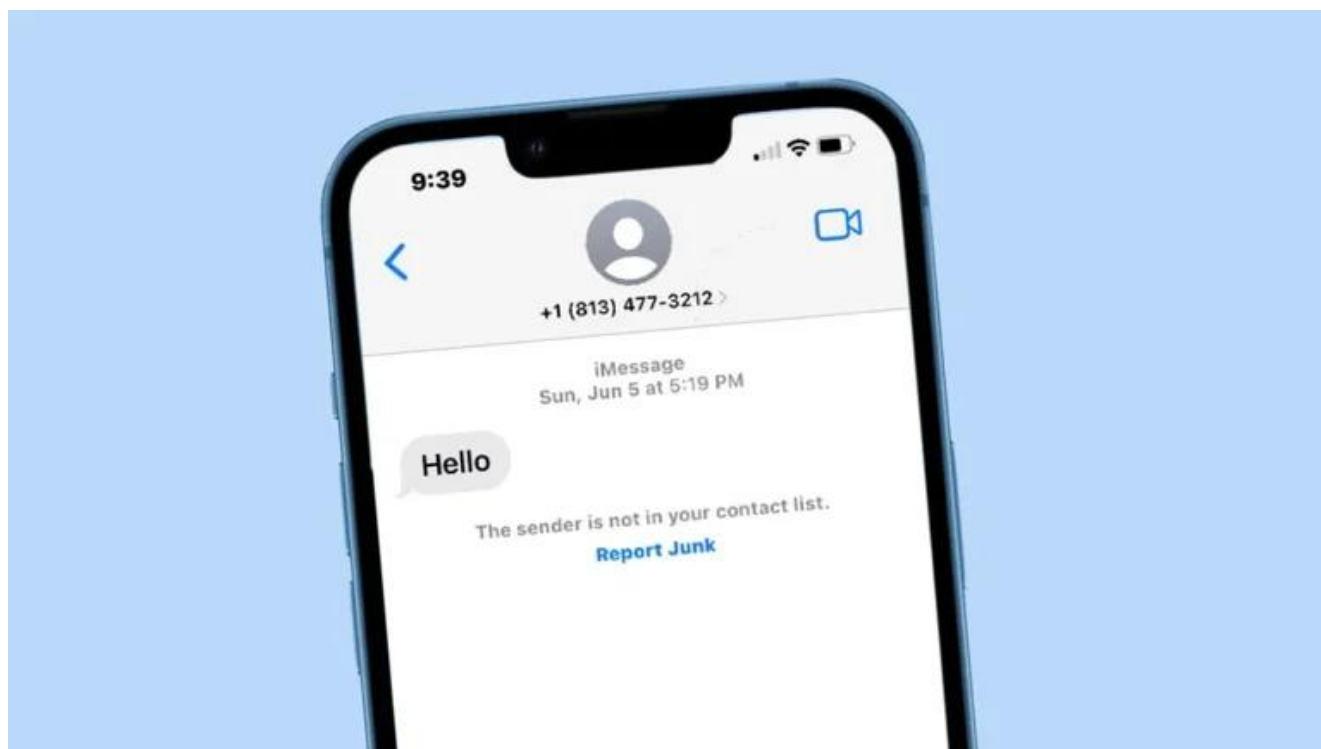


iOS 16 contará con una función para terminar con las estafas por SMS

23/06/2022



La última versión beta para desarrolladores de **iOS 16**, la nueva versión del sistema operativo para los **iPhone** que se lanzará en otoño, incluye una función nueva e interesante relacionada con la notificación de **spam o mensajes SMS**.

Como reveló MacRumors, **Apple enviará una copia de ese mensaje reportado anteriormente a los operadores para que puedan actuar rápidamente**. En versiones anteriores a iOS 16, Apple permitía que los mensajes sospechosos que los usuarios recibían en sus iPhone fueran denunciados como no deseados o spam.

