

# LA APLICACIÓN DE MENSAJERÍA MÁS SEGURA

*Posted on 26/10/2016 by Naider*



**[Amnistía Internacional](#) ha elaborado un ránking de las 11 empresas que ejecutan las aplicaciones de mensajería instantánea más populares, en función de cómo protegen la privacidad y la libertad de expresión de los usuarios. Las apps de Facebook – WhatsApp y Messenger –, con 2.000 millones de usuarios, están en lo alto de la lista por su uso de la encriptación, aunque también profundiza en las diferencias entre las dos aplicaciones.**

Mientras que WhatsApp es "la única app que avisa expresamente a los usuarios de cuando no se aplica la encriptación de extremo a extremo a un chat determinado", Facebook Messenger no emplea este tipo de encriptación por defecto, y no advierte a los usuarios de que en las conversaciones normales se utiliza una forma de encriptación más endeble. La encriptación de extremo a extremo, un sistema de seguridad que conlleva que solo los clientes y no la empresa puedan ver los textos, se introdujo por defecto en WhatsApp a principios de año, algo que los usuarios pudieron notar a través de mensajes. Sin embargo, han surgido nuevos problemas desde entonces: WhatsApp anunció que [compartirá datos de usuarios con Facebook](#), asunto que está siendo investigado por la Comisión Europea por ir en contra de las normas de competencia.

Cercanos en puntuación a Facebook se encuentran Apple - con Facetime e iMessage - y Telegram. Este último se introdujo con un fuerte posicionamiento de promover la privacidad en las comunicaciones, por lo que AI se sorprende de que no use la encriptación de extremo a extremo por defecto, y los usuarios no reciban aviso cuando utilizan una encriptación más endeble. Por detrás se encuentran Google - con Hangouts, Allo, y Duo - o Line, muy popular en Japón y el sudeste asiático.

Entre los que no llegan al aprobado está Microsoft con Skype, al que se cataloga como un importante objetivo de vigilancia gubernamental con encriptación endeble, y descolago en último lugar, Snapchat, cuyos mensajes "autodestruibles" dan una "falsa sensación de privacidad" a los usuarios.

**There are no comments yet.**