



La nueva función de código secreto de WhatsApp permite a los usuarios proteger chats privados con contraseña

WhatsApp, propiedad de Meta, ha introducido una innovadora característica denominada Secret Code, diseñada para brindar a los usuarios una capa adicional de seguridad en las conversaciones consideradas sensibles, permitiéndoles establecer una contraseña personalizada en la plataforma de mensajería.

Esta funcionalidad se [presenta](#) como un «*método adicional para resguardar esas conversaciones y dificultar su localización en caso de que alguien tenga acceso a tu teléfono o compartas el dispositivo con otra persona*».

Secret Code amplía las prestaciones de otra característica llamada [Chat Lock](#), anunciada por WhatsApp en mayo, la cual traslada los chats a una carpeta exclusiva, permitiendo su acceso solo tras proporcionar la contraseña del dispositivo o realizar la autenticación biométrica.

Al configurar una contraseña única para estos chats bloqueados, distinta de la contraseña utilizada para desbloquear el teléfono, la intención es proporcionar a los usuarios una capa adicional de privacidad, según destacó WhatsApp.

«Se te ofrecerá la opción de ocultar la carpeta de Chats Bloqueados de tu lista de conversaciones, de modo que solo se puedan descubrir ingresando tu código secreto en la barra de búsqueda», agregó la compañía.

Esta novedad llega unas semanas después de que WhatsApp introdujera la función «*Proteger la Dirección IP en Llamadas*», que enmascara las direcciones IP de los usuarios ante terceros al transmitir las llamadas a través de sus propios servidores.

Este desarrollo también sigue a los llamamientos del gobierno francés instando a ministros, secretarios de estado y miembros del gabinete a evitar el uso de aplicaciones de mensajería populares como WhatsApp, Signal y Telegram. En cambio, se les recomienda optar por alternativas locales como [Tchap](#) (basada en el protocolo Matrix) y Olvid antes del 8 de diciembre de 2023.



La nueva función de código secreto de WhatsApp permite a los usuarios proteger chats privados con contraseña

La noticia, inicialmente reportada por Le Point, citó un documento difundido que sostenía: *«estas herramientas digitales no están exentas de vulnerabilidades de seguridad y, por ende, no garantizan la seguridad de las conversaciones e información compartida a través de ellas».*

En respuesta, Meredith Whittaker, presidenta de Signal, cuestionó la decisión del gobierno francés, [declarando](#) que *«esta afirmación carece de respaldo probatorio y es peligrosamente engañosa, especialmente cuando proviene del gobierno».* Will Cathcart, director de WhatsApp, coincidió, manifestando que *«compartimos la misma opinión».*