

ESCOGER HERRAMIENTAS: APLICACIONES DE MENSAJERÍA

	¿Open Source?	¿Quiénes son los/las propietarios/as?	¿Dónde está la sede?	¿Cifrado?	¿Anonimato?
Facebook Messenger	No	Facebook	Estados Unidos	Sí, pero sólo en la conexión entre tu dispositivo y el servidor de Facebook. Facebook cifra los mensajes en sus servidores, pero tienen las llaves para descifrarlas también.	No. La aplicación está vinculada a tu cuenta de Facebook y a tu número de teléfono.
Google Hangouts	No	Google	Estados Unidos	Sí, pero sólo en la conexión entre tu dispositivo y el servidor de Google. Google cifra los mensajes en sus servidores, pero tienen las llaves para descifrarlas también.	No. La aplicación está vinculada a tu cuenta y a tus contactos de Gmail.
iMessage	No	Apple	Estados Unidos	Sí: cifrado de punta a punta.	No. Apple tiene acceso a tu número de teléfono y contactos.
Signal	Sí.	Open Whisper Systems	Estados Unidos	Sí: cifrado de punta a punta.	No. Open Whisper Systems tiene acceso a tu número de teléfono y contactos.
Snapchat	No	Snap Inc.	Estados Unidos	No	No. Vinculado a tu cuenta y contactos.
Telegram	No todo	Telegram	Alemania	"Chats grupales": cifrado entre tu dispositivo y los servidores de Telegram. Chats "secretos": cifrado de punta a punta.	No. Telegram tiene acceso a tu número de teléfono y contactos.
Whatsapp	No	Facebook	Estados Unidos	Sí: cifrado de punta a punta.	No, Facebook tiene acceso a tu número de teléfono y contactos. También está vinculado a tu cuenta de Facebook al menos que lo deshabilites.
SMS <i>(excepción: no es una aplicación de mensajería)</i>	No	Empresas de telecomunicaciones	Cada país tiene sus propias empresas de telecomunicaciones	No	No