Lo hace, especialmente, cuando una persona recibe un SMS de un contacto que no está agregado a su libreta de direcciones. Al marcarlo como spam, lo eliminará por completo de la **aplicación**. Por otro lado, Apple recibe un informe con la

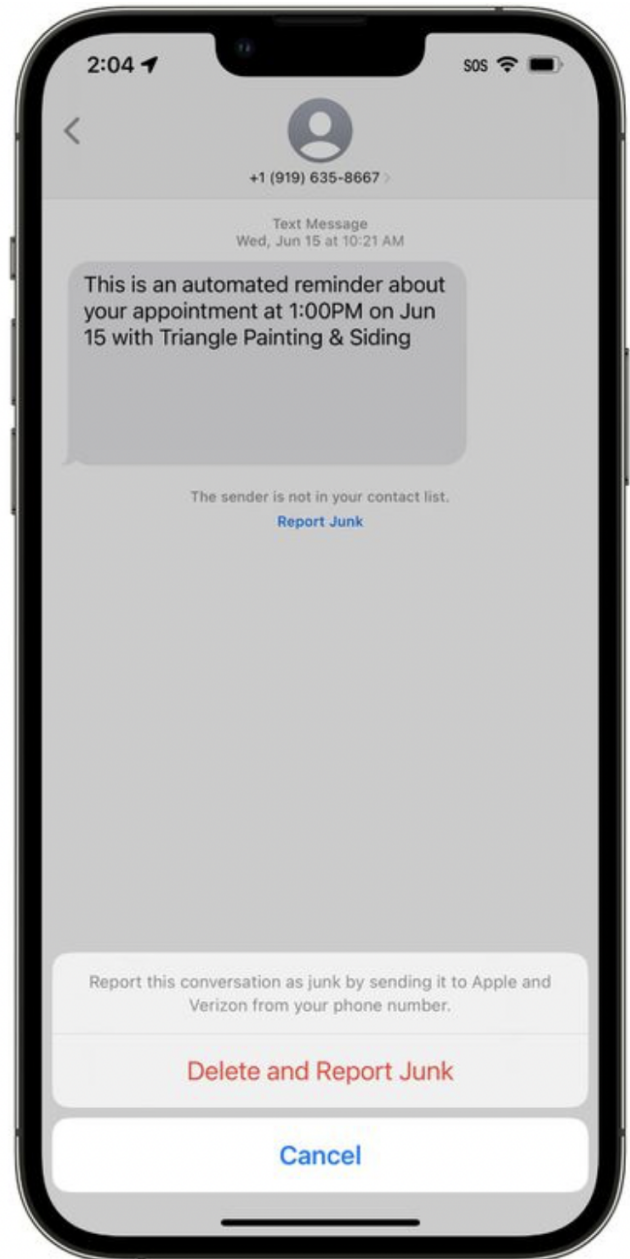
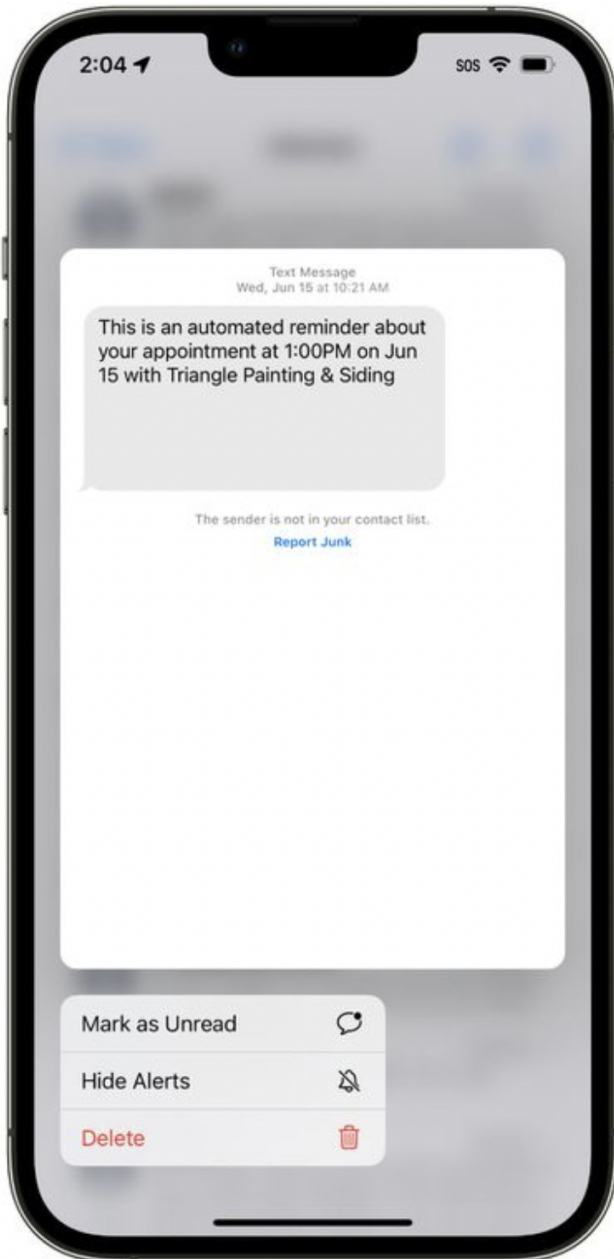
información del contacto que lo envió, así como su contenido.

