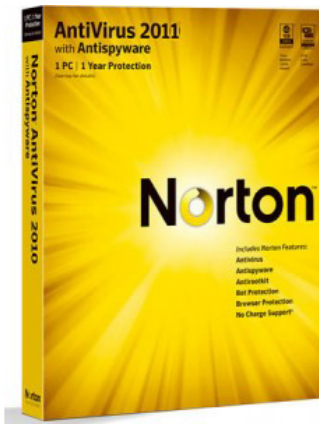


Norton descubre un malware en Netflix

El último informe de **Norton by Symantec** analiza cómo están aprovechando los cibercriminales la expansión global de esta plataforma de vídeos en streaming, **para robar las credenciales de los usuarios** y luego proporcionar el servicio a precios de mercado negro.



El equipo de Respuesta de Seguridad de Symantec/Norton ha observado dos métodos de ataque diferente, según un comunicado de prensa. Por un lado, **malware disfrazado de Netflix** y, por otro, **ataques phishing para robar los datos** de acceso.

Dice un comunicado de prensa que el primer tipo mencionado se muestra al usuario como “un **software de Netflix con ficheros descargables** que, una vez ejecutados, abren la página de inicio de Netflix como un señuelo y descargan de forma secreta Infostealer.Banload. Banload se encarga de robar la información bancaria del ordenador afectado”.

Por su parte, el segundo tipo de ataque mencionado busca robar las **credenciales de acceso a Netflix a través de campañas de phishing**, tras redirigir a los usuarios **a una página web falsa de Netflix para engañarlos** y que proporcionen sus datos de acceso, información personal y detalles de pago.

Symantec aconseja a los usuarios disponer de una **herramienta de seguridad y descargar Netflix** solamente desde el sitio oficial. Además, dicen sus voceros que los internautas “no deberían aprovecharse de servicios que oferten Netflix de forma gratuita o a un precio reducido, ya que podrían contener ficheros maliciosos o robar datos”.