

DATOS DE LA SOLICITUD							
Área solicitante:	Tecnología de la Información y Comunicación					Fecha Solicitud:	21/09/2022
Descripción de la Necesidad:	Adquisición de equipos 2022.					Fecha Entrega del Requerimiento:	
Responsable:							
Fondos:	DGCP <input checked="" type="checkbox"/> (7 días)	FOMIN <input type="checkbox"/> (12 días)	PAFI <input type="checkbox"/> (25 días)	PASCAL <input type="checkbox"/> (7 días)	PNUD <input type="checkbox"/> (7 días)	BM <input type="checkbox"/> (7 días)	Otros (especificar) <input type="checkbox"/>
Nota: Los organismos requieren un tiempo mínimo para procesar las solicitudes de recursos, como se indica arriba. El período del proceso por parte de la DGCP dependerá del monto a contratar.							
Planificado:	Sí <input checked="" type="checkbox"/>			No <input type="checkbox"/>			Prioridad: Baja <input type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Alta <input checked="" type="checkbox"/>
	Especificar Trimestre: 1. Enero-Marzo <input type="checkbox"/> / 2. Abril-Junio <input type="checkbox"/> / 3. Julio-Septiembre <input type="checkbox"/> / 4. Octubre-Diciembre <input type="checkbox"/>						
Rubro:							

DETALLE DEL REQUERIMIENTO			
Ítem	Descripción	Unidad de medida	Cantidad solicitada
1	<b>Monitor de 23"</b>  "Monitor LCD retroiluminado por LED – 23" -Tipo de panel: IPS -Conectores de entrada: 1 x DisplayPort Versión 1.2 1 x Puerto HDMI versión 1.4 1 x Puerto VGA 1 x Puerto ascendente USB 3.0 (parte inferior) 2 x Puertos descendentes USB 3.0 (lateral) 2 x Puertos descendentes USB 2.0 (parte inferior) -Resolución nativa 1920 x 1080 a 60 Hz -Tiempo de respuesta 8 ms (normal) 5ms (rapido) -Cada monitor debe incluir:	Und.	45

	Cable VGA Cable Power cord Cable HDMI -3 Años de Garantía en Piezas y servicios.		
2	<p><b>Laptop de Analistas</b></p> <p><b>Laptop de analista.</b></p> <p><b>Sistema operativo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Windows11 Pro</li> <li>- 64 Bit.</li> </ul> <p><b>Procesador:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Intel@ Core TM i5-1235U (hasta 4,4 GHz con tecnología Intel@ Turbo Boost, 12 MB de caché L3, 10 núcleos, 12 subprocesos)</li> <li>- Intel@ SOC integrado</li> </ul> <p><b>Memoria Ram.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RAM DDR4-3200 MHz 16 GB (2 x8 GB)</li> <li>- Velocidades de transferencia de hasta 3200 MT/s.</li> </ul> <p><b>Almacenamiento.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSD de 512 GB PCIe NVMe M.2.</li> </ul> <p><b>Sistema Grafico.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gráficos Intel Iris x.</li> </ul> <p><b>Especificaciones de pantalla:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- FHD de 14" (35,6 cm) en diagonal, IPS, bisel micro-edge, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC (1920 x 1080).</li> </ul> <p><b>Conectores:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Puertos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 SuperSpeed USB Type-C con velocidad de señal de 10 Gbps(USB con suministro de energía, DisplayPort 1.4 HP Sleep And Charge).</li> <li>- 2 SuperSpeed USB Type-A con Velocidad de señal de 5 Gbps.</li> <li>- 1 HDMI 2.1.</li> <li>- 1 smart pin de CA.</li> <li>- 1 combo de auriculares/micrófono.</li> </ul> </li> <li>• <b>inalámbrico.</b></li> </ul>	Und.	39

