

# La tableta de Google, al detalle

Se espera que Google anuncie su tableta Asus Nexus 7 durante la celebración de la conferencia de desarrolladores I/O esta misma semana. Pero hasta entonces, la blogosfera está colmada de rumores sobre posibles especificaciones, los más consistentes de ellos provienen de Australia y llegan con fotografía incluida.



Según un documento técnico que ha caído en las manos de [Gizmodo](#), el susodicho dispositivo con **pantalla IPS (In-Plane Switching) de 7 pulgadas, ángulo de visión de 178 grados y resolución 1280 x 800** será el primero en ejecutar sistema operativo **Android 4.1 "Jelly Bean"**. Un sistema que, por otra parte, también debería ver la luz en alguna jornada del I/O.

En sus entrañas combinará un **procesador quad-core Tegra 3** de Nvidia a **1,3 GHz** con tarjeta gráfica **GeForce** de 12 núcleos y memoria **RAM de 1 GB**. El estándar para Internet **Wi-Fi a/b/g/n** también forma parte del paquete, aunque Google ha decidido ir un paso más allá e incluir soporte para tecnología **NFC**, el programa **Android Beam** y el servicio de pago **Google Wallet...** al menos en territorio de los Estados Unidos.

La última pareja de características conocidas son una **cámara frontal de 1,2 megapíxeles**, en ausencia de cámara en la parte posterior (probablemente para reducir costes de fabricación), y una **autonomía de 9 horas** con una sola carga del dispositivo.

La Nexus 7 saldrá a la venta en **julio** en algunos países, aunque no se ha especificado ningún plan de lanzamientos internacional todavía, y se estima que **el modelo de 8 GB costará 199 dólares**. Por su parte, la versión más avanzada de **16 GB podría costar unos 249 dólares**.



Imagen: Gizmodo Australia