

Xataka 2011 - 06 - 05

## WhisKiTo

Obviously the vast majority of us will have a free SATA port. If you do not read from a Laptop might be something more complicated, but also viable. Why do I ask you this? Because you could have an Android Computer inside your current one.

**Punk this** is the name of a computer ARM which is integrated inside a SATA 2.5-inch bay. That is, it occupies the same as a hard drive of that size and includes an ARM processor 1 GHz(Texas Instruments OMAP DM3730), 512 MB of RAM, Wi-Fi, a couple of USB and a mini PCIe slot as standard connection for external storage, which is not being mentioned.

With this presentation letter it seems clear that **Punk This** wasn't created to serve as a main computer, but as a **secondary device** for those who want to experiment with Google's operating system or any other compatible one with the ARM platform, as it could be Linux. Obviously it is not a potent computer, but something very basic and more oriented to move around than use frequently.

One of the main advantages is that **Punk This** can be use in desktop or laptop, without distinction, as long as you have any free SATA bay (for example removing the CD drive). Its price is about \$200 and it sounds very interesting, not as a massive device but one for certain specific users who like to touch the innards of their machines.

Seguramente la inmensa mayoría de nosotros tendremos algún puerto SATA libre. Si nos leéis desde un portátil quizá sea algo más complicado, pero también viable. ¿Por qué os pregunto ésto? Porque podríais tener **un ordenador Android dentro de vuestro actual equipo**.

**PunkThis** es el nombre de un ordenador ARM que está integrado dentro de una bahía SATA de 2.5 pulgadas. Es decir, que ocupa lo mismo que un disco duro de

ese tamaño e incluye un procesador ARM de 1 GHz. (Texas Instruments OMAP DM3730), 512 MB de memoria RAM, WiFi, un par de USB y un *slot* mini PCIe como estándar de conexión para el almacenamiento externo, del que no se dice nada.

Con esta carta de presentación parece claro que **PunkThis** no nace para servir como ordenador principal, si no como **equipo secundario** para los que deseen experimentar con el sistema operativo de Google o con cualquier otro compatible con la plataforma ARM, como podría ser Linux. Evidentemente **no es un ordenador potente** si no algo muy básico y orientado más a *trastear* que a usar con frecuencia.

Una de principales ventajas de **PunkThis** es que es un ordenador que podrá utilizarse dentro de sobremesas o portátiles, indistintamente, siempre y cuando tengan libre alguna bahía SATA (por ejemplo, eliminando un lector de discos ópticos). Su precio será de **unos 200 dólares** y suena muy interesante, no como un dispositivo masivo si no para ciertos usuarios muy puntuales a los que les guste tocar las tripas de sus máquinas.