

ANEXO CONVOCATORIA

66/2021

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>MICROPROCESADOR INTEL CORE i7</p> <p><i>Características requeridas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Intel Core i7 11700 * 11va Generación * 8 núcleos * 4.9 GHz 	
2	<p>PLACA MADRE</p> <p><i>Características requeridas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Gigabyte B560m Aorus Pro AX 	
3	<p>KIT GABINETE CON FUENTE DE 650W</p> <p><i>Características requeridas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Gabinete con fuente de 650W compatible con la placa madre renglon N° 2 * Incluidos Mouse y Teclado 	
4	<p>MONITOR LED 21,5"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pantalla led de 21.5 " • Resolución de 1920px-1080px. • Relación de aspecto de 16:9. • Panel TN. • Brillo es de 200cd/m². • Antirreflejo. • Tipos de conexión: HDMI 1.4, VGA/D-Sub, Jack 3.5. • Alimentacion 100V/240V <p>TIPO Asus VP228HE led 21.5 " negro 100V/240V</p>	
5	<p>PLACA MADRE</p> <p><i>Características requeridas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Gigabyte B560m Aorus Pro AX 	
6	<p>KIT GABINETE CON FUENTE DE 650W</p> <p><i>Características requeridas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Gabinete con fuente de 650W compatible con la placa madre renglon N° 5 * Incluidos Mouse y Teclado 	
7	<p>MICROPROCESADOR INTEL CORE i7</p> <p><i>Características requeridas:</i></p>	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
7	<ul style="list-style-type: none"> * Intel Core i7 11700 * 11va Generación * 8 núcleos * 4.9 GHz 	
8	<p>COMPUTADORA PORTATIL TIPO DELL INSPIRON 3501</p> <p><i>Características requeridas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Procesador Intel Core i7 1165G7 (similaro o superior) * Velocidad CPU: 4.7 GHz, memoria cache 12MB (o superiores) * Disco primario: SSD 16GB DDR4 * Disco secundario: 1 TB HDD SATA * Tamaño de pantalla: 14 pulgadas (de LED) * Conectividad: WI-FI, ETHERNET, BLUETOOTH. * Puertos: HDMI, y USB al menos 3 de tipo 2.0 y 3.2. * Otras características: cámara web:, batería 3 celdas, lector de tarjetas de memori. 	
9	<p>COMPUTADORA PORTATIL</p> <p><i>Características requeridas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Procesador: Intel i5 o equivalente (AMD Ryzen 5 3600) * Memora RAM: al menos 8 Gb * Disco rígido: estado sólido (SSD) de 250Gb o superior(alternativa aceptable 1TB SATA HDD) * Pantalla: entre 14" y 15,6" * 4.9 GHz 	
10	<p>COMPUTADORA DE ESCRITORIO</p> <p><i>Características requeridas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Procesador: Frecuencia de al menos 3.80 GHz. Frecuencia turbo máxima de 5.10GHz. Al menos 8 núcles y 16 hilos. Caché L3 de al menos 16 Mb. Velocidad del Bus 8 GT/s. Compatibles con memorias DDR4 2933MHz. GPU con al menos 350 MHz de frecuencia base y 1,2GHz de frecuencia dinámica. Con un soporte para memoria de gráficos de al menos 64Gb. Compatibilidad con UHD4K. Resolución de la GPU de al menos 4096 x 2160@ 30Hz. Tipo Intel Core I7-10700K * Placa Madre: Compatible del el procesador cotizado. Al menos 2 sockets DIMM para modulos de memoria DDR4 2933 MHz con una capacidad de al menos 32 GB por zócalo. ! puerto D-sub VGA 1920x1200@ 60Hz. 1 puerto HDMI con una resolución mínima de 4096x2160@ 30Hz. Placa Gigabit Ethernet integrada. Interfaz de almacenamiento al menos 1 conector M.2 con soporte para Discos M.2 tipo 2242/2260/2280 SATA 6Gb/s soporte para RAID 0, RAID 1, RAID 5 y RAID 10. Al menos 4 puertos USB 3.2. Al menos 6 puertos USB 2.0/1.1. Tipo GigaByte Ultradurable H410M-H-V2 (rev. 1.1) * Unidad de almacenamiento: Disco SSD M.2 Gen 3 NvMe. Capacidad de al menos 512 Gb. Garantía de al menos 5 años. PCIe Gen 3 x 4 NVMe 1.3 o superior. Velocidad de escritura secuencial mínima 1800 Mb/s. Velocidad de lectura secuencial mínima 3200 Mb/s. Tipo HP M.2-EX920 512 Gb * Memoria: 32 Gb de memoria DDR4 2933 MHz en 2 módulos de 16 Gb de marca reconocida. Tipo: Fury/ HyperX, Corsair, Kignston o HP * Gabinete: Con fuente de al menos 500w reales compatible con todos los componentes solicitados, Color negro. <p>Tipo: Sentey CS1 1390 o Thermaltake</p>	