

La cuarta beta de iOS 7 desvela la presencia de un sensor de huellas dactilares

El próximo iPhone incluirá un **sensor de huellas dactilares**.



Así lo dejaban entrever los rumores [hace unos meses](#), cuando se informaba de un retraso en la comercialización de la nueva generación del teléfono de Apple y de la búsqueda de un material de recubrimiento resistente que no interfiriese con dicho escáner.

Y así lo confirma ahora el código de **iOS 7 Beta 4**, una versión que acaba de ver la luz y cuya carpeta BiometricKitUI hace referencia explícita a la posibilidad de “deslizar el sensor **en la pantalla de inicio** del iPhone”, tal y como explica [9to5Mac](#).

Este componente se basaría en tecnología de AuthenTec y tendría como claro objetivo **sustituir al sistema de desbloqueo por contraseña** que tantos quebraderos de cabeza le ha estado dando a los chicos de Cupertino.

Aunque **no se descarta que pueda combinarse con un sistema de pagos móvil vía NFC** y que también acabe extendiéndose a otros dispositivos de la marca como el esperadísimo reloj inteligente iWatch.

Por lo demás, la cuarta beta de iOS 7 viene con toda una serie de correcciones de errores y mejoras de estabilidad, como la sincronización de calendarios a través del servicio en la nube iCloud.