

Memorias DDR

1. Completa la siguiente tabla de memorias SDRAM:

NOMBRE MÓDULO: DDR-Número	NOMBRE DEL ESTÁNDAR: PC-Número	FRECUENCIA EFECTIVA	VELOCIDAD DE RELOJ	TASA DE TRANSFERENCIA
PC-100	PC-100	200 MHz	100 MHz	800 MB/s
PC-133	PC-133	266 MHz	133 MHz	1,066 GB/s
DDR-200	PC-1600	200 MHz	100 MHz	1,6 GB/s
DDR-266	PC-2100	266 MHz	133 MHz	2,1 GB/s
DDR-333	PC-2700	333 MHz	166 MHz	2,667 GB/s
DDR-400	PC-3200	400 MHz	200 MHz	3,2 GB/s
DDR2-600	PC2-4800	600 MHz	300 MHz	4,8 GB/s
DDR2-667	PC2-5300	667 MHz	333MHz	5,3 GB/s
DDR2-800	PC2-6400	800 MHz	400 MHz	6,4 GB/s
DDR2-1200	PC2-9600	1200 MHz	600 MHz	9,6 GB/s
DDR3-1066	PC3-8500	1066 MHz	533 MHz	8,53 GB/s
DDR3-1333	PC3-10667	1333 MHz	667 MHz	10,664 GB/s
DDR3-1600	PC3-12800	1600 MHz	800 MHz	12,8 GB/s
DDR3-2000	PC3-16000	200 MHz	1000 MHz	16 GB/s
DDR3-2133	PC3-17000	2133 MHz	1066 MHz	17 GB/s
DDR4-2400	PC4-19200	2400 MHz	1200 MHz	19,2 GB/s
DDR4-2666	PC4-21300	2666 MHz	1333 MHz	21,3 GB/s

