

El 19 por ciento de las mamás de latinas no protege sus dispositivos con contraseña

El día de la madre se celebrará este domingo en Latinoamérica, y desde **Kaspersky Lab y B2B International** han aprovechado la ocasión para lanzar un nuevo estudio, en el que **han revisado la protección que emplean las mamás para las fotos y vídeos** que tienen guardadas en sus dispositivos móviles.

El informe expone que **el 53%** de las madres **atesoran sus fotografías y vídeos más que cualquier otra cosa en sus dispositivos**, incluso por encima del propio aparato.

Eso sí, pese a lo anterior, **el 19%** de las encuestadas señala que **no emplea ninguna contraseña para proteger su dispositivo**, y un 14% revela que no emplea absolutamente ningún tipo de solución de seguridad.

Además, las mamás latinas se muestran muy confiadas en su seguridad, ya que **solo el 19% cree que podría ser objeto de un ataque**.

Otros datos interesantes son los que muestran que a pesar de que **las madres suelen compartir con otros fotos** de sí mismas (48%) y de personas que conocen (40%), **una de sus mayores preocupaciones es la seguridad de sus fotos y vídeos (29%)**, en el caso de que un ciberdelincuente tuviera acceso a sus dispositivos.

Roberto Martínez, analista de seguridad para Kaspersky Lab América Latina, reconoce que “muchas mamás no se han percatado aún de lo vulnerables que son a ataques cibernéticos”, y asegura que **“la única manera de evitar que esto suceda es tomando precauciones de seguridad básicas para mantener seguro lo que nos es tan preciado”**.

Con motivo de la celebración del Día de la Madre, **en [Kaspersky Lab](#) ofrecen** a las mamás modernas **cuatro consejos** que les ayudarán a resguardar no solo sus tesoros virtuales, sino toda la información que almacenan en sus diferentes dispositivos:

1. Proteja todos sus **dispositivos con contraseñas y cifrado**, y así evitara un ingreso no autorizado.
2. **Respalde los archivos regularmente** de manera que si el dispositivo se daña o es robado, éstos no se pierdan para siempre.
3. **Si estos datos se comparten o se copian, deben estar cifrados**, con el objetivo de que permanezcan protegidos, aún si caen en las manos equivocadas.
4. Utilice una **solución de seguridad robusta** que proteja los datos en múltiples dispositivos móviles.