

# Acecha delincuencia las redes sociales

ZÓCALO SALTILLO

Por Claudia Olinda Morán  
24/05/2010



**Saltillo, Coah.-** Concebidas como un espacio de socialización, las redes sociales se han convertido en una amenaza para sus usuarios, pues a un click de distancia la delincuencia está acechando.

En lo que va del año, la Fiscalía General del Estado ha investigado alrededor de 70 casos relacionados con crímenes cibernéticos, la mayoría originados por la interacción con las redes sociales, creación de páginas web falsas, extorsiones y pedofilia.

Para el director general de Política Criminal, Óscar González Guardiola, son los niños y adolescentes, de entre 10 y 17 años, el grupo más vulnerable y propenso a proporcionar información personal y familiar que pudiera ser utilizada por los delincuentes.

“Si bien es un vínculo social, un área de interacción, la red también es un área proclive a que la gente pueda sufrir algún tipo de delito”.

“Hemos tenido algunos casos de robo de identidad, fraudes sobre todo, pero más que eso han sido otras situaciones como extorsión, fraude telefónico, amenazas por internet. No hemos tenido conocimiento de hechos muy graves en ese sentido, pero sí hemos colaborado, en lo que va del año, en unas 70 investigaciones de delitos que pudieran traer consecuencias derivadas de la red”.

Además, señala, se colabora con la Policía Investigadora en averiguaciones previas por delitos que se derivan exclusivamente del uso de Internet.

“Hemos colaborado en casos de pedofilia que empezaron en Internet; la Procuraduría del Distrito Federal acaba de dismantelar una banda que se extendió en algunas ciudades al norte del país y estamos colaborando con

información en algunas ciudades de Coahuila, donde se ha detectado la presencia de pedófilos”.

### **Acceso a la red**

Según sondeos realizados por la Unidad de Atención a Delitos Tecnológicos, se ha constatado que el 90% de los alumnos de secundaria cuentan con acceso a Internet, la mayoría desde sus propios hogares y sin ningún tipo de supervisión paterna o filtros cibernéticos, reveló Alejandro Kalionchiz, responsable de la unidad.

“En las pláticas que hacemos, sobre todo en secundaria, porque son quienes más tiempo pasan en la red, son más vulnerables porque creen que nunca les va a pasar nada. Manejamos casos prácticos reales de gente que se aprovecha de las redes sociales que comete secuestros, extorsiones, amenazas, pedofilia, robo de identidad, pero que hasta que no les pasa ven la realidad”, señaló.

“Se maneja la protección de datos en las redes sociales, en las maneras de bloquear la información a quienes tienen acceso a ellas, hablando de cualquier tipo de red social, no de ninguna en particular, ya que todas podrían brindar información que podría ser utilizada”, agregó.

Y lo que es peor, los adolescentes saben más del uso de Internet que sus propios padres.

“La socialización es más activa, los niños pequeños sin ningún curso de Internet entran a la red, quieren chatear, hay mucha información vía escuela, papás y maestros, y la capacidad de socializar de los niños es muy amplia”.

“Antes se socializaba con la familia, la escuela y ahora es mucho más amplio, por eso hay que tener reglas sobre el uso de la computadora; es una herramienta para desarrollar ciertas habilidades, pero también un medio para sufrir algún daño o menoscabo patrimonial o que podamos sufrir algún intento de los mismos”.

“Así como vigilamos con quién se juntan, también hay que vigilar a qué páginas entran o con quién platican”, señala el director general de Política Criminal de la Fiscalía del Estado, Óscar González Guardiola.

### **Policía Cibernética**

Las redes sociales y todo tipo de información que pueden manejar los jóvenes en el Internet motivaron la creación de la Policía Cibernética en el estado.

La Unidad Cibernética de Prevención e Investigación Delictiva (Policía Cibernética) tiene dos años funcionando en Coahuila, inicialmente comenzaron ocho estados y actualmente hay 13 entidades realizando este tipo de investigación.

