

Bogotá, 19 de mayo de 2026

CLUB MILITAR

Ingeniero Nelson Flórez

Asunto: Oferta Económica

Respetados señores.

POWERSUN tiene el gusto de presentar esta oferta técnico-económica con base en lo requerido por su empresa y/o definido por nuestros ingenieros, esperamos llenar sus expectativas.

Item	Descripción	Cantidad	Valor Unitario	Total
1	<p>Suministro de sistemas de alimentación ininterrumpida (UPS) distribuidos por sede de la siguiente manera:</p> <p><b>Sede Bogotá Total 2</b> Una (1) UPS de 10 kVA. Una (1) UPS de 6 Kva.</p> <p><b>· Sede Melgar Total 4</b> Una (1) UPS de 10 KVA Una (1) UPS de 6 KVA Una (1) UPS de 2 KVA Una (1) UPS de 1 KVA</p> <p><b>· Sede Paipa Total 1</b> Una (1) UPS de 10 KVA.</p>	1	\$66.094.520	\$66.094.520
2	<p><b>Mantenimiento preventivo + suministro e instalación de baterías SEDE PRINCIPAL - BOGOTA</b></p> <p>· 1 – UPS PEI 6KVA U6131162433961E (OFICINA MANTENIMIENTO)</p> <p>· 1 – UPS PEI 5VA MODELO PU205 SERIAL U5131162433959E (OFICINA A Y B)</p>	1	\$46.139.000	\$46.139.000

Item	Descripción	Cantidad	Valor Unitario	Total
	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 – UPS SOLTEC BIFASICA 10 KVA MODELO 10KVA CUARTO TECNICO (SALON COLOMBIA)</li> <li>· 1 – UPS 6 KVA INFOSEC MODELO E4LCCTX600 (BOLOS)</li> <li>· 1 – UPS PEI 20 KVA MODELO PEI U320 SERIAL U20190963612540377PW (FINANCIERA)</li> <li>· 1 – UPS PEI-U103 DE 10 KVA PEI U10210963636742246 (SISTEMAS DATACENTER)</li> <li>· 1 – UPS PEI DE 10 KVA SERIAL U10210963636742247E MODELO PEI-U103 (BODEGA SISTEMAS)</li> <li>· 1 – UPS VERTIV 10 KVA SERIAL 2201701878BWFL3 GXT5-10KMVRT6UXLN (DATACENTER SISTEMAS)</li> <li>· 1 – UPS VERTIV 10 KVA SERIAL 2201701878BWFL3 GXT5-10KMVRT6UXLN (DATACENTER SISTEMAS)</li> </ul>			
3	<p><b>Mantenimiento preventivo + suministro e instalación de baterías SEDE LAS MERCEDES - NILO (CUND.)</b></p> <p>PEI DE 10 KVA SERIAL U10210963636742244E MODELO PEI-U103 –</p> <p>Suministro: 20 Baterías 12V/9Ah para UPS PEI DE 10 KVA SERIAL U10210963636742244E MODELO PEI-U103 ubicada en Nilo / Cundinamarca.</p> <p>Incluye mantenimiento, transporte y mano de obra para instalación en sitio en horario hábil.</p>	1	\$4.809.000	\$4.809.000
4	<p><b>Mantenimiento preventivo + suministro e instalación de baterías SEDE SOCHAGOTA – PAIPA (BOY)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 – EMERSON Network Power MODELO GXT3-2000RT120 SERIAL 1323903941AF353</li> </ul>	1	\$17.195.000	\$17.195.000

Item	Descripción	Cantidad	Valor Unitario	Total
	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 – EMERSON Network Power MODELO GXT3-2000RT120 SERIAL 1323903946AF353</li> <li>· 1 – EMERSON Network Power MODELO GXT3-2000RT120 SERIAL 1323903944AF353</li> <li>· 1 – EMERSON Network Power MODELO GXT3-2000RT120 SERIAL 1323903945AF353</li> </ul> <p><b>Mantenimiento preventivo + activación monitoreo GPRS (Liligout) por 12 meses + suministro e instalación de baterías – UPS PowerSun 10 Kva trifásica – Paipa, Boyacá.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· (1) Visita de mantenimiento preventivo UPS PowerSun 10 Kva trifásica · Activación servicio monitoreo GPRS (Liligout) por 12 meses · Suministro e instalación de (17) baterías 12V/18Ah</li> <li>· Incluye transporte y mano de obra en horario hábil (lunes a viernes, 7:00 a.m. – 5:00 p.m.)</li> </ul>			
			<b>Total</b>	\$ 134.237.520
			<b>IVA</b>	\$ 25.505.129
			<b>Gran Total</b>	<b>\$159.742.649</b>

Quedamos atentos a sus comentarios y a cualquier ajuste que considere necesario para avanzar en el proceso.

Atentamente,





**RONNY BELTRÁN**  
Ejecutivo de Cuenta del Sector Público Jr.

-  Cl. 70c #56b 20, Bogotá
-  7450203 ext. 127
-  +57 323 240 1924
-  ronnybeltran@powersunups.com

[www.powersunups.com](http://www.powersunups.com)

