

Microsoft Está Escuchando a Todo el Mundo

Por el Dr. Roy Schestowitz

Resumen: Con su "nube" de mala calidad (Niebla Informática) los servicios de **Microsoft** interceptarán llamadas telefónicas de la gente, de lo que podría informar a los gobiernos en el extranjero, así como también aumentar el riesgo de infringir "unintencionalmente" la privacidad de los usuarios.

La Oficina DE **MICROSOFT 360** (Oficina 365 menos todos sus tiempos de inactividad) se espera que tenga más cortes de servicio, admite **Microsoft**. "BPOS se ha ganado una reputación bastante mala, debido a una serie de cortes de servicio", argumenta el periodista, "la más reciente sucedió la semana pasada, y los usuarios estaban rezando para que la iteración nueva nube lanzado el 28 de junio eliminaría las experiencias negativas del pasado."

¿Por qué alguien quisiera dar su/sus documentos a **Microsoft** en esta época de la Patriot Act? Y hablando de ello, habiendo conquistado Skype una Sociedad Anónima Europea (erosión de la privacidad) **Microsoft** ahora, "admite que la Ley Patriota de la UE pueden tener acceso a datos basados en la nube":

*En el lanzamiento de Office 365, Gordon Frazer, director general de **Microsoft** del Reino Unido, dio la primera admisión de que los datos de nubes - independientemente de dónde se encuentren en el mundo - no está protegido contra la Ley Patriota de los EE.UU..*

*Honestamente, fue música para mis oídos. Tras un año de investigación de la amplitud de la Ley Patriota y la posibilidad de acceder a los datos contenidos dentro de las áreas fronteras de la UE, **Microsoft** finalmente lo admitió abiertamente.*

¿El Comisario encargado de la privacidad intervendrá para impedir esto? ¿Qué pasa si los centros de datos que ejecutan Windows involuntariamente filtran todos estos datos? No es este nuevo informe acerca de una "indestructible" botnet ":

El botnet, conocido como TDL, que tiene en la mira a las PC con Windows es difícil de detectar y destruir.

El código que roba un PC se esconde en los lugares del software de seguridad donde rara vez se le ubica y la botnet es controlada mediante de encriptación por encargo.

Finalmente para nuestra sorpresa la BBC nombra Windows para un cambio y que toda esta historia muestra la clase de peligros la gente tendrá si sus servicios se basan en Windows. Skype no se ha basado en Windows y hace poco sufrió muchas interrupciones (sólo después de que **Microsoft** la compró).