

Acer presenta Liquid S2, el primer smartphone capaz de grabar vídeo 4K

Los fabricantes de dispositivos siguen adelantándose a la feria IFA 2013. Sabemos que Samsung llevará su smartwatch [Galaxy Gear](#) a Berlín, que LG enseñará su tableta [G Pad 8.3](#) y también que **Acer** presumirá de smartphone **Liquid S2**.



Imagen: Shutterstock
(Autor: thanawong)

La gran novedad de este terminal con **pantalla HD y tecnología IPS de 6 pulgadas**, que lo sitúan a medio camino entre los teléfonos móviles y los tablets PC, es que **es capaz de grabar vídeo 4K**.

Además, incluye soporte para las redes **3G y 4G** y el estándar **Wi-Fi 802.11 ac**.

“Esta tecnología ya ha sido presentado en algunas cámaras”, señalan desde Acer, “pero la grabación en 4K es una experiencia completamente nueva en smartphones que se ejecutan con procesador Qualcomm **Snapdragon 800 a 2,2 GHz 800**”.

Mientras la cámara trasera es de 2 MP, la delantera alcanza los **13 MP** e integra una gran cantidad de funciones para favorecer la toma de imágenes nítidas en cualquier situación, de panorámicas de 27 MP y crear efectos como BSI Sensors, Full Panorama Pictures, Favorite Mode, Freehand Capture, Quick y Smart First Shot o Live Screen, entre otras.

La resolución de la pantalla es exactamente de 1.920 x 1.080 píxeles, la memoria interna es de 2 GB y el espacio de almacenamiento incluido por defecto es de 16 GB **ampliables hasta 128 GB**.

Todavía no se sabe qué usuarios podrán hacerse con este teléfono gobernado por la plataforma **Android**, ni cuál será su precio, pero sí que se estrenará a finales del mes de octubre.

**** Puedes ampliar esta información sobre dispositivos táctiles el próximo 3 de octubre en Kinépolis Madrid, en el [evento “In Touch with the Future”](#) de Intel en colaboración con Microsoft. La asistencia es gratuita, pero el aforo es limitado. [Regístrate aquí](#).*