

ANEXO CONVOCATORIA

5/2023

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	Bafle Potenciado Portatil con Bluetooth 15 - Microfono incluido y USB/SD/FM con woofer de 15 pulgadas - Mic in: PLUG/CANON- Line in - Battery - Cuna/Cavidad inferior para Montaje en Trípode con Llave de Ajuste - Manija Superior para Fácil Transporte - Ruedas para Fácil Deslizamiento. Que incluya tripode. Tipo: AIWA AW-P1500PS 1.5"W 9000W BT TRIP"	
2	Batería para UPS/Alarma 12V 7AH	
3	Cable T/Taller 3 x 2,5	
4	Canal de tensión con 10 Tomas IRAM con termomagnética	
5	Canal de tensión de 5 tomas o mas con térmica	
6	Ficha CANON Hembra SC3FXX	
7	Ficha CANON Macho SC3MXX	
8	Disco Externo 8TB USB3 con adaptador de alimentación	
9	Discos SSD 250GB M.2 NVMe	
10	Disco Rígido 6TB SATA3 7200RPM (Red o Black)	
11	discos para servidores y NAS	
12	FACE PLATE HDMI C/CABLE 15CM PURESONIC M114	
13	Fuente 495W para DELL PowerEdgeR620	
14	Fuente 500W para Proliant DL180	
15	Fuente 500W para Proliant DL380	
16	Fuente PAC-600WA-B para Switch huawei S6720-30C-EI-24S	
17	Fuente de 600W -PAC-600S12-DB - para Sw Huawei S6730-H	
18	Cable Hdmi 3 Mts	
19	Cable Hdmi 5 Metros Full Hd 1080p Mallado C/filtro	
20	Impresora Laser Básica: Velocidad de impresión en negro: Normal: Hasta 21 ppm 1 Ciclo de trabajo (mensual; A4): Hasta 8000 páginas; Calidad de impresión en negro: Hasta 600 x 600 ppp.	
21	Impresora Laser Multifunción: Velocidad de impresión en negro: Normal: Hasta 21 ppm 1 Ciclo de trabajo (mensual; A4):	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
21	Hasta 8000 páginas Tecnología de impresión: Láser Calidad de impresión en negro: Hasta 600 x 600 ppp Tecnología de resolución: FastRes 600; FastRes 1200 Monitor: LCD de 2 líneas (texto) Velocidad del procesador: 600 MHz Conectividad: Capacidad de impresión móvil HP ePrint; Apple AirPrint™; aplicaciones móviles 4 Conectividad; estándar: Puerto USB 2.0 de alta velocidad 1 puerto de red Fast Ethernet 10/100Base-TX incorporado; Preparado para red Estándar (Ethernet incorporado) Tipo de escáner: Cama plana; alimentador automático de documentos (ADF) Resolución de escaneo; óptica: Hasta 1200 ppp Tamaño de escaneo (cama plana); máximo: 216 x 297 mm Tamaño de escaneo (ADF); máximo: 216 x 356 mm Velocidad de escaneo (normal; A4): Hasta 7 ppm (blanco y negro); hasta 5 ppm (color)	
22	Lector de huellas Secugen Hamster Plus HSDU03P	
23	Memoria SODIMM 8GB DDR4 2666Mhz	
24	Notebook Intel CORE i7-12800H 4.8Ghz con TURBO BOOST 8GB RAM DDR4/5 maximo 16GB; 500GB disco SSD; 14 o 15 pulgadas Full HD 1920 x 1080 LED Teclado español; HDMI ; red 10/100/1000; WiFi AC; USB 3.0; webcam; BLUETOOTH; Parlantes estereo; Batería 8 horas maximo Peso 2;2 Kg windows 10	
25	Notebook Intel CORE i3-12100 4.3Ghz con TURBO BOOST 8GB RAM DDR4/5 maximo 16GB; 250GB Disco SSD; 14 o 15 pulgadas HD 1366 x 768 LED Teclado español; HDMI ; red 10/100/1000; WiFi AC; USB 3.0; webcam; BLUETOOTH; Parlantes estereo; Batería 8 horas maximo Peso 1;69 Kg - Windows 10	
26	Notebook Intel CORE i7-12800H 4.8Ghz con TURBO BOOST 16GB RAM DDR4/5;HDD 1000GB + SSD NVMe 512GB;VIDEO NVIDIA GeForce; 15.6 pulgadas HD 1920 x 1080 LED; Teclado español; HDMI ; red 10/100/1000; WiFi AC; USB 3.0; webcam; BLUETOOTH; Parlantes estereo; Batería 8 horas maximo Peso 2 Kg; windows 10	
27	Organizador de cables con tapa de 19 1 Unidad p/rack	
28	Pantalla 120 eléctrica	
29	Pantalla 100 pulgadas manual para pared o techo	
30	Patchcord UTP CAT 6 de 1m	
31	Patchcord UTP Cat. 5E o superior de 30cm	
32	Patchcord UTP CAT 6 de 30cm	
33	Patchera PATCH PANEL de 24 bocas UTP Cat.6 tipo AMP/FURUKAWA	
34	PC: MOTHER Gigabyte Z690-UD o ASUS; MICRO Intel Core i7 12700 3.4Ghz; MEMORIAS Kingston DDR5 16Gb; DISCO WD 1Tb 64Mb Buffer + SSD WD o Kingston 500GB M.2 NVMe; GABINETE Over Case OV-516 o similar 600w USB 3.0	
