



## ANEXO CONVOCATORIA

2218/2016

### RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica
1	<ul style="list-style-type: none"><li>- Motherboard ASUS o GIGABYTE con arquitectura PCI/PCI Express con las siguientes características:<ul style="list-style-type: none"><li>o Que permita trabajar a la Memoria Principal a su velocidad máxima.</li><li>o Compatible con la especificación PCI v2.1.</li><li>o Por lo menos 1 slot PCI debe quedar libre.</li><li>o Por lo menos 1 slot PCI-Express 1x debe quedar libre.</li><li>o Por lo menos 1 slot PCI-Express 8x o 16x.</li><li>o Procesador Pentium I3SkyLake o superior.</li><li>o Memoria principal de 4Gb <b>DDR3 en un módulo</b> expandible a 8Gb. o más.</li><li>o Al menos dos canales SATA.</li><li>o Flash BIOS con manejo avanzado de energía (APM 1.2) y soporte de Plug &amp; Play 1.0A.</li></ul></li><li>- Tarjeta graficadora de alta resolución Super VGA AGP o PCI Express con soporte para 800x600 pixel x 16 bits de color mínimo, con 512 Mb de memoria mínimo, con drivers para windows XP/ WIN7, puede estar integrada en mother.</li><li>- Disco Rígido SATA III de 1Tb o más.</li><li>- Regrabadora de DVD y Lectora de tarjetas de memoria.</li><li>- Placa de Red PCI o integrada en mother de 32 bits para acceso a red local Ethernet/Fast Ethernet con conector para UTP, con soporte de 10/100/1000 Base TX (1000 Mb/s) con selección automática de velocidad, compatible nativa o incluyendo drivers para Windows XP/Win 7, puede estar integrada en mother.</li><li>- Teclado Latinoamericano, mouse óptico con scroll tipo Genius, pad y parlantes potenciados con cable de alimentación NO conectado a USB.</li><li>- Gabinete ATX con doble cooler, con capacidad para todo lo especificado.</li><li>- Fuente de alimentación de 500 Watt o superior con capacidad para todo lo especificado.</li></ul>
2	<ul style="list-style-type: none"><li>- Monitor LED de 20" con las siguientes características:<ul style="list-style-type: none"><li>- Pantalla LED Wide.</li><li>- Tipo SAMSUNG LED S20C300B o superior.</li><li>- Resolución 1920x1080.</li><li>- Soporte de todos los modos de video de la tarjeta graficadora del equipo</li><li>- Soporte nativo o con drivers Plug&amp;Play de windows XP/Win 7.</li><li>- Debe cumplir con las normas Energy Star concedida por la Agencia de Protección del Medio Ambiente de Estados Unidos (EPA).</li><li>- Alimentación eléctrica de 220 Vca. 50Hz. Cable de alimentación con toma a tierra y conector según normas IRAM.</li></ul></li></ul>

---

ANA MARÍA MÉNDEZ  
Directora de Compras