

## RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN EVENTO 176677 RFI

Se lanzó evento RFI - Nacional – Lote 2 AIO- Evento 176677 y se obtuvo respuesta de los siguientes proveedores:

Respuestas		
Nombre del proveedor (Texto)	Nombre de la respuesta (Texto)	Enviado a las (Fecha)
COLSOF SAS	<a href="#">COLSOF SAS - #1074824</a>	21/08/2024 12:53
VENEPLAST LTDA	<a href="#">VENEPLAST LTDA - #1072782</a>	21/08/2024 12:41
COMSISTELCO SAS	<a href="#">COMSISTELCO SAS - #1075413</a>	21/08/2024 8:19
SISTETRONICS SAS	<a href="#">SISTETRONICS SAS - #1075267</a>	20/08/2024 17:08
HARDWARE ASESORIAS SOFTWARE LTDA	<a href="#">HARDWARE ASESORIAS SOFTWARE LTDA - #1073955</a>	20/08/2024 15:57
UT SC AM CCE 2021	<a href="#">UT SC AM CCE 2021 - #1075170</a>	20/08/2024 15:41
Sumimas S.A.S.	<a href="#">Sumimas S.A.S. - #1072531</a>	20/08/2024 10:49
KEY MARKET SAS EN REORGANIZACION	<a href="#">KEY MARKET SAS EN REORGANIZACION - #1074891</a>	20/08/2024 9:21
NEX COMPUTER SAS	<a href="#">NEX COMPUTER SAS - #1073191</a>	15/08/2024 7:35

Esto con el fin de plasmar las necesidades que ostenta la entidad para hacer exigibles tales especificaciones técnicas y recibir retroalimentación y recomendaciones del procesador que suple tal necesidad.

### ESPECIFICACIONES MÍNIMAS EXIGIDAS

<b>Línea:</b> Corporativa	
<b>Factor de forma:</b> Todo en uno – AIO 23,8”	
<b>Memoria:</b> 16 GB DDR4 o superior, en 2 bancos (2 x 8 GB)	
<b>Almacenamiento:</b> 512 GB Interfaz M2 NVME Gen 4	
<b>Procesador:</b> Fecha de lanzamiento de acuerdo a lo estipulado documento: “Especificaciones técnicas compraventa (Anexo 3) de CCE.	
<b>AMD</b> <b>Característica/Mínimo:</b> Núcleos/ 6 Hilos/ 12 Frecuencia base/ 4,3 GHz Frecuencia turbo máx/ 5,0 GHz Memoria Caché/ 22 MB Potencia/ 65 W	
<b>INTEL</b> <b>Característica/Mínimo:</b> Núcleos P/ 6 Núcleos E/ 8 Frecuencia base (P) / 2,5 GHz Frecuencia turbo máx (P) / 4,8 GHz Frecuencia base (E) / 1,8 GHz Frecuencia turbo máx. (E)/ 3,5 GHz Memoria Caché/ 24 MB Potencia/ 65 W	Hilos/ 20

<p><b>Umbral de rendimiento:</b> Productividad intermedia: 4000 PCMark10 (±3%, según AMP)</p>
<p><b>Pantalla:</b> AIO 23,8" full HD, retroiluminada y antirreflejo</p>
<p><b>Sistema Operativo:</b> Windows 10 Pro 64 bits - OEM preinstalado + Windows 11 Pro licenciado O Windows 11 Pro OEM preinstalado y licenciado</p>
<p><b>Puertos USB:</b> 6 puertos USB, al menos 4 de ellos SS (Superspeed)</p>
<p><b>Puertos de video:</b> 1 puerto de video libre: HDMI o Display Port</p>
<p><b>Puerto de red:</b> Puerto de red Ethernet RJ45 10/100/1000</p>
<p><b>Conectividad inalámbrica:</b> WiFi 802.11 ax 2x2 Bluetooth 5.x</p>
<p><b>Características IPv6:</b> Compatibilidad dual IPv6 / IPv4</p>
<p><b>Características para videoconferencia:</b> Cámara web Integrada HD + Micrófono Integrado + tarjeta de sonido y parlante(s) interno(s) activos. Sonido estéreo.</p>
<p><b>Puertos para audio:</b> Puerto de auriculares y de micrófono de 3.5 mm en combo</p>
<p><b>Dispositivos de entrada:</b> Teclado en español y mouse de 2 clics y scroll mecánico o digital, con interfaz USB</p>
<p><b>Administración y seguridad:</b> Capacidad para administración y gestión remota Chip TPM (Trusted Platform Module 2.0 o superior) Guaya de seguridad para la fuente de poder (si es externa)</p>
<p><b>Certificaciones:</b> - Certificación Energy Star 8.x o China Certificate for Energy Conservation Product o Ecodesign and Energy Labelling - Certificación EPEAT Oro - Certificación Estándar Militar MIL-STD 810H</p>

**Otros accesorios:** Unidad de DVD RW+ interna o externa

Por lo anterior se publica las respuestas de los proveedores que ofrecen procesadores y equipos que dan cumplimiento a las especificaciones exigidas y hacen recomendaciones:

<b>Nombre del proveedor</b>	<b>Respuesta del Proveedor</b>
COLSOF SAS	Se cumple
VENEPLAST LTDA	Se informa a la entidad que se aplica con el procesador i5-13500, se cumple con las demás características solicitadas en el RFI, se solicita a la entidad agregar con los componentes mencionados.
COMSISTELCO SAS	SE REALIZARÁ CON LOS LINEAMIENTOS DEL ACUERDO MARCO
SISTETRONICS SAS	<b>SE CUMPLE EN LOS TERMINOS DEL AMP</b>
UT SC AM CCE 2021	<b>SE CUMPLE</b>
Sumimas S.A.S.	Se informa a la entidad que se aplica con el procesador i5-13500, se cumple con las demás características solicitadas en el RFI, se solicita a la entidad agregar con los componentes mencionados.
KEY MARKET SAS EN REORGANIZACION	<b>SE CUMPLE EN LOS TERMINOS DEL AMP</b>
NEX COMPUTER SAS	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>SE CUMPLE CON LO SOLICITADO</b></li><li>• <b>SE CUMPLE SI SE SOLICITA COMO COMPONENTE ADICIONAL CON VALOR</b></li><li>• <b>TENIENDO EN CUENTA QUE DE ACUERDO A LAS CONDICIONES TECNICAS SOLICITADAS POR LA ENTIDAD, SON EQUIPOS QUE SE DEBEN ENVIAR A CONTRUIR, NO SE ENCUENTRAN EN BODEGA, ESTE SUPERA LOS TIEMPOS DE ENTREGA EN EL ANEXO 3 DEL AMP CCE</b></li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• SE DEBE TENER EN CUENTA QUE LA ENTIDAD QUE DEBESACAR UN ETP ADICONAL CON VALOR PARA INSTALACION, DE LO CONTRARIO SOLO ENTREGARA EN EL SITIO DESIGNADO.</li></ul>
--	--

Proveedores que enviaron respuesta y no presentaron información en el formato:

- HARDWARE ASESORIAS SOFTWARE LTDA