



ANEXO CONVOCATORIA



25/2022



RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14	<p>Gabinete Pc Sentey Slim tipo Ss1-2428 Fuente 600w sentey tipo bcp-600 Mini ATX o superior Mother Asus H410m-d DDR4 Socket 1200 o superior Procesador Intel Core I5 10600k 4.8ghz FCLGA1200 o superior Memoria Ddr4 Kingston Hyperx Savage 8gb 3200MHZ o superior Disco Estado Solido Ssd Samsung 860 Evo 500gb Sata3 2,5" o superior Lecto Grabadora De Dvd tipo LG o Samsung 24x Teclado Qwerty + Mouse optico Genius USB o superior Speaker Genius SP-110 Black 220v o superior</p>	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
14		
15	<p>Capacidad: 2 TB Factor de forma: 2,5" aproximado Tecnología de almacenamiento: HDD Interfaces: USB 3.0 Ubicación del Disco: Externo Tipo de Disco Externo: Portatil Sistemas de archivos soportados: Windows Accesorios incluidos: Cable USB</p>	
16	<p>Capacidad: 4 TB Factor de forma: 2.5 " aprox. Tecnología de almacenamiento: HDD Interfaces: USB 3.0 Almacenamiento Capacidad 4 TB Tecnología de almacenamiento HDD Especificaciones Interfaces USB 3.0 Ubicación del disco Externo Tipo de disco externo Portátil Otros Sistemas de archivos soportados Windows Accesorios incluidos Cable USB 3.0</p>	
17	<ul style="list-style-type: none"> - Color : Negro o gris oscuro PREFERENTEMENTE - Tamaño de panel : 19" - Curvo/Plano : Plano - Tipo de panel : TN - Resolución : 1366 x 768 - Conectividad : 1 x HDMI o más, 1 x VGA o más - Frecuencia de actualizacion : 60 Hz - Tiempo de respuesta (ms) : 5 ms - Voltaje : 100-240 V, 50/60 Hz 	
18	<p>Color: Negro o Gris oscuro preferentemente Idioma: Español Conexión: Inalámbrica (Bluetooth) Alimentación: A pilas</p>	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
18		
19	<p>Capacidad: 240 GB Interfaces: SATA III Tecnología de almacenamiento: SSD Características generales Marca: Kingston Línea: A400 Modelo: SA400S37/240G Interfaces: SATA III Almacenamiento Caché de datos: 46 MB</p>	
20	<p>PACK POR 4 UNIDADES</p> <p>Marca Energizer Línea MAX Modelo E92 Tamaño de la pila AAA Forma Cilíndrica</p>	
21	<p>Marca Energizer Modelo AA Tamaño de la pila AA Forma Cilíndrica Formato de venta pilas Unidades por pack 4</p>	
22	<p>Características de Logitech Z407 Tipos de parlante: Subwoofer</p>	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
22	<p>Con Bluetooth: Sí</p> <p>Características generales</p> <p>Marca Logitech</p> <p>Modelo Z407</p> <p>Voltaje 100V/240V</p> <p>Especificaciones</p> <p>Cantidad de parlantes 3</p> <p>Formato del parlante Caja</p> <p>Es inalámbrico Sí</p> <p>Sistemas operativos compatibles Android, iOS, macOS, Windows</p> <p>Sonido</p> <p>Potencia de salida (RMS) 40 W</p> <p>Tipos de parlante Subwoofer</p> <p>Tipos de filtros del parlante Activo, Pasivo</p> <p>Alcance de sonido 20 m</p> <p>Accesorios</p> <p>Incluye control remoto Sí</p> <p>Conectividad</p> <p>Con Bluetooth Sí</p> <p>Conectores de entrada USB-A, Miniplug</p>	
23	<p>Marca: Gadnic</p> <p>Modelo: Proj042w</p> <p>Línea: Proyector</p> <p>EAN: 0650414437963</p> <p>Brillo De La Imagen 6000</p> <p>Parlante Estéreo</p> <p>Relacion De Contraste 10000:1</p> <p>Resolucion Nativa 1920 X 1080</p> <p>Wifi Si</p> <p>Lúmenes: 6000 lúmenes de brillo</p> <p>Memoria RAM: 1GB DDR3</p> <p>Memoria interna: 8GB EMMC</p> <p>Pantalla LCD de 5 pulgadas</p> <p>Resolución nativa: 1920x1080</p> <p>Lentes de vidrio de filmación óptica</p> <p>Método de enfoque: Manual</p> <p>Zoom digital: 50 -100</p> <p>Relación de aspecto: 4: 3/16: 9</p> <p>Tamaño de proyección: 35-150 pulgadas de distancia</p> <p>Proyección: 1,28-4,89 m</p> <p>Potencia de la lámpara LED: 80W</p> <p>Potencia total: 120W</p> <p>50.000 horas de vida útil</p> <p>Voltaje: 220V / 50-60Hz</p> <p>Conexión de almacenamiento móvil</p>	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
