

REFERENCIA:

Descripción de la Adquisición: “Adquisición de Equipos Informáticos para ser utilizados en distintas dependencias del INFOTEP”

Procedimiento No.: INFOTEP-CCC-CP-2024-0007

Rubro: 43000000 - Difusión de tecnologías de información y telecomunicaciones

Área Requirente: DIRECCIÓN DE TI Y COMUNICACIONES.

Lotes	Item	Descripción	Cant
Lote I Computadoras, Laptop y Tablet	1	<b>Computadora Completa, Core i7 , (Ultima generación)</b> (30 MB cache, 16 cores, 24 threads, up to 5.2 o superior GHz Windows 11 Pro, Español Memory 16 GB DDR5 Almacenamiento 256 o superior GB SSD Tarjeta gráfica integrada. MONITOR 23 PULGADA DIAGONAL Full HD (1080p) 1920 x 1080 at 60 Hz, Altura regulable, inclinación, movimiento pivotante y giro Puertos HDMI, adicional opcional DP y USB, Audio integrado opcional <b>3 años garantía del fabricante</b>	50
	2	<b>Tabletas.</b> Tabletas 2 en 1, de 10 pulgadas, Android 13, tabletas celulares 4G con ranura Dual Sim 64GB+512GB Expand Storage Octa-Core 13MP Cámara, tableta con teclado y mouse Stylus-Negro <b>1 año garantía del fabricante</b>	6
	3	<b>Tabletas</b> Procesador Velocidad CPU2.2GHz, 1.8GHz Tipo CPU Octa-Core Tamaño (Pantalla principal)11.0" (278.2mm), Resolución (Pantalla principal)1920 x 1200 (WUXGA), TecnologíaTFT Número de colores (Pantalla principal) 16M Cámara Resolución8.0 MP, sauto enfoque, resolución frontal 5.0 MP, Resolución de grabación de videoFHD (1920 x 1080)@30fps	5

	<p>Memoria_(GB)4 o superior Almacenamiento 64 GB o superior, soporte externo MicroSD (hasta 1 TB) <b>1 año garantía del fabricante</b></p>	
4	<p><b>Laptop 14 a 15 pulgada diagonal</b> Procesador Core™ i7-1165G7 última generación, (frecuencia base de 2.80 GHz , hasta 4,7 o superior Gráficos integrado UHD 620 Memoria 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4 sin ECC Disco de estado sólido PCIe NVMe Gen3 x4, M.2, clase 40 de 256 GB ó superior 1 puerto USB 3.2 Type C de generación 2x2 con suministro de alimentación/ modo alternativo DisplayPort, 1 puerto USB 3.2 de 1.<sup>a</sup> generación, 1 puerto USB 3.2 de 1.<sup>a</sup> generación con PowerShare, 1 puerto USB 2.0, 1 puerto HDMI 1.4<sup>a</sup>, 1 puerto RJ-45 Ethernet, 1 puerto de audio, micrófono, Intel Wi-Fi 6 AX201, de banda doble, 2x2, 802.11ax, 160 MHz + Bluetooth universal, lector SD, fuente de alimentación de 65 W, batería de 3 celdas de 45 WHr,1 puerto para adaptador de alimentación Cámara HD de 720° superior con micrófono integrado <b>Garantía por el fabricante 3 años.</b></p>	10
5	<p><b>Monitor de 23 pulgadas Diagonal</b> Monitor LCD con retroiluminación LED / matriz activa TFT Full HD (1080p) 1920 x 1080 a 60 Hz Conectividad: DisplayPort,VGA,HDMI,Subida USB 3.2 Gen 1, 4 x bajada USB 3.2 Gen 1 Ajustes de posición de pantalla: Altura, pivote (rotación), plataforma giratoria, inclinación Tiempo de respuesta: 8 ms (gris a gris normal); 5 ms (gris a gris rápido) <b>Garantía por el fabricante 3 años.</b></p>	52
6	<p><b>Escáner de código QR 1D 2D:</b> escáner de código de barras Eyoyo 2D con la capacidad de decodificación superior para trabajar con la mayoría de los códigos de barras 1D 2D. <b>1 año garantía del fabricante</b></p>	14
7	<p><b>Escáner</b> Tecnología de conectividad: Wi-Fi, USB Dimensiones del producto: 6.3" de profundidad x 11.5" de ancho x 6" de alto Resolución: 600 Vataje: 17 vatios Tamaño de la hoja: 2 x 2, 5 x 7, 8,5 x 11, 8,5 x 14,17, 11 x 17 <b>1 año garantía del fabricante</b></p>	7

8	<b>Impresoras de Label</b> Salida de Impresión: Monocromática Velocidad Máxima: 4 ppm Tecnología: USB Consumo de energía: 70 vatios <b>1 año garantía del fabricante</b>	7
9	<b>Impresora de Recibo / Térmica</b> Velocidad de impresión: 250 mm por segundo Conexión: USB, Ethernet LAN, LAN inalámbrica y Bluetooth Papel: Drop-In & Print Capacidad para papel delgado: 0,053 a 0,085 <b>1 año garantía del fabricante</b>	7



**Elidanny Mojica Medina**  
Encargada del Departamento de  
Compras y Contrataciones.

