



PAULA T. DOW
Fiscal General

División de Asuntos del Consumidor
Thomas R. Calcagni, Director Interino

Para publicación inmediata
Día de 28 de Enero del 2011

Para más información llamen:
Jeff Lamm 973-504-6327

La División de Asuntos del Consumidor alerta a los usuarios de computadoras que se protejan de los fisgones del internet

NEWARK- La Oficina del Fiscal General y la División de Asuntos del Consumidor alertan hoy a los consumidores que protejan su información personal chequeando el contexto de privacidad y usando redes de contacto seguras.

Hoy es el Día Internacional de Privacidad de Datos, dijo la Fiscal General Paula T. Dow.

“Los ladrones de datos se pueden encontrar en cualquier parte del mundo. La protección de su información personal empieza con usted”, anotó la Fiscal General Paula T. Dow.”Tomando unos cuantos pasos sencillos, los usuarios de internet pueden reforzar su seguridad en línea”

Le damos tres pasos que los usuarios de internet pueden tomar para asegurar que estos sin intención comprometan su información personal:

1. Sepa cual es su contexto de privacidad.

Un estudio reciente de la industria descubrió que el 21 por ciento de los usuarios de redes sociales para adultos dejan sus perfiles abiertos para que todos los vean. Eso es como 24 millones de Americanos.

El mismo estudio encontró que 70 millones de gente han dado su lugar de nacimiento en redes de contacto y 20 millones han proveído el nombre de sus mascotas. Esos son los mismos detalles que se les pregunta a la gente que den para verificar su identidad cuando abren una cuenta bancaria.

Si usted está poniendo en la red lo que está haciendo cuando va de vacaciones usted le está diciendo al mundo- y posiblemente a un ladrón- que su casa está desocupada. También tiene que considerar su reputación. De acuerdo a un estudio hecho en el 2009, el 70 por ciento de los profesionales de recursos humanos han rechazado a candidatos basado en lo que han encontrado acerca de la persona en línea.

Como parte del Día Internacional de Privacidad de Datos, *Facebook* les recuerda a sus usuarios que revisen el contexto de privacidad, encontrados en la parte baja de cada página de *Facebook* y en la cuenta. Pulsando sólo unas cuantas, usted puede ajustar la clase de información que desconocidos, programas de aplicación y amigos pueden acceder, así como controlar la información que ellos pueden repartir acerca de usted.

2. Configure su direccionador (router) inalámbrico a información codificada

Acceso al internet inalámbrico es conveniente. Pero usted necesita activar la codificación de su direccionador para asegurarse que la información que tramite en la web- como iniciadores de cuentas, contraseñas, y números de tarjetas de crédito-están codificados

Lea las instrucciones que vienen con el direccionador inalámbrico para determinar como activar la codificación. Dos clases de codificaciones están disponibles: *WiFi Protected Access (WPA)* y *Wired Equivalent Privacy (WEP)*. Su computadora, direccionador, y otros equipos tienen que usar la misma codificación. WPA2 es la más fuerte; úsela si tiene la oportunidad.

Cambie el hardware identificador de su *router* y programe la contraseña para que un pirata de informática no pueda usarlo implícitamente para intentar acceso a su red de comunicación.

Desde luego, usted debe también usar anti-virus y anti-programas espías y un contrafuegos. Para poder configurar su *router* , vaya a: www.onguardonline.gov/topics/wireless-security.aspx.

3. No crea que “puntos conflictivos” (hot spots) públicos están seguros

Café, hotel y airport “hot spots” son convenientes, pero asuma que otra gente puede ver todo lo que usted puede ver o mandar en una red de comunicación inalámbrica pública.

La división de Asuntos del Consumidor tiene una E-Commerce and Technology

Unit que se enfoca en fraude en el internet y la privacidad en línea.

“El internet es hoy la puerta al mundo y queremos que los usuarios tomen los pasos necesarios para mejorar su seguridad cuando navegan por él,” dijo el Director Interino de la División de Asuntos del Consumidor Thomas R. Calcagni.

Pra aprender más acerca de como mejorar su seguridad en el internet vaya a:
<http://www.njconsumeraffairs.gov/espanol/spbrief/identityphishing.pdf>
y al <http://www.njconsumeraffairs.gov/espanol/spbrief/internetsafe.pdf>

Para más información acerca de International Data Privacy Day, vaya a:
www.dataprivacyday2011.org