

# Claves y consejos para detectar y prevenir hackeos a la cámara del celular

07/07/2023



La **privacidad y seguridad** es de suma importancia a la hora de navegar por la web, y más aún teniendo en cuenta el creciente uso de dispositivos conectados a internet constantemente, lo que expone aún más nuestros datos personales para ser **secuestrados o robados mediante ataques informáticos**.

En los últimos años, una de las modalidades de hackeo que comenzó a ser cada vez más utilizada es **el acceso de manera remota a las cámaras de los smartphones**. Estos ataques se dan a través de aplicaciones maliciosas, por las cuales los ciberdelincuentes pueden tomar control de este componente y obtener así valiosos datos privados de sus víctimas, sin que estas se den cuenta.

 **Hackeo mediante celular . Foto: Na.**

Según los expertos en ciberseguridad, estos ataques pueden

realizarse a través de un correo electrónico o mensaje con un link malicioso que, al hacer clic en él, **infecta el dispositivo de la víctima**. Otra manera se da cuando el usuario descarga un archivo adjunto, instalando así **un malware que permite que el hacker infiltre el celular** y pueda acceder a sus herramientas y componentes de manera remota.

## Cómo detectar un ataque a la cámara del celular

Existe una serie de señales para descubrir si alguien está usando la cámara de tu celular sin permiso. **Estas son:**

- **La luz de la cámara parpadea constantemente:** si la luz LED indicadora de la cámara frontal parpadea con cierta frecuencia sin que esté abierta la aplicación de fotos, es probable que un hacker esté usando esta componente de manera remota.
- **La batería del celular se termina más rápido de lo normal:** si el smartphone se queda sin batería a menudo pese a no recibir mucho uso, podría significar que alguien está utilizando la cámara desde otra parte. Las apps que espían consumen mucha energía, por lo que esta podría ser una señal clave.

☒ **Selfie. Foto: Unsplash.**

- **Aplicaciones desconocidas:** de pronto, pueden aparecer apps instaladas que el usuario nunca descargó. Esto podría significar que algún intruso pudo ingresar al dispositivo y ejecutar apps maliciosas que no solo pueden utilizando la cámara del celular, sino que también robar datos privados.
- **Sistema operativo lento:** experimentar una lentitud del smartphone fuera de lo normal, podría deberse a que una

aplicación intenta utilizar la cámara y de esa manera afecta al rendimiento del dispositivo.

## Cómo prevenir los hackeos a la cámara del celular

Para proteger los celulares y prevenir este tipo de ataques y hackeos, es vital mantener el dispositivo siempre **actualizado**. Además, es de suma importancia **tener cuidado** ante los emails recibidos y mensajes no solicitados en redes sociales, así como también **verificar los enlaces** antes de hacer clic en ellos y **no descargar aplicaciones de sitios no oficiales** o por fuera del Google Play Store.

Fuente: Canal 26