23	<p>Unidad flash USB externa / disco duro portátil Altavoz estéreo de alta fidelidad 4?5W Salida de audio USB 2.0 HDMI AV WiFi: 2.4G Sistema Android: Android 9.0 Bluetooth: 4.2 Idioma admitido por el sistema: Chino, ingles, español, etc Formato de imagen: JPG, PNG, BMP, JPEG Formato de audio: MP3 / APE / AAC / FLAC / OGG / WAV / WMA / MID / DTS / M4A Formato de video: 3GP / AVI / FLV / MP4 / MPG / VOB / TS / M2TS / DAT / MK Formato de texto: TEXTO, PALABRA, EXCEL, PPT</p>	
24	<p>Modelo 90NR05U1-M000K0 N° Parte FX516PC-HN023 Pantalla 15.6 FHD (1920 x 1080) 16 Procesador Intel® Core™ i5-11300H Processor 3.1 GHz (8M Cache, up to 4.4 GHz, 4 cores) Memoria 16GB DDR4 (on board) + slot libre Disco 512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD VGA NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 Laptop GPU 4GB GDDR6 S.O. Endless 3 Otros no posee webcam Otros no posee teclado numerico Otros no tiene puerto de red</p>	
25	<p>Ficha técnica de las Oculus Quest 2 PESO 503 gramos TIPO DE PANEL LCD RESOLUCIÓN 1.920 x 1.832 por ojo FRECUENCIA DE REFRESCO 90 Hz Capada a 72 Hz PROCESADOR Snapdragon XR2 CONECTIVIDAD INALÁMBRICA WiFi 6 Bluetooth 5.1 PUERTOS USB tipo C ALMACENAMIENTO 128/256 GB SONIDO 3D TRACKING Cámaras internas ELEMENTOS EN EL PAQUETE Visor 2 x mandos 1 x cable USB tipo C 1 x cargador 1 x adaptador para anteojos Cable conexión PC OCULUS LINK VIRTUAL REALITY HEADSET CABLE FOR QUEST 2 AND QUEST 16FT 5M - BLACK - ORIGINAL</p>	
26	<p>Especificaciones técnicas: Características minimas requeridas: -Realizar video conferencias a través de Zoom, Skype, HangOuts, Microsoft Teams, etc. -Conectarse a la pantalla con cualquier dispositivo (PC, Android o iOS) para exponer. -Conectar más de un dispositivo a la vez. -Interactuar con herramientas de marcación en pantalla. -Navegar páginas WEB y hacer marcaciones sobre estas.</p>	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
26	<p>-Ver videos y poder hacer marcaciones sobre estos. -Compilar todas las pantallas con marcaciones en una pizarra virtual para poder continuar con su marcado o bien exportar en PDF. -Trabajar con distintos pizarrones simultáneamente, tomando datos y capturas externas de cualquier página de internet, como otros elementos multimedia. -Utilizar de manera local diferentes aplicaciones, incluidas las utilizadas por windows. -Funcionalidad multitáctil para la interacción de varios usuarios Características técnicas: procesador Intel i5 9400, 8 GB de memoria RAM y 120 GB de almacenamiento ultra rápido (SSD) y Sistema operativo Windows 10 -Conectividad inalámbrica con dispositivos Windows, Android y iOS (para mostrar en pantalla computadoras, tablet y celulares) -Entradas para conectividad USB -Entrada RJ45</p>	
27	<p>CARACTERÍSTICAS TÉCNICA SOPORTE TV Base Mínimo 60 x 60 cm. Estante N° 1 para "apoyar equipos de audio", altura del piso estimada +/-10 cm. Estante N° 2 dimensiones 60 x 30 cm. altura del piso estimada 80 cm. Altura del soporte regulable de 1 a 1,50 metros. desde el piso y hasta el centro del soporte Vesa. Dispone de soporte para fijar el TV-LED, norma VESA desde 100/100 y hasta 600/400. EJEMPLOS: "NORMA VESA" 200/100 - 200/200 - 300/200 - 300/300 - 400/300 - 400/400 - 600/400. Con ruedas para su desplazamiento y rotación disponer de frenos</p>	
28	<p>Gabinete ATX sentex black 4234 - 4246 - 4237 - 4243 o superior Fuente 725w sentey tipo XPP-725 o superior Motherboard Asus Rog Strix B460-h Socket Lga 1200 10 Gen o superior Procesador Intel Core I7-10700K 8 Cores 5.1 Ghz FCLGA1200 o superior 32GB Ram (2 x 16 Memoria Ddr4 Kingston Hyperx Savage 16gb 3200 MHZ) o superior Disco Estado Solido Ssd tipo Samsung 970 Evo Plus 2tb Nvme M.2 o superior Grabadora tipo Lg Blu Ray Wh14ns40 Sata 14x Interna o superior Teclado Qwerty / Mouse Conectividad: puerto HDMI / VGA / Usb / Lan integrada / Parlantes Tipo Genius SP-HF280 Tipos de filtros del parlante Activo Respuesta mínima en frecuencia 100 Hz Respuesta máxima en frecuencia 20 kHz</p>	
29	<p>Monitor Full HD tipo SAMSUNG Modelo LF27T350FHLCZB Conectividad HDMI / VGA Tamaño 27" Tecnología IPS LED</p>	