



Falla de Seguridad en Internet Explorer

Microsoft recientemente acaba de reconocer que su famoso navegador Internet Explorer cuenta con un falla que puede permitir a *hackers* burlar la seguridad del mismo y puedan acceder información personal. El gigante tecnológico ya se encuentra buscando la solución a este error el cual afecta a las versiones de Internet Explorer de 6 a la 11 y pone en mayor riesgo a los equipos que siguen corriendo bajo Windows XP debido al fin de soporte por parte de Microsoft para ese sistema operativo en particular, esto significa que no habrá más actualizaciones oficiales de seguridad y correcciones de errores para XP por parte de la empresa.

Posibles consecuencias

Si un atacante logra explotar esta vulnerabilidad, llegaría a tener los mismos derechos del usuario utilizando la máquina, es decir podría leer datos y modificarlos, instalar o desinstalar programas, crear nuevas cuentas de usuario con todos los privilegios, etc...

Con el paso de los años Internet Explorer ha perdido uso con las personas que navegan en la red, prefiriendo otros navegadores como Mozilla Firefox o Google Chrome, aun así Internet Explorer representa una gran porción del mercado mundial de Internet y sigue siendo el navegador predeterminado para muchos usuarios de la red.

Impacto sobre Windows XP

Windows XP aunque técnicamente ya obsoleto y con cada vez mas fallas sin corregir, todavía representa a millones de usuarios que no han actualizado su sistema operativo a uno mas actual, como pueden ser Windows 7 o 8.

Microsoft tratará de corregir cuanto antes la vulnerabilidad crítica de Internet Explorer, pero no en XP, y no espera tener el error “parchado” antes del 13 de Mayo, por lo que se recomienda utilizar un navegador alternativo a IE, como lo puede ser Safari, Firefox, Google Chrome, etc..., mientras llega la actualización que solucione este problema.

Sugerencias si deseas seguir usando IE antes de la actualización:

- > Tener actualizado tu antivirus.
- > No abrir correos de desconocidos.
- > No dar clic en vínculos sospechosos.

Si deseas más información sobre este tema, te invitamos a visitar la siguiente liga:

<https://technet.microsoft.com/library/security/ms13-008>

Si gustas echarle un vistazo a las alternativas a Internet Explorer, te recomendamos que visites los siguientes enlaces.

Mozilla Firefox

<http://www.mozilla.org/es-MX/firefox/new/>

Google Chrome

<http://www.google.com/intl/es-419/chrome/browser/>

También puedes hacernos llegar tus comentarios al siguiente correo:

boletin.tecnico@aaareynosa.org.mx