

Ejemplo

Para 2 estaciones de trabajo

CPU	
Fabricante (tipo)	Intel
Modelo	Pentium D 925
Velocidad (MHz)	3000 MHz
Placa Base	
Fabricante	MSI
Modelo	945GCM5-F V2 (MS-7267)
RAM	
Capacidad (MB)	1024 MB (1 x 1024 DDR2-SDRAM)
Ventilación	
Ventiladores	
Número de ventiladores	1
Diámetro del ventilador	8 cm
Flujo de Aire (<i>Air Flow</i>)	30.74 CFM



Distribuido por:
 RPS ELECTRÓNICA S. L.
 C/ Fundación, 4 bis (nave 64)
 Polígono Industrial Santa Ana
 28522 Rivas Vaciamadrid (Madrid)
 Tel: +34 916 666 351
 Fax: + 34 912 990 987
 e-mail: info@rpsaudiovisuales.com
 www.rpsaudiovisuales.com

Tarjetas de vídeo (GPU)				
	Tarjeta 1	Tarjeta 2	Tarjeta 3	Tarjeta 4
Fabricante	NVIDIA			
Modelo	GeForce 8400 GS			
Tipo de Bus	PCI-E			
Memoria	256 MB			
Número de Puertos	2			
Tipo de puertos de Salida	1xVGA/ 1Xdvi	1xVGA/ 1xDVI-I		
Ventilación interna GPU (<i>Fan on GPU</i>)	-	-		
Fuente de alimentación (PSU)				
Fabricante:	EZ-Cool			
Modelo:	ATX 400 JSP			
Potencia (W)	400W			
Voltaje (V) por raíl	3.3V	5V	12V	
Amperaje (A) por raíl	28 A	35 A	24 A	