Cómo sería esta nueva función de iOS 16

Sin embargo, y con lo anteriormente explicado, los operadores no reciben ningún tipo de información, por lo que de alguna manera no pueden actuar rápidamente. Sin embargo, con iOS 16, **los informes que recibe Apple con detalles del contacto y mensajes de texto también se enviarán a ciertas compañías de telecomunicaciones.**

Esto puede ser especialmente útil para evitar envíos de contenido fraudulento. Es decir, mensajes en los que los **piratas informáticos** se hacen pasar por una empresa para engañar a los clientes con ofertas o regalos, y que en realidad incluyen un **enlace a un sitio web malicioso** con la intención de estafar a los clientes para robar datos personales.

Actualmente, la opción de denunciar este mensaje como spam a los proveedores de servicios **solo está disponible en Estados Unidos**. También solo para ciertos operadores, como Verizon. Sin embargo, es probable que llegue a más países y otros operadores en los próximos meses.



SMS de iOS 16. (foto: MacRumors)

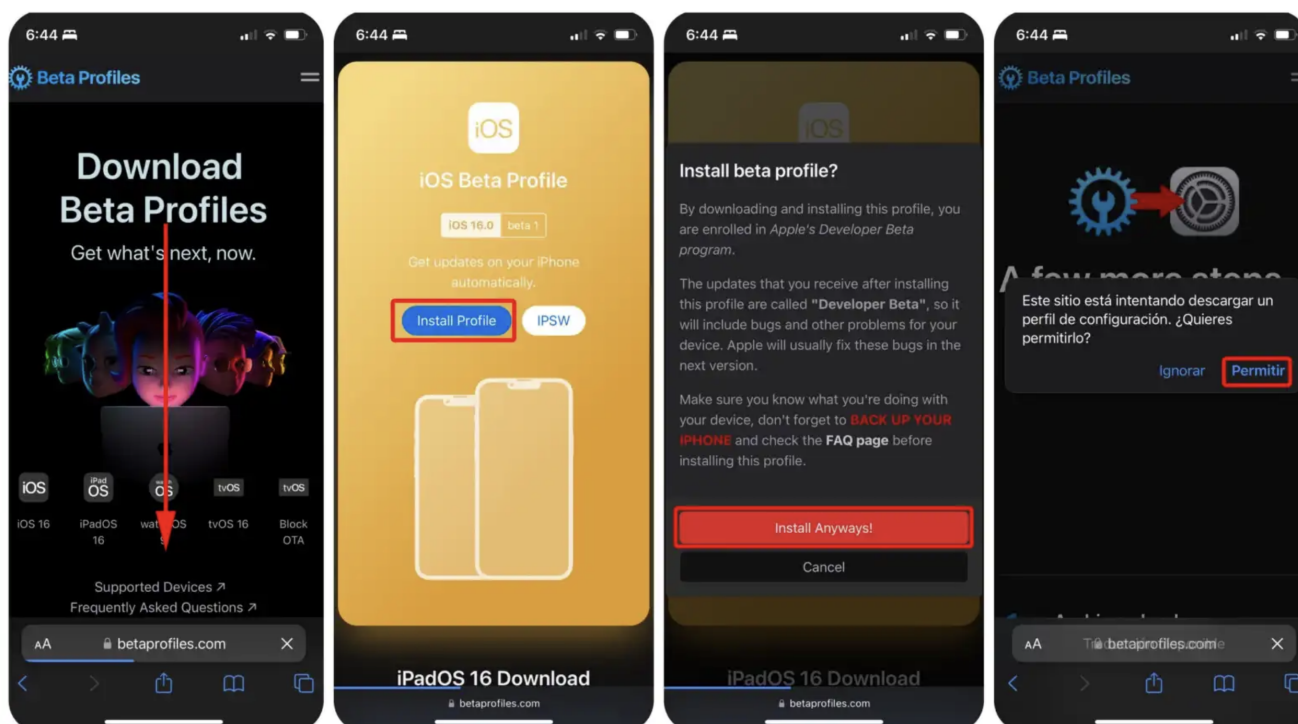
Así se puede instalar la beta de iOS 16 en un iPhone

Antes de iniciar el proceso, es recomendable que el usuario se asegure de que **el dispositivo esté completamente cargado** antes de comenzar la instalación. “Totalmente cargado” significa **al menos 60% de batería**. Esto ayuda a evitar errores durante la instalación o la posibilidad de que se apague en medio de un proceso complejo.

Por otro lado, es importante hacer una **copia de seguridad de todos los datos**. Después de todo, esta es una versión beta con errores potenciales y, de ser así, esta información podría

