



colectivo
disonancia

PLATAFORMAS Y
PROGRAMAS PARA
VIDEOLLAMADAS
SEGURAS

En contextos críticos, seguir organizados a distancia requiere que tomemos precauciones adecuadas.

En el caso de las salas de reunión o videollamadas, existen algunos programas recomendados de software libre.



JITSI



Es un sistema de videollamadas que puede usarse desde su aplicación

o en cualquier navegador web sin crear cuentas, lo que lo hace fácil de usar.

Utiliza cifrado desde el servidor, por lo que la confianza en su seguridad depende del servidor (o sitio web) que se elija.

JITSI MEET

Para usar Jitsi se puede descargar la app "Jitsi Meet" o ingresar desde un navegador a alguno de estos servidores. Una vez creada la sala, se comparte el enlace.

<https://meet.mayfirst.org/>

<https://vc.autistici.org/>

<https://jitsi.komun.org/>

<https://calls.disroot.org/>

<https://meet.guifi.net/>

<https://meet.greenhost.net/>

<https://meet.collective.tools>

SIGNAL



Además de ser una aplicación de mensajería con cifrado de extremo a extremo,

Signal permite realizar llamadas con video incluido, manteniendo el cifrado y, con ello, la seguridad y la protección frente a la vigilancia.

Los programas anteriores son centralizados y su funcionamiento en línea depende de sus servidores.

Existen alternativas descentralizadas o P2P, es decir, que no dependen de servidores para funcionar, junto con implementar cifrado de extremo a extremo.

P2P

JAMI



Luego de creada una cuenta, se pueden registrar contactos y empezar a conversar.

TOX

Además de videollamadas, se puede acceder a listas de chats grupales y públicos



Solo con autonomía y
cooperación nos
cuidamos

Mantenernos comunicados
y organizados de manera
segura es importante
mientras nos preparamos
para volver a tomar
las calles



colectivo
disonancia