



## ANEXO CONVOCATORIA

7/2022

### RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica
1	<p>Cada uno contendrá las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Proyector Ultra ST Full HD, DLP Link</li><li>• Lente Ultra gran angular o Ultra Short-Throw</li><li>• Throw Ratio: De 0.23 a 0.27</li><li>• Resolución nativa de aspect 16:9 ó 16:10 (1920x1080 o 1280 x 800)</li><li>• Conexión HDMI 1.4</li><li>• 3300 Lúmenes (mínimo)</li><li>• Corrección trapezoidal</li><li>• Relación de contraste 10000:1 (mínimo)</li><li>• No debe ser de proyección central (debe ser colgado en techo)</li><li>• Modelos de referencia: Optoma EH340UST, Optoma W340UST, Optoma GT5600, Epson PowerLite 685W, Viewsonic PS700W</li></ul>
2	<p>Cada uno contendrá las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Proyector ST Full HD</li><li>• Lente gran angular o Short-Throw</li><li>• Throw Ratio: Rango de throw-ratio que incluya 0.72 (por ejemplo 0.69 ~ 0.83)</li><li>• Zoom: de 1.0 a 1.2</li><li>• Resolución nativa de aspect 16:9 o 16:10 (1920x1080 o 1280 x 800)</li><li>• 3000 Lúmenes (mínimo)</li><li>• Corrección trapezoidal</li><li>• Relación de contraste 13000:1 (mínimo)</li><li>• No debe ser de proyección central (debe ser colgado en</li></ul>



Renglón	Especificación Técnica
2	techo) · Modelos de referencia: Benq MW632ST, Benq TH671ST, Viewsonic PX 706HD  <u>Nota:</u> Chequear especificaciones en <a href="http://www.projectorcentral.com/projection-calculator-pro.cfm">http://www.projectorcentral.com/projection-calculator-pro.cfm</a>

---

Cra. JULIETA ROGLICH  
Directora de Compras