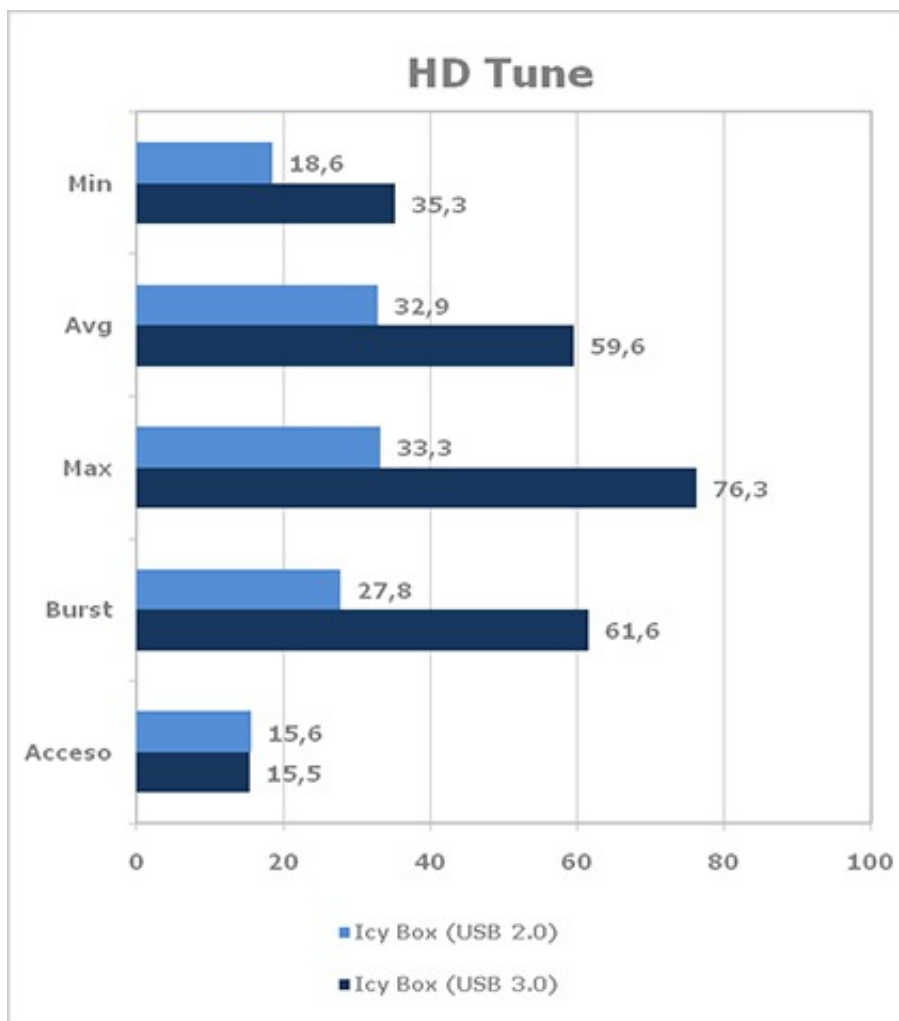


Primeras pruebas de velocidad USB 3.0.

Parece que a la tecnología **USB 3.0** le está costando entrar en el mercado, sobre todo en forma de soporte directo por parte de los fabricantes de placas bases, ya que las primeras aparecieron [hace unos meses](#) y todavía no hay variedad. Ante esta pasividad, son varios los fabricantes que están sacando tanto cajas USB 3.0 como tarjetas PCI o PCIe con soporte para esta nueva conexión. Por Ebay son fáciles de encontrar a precios bastante asequibles, pero carecen de reviews o test de rendimiento reales.

Desde **Noticias 3D** nos presentan un par de productos de **ICY**: una caja para **discos duros** Serial Ata y una tarjeta **PCIe** con dos conectores USB 3.0. Los test realizados se decantan muy a favor del nuevo estándar, sobre todo teniendo en cuenta que son las primeras versiones y sobre un disco duro Serial Ata II; en un futuro cuando los dispositivos de almacenamiento proporcionen mayores velocidades las conexiones de sistemas de **almacenamiento masivo** externos tendrás un solo nombre: USB 3.0



Puedes ver fotografías y el artículo completo en [N3D](#)