

A los discos duros les afecta el sonido

Más concretamente a la **latencia** de los **discos duros**, si se producen **sonidos** elevados a su alrededor, esta aumenta, reduciendo así el **rendimiento** de los discos. No se si se trata de un fake o no, pero sería lógico ya que al tratarse de un disco que gira a gran velocidad cualquier vibración afecta al giro del mismo, por muy equilibrado que esté. Os dejo el vídeo en el que se ve al hombre **gritando** al array de discos duros en un datacenter curioso y mostrando como **aumenta la latencia** en el ordenador. Quién pillase uno de esos array de discos duros...

<http://www.youtube.com/watch?v=tDacjrSCeq4>