35	AMD Ryzen 7 7700 5.3GHz Turbo AM5 - Mother ASUS PRIME X670-P o GIGABYTE - 2 x Memoria DDR5 32GB (4x16GB) - Placa de Video Radeon RX 6800 XT 16GB GDDR6 - Disco Solido M.2 Crucial o WD 500GB 3500MB/s NVMe PCI-E x4 - Fuente 850W 80 Plus Gold Modular - Gabinete Thermaltake V200 Tempered Glass	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
36	PC: Micro Intel Core I5 12400 4.4Ghz - MOTHER ASUS Prime B660M-C D4 o Gigabyte (similar) - MEMORIAS 16GB (2x8GB) DDR4 2666 Mhz Kingston o ADATA - SSD WD o Kingston 250GB M.2 - GABINETE KIT Game Pro 600w USB 3.0	
37	PenDrive 32GB USB3	
38	Placa profesional PCI diseñada para el uso en radio y automatización de producción. Incluye cables analogicos. Compatible con Dinesat 12	
39	Soporte de pie con ruedas para TV LED, LCD y pantallas interactivas con dimensiones de 32 pulgadas a 85 pulgadas, que sea adecuado hasta 50 kg, estándar de VESA de hasta 600 x 400. Estante para apoyar notebooks y reproductores. 4 ruedas pivotantes 360° reforzadas y bloqueables.	
40	Proyector 2700 lúmenes; Resolución: 1024x768; Salidas: VGA; HDMI; S-Video; USB	
41	Proyector 3;000 Lúmenes Contraste Nativo de 15;000:1 Entrada Dual HDMI para una Mayor Conectividad Proyector sin Necesidad de Mantenimiento Tecnología de proyección: DLP Resolución: SVGA (800x600) Pixeles Conectividad: HDMI / WiFi Opcional	
42	Rack Pie 40 Unidades 19; 800mm Profundidad; puerta de vidrio	
43	Rack Mural de 8 Unidades 19; 500mm Profundidad o superior; puerta de vidrio	
44	Router Mikrotik Routerboard 750 Gr3 - hEX Gabinete Mikrotik con FUENTE	
45	Splitter DMX Navigator 8 salidas - 2 entradas	
46	Disco SSD A2000 250GB M.2 NVMePCI	
47	Switch 24 Gigabit RJ45 POE/POE+ Ports, 370W PoE + 2 SFP Slots mínimo + administrable	
48	UniFi 6 Long-Range Access Point sin fuente	
49	UPS de 1 KVA doble conversión	
50	UPS de 3 KVA doble conversión; monofásica	
51	Sistema de Video Conferencia Premium Ultra-HD - Control de cámara automático - tecnología para optimiza el equilibrio de la luz y destacar los rostros - Componentes de calidad Premium - sistema de imagen Ultra-HD, video nítido, color extraordinario y precisión óptica excepcional con resoluciones de hasta 4K.Control de cámara para poder mover y ajustar automáticamente la lente para encuadrar correctamente a los presentes en salas de cualquier forma o tamaño. Manejo de al menos tres preseleos para escenarios de enfoque- Indicadores de led (silencio, apagado, etc)- Posición de descanso -90 grados.Audio modular: Audio nítido para celebrar videoconferencias - Supresión del ruido de fondo, nivelación automática de voces y centrado en los hablantes activos. Con posibilidad de agregado de micrófonos para mayor cobertura en caso de varios participantes. Control de activado/desactivado en el mismo dispositivo.Cableado inteligente: Para mantener los cables organizados, entrada HDMI para facilitar el uso de contenido compartido mediante cableado.Audio en la sala: Parlantes con bajísima distorsión para un sonido nítido y envolvente en toda la sala y garantizar que todas las voces se escuchen claramente.Todos los	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
51	equipamientos con su correspondiente soporte para poder ser colgado o sujetado a la pared .Tipo: Logitech Rally Plus. SMARTV 60 UHD 4K - IMAGEN HDR - 3 HDMI - USB - WIFI - BLUETOOTH Y SOPORTE DE PIE TV CON ESTANTES PARA MONTAJES DE VC (proyector arriba y bandeja debajo)"	
52	Webcam Rallyplus HD 1080P 4K V-R0010	
53	Zapatilla 5 metros de 5 tomas multi	
54	Telefono IP con: Pantalla LCD 2.3 - Resolucion: 132*64 - POE - 2 Lineas SIP. - Conferencia de audio 5 participantes. - Codecs: G.722, Opus, G.729, G.711, iLBC. - Ajustable en dos posiciones. Tipo: Yealink T31G	
55	<p>Soporte de pie con ruedas para TV LED, LCD y pantallas interactivas con dimensiones de 32 pulgadas a 85 pulgadas, que sea adecuado hasta 50 kg, estándar de VESA de hasta 600 x 400. Estante para apoyar notebooks y reproductores. 4 ruedas pivotantes 360° reforzadas y bloqueables.</p> <p>TV Smart full HD de 49 o superior con Panel 4K UHD HDR10 Pro 3 HDMI 1 USB DISCRIMINAR EL PRECIO DEL SOPORTE Y DEL TV, PERO SE ENTREGA TODO JUNTO</p>	