



## ANEXO CONVOCATORIA

2184/2021

### RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica
1	<p><b>Caja Cable UTP Cat 6. (Cantidad 1)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Utp Categoría 6</b></li><li>• Sin portante</li><li>• El cable debe ser 100% cobre</li><li>• 4 pares 23 AWG</li><li>• Los pares son reunidos con paso adecuado, formando el núcleo del cable. Es utilizado un elemento central (Cross Web) en material termoplástico para separación de los 4 pares trenzados.</li><li>• En caja cerrada</li><li>• Preferentemente <b>color Gris (no excluyente)</b></li><li>• Debe cumplir con TIA/EIA-586-C.2</li><li>• Categoría 6 ISO/IEC 11801</li><li>• Longitud 305 mts</li><li>• Únicamente marca <b>Amp (commscope) o Furukawa (Gigalan) (excluyente)</b></li><li>• Debe indicar marca y modelo presupuestado en la oferta (excluyente)</li></ul> <p>Deberá cumplir con los puntos del Apéndice: "1-Garantía", "3-Protecciones", "5-Nuevos". 6. Igualdad de unidades.</p>
2	<p><b>Caja Cable UTP Cat 5e Gris (Cantidad 3)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Utp Categoría 5e</b></li><li>• Sin portante</li><li>• El cable debe ser 100% cobre</li><li>• 4 pares 24 AWG</li><li>• En caja cerrada</li><li>• Preferentemente <b>color Gris (no excluyente)</b></li><li>• Debe cumplir con TIA/EIA-586-B</li><li>• Categoría 5 ISO 11801:2002 Clase D</li><li>• Ethernet (IEEE 802.3ab)</li><li>• Longitud 305 mts</li><li>• Núcleo de 0,5 mm de espesor</li><li>• Únicamente marca <b>Amp (commscope) o Furukawa (multilan) (excluyente)</b></li><li>• Debe indicar marca y modelo presupuestado en la oferta (excluyente)</li></ul> <p>Deberá cumplir con los puntos del Apéndice: "1-Garantía", "3-Protecciones", "5-Nuevos". 6. Igualdad de unidades.</p>
3	<p><b>Caja Cable UTP Cat 5e Azul (Cantidad 2)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Utp Categoría 5e</b></li></ul>



Renglón	Especificación Técnica
3	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sin portante</li><li>• El cable debe ser 100% cobre</li><li>• 4 pares 24 AWG</li><li>• En caja cerrada</li><li>• Preferentemente <b>color Azul (no excluyente)</b></li><li>• Debe cumplir con TIA/EIA-586-B</li><li>• Categoría 5 ISO 11801:2002 Clase D</li><li>• Ethernet (IEEE 802.3ab)</li><li>• Longitud 305 mts</li><li>• Núcleo de 0,5 mm de espesor</li><li>• Únicamente marca <b>Amp (commscope) o Furukawa (multilan) (excluyente)</b></li><li>• Debe indicar marca y modelo presupuestado en la oferta (excluyente)</li></ul> <p>Deberá cumplir con los puntos del Apéndice: "1-Garantía", "3-Protecciones", "5-Nuevos". 6. Igualdad de unidades.</p>
4	<p><b>Rollo de FTP (Cantidad 1)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Categoría 5e o superior para exterior</li><li>• Bobina Cable <b>Ftp 305m Exterior Doble Vaina Blindado</b></li><li>• El núcleo debe estar recubierto con Aluminio y Polipropileno.</li><li>• Hilo de cobre sólido de 0.52</li><li>• Marca GLC, Furukawa o calidad similar.</li><li>• Debe indicar marca y modelo presupuestado en la oferta (excluyente)</li></ul> <p>Deberá cumplir con los puntos del Apéndice: "Garantía" y "Plazo de entrega".</p>
5	<p><b>Placa de red PCI Express (Cantidad 6)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Al menos 1 puerto Rj45 de 10/100/1000 Mbps de velocidad</li><li>• Para slot pci express</li><li>• Compatible con slot de PCI Express x1 x2 x4 x8 x16</li><li>• Soporte full duplex (IEEE 802.3x)</li><li>• soporte IEEE 802.1Q VLAN tagging</li><li>• Debe indicar marca y modelo presupuestado de cada componente en la oferta</li></ul> <p><b>(excluyente).</b></p> <p>Deberá cumplir con los puntos del Apéndice: "Garantía", "Documentación", "Protecciones", "Nuevos", "Igualdad de Unidades"</p>
6	<p><b>Fuente Pc 600W (cantidad 10)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Fuente ATX 600W Reales</li><li>• Ventilador de 120mm o más.</li><li>• Eficiencia: 82-86% de eficiencia @ 20-100% de carga</li><li>• MTBF: 100.000 horas mínimo</li><li>• Marca Thermaltake SPD-0600P o de calidad similar comprobable (excluyente)</li><li>• Cantidad de conectores SATA 6, Cantidad de conectores HDD 4</li></ul> <p>Deberá cumplir con los puntos del Apéndice: "Garantía", "Documentación", "Protecciones", "Nuevos", "Igualdad de Unidades", "Alimentación eléctrica".</p>



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA DE  
BUENOS AIRES

---

Cra. JULIETA ROGLICH  
Directora de Compras