fato expõe a falta de integração no uso cruzado dos dados pelas grandes organizações supracitadas. Ao ter acesso a informações sensíveis por meio do suporte técnico da Apple, os hackers conseguiram ter acesso à conta do iCloud, e com a colaboração do suporte técnico da Amazon foi reconhecido pelo meio de pagamento utilizado pela Apple – quatro dígitos do número do cartão de crédito, revelando que a mesma informação que é sigilosa para um sistema é exposta no outro, deixando claro as vulnerabilidades existentes. Tais fatores associados a uma má gestão das contas digitais por parte do usuário - sem realização de backup ou o uso de senhas alfanuméricas distintas nas diferentes plataformas revelam o risco a qual todos estão expostos.