

Twitter preservará calidad de imágenes subidas en versión web

12/12/2019



Twitter habilitó este miércoles una nueva función en su versión web que mantendrá la calidad de las fotografías subidas por los usuarios.

Anteriormente, Twitter comprimía las fotografías lo que ocasionaba que perdieran calidad. Esta nueva característica funciona solamente para las imágenes en formato JPEG.

El ingeniero de Twitter, Nolan O'Brien anunció en su cuenta personal en la red social la novedad. "A partir de hoy, Twitter conservará los archivos JPEG, ya que están codificados para cargar en Twitter para la Web. (Advertencia, no puede tener orientación EXIF)", explicó.

Twitter continuará comprimiendo las vistas previas de las fotografías aunque no las reduzca. Para poder acceder a su máxima resolución hay pincharlas. "Esto ahorra espacio y latencia", añadió O'Brien.

Hasta el momento, la actualización solo está disponible para imágenes compartidas en las publicaciones, sin embargo Twitter ha anunciado extender esta prestación a imágenes de perfil el próximo año.

Twitter cuenta con más 326 millones de usuarios activos en un mes. Esta red social posee un crecimiento lento, sin embargo una de sus principales fortalezas es mostrar información en tiempo real.