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Combo Realtek RTL8822CE 802.11<sup>a</sup>/b/g/n/ac(2x2) wi-fi y Bluetooth 5.</li> <li>• <b>Peso:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1,41 KG.</li> <li>- 2,15 KG.</li> </ul> </li> <li>• <b>Dimensiones:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiones mínimas 32,5 x 21,66 x 1,7 cm.</li> <li>- Dimensiones del embalaje 6,9 x 48,3 x 30,5 cm.</li> </ul> </li> <li>• <b>Batería y alimentación.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hasta 7 horas y 45 minutos.</li> <li>- Tipo de batería 3 celdas, polímero de ion-litio de 43 Wh.</li> <li>- Peso de batería 180g.</li> </ul> </li> <li>• <b>Incluir.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Docking.</li> <li>- Bulto.</li> <li>- Teclado y mouse inalámbrico.</li> </ul> </li> <li>• <b>Garantía.</b> Garantía del fabricante.</li> </ul>		
<b>3</b>	<p><b>Laptop Workstation</b></p> <p>"Procesador Intel Core i7- (11th generación) 24 MB L3 cache, 8 cores Memoria SDRAM DDR4-2666 ECC de 32 GB (escalable a 64gb) Pantalla 15.6" diagonal, 4K UHD (3840 x 2160), anti-glare Disco duro M.2 1 TB SSD o superior. Puertos: -RJ45 -USB 3.1 -HDMI -Bluetooth -lector de huella digital -Cámara Web (720p) o superior -Incluir Docking station, misma marca del equipo ofertado (Docking debe soportar dos monitores conectados a la vez). -Incluir mouse y teclado inalámbricos -Incluir bulto elegante para la laptop -Este equipo debe ser fabricado mínimo 2021 -3 Años de Garantía del Fabricant</p>	Und.	21
<b>4</b>	<p><b>Tablet Android</b></p> <p>"Pantalla: 11"', 1668 x 2560 pixels -Procesador: Snapdragon 865+ 3.09GHz -RAM: 6GB/8GB -Almacenamiento: 128GB/256GB -Expansión: microSD</p>	Und.	08

	<p>-Cámara: Dual, 13MP+5MP -Batería: 8000 mAh -OS: Android 10 -Perfil: 6.3 mm -Peso: 502 g- -Incluir cover con teclado y protector de pantalla."  -Garantía de Fabricante</p>		
05	<p><b>Computadora Desktop.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Procesador</b>  Intel® Core™ i7-12700 de 12.ª generación (caché de 25 MB, 12 núcleos, 20 subprocesos, 2,10 GHz a 4,80 GHz Turbo)</li> <li><b>Sistema operativo</b>  Windows 11 Pro, 64 bit.</li> <li><b>Tarjeta grafica</b>  Gráficos Intel® UHD 770</li> <li><b>Memoria</b> 16 GB, 1 de 16 GB, DDR4, 3200 MHz</li> <li><b>Disco duro</b>  512 GB, M.2, "Cle NVMe, SSD</li> <li><b>Puertos</b>  <b>Frente:</b> Unidad de disco óptico (opcional) Lector de tarjetas multimedia (opcional) 2 puertos USB 2.0 2 puertos USB 3.2 Gen 1 1 conector global para auriculares 1 lector de tarjetas SD (opcional)</li> <li><b>Parte posterior:</b> 2 puertos USB 2.0 con Smart Power 2 USB 3.2 Gen 1 puertos 1 puerto de salida de línea de audio 1 puerto Ethernet RJ-45 1 puerto de fuente de alimentación de CA 1 puerto</li> </ul>	Und.	05



<p>HDMI 1.4b 1 puerto DisplayPort 1.4</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Puertos:</b></li> </ul> <p>1 puerto SATA 3.0 1 puerto SATA 2.0 1 ranura PCIe x16 de altura media 1 ranura PCIe XI de altura media 1 ranura de tarjeta M.2 2230 para tarjeta combinada WiFi/Bluetooth 1 ranura de tarjeta M.2 2230/2280 para unidad de estado sólido</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Dimensiones y peso</b></li> </ul> <p>Altura: 11,42 pulg. (290 mm) Ancho: 3,65 pulg. (926 mm) Profundidad: 11,53 pulg. (293 mm) Peso inicial: 7,94 lbs. (3,60 kg) Peso (máximo): 9,96 lbs. (4,52 kg)</p> <p><b>Inalámbrica</b> Wi-Fi 802.11ac 1x1 y Bluetooth</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Energía</b></li> </ul> <p>Unidad de fuente de alimentación interna (PSU) de 180 w</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>garantía del fabricante. Incluir mouse y teclado.</li> </ul>	
--	--

**TRAMITE Y APROBACION DE LA SOLICITUD**

	Nombre	Cargo	Firma	Fecha
Solicitado por:	Eudys Uribe	Enc. Interino Administración Servicios TIC		02/09/2022
Recibido por:				

**PARA USO EXCLUSIVO DEL AREA ADMINISTRATIVA - FINANCIERA**

No. Documento a Anexar	No. Expediente de Compras	Trimestre Origen	Trimestre Real