

La Fiscalía acusó a ejecutivos de usar herramienta que autodestruye los mensajes

Confide, la app que salió al baile en el caso por colusión de casinos

MAURICIO RUIZ

En el requerimiento ante el Tribunal de la Libre Competencia que acusa de colusión a los casinos Dreams, Enjoy y Marina del Sol y solicita una histórica multa de 151,9 millones de dólares, la Fiscalía Nacional Económica (FNE) acompañó como medio de prueba las conversaciones de WhatsApp entre los ejecutivos involucrados y también denunció que usaban Confide, una curiosa aplicación de mensajería que autodestruye las conversaciones.

En una declaración ante la FNE del ex presidente del directorio de Marina del Sol, Nicolás Imschenetzky, que se acogió a la delación compensada, dio a conocer una de las particulares fórmulas que tenían para comunicarse cuando hace referencia a un encuentro muy relevante en las oficinas de uno de los casinos implicados. "Voy a esta reunión a Dreams y lo curioso es que, dentro de los mecanismos de comunicación normales que había sido WhatsApp, también habíamos usado una aplicación que se llama Confide (...), chat que se borraba todo, salían pueros asteriscos y después uno pasaba el dedo y tenía que leer mientras pasaba el dedo, porque después se borraba", dijo ante la FNE.

Confide es una aplicación de mensajería que se puede bajar gratis de las tiendas Apple y Android, y su gran gracia es que los mensajes se autoeliminan y no queda registro de que hubo una conversación en la pantalla. Según la FNE desde esta app se concretó una de las reuniones entre Imschenetzky y el exgerente general de Dreams, Jaime Wilhelm donde también participaron el gerente de administración y finanzas de Dreams, Claudio Tessada, y el presidente del directorio de Dreams, Claudio Fisher.

Expertos aseguran que es muy difícil de vulnerar la información que se transmite.

Los permisos de operación de casinos se renuevan cada 15 años.

La FNE en el requerimiento afirmó que el uso de esta aplicación "les brindó un mayor grado de privacidad y confidencialidad, pues los mensajes son eliminados totalmente una vez que son leídos. Lo anterior permite explicar por qué, dentro de los antecedentes incautados, únicamente se pudo tener acceso a las conversaciones que revelaban la existencia y horario de la reunión, las que mantuvieron a través de WhatsApp, mas no a los pormenores respecto de la ubicación, coordinación y temas a tratar".

Gustavo Alcántara, académico de la Facultad de Economía de la Universidad de Santiago, aplaude la privacidad que entrega Confide si es bien usada: "Brinda un

servicio de mensajería que está encriptado. Es una comunicación que está cifrada de extremo a extremo, es decir, que ni siquiera los servidores por los cuales transita esta data pueden saber su contenido, lo que es muy útil para informaciones más confidenciales para instituciones o para las personas que les gusta mantener una alta privacidad en sus mensajes", dice.

Otra de las cualidades de Confide es que el mensaje llega tapado línea por línea y al tocar la pantalla aparece la información y luego de un tiempo, que es determinado por los usuarios, se autodestruye el mensaje. "Lo otro es que no permite sacar pantallazos y disminuye así la posibilidad de que alguna persona pueda quedarse con el mensaje. Sólo le tendría que sacar una foto con otro teléfono

para poder obtener la información", comenta Alcántara.

El académico dice que hay otras dos aplicaciones más populares que tienen ofrecen información encriptada y permiten a los usuarios que la información desaparezca tras el tiempo que estime conveniente, como Telegram y Signal.

Alejandro Reid, académico de la Facultad de Comunicación de la Universidad de Los Andes, ratifica que este tipo de aplicaciones intentan mantener la comunicación confidencial, pero no la pueden asegurar un 100%. "Pese que no existen códigos indescifrables, el estándar de la industria actual de encriptación requiere del uso de computadores muy poderosos por un largo tiempo para poder decodificar la información", dice.



MAURICIO PEREZ