

Como conectar un Disco Duro Externo (HDD) USB 3.0 a la Wii.

Tecnología USB 3.0: es la sucesora de la versión 2.0, ofrece una mayor tasa de transferencia, es decir es más rápida. También es 100% retro-compatible con USB 2.0. Esto quiere decir que computadores, TV's y otros dispositivos que incluyan puertos USB 2.0 reconocen dispositivos 3.0, con la limitante de no poder aprovechar toda la velocidad de la tecnología USB 3.0. Esto por supuesto incluye la Wii.

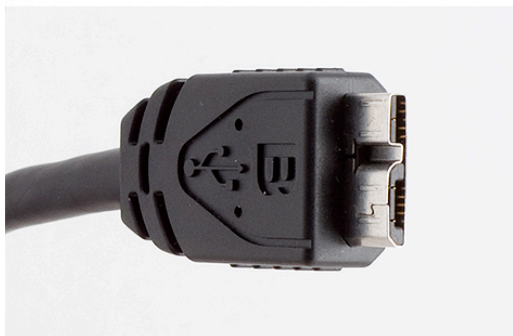
La gran diferencia con la versión anterior es que el cable es distinto en uno de sus conectores.



Este es el cable USB 2.0 habitual para impresoras, HDD etc.



Este es el cable USB 2.0 habitual para teléfonos móviles, cámaras y HDD



Este es el cable USB 3.0 para teléfonos móviles, cámaras y HDD



Este es el cable USB 3.0 para impresoras, HDD etc.

Como vemos los 'extremos' que van conectado al dispositivos (HDD, cámara, teléfono, etc.) es lo que cambia. El 'extremo' que va a nuestras PC's o en este caso Wii sigue siendo el mismo.

¿Lo puertos USB de la Wii presentan problemas con USB 3.0?

Realmente no. Son puertos comunes y corrientes sin modificaciones por parte de Nintendo.

¿Las App Hombrew presentan problemas?

Si, lamentablemente. Aunque aun no identifico el porque.

Si que he podido identificar que es el causante del problema. El cable que vimos anteriormente. En el caso de los Loaders suceden tres situaciones, al momento de detectar el HDD tira pantalla negra o Dice que no puede encontrar partición valida alguna y la tercera es la menos común, detecta la partición pero no los juegos.

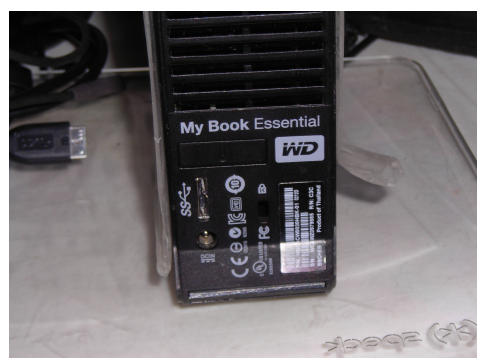
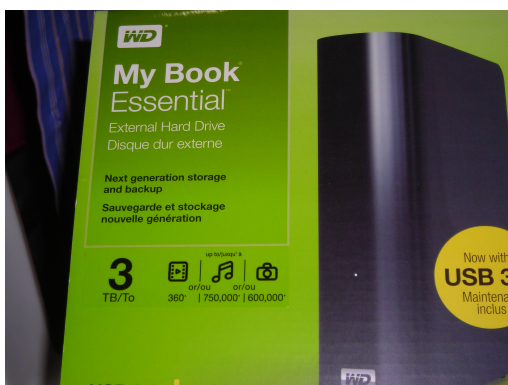
Solución

La solución es sencilla: usar un cable usb 2.0 (xD lol)

Como este:



En mi caso el HDD se trata de un Western Digital MyBook Essential de 3 TB.





Aquí la diferencia entre los cables:

