

01.09.2016

# **IFA 2016, BERLÍN, 2- 7 SEPTIEMBRE HALL**

## **17/105**



señalada operación.

Toshiba ha desarrollado este nuevo dispositivo debido a que los teléfonos móviles son usados cada vez más por los usuarios para almacenar contenidos personales, tales como contactos, documentos, música, fotos o vídeos. No obstante, sólo el 8% realiza una copia de seguridad al día de la información almacenada en ellos, a pesar del riesgo de pérdida de datos por el extravío, robo o daño de estos dispositivos, según una encuesta de AVAST.

La nueva tecnología desarrollada por Toshiba permitirá hacer frente a este problema, al hacer una copia doméstica de seguridad de los datos mediante una operación tan sencilla como la de cargar el teléfono móvil, algo que la mayoría de usuarios realiza diariamente.

Esta solución también simplificará la transferencia de datos entre dispositivos, una función especialmente útil para aquellos usuarios que quieran migrar contactos, fotos y vídeos desde un teléfono antiguo a uno nuevo.

La solución, que funciona mediante una aplicación para Android™, facilita además la gestión de datos. De hecho, los usuarios de un PC también podrán utilizar esta tecnología a través de USB tipo A y las interfaces USB tipo C.

Toshiba mostrará esta nueva solución, cuyo lanzamiento está previsto en 2017, en el stand 105 del Hall 17 de IFA.

## Contacto

### **Toshiba Electronics Europe GmbH**

Hansaallee 181  
40549 Düsseldorf  
Germany