“Son los que más manejan el Internet, tienen acceso diario a la red, son los que más información manejan y son vulnerables a sufrir engaños; son los que de

manera más consciente o inconsciente, sin medir el peligro, manejan datos personales, fotografías, estilo de vida y amigos; y eso puede dar lugar a este tipo de delitos”, señala Alejandro Kalionchiz, responsable de la Unidad de Atención a Delitos Tecnológicos.

“No hay manera de saber el impacto de esto (la prevención), pero si cuestionan se sorprenden y al menos están conscientes de lo que puede pasar. Pasó en el caso del joven Martí, donde se presume que sus captores obtuvieron información a través de las redes; y sirve para hacer contacto con un menor para casos de pedofilia, por ejemplo, suplantar identidad y robo de datos”.

De un salón de clases típico de una escuela local, afirma Kalionchiz, 90% de los alumnos tiene Internet en su casa y algunos utilizan un cibercafé, la mayoría, un 15 ó 2% , sin supervisión.

### **Niegan peligro de las redes sociales**

Una de las redes sociales que en los últimos años ha tomado una popularidad muy importante es Facebook, que cuenta actualmente con más de 250 millones de miembros en el mundo.

La red de Facebook publica información personal, perfiles, fotografías y listas de amigos o contactos, historias familiares, detalles de viajes; todos estos son datos valiosos para los delincuentes en la red.

Otra de las redes sociales disponibles en la red son los sitios Hi5, MySpace y Sónico, que aunque con menos seguidores son un medio para que la delincuencia cibernética haga de las suyas.

Sin embargo, estos sitios consideran que los secuestros no se generan por las fotos ni por “hacer amigos en la web”, y señalan que son los usuarios quienes se niegan a adoptar las medidas de seguridad que existen en estos sitios.

Según los posicionamientos hechos públicos por estos espacios, los secuestros no se provocan por poner fotos ni hacer amigos en la red, sino que es la situación del país la que genera tales delitos, además de que sostienen que nadie puede acceder a datos del usuario sin que expresamente no lo permita.

MySpace, con 2.2 millones de usuarios en México, asegura cuenta con maneras de denunciar el abuso dentro de la comunidad, y monitorea en vivo los fotos y videos que se suben a la red.

Sónico, con 4 millones de usuarios en el país cuenta con un grupo de 40 personas que monitorean Sónico.com durante las 24 horas del día, a un grupo de 23 millones de usuarios en Latinoamérica, con conexiones y usuarios reales, pues su política no permite que se creen perfiles falsos utilizando fotos temáticas o de artistas, su mercado es el de jóvenes de entre 15 y 25 años.

En Nueva York, las redes sociales MySpace y Facebook identificaron y expulsaron de sus sitios a tres mil 500 usuarios relacionados con delitos sexuales.

Esto luego de una revisión de los bancos de datos, Facebook logró encontrar entre sus cuentas a 2 mil 782 personas con antecedentes por delitos sexuales y otras mil 796 personas con presencia en MySpace, que aparecen registradas en la lista de delincuentes sexuales de Nueva York.

### **Delitos cibernéticos...**

» 70 casos investiga la Fiscalía del Estado

» 50 páginas falsas de Bancomer a nivel nacional

» 160 páginas se han detectado de Banamex

» Se investigan nexos con redes de explotación sexual en el DF

### **Alertas en adolescentes**

» Especialistas señalan que los adolescentes presentan alerta con el uso de Internet cuando:

» Se hace adictivo

» Deja de socializar

» Hay cambios de conducta

### **Vulnerables**

» DE 10 a 17 años es el grupo más vulnerable y propenso a proporcionar información personal y familiar que pudiera ser utilizada por los delincuentes.

90% de los alumnos de secundaria cuentan con acceso a Internet, la mayoría desde sus propios hogares y sin ningún tipo de supervisión.

### **Recomendación**

» Para evitar ser víctima de la delincuencia en la red, los expertos recomiendan elegir cuidadosamente a sus contactos y evitar hacer 'clic' sobre vínculos que los conduzcan fuera de la comunidad, además de multiplicar las contraseñas, para evitar que una sola dé acceso total.