

Listas especificaciones de la memoria DDR4

Escrito por Omega
28 de Septiembre de 2012 04:06

[La JEDEC acaba de soltar las especificaciones](#) para la nueva generación de memoria síncronas DDR. Sin más preámbulos les mostramos lo que trae de nuevo las DDR4.

Para empezar, vendrá en rangos de 2Gb a 16Gb para módulos x4, x8 y x16 y nos regalará una velocidad máxima teórica de 3.2 GT/s (giga transferencias por segundo). Además, como es costumbre, una vez que la tecnología avance, dicha velocidad podría aumentar. En cuestión energética, usará 1.2v en contraste con los 1.5v de su antecesora.

Samsung ya ha empezado a producir módulos de prueba de DDR4 desde hace unos meses, pero con la publicación de estas especificaciones la JEDEC espera que los demás fabricantes comiencen de inmediato sus pruebas.

Según analistas, será hasta el 2015 cuando la DDR4 impacte de manera definitiva en los mercados de consumo. Lo anterior debido a que Intel y AMD sacarán silicio que soporten esta memoria hasta ya bien entrado el 2014. Así que aun tienes un poco de tiempo para seguir usando las DDR3.

{jfusion_discuss 25140}