

# TikTok: cómo evitar los comentarios ofensivos en la plataforma

14/10/2021



Grabar videos, agregarle texto y música, sin necesidad de irte a otra aplicación. **TikTok es la red social de moda, por la cual YouTube lanzó Shorts y Facebook e Instagram los Reels.**

La aplicación musical está creciendo de forma exponencial gracias a la cantidad de videos que se suben día a día en la plataforma. Sin embargo, frente a tanta exposición, **no todo es color de rosa.**

Si bien TikTok brinda contenido para divertirse y hasta, aprender datos curiosos en tu tiempo libre, con ello trae ciertos **comentarios no amenos para algunos usuarios.**

Las opciones que ofrece esta red social musical hizo que millones de usuarios dejen de lado otras redes sociales. Asimismo, no deja de imprimir **mejoras que ayuden a la**

experiencia del usuario.

## TikTok: cómo evitar los trolls

Nadie entiende qué motivación tienen los trolls para molestar a la gente que solo quiere divertirse. Por suerte, TikTok cuenta con un buen número de **herramientas** que te pueden evitar pasar un mal rato innecesario.

TikTok permite filtrar todo el contenido de los comentarios que te dejan otras personas. A su vez, **podrás añadir un filtro para spam y comentarios ofensivos, por lo que el problema quedará solucionado en pocos segundos.**

Para comprobar el proceso, son solamente algunos pasos que no te llevarán nada de tiempo.

## TikTok: cómo añadir un filtro para spam

1. Abrir TikTok y entrar en tu perfil.
2. En la parte superior derecha verás un icono de tres puntitos, pulsa para acceder a los ajustes.
3. Dentro de los ajustes verás diferentes opciones disponibles, dale click a Configuración de privacidad.
4. Pulsa sobre la opción Filtrar comentarios.
5. Verás que el filtro de spam y palabras ofensivas está activado. Solo tienes que activar el filtro de palabras clave e ir añadiendo aquellas que te parezcan desagradables.

Una vez hayas seguido los pasos indicados, **no tendrás que preocuparte por mensajes desagradables.**

Fuente: Ámbito