

Microsoft trará grandes melhorias à privacidade do Windows 10

Date : 14 de Setembro de 2017

O Windows 10, desde o seu lançamento, sempre foi "assombrado" e polémico por problemas ao nível da privacidade dos utilizadores e dos seus dados.

A Microsoft, tendo perfeita noção disto, tem realizado vários esforços para reforçar a privacidade do seu sistema operativo e desta forma recuperar a confiança dos utilizadores.

Depois de ter aplicado melhorias ao nível da privacidade nas versões anteriores do Windows 10, a Microsoft irá trazer ainda mais melhorias neste âmbito na próxima grande atualização do Windows 10, a Fall Creators Update que será lançada para os utilizadores no dia [17 de outubro](#)



Foi num [comunicado](#) que a Microsoft anunciou as melhorias ao nível da privacidade que está a planear lançar com a Fall Creators Update.

Uma delas passa por dar mais poderes e controlo ao utilizador na hora de definir as permissões que as aplicações terão no seu equipamento. Ou seja, a partir da Fall Creators Update, as aplicações que requeiram acesso à câmara, microfone, contactos e calendário terão de pedir permissão ao utilizador para poder aceder a estas ferramentas.

Let Office Lens access your camera?

Let Office Lens access your camera?

To change this later, go to the Settings app.

Yes

No

Atualmente, o único fator a requerer este tipo de pedido por parte das aplicações é a localização. Contudo, estas alterações só se aplicarão às aplicações transferidas após a instalação da Fall Creators Update. As aplicações que tenha instaladas atualmente terão acesso às permissões predefinidas sem enviar o pedido ao utilizador, no entanto poderá verificar e configurar estas permissões, a seu gosto, nas definições do dispositivo.

Outra novidade ao nível da privacidade que a Microsoft irá trazer na Fall Creators Update será uma nova abordagem à Declaração de Privacidade aquando da instalação e configuração inicial do Windows 10. Atualmente a Declaração de Privacidade aparece de forma muito aglomerada e massuda, não sendo muito apelativa para leitura e análise por parte dos utilizadores.

Learn more about these settings

Full data includes everything collected with Basic data, plus data about app usage, browser usage, how you use certain features or apps and for how long, which apps and features you use most often, how often you use Windows Help and Support, and which services you use to sign into apps. At Full, Microsoft collects additional diagnostic data including the memory state of your device when a system or app crash occurs (which may unintentionally include parts of a file you were using when a problem occurred). Any identifying information will be removed from your typed and handwritten input, such as words or characters. We use all this additional data in the aggregate to improve Microsoft products and services for all users.

For both levels, we don't use this data to personalize Microsoft products or services unless you let us do so with the separate Tailored experiences setting with diagnostic data (described below).

You can adjust your diagnostic data collection level at any time in Start > Settings > Privacy > Feedback & diagnostics. For more information about diagnostics, [click here](#).

Continue

De modo a alterar esta realidade, a Microsoft irá dividir a sua Declaração de Privacidade por temas e apresentará um pequeno resumo da Declaração de cada tema, podendo depois o utilizador aprofundar esse mesmo tema se assim desejar.

A Microsoft dá assim novos passos no que toca à transparência do seu sistema operativo ao nível de privacidade. Depois de ter tido um mau começo com o Windows 10, todos os esforços que a Microsoft tem feito na privacidade e segurança serão para recuperar e reforçar a confiança dos utilizadores nos seus produtos e serviços.

Com todas as opções e garantias agora disponibilizadas, acha que ainda há razões para desconfiar do nível de privacidade do Windows 10?