

Los usuarios de P2P no cuidan su privacidad.

La Asociación de Internautas ha realizado un estudio de investigación donde se demuestra que los usuarios de P2P descuidan su privacidad y seguridad de forma muy GRAVE.

En este estudio realizado utilizamos el famoso programa de intercambio (P2P) Emule al ser usado por la mayoría de los usuarios de programas de P2P, en este estudio también se contrastaron resultados con otros programas y el resultado fue idéntico.

El estudio se basa en buscar palabras claves, ver los resultados de búsqueda y por último conseguir el objeto buscado para comprobar la veracidad del mismo, con todo estos datos se puede comprobar si el usuario de P2P "descuida" su privacidad.

Las palabras claves buscadas para el estudio fueron las siguientes;

- Factura / s
- Banco / s
- Caja
- Extracto / s
- Mis documentos
- Clave / s
- *.pwl (ficheros de claves)
- Backup
- Respaldo
- Caja Madrid
- Caixa
- Patagon
- Ing Direct
- Santander
- Banesto

Con este listado de palabras claves nos ponemos a trabajar en la búsqueda usando el Emule, el resultado fue extremadamente peligroso para la privacidad de estos usuarios.

Las imágenes son un pequeño ejemplo de lo hallado;

Una vez finalizada la búsqueda y filtrado de los ficheros no deseados nos ponemos a descargar los ficheros que nos interesan para comprobar su veracidad y ver hasta que punto pueden poner en peligro la privacidad del usuario.

De los ficheros obtenidos, omitimos algunos datos por seguridad, en ellos se encuentran claves bancarias, direcciones, curriculum, teléfonos, saldo disponible, deudas... etc.

Imágenes de algunos ficheros bajados:

El artículo demuestra que hay que poner barreras para que no violen nuestra privacidad y no ocurra que nuestra vida privada, cuentas bancarias, claves, estén a disposición de cualquier persona.

La privacidad en las comunicaciones es un derecho por el cual continuamos luchando, pero también depende de que el usuario no regale o publique su privacidad al mundo internauta.

Manual para Salvaguardar la intimidad en peer to peer (P2P)

<http://seguridad.internautas.org/index.php?op=1&id=375>

Cuida tu privacidad en programas P2P.

<http://seguridad.internautas.org/html/1/441.html>

- Artículos relacionados. -

Como se espía una red P2P.

<http://seguridad.internautas.org/index.php?op=1&id=283>

La caza de los espías del P2P

<http://seguridad.internautas.org/index.php?op=1&id=288>

Los usuarios de P2P no temen la nueva reforma del Código Penal.

<http://seguridad.internautas.org/index.php?op=1&id=378>

Protege tu privacidad - Defiende el secreto de tus comunicaciones.

<http://www.internautas.org/html/1/2865.html>

El Gobierno tiene un plan: criminalizar e intervenir Internet.

<http://www.internautas.org/html/1/2846.html>

¿Promusicae promueve el spam y el espionaje?.

<http://www.internautas.org/html/1/2858.html>

Realizado por;

José María Luque Guerrero

Comisión de seguridad en la red. <http://seguridad.internautas.org>

/ www.seguridadenlared.org

Asociación de Internautas. www.internautas.org

Fecha artículo: 2005-05-03 18:19:04 - url artículo: <http://www.internautas.org/html/443.html>

Logos y marcas propiedad de sus respectivos autores.

Los comentarios son propiedad y responsabilidad de cada autor.

© 1998-2009 Asociación de Internautas - <http://www.internautas.org>

Inscrita en el Registro Nacional de Asociaciones con el número 164343 - e-mail: asociacion@internautas.org