Privacidade

Este tutorial online foi desenvolvido para ajudar a explicar o resumo de políticas da Internet Society: [Privacidade](https://www.internetsociety.org/policybriefs/privacy)

**Iniciar Módulo 1**

Conforme observado no nosso resumo de políticas "[Privacidade](https://www.internetsociety.org/policybriefs/privacy)":

A privacidade é um direito importante e um potenciador essencial para a autonomia, dignidade e liberdade de expressão de um indivíduo. No entanto, não existe uma definição universalmente aceite para privacidade. No contexto *online*, no entanto, um entendimento comum do que é privacidade passa pelo direito de determinar quando, como e em que medida os dados pessoais podem ser partilhados com outras pessoas.

Na era digital da actualidade, a obtenção de informações é rápida, fácil e mais barata do que nunca. O progresso em várias frentes tecnológicas contribuiu para este novo mundo. Por exemplo:

* O armazenamento de dados é barato, tornando os dados acessíveis *online* por longos períodos de tempo.
* A partilha de dados pode ser rápida e distribuída, o que facilita a proliferação disto.
* As ferramentas de pesquisa na Internet podem reconhecer imagens, rostos, som, voz e movimento, facilitando o rastreamento de dispositivos e indivíduos *online* ao longo do tempo e em vários locais.
* Ferramentas sofisticadas estão a ser desenvolvidas para vincular, correlacionar e agregar dados aparentemente não relacionados em larga escala.
* Está a ficar cada vez mais fácil identificar indivíduos - e classes de indivíduos - a partir de dados supostamente anónimos ou desprovidos de identificação tácita.
* Existem cada vez mais sensores em objetos e dispositivos móveis conectados à Internet

Os dados pessoais tornaram-se uma um bem rentável. Todos os dias, os utilizadores estão a partilhar mais dados pessoais *online*, muitas vezes sem saber, e a Internet das Coisas aumentará isto drasticamente. Esses fatores têm o potencial de expor dados pessoais e criar desafios à preservação da privacidade numa escala maior do que nunca.

Com isto em mente, é importante incentivar o desenvolvimento e a aplicação de estruturas de privacidade que apliquem uma abordagem ética à obtenção e tratamento de dados. Estruturas que incorporam, entre outras coisas, os conceitos de justiça, transparência, participação, responsabilidade e legitimidade.

Veja este tutorial para saber mais sobre este tópico.

Módulo de Formação

A privacidade ajuda a reforçar a confiança do utilizador nos serviços *online*, mas a privacidade *online* está sob pressão constante de ser prejudicada. Promover leis sólidas e neutras à tecnologia para a proteção de dados, princípios de privacidade intencional e princípios éticos de obtenção e manuseio de dados é uma abordagem fundamental para proteger e promover a privacidade *online*.

Este tutorial tem como objetivo explicar noções básicas sobre políticas públicas para a privacidade na Internet.