



Fuente:

**Siliconweek**

G DATA pretende asegurar las conversaciones a través de texto corto que se producen en dispositivos Android con la ayuda de G DATA SECURE CHAT.

Aunque pueda parecer que los mensajes que se intercambian a través de **SMS** están fuera del alcance los ciberdelincuentes, esta apariencia de seguridad o de uso residual que podrían tener algunos está bien lejos de la realidad.

Los SMS son utilizados, por ejemplo, para sumar usuarios a suscripciones *premium* sin su constancia plena que al final acaban causando pérdidas monetarias. Y también sirven de plataforma para el *phishing*, en lo que en un juego de palabras se ha dado en bautizar como SMiShing.

Esto quiere decir que al igual que sucede con otras tecnologías de comunicación, como el correo electrónico o las cada vez más famosas aplicaciones de mensajería instantánea, e independientemente de su grado de uso, los **SMS están en el punto de mira de los ciberdelincuentes**.

Pensando precisamente en las amenazas que rodean a esta tecnología, **G DATA** ha decidido desarrollar una aplicación dedicada a protegerla a la que ha bautizado como **G DATA SECURE CHAT**.

G DATA SECURE CHAT se basa en el protocolo para cifrado de **TextSecure Axolotl** y, en la práctica, serviría para **blindar tanto el propio texto como las imágenes u otro tipo de elementos** que se incorporan en el mensaje. Y, por tanto, según explican sus responsables, mantendría el contenido a salvo de indiscreciones de personas ajenas a la conversación.

G DATA explica que características como la realización de copias de seguridad de los mensajes pueden ser ampliadas a través de una versión de pago que incorpora, entre otras cosas, filtración de mensajes y una solución contra el *phishing* al que nos referíamos antes.

La herramienta de G Data **funcionará con gadgets Android** y llegará al mercado el próximo mes de **abril**. Un poco antes, a principios de marzo, G DATA la anunciará frente al público en el Mobile World Congress de Barcelona.

**Disponible en:**

<http://www.siliconweek.es/mobility/mobile-apps/crean-una-aplicacion-que-...> [1]

---

## Links

[1] <http://www.siliconweek.es/mobility/mobile-apps/crean-una-aplicacion-que-permite-proteger-las-comunicaciones-por-sms-75548#fkmMgjE1YEr5BbPT.99>