

# Descubren una extensión maliciosa para Chrome y Firefox capaz de secuestrar cuentas de Facebook

El Malware Protection Center de Microsoft [ha alertado](#) de una nueva campaña de malware que afecta a Facebook a través de extensiones maliciosas para navegador y que tiene por objetivo secuestrar cuentas de usuario.



Esto es posible a través de **Trojan:JS/Febipos.A**, un troyano que parece ser compatible únicamente con el Chrome de Google y el Firefox de la Fundación Mozilla y que de momento actúa en idioma portugués.

Esto es, no se han descubierto plug-ins equivalentes para Microsoft Internet Explorer ni Apple Safari, y el malware ha comenzado a extenderse en Brasil.

Lo primero que hace esta pieza de software es monitorizar las pestañas abiertas en el navegador para **comprobar si el usuario ha iniciado sesión en Facebook. De ser así, intenta descargar un archivo de configuración** que incluye toda una lista de comandos como clicar en “Me gusta”, publicar o compartir información ya publicada, unirse a un grupo, invitar a amigos a un grupo, chatear con contactos y dejar comentarios en un post.

Todo esto le sirve para ir extendiéndose por más y más perfiles de la red social, **atrayendo a sus usuarios a través de técnicas de ingeniería social** con enlaces a contenidos falsos, como un supuesto vídeo que trata del suicidio de una víctima de acoso escolar o una serie de anuncios sobre promociones y descuentos.

La peligrosidad de este malware radica en que es capaz de modificar sus mensajes y direcciones URL “en cualquier momento”, por lo que **se recomienda a los usuarios que mantengan sus equipos protegidos con programas antivirus**, que desconfíen de propuestas que provengan personas que no conocen y que no pinchen en el primer enlace que se encuentren en la Red.