

Patch de correção para processadores modernos Windows 7 e 8.1

De que se trata?

Como sempre, os grandes conglomerados privados e capitalistas da tecnologia só querem ferrar com seus usuários e torná-los escravos que lhes rendam dinheiro por longos anos. Quando você compra uma licença de Windows por exemplo, supõe-se que você terá direito a atualizações daquele sistema enquanto ele não tiver atingido o seu "end-of-life", ou seja, você espera que possa receber updates e patches de segurança até que seja anunciado o fim do suporte, como aconteceu com o Windows XP uns anos atrás.

Entretanto, atualmente ainda com suporte ativos, Windows 7 (que termina suporte em 2020) e Windows 8/8.1 estão tendo alguns patches não sendo recebidos por computadores com processadores mais modernos, no caso, processadores Intel Core depois da sétima geração e AMD com núcleo Bristol Rydge em diante.

Qual o problema?

Fica um pop-up chato aparecendo falando que seu Hardware não é compatível e não receberá atualizações. A única solução que eles dão é querer te vender Windows 10 (veja o primeiro parágrafo)

Como resolvo?

Há um patch gratuito de código fonte aberto feito por uma pessoa que teve o mesmo problema e descobriu onde destravar esse golpe. Você pode encontrá-lo em <https://github.com/zeffy/wufuc>

From:

<https://wiki.ime.usp.br/> - Wiki da Rede IME

Permanent link:

https://wiki.ime.usp.br/tutoriais:patch_de_correcao_para_processadores_modernos_windows_7_e_8.1?rev=1564668129

Last update: 2019-08-01 11:02

