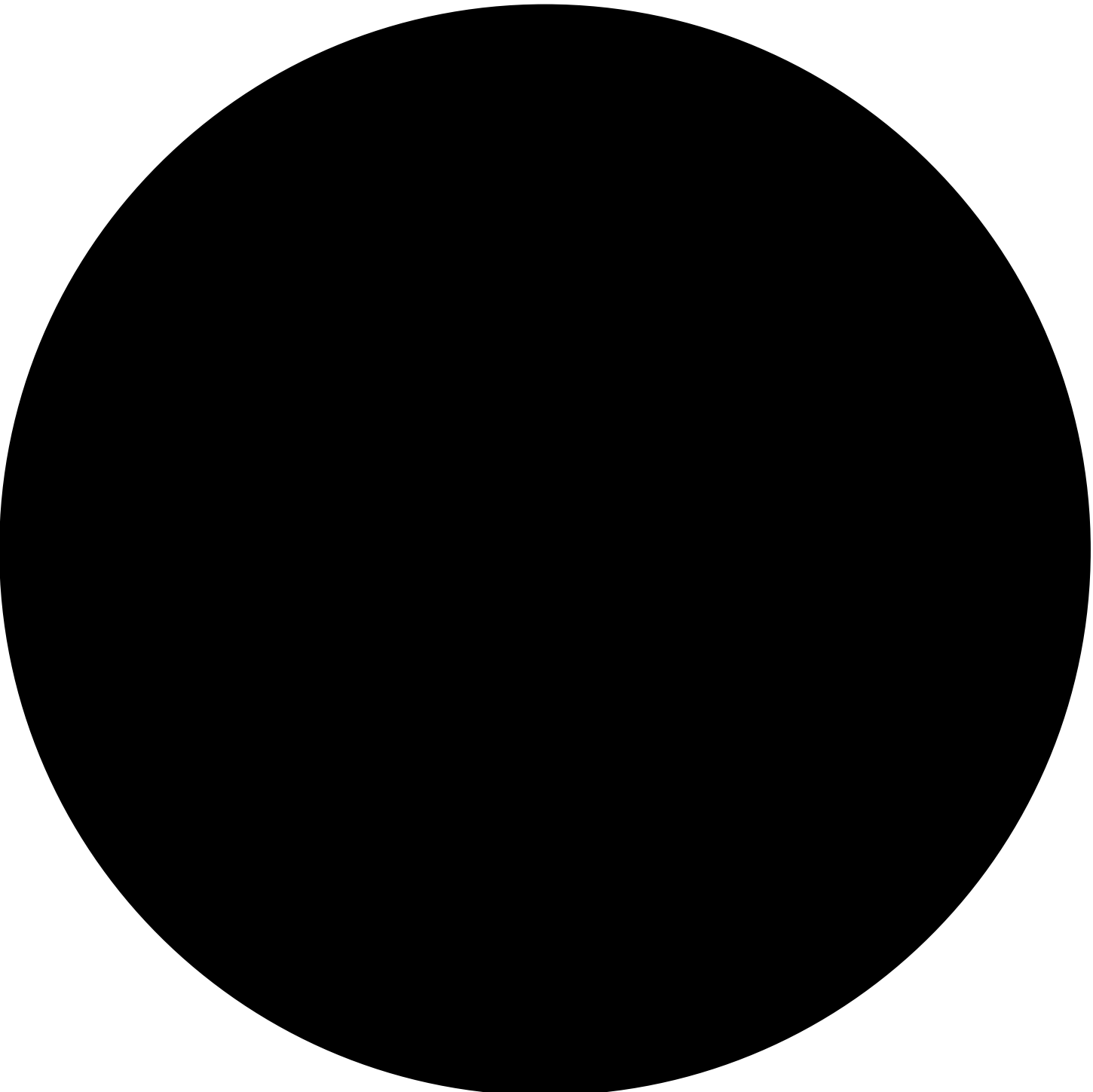


MEZULARITZA-APLIKAZIORIK SEGURUENA

Posted on 26/10/2016 by Naider



[Amnesty International](#) berehalako mezularitzako aplikazio ezagunenak exekutatzeko dituzten 11 enpresen sailkapena egin du, erabiltzaileen pribatutasuna eta adierazpen askatasuna nola babesten duten kontuan hartuta. Facebook-en aplikazioak -WhatsApp eta Messenger-, 2.000 milioi erabiltzailerekin, enkriptatzea erabiltzeko zerrendaren buru dira, nahiz eta bi aplikazioen arteko desberdintasunetan sakontzen duen.

WhatsApp "txat jakin batean muturreko enkriptatzea

aplikatzen ez denean erabiltzaileei espresuki jakinarazten dien aplikazio bakarra" den arren, Facebook Messenger-ek ez du amaierako enkriptatzerik erabiltzen lehenespenez, eta ez ditu erabiltzaileei ohartarazten. Elkarrizketa arruntek zifratze modu ahulagoa erabiltzen dutela. Enkriptatzea muturreko enkriptatzea, bezeroek soilik eta ez enpresak testuak ikus ditzaketela esan nahi duen segurtasun-sistema, lehenespenez sartu zen WhatsApp-en urte hasieran, erabiltzaileek mezuen bidez ohartu ahal izan zuten zerbait. Hala ere, arazo berriak sortu dira ordutik: WhatsApp-ek [partekatuko duela iragarri zuen. erabiltzaileen datuak Facebook](#)rekin, Europako Batzordea lehia arauen aurka joateagatik ikertzen ari den gaia

Facebook-en puntuazioan Apple - Facetime eta iMessagerekin - eta Telegram daude. Azken hau komunikazioetan pribatutasuna sustatzeko posizio sendoarekin sartu zen, beraz, AI harritu egiten da ez duela amaierako enkriptatzea lehenespenez erabiltzen, eta erabiltzaileei ez zaie galdetzen enkriptazio ahulagoa erabiltzen dutenean. Haien atzetik Google -Hangouts, Allo eta Duo-rekin- edo Line, Japonian eta Asiako hego-ekialdean oso ezaguna da.

Pasaera iristen ez direnen artean Skype-rekin Microsoft dago, enkriptazio ahula duen gobernuaren zaintzaren helburu nagusi gisa sailkatuta dagoena, eta, azkenik, Snapchat, "autosuntsitzen diren" mezuek "pribatutasun sentsazio faltsua" ematen baitute. erabiltzaileei.

There are no comments yet.