



## ANEXO CONVOCATORIA

11/2024

### RENGLONES

Reglón	Especificación Técnica
1	Sistema de proyección DLP 0.65" WXGA Resolución 1280 x 800 pixeles Soporte de resolución VGA(640 x 480) a WUXGA_RB(1920 x 1200) Brillo (lúmenes ANSI) 4000 lúmenes ANSI Relación de contraste (FOFO) 20000:1 Colores de pantalla 30 Bits (1,07 millones de colores) Relación de aspecto nativa Nativa 16:9 (5 relaciones de aspecto seleccionables) Conectividad: HDMIx2/USB Tipo-A/RS-232/USB MINI Control Remoto con baterías Cable de alimentación y Manual de Usuario Fuente de luz Lámpara Compatibilidad HDTV 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p Compatibilidad de video NTSC, PAL, SECAM, SDTV (480i/576i), EDTV (480p/576p), HDTV (720p, 1080i/p 60Hz)
2	Marca LENOVO Modelo IDEAPAD/THINKPAD o equivalente ASUS/Dell/HP. Procesador: Intel i7/AMD Ryzen 7 Memoria: 16 gb ddr4 (minimo) Disco: 512gb nvme Pantalla: 15,6" (minimo) - FHD IPS - Resol.1920x1080 Teclado español. Windows 11 instalado
3	PC de escritorio con gabinete SLIM (29.5 x 9.9 x 36.5 cm) Procesador Intel i5 10400 (minimo) RAM 8Gb SSD 240Gb Windows 11 Teclado y mouse
4	Ups estabilizador 1500va para pc, voltaje de entrada y salida:220v , baterías reemplazables 12V 7A
5	Ups estabilizador 800va para pc, voltaje de entrada y salida:220v , baterías reemplazables 12V 7A
6	CARACTERISTICAS: <ul style="list-style-type: none"><li>• Dimensiones: 151 x 95 x 65mm.</li><li>• Peso: 2.200g aprox.</li><li>• Terminal: F2.</li><li>• Modelo: 12MVA-7.</li><li>• Voltaje: 12 volts.</li><li>• Amperaje: 7 Ah.</li><li>• Libre de mantenimiento (electrolito absorbido)</li></ul>
7	<ul style="list-style-type: none"><li>• Voltaje Nominal: 12V</li><li>• Capacidad nominal: 55Ah</li><li>• Vida Util: 700 ciclos de carga - descarga al 50%</li><li>• Vida Util en descargas profundas: 200 ciclos de carga</li><li>• Terminal: M6</li><li>• Material del Contenedor: ABS</li></ul>



Renglón	Especificación Técnica
7	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resistencia interna a carga completa a 25 ° C: 8.6 mO</li><li>• Peso aproximado: 17.5 kg (38.6 lb)</li><li>• Max. Corriente de descarga: 660A (5S)</li><li>• Capacidad nominal<ul style="list-style-type: none"><li>• 55Ah descargando en 10 horas (5.5A a 10.8V)</li><li>• 44.4Ah descargando en 3 horas (14.8A a 10.8V)</li><li>• 36Ah descargando en 1 hora (36A a 10.5V)</li></ul></li></ul>
8	Unifi Acces Point Ubiquiti Uap-ac-hd Dualband
9	Micro ATX motherboard Socket 1151 , soporte memoria ddr3 1866mhz, 1 PCI Express x16 slot ( gigabyte, asus, msi, intel )

---

Cra. JULIETA ROGLICH  
Directora de Compras