

TABLA COMPARATIVA ENTRE MEMORIAS DDR2 Y DDR3

DDR2-SDRAM	DDR3-SDRAM
Velocidad de reloj hasta 533MHz con doble aprovechamiento de la señal hasta 1066MHz	Velocidad de reloj entre 400 y 800MHz con doble aprovechamiento de la señal entre 800 y 1600MHz
Mayor voltaje 1,8V	Menor voltaje 1,5V
Tiempo de latencia (retardo en el acceso a los distintos componentes de la memoria) bajo (<i>ventaja</i> con respecto a la DDR3).	Tiempo de latencia (retardo en el acceso a los distintos componentes de la memoria) alto.
Menor densidad.	Mayor densidad, permite módulos de mayor capacidad.
	