



## ANEXO CONVOCATORIA 1049/2014

### RENGLONES

Renglón	Especificación técnica
1	<ul style="list-style-type: none"><li>* Disco de 500 Gb o superior.</li><li>* Pantalla de 13.3" o superior.</li><li>* Disco cache SSD de 24 Gb o superior.</li><li>* 6 gb de Ram o superior.</li><li>* Procesador i5 3317U o superior.</li><li>* Placa Gráfica Intel Graphics HD 4000 o superior.</li><li>* Tener por lo menos un puerto USB 3.0.</li><li>* Lector de Tarjetas SD.</li><li>* Salida HDMI.</li><li>* No tiene que ser Notebook, sino Ultrabook (sin lectora de discos ópticos).</li></ul> <p>Nota: Modelo de referencia Samsung Serie 5 Ultra NP530U3C-AB1AR.</p>
2	<ul style="list-style-type: none"><li>* 42 Unidades o superior.</li><li>* Puerta Delantera y Trasera.</li><li>* 1000 mm de profundidad.</li><li>* 600 mm de ancho.</li><li>* Guías delanteras roscadas.</li><li>* Debe incluir 3 pares de guías verticales .</li><li>* Puertas laterales y trasera.</li><li>* Puerta delantera de material transparente (vidrio, acrílico, etc).</li><li>* Bisagras 180° de apertura, reversibles.</li><li>* Ruedas giratorias.</li><li>* Forzadores de aire en techo.</li></ul>



	<ul style="list-style-type: none"><li>* Deben ser nuevos.</li><li>* 1 x Power Canal para este rack de 10 tomas o superior, el power canal debe ser raqueable.</li></ul>
3	Nota: Ups Apc Src3000xli Smart On-line 3000va.
4	<ul style="list-style-type: none"><li>* Procesador I7 4770 K.</li><li>* 32 Gb de RAM DDR3 1600 Mhz (garantía de por vida).</li><li>* 1 Disco de Estado Sólido SSD de 1 TB Sata III, 500 Mb/s read, 500 Mb/s write como mínimo (Samsung EVO 1TB).</li><li>* 1 Disco de 1TB 7200 rpm Sata III ( WD Black ).</li><li>* Gabinete Rackeable de no más de 4 U.</li><li>* Fuente de 600 W o Superior con certificación 80plus gold (Thermaltek o Sentey).</li><li>* Mother que soporte dicho procesador, memoria, soporte RAID 0,1 USB3 y tenga doble placa de red de 1gbps y placa de video integrada con salida HDMI o DVI.</li></ul>
5	<p>1 x Switch de 24 bocas Administrable raqueable</p> <ul style="list-style-type: none"><li>* 24 puertos gigabit</li><li>* Administrable por WEB</li><li>* Debe soportar VLAN</li><li>* VLAN Asimétrica</li></ul>



- \* Trunking
- \* Mirroring
- \* SNMP

Nota: Modelo de referencia Tp-link Tl-sg2424

---

ANA MARÍA MÉNDEZ  
Directora de Compras