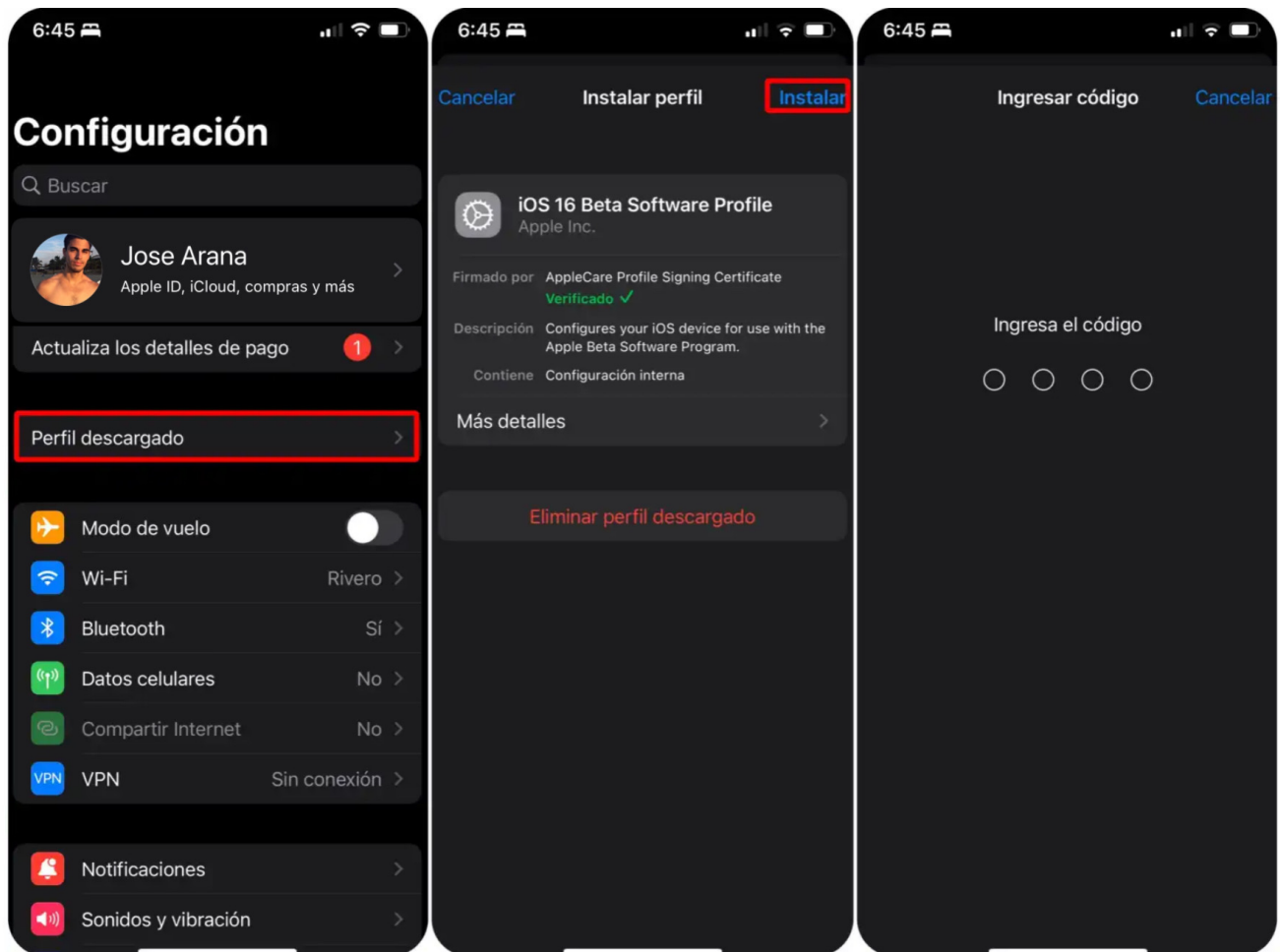
verse comprometida. Ahora sí, el **paso a paso** para instalar iOS 16 en un iPhone:

1. Acceder a la web de [Beta Profiles](#) desde el enlace.
2. En esta página, desplazarse hasta abajo hasta que se vea un **botón azul** donde se lee **Install Profile**.
3. Tocar el botón rojo de **Install Anyways!**
4. Se podrá ver una ventanilla que indicará que un perfil está a punto de descargarse. Aceptar tocando en **Permitir**.



Instalar beta de iOS 16. (foto: iPhone/Jose Arana)

5. Ahora, ir a los **Ajustes** del iPhone para instalar iOS 16.
6. En Ajustes se verá una nueva opción que indica **Perfil descargado**. Tocar sobre ella.
7. En la nueva pantalla, tocar en el botón **Instalar** en la esquina superior derecha. Posteriormente, ingresar el **código de desbloqueo** para aceptar.



Instalar beta de iOS 16. (foto: iPhone/Jose Arana)

8. Ahora, el iPhone va a reiniciarse. No hay de qué preocuparse, es normal.

9. Una vez encendido, ir a **Ajustes** nuevamente. Aquí, entrar a **General**.

10 Entrar a **Actualización de software**. Se verá a la nueva versión esperando. Seguir el proceso habitual para descargarla y, una vez termine, dejar que se instale.

11. Cuando se haya terminado, el iPhone se reiniciará varias veces, y ya estará listo para disfrutar de todas las bondades de iOS 16.

Fuente: Infobae