

Llega iOS 7.0.2 para resolver dos bugs que burlaban el bloqueo de pantalla

Aunque la actualización de los usuarios a **iOS 7** se ha ido haciendo a buen ritmo y esta versión ya colma un extenso porcentaje del parque de dispositivos móviles de Apple, su estreno no ha sido precisamente calmado.



Además de las quejas de aquellos a los que no acaba de convencer la transformación visual de iOS, el nuevo sistema operativo móvil de la manzana mordida se ha visto afectada por **un par de vulnerabilidades que permitían saltarse la pantalla de bloqueo.**

[El primero de estos bugs](#) fue descubierto por un español y funcionaba a través de la activación del despertador en el centro de control. Ahí bastaba con seleccionar la opción de “cancelar” y hacer doble clic en el botón de inicio hasta ganar acceso a la vista multitarea.

¿El riesgo consecuente? Que cualquier persona con acceso físico a un terminal actualizado a iOS 7 podía moverse libremente por la **cámara**, el álbum de **imágenes**, las **redes sociales** del usuario legítimo o su cuenta de **email**.

Mientras, [el segundo](#) posibilitaba trampear la función de **llamada de emergencia**. Con teclear un número cualquiera y pulsar continuamente el botón verde de llamada hasta que la pantalla se fundiese a negro se podía establecerse comunicación con cualquiera.

Y por cualquiera nos referimos incluso a llamadas internacionales y a números *premium*, también por parte de personas con acceso físico al terminal.

Para poner fin a ambas vulnerabilidades, Apple [acaba de lanzar la actualización iOS 7.0.2](#), que llega tan sólo unos días después de la disponibilidad de iOS 7.0.1, otra revisión pensada en su caso para facilitar el uso del [criticado sensor](#) de huellas digitales TouchID.

La segunda tirita que pone iOS 7.0.2 está destinada específicamente a usuarios griegos y se refiere a que vuelve a facilitar la opción de teclado griego para introducir el código de acceso.