

Gmail reemplazará la verificación con SMS por código QR

Google tiene planes de desechar la verificación de identidad bajo el envío de códigos por mensajes de texto en Gmail, reemplazándola con la herramienta de código QR.

Ross Richendrfer, portavoz de Gmail, confirmó la información a Forbes. Precisó que esta medida busca “reducir el impacto del abuso desenfrenado y global de SMS”.

Google usa códigos SMS para constatar que trata con la misma persona que creó o tiene una cuenta de Gmail. También como elemento disuasorio para evitar que los ciberdelincuentes creen “miles de cuentas de Gmail con el fin de distribuir spam y malware”.

Aunque los códigos SMS son mejores que no usar ninguna autenticación de dos factores, el enfoque también tiene sus propios riesgos de seguridad. Los hackers pueden engañar o forzar a los usuarios a filtrar un código QR que se ha enviado por medio de mensajes SMS. Además, es posible que los usuarios no cuenten con acceso inmediato al dispositivo que recibe los códigos.

También dependerá de las prácticas de seguridad de cada operador y de la diligencia de los equipos de soporte para no permitir que los estafadores puedan acceder al número telefónico de otra persona.

De igual manera, la medida ayudará a Google a evitar un tipo de estafa nueva, de nombre ‘bombeo de tráfico’ o ‘fraude de peaje’. Richendrfer explica que es “donde los estafadores intentan que los proveedores de servicios en línea originen grandes cantidades de mensajes SMS a números que controlan, y así les pagan cada vez que se entrega uno de estos mensajes”.

Una vez Google implemente el cambio, en lugar de verificar los números telefónicos bajo el código de seis dígitos, aparecerá un QR que los usuarios escanearán. Para ello, usarán la aplicación de la cámara en sus teléfonos inteligentes.

Con información de El Cooperante