



ANEXO CONVOCATORIA

2288/2022

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica
1	<p>1 (un) Proyector tipo Optoma Eh412st o superior con las características mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none">• Resolución Nativa: 1920x1080px.• Brillo: 4000lm.• Ratio Contraste: 22000:1.• Aspecto Nativo: 16:9 (Compatible con 4:3).• Tamaño de pantalla: 0.92m ~ 7.82m (36.2" ~ 307.8") diagonal.• Vida útil de la lámpara: al menos 4000hs.• Distancia de tiro: 0.49:1.• Distancia de proyección (m): 0.4m - 3.4m.• Conexiones: Inputs 1 x HDMI 2.0, 1 x HDMI 1.4a, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm. <p><i>Deberán cumplir con los puntos del Apéndice: "1-Garantía", "2-Documentación", "3-Protecciones", "4-Servicio Técnico", "5-Nuevos", "6-Igualdad de Unidades".</i></p>
2	<p>1 (un) Tablero Consola Directa 8 (ocho) Canales On/Off tipo E-Lighting ECB-8K con las características mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none">• Alimentación 220V.• Potencia de salida 220V.• 8 (ocho) Llaves independientes con leds luminosos indicando encendido con protección térmica.• 8 (ocho) Canales On-Off de 6 (seis) Amperes.• 8 (ocho) Salidas independientes con tomas universales.• En gabinete rackeable de 1U. <p><i>Deberán cumplir con los puntos del Apéndice: "1-Garantía", "2-Documentación", "3-Protecciones", "4-Servicio Técnico", "5-</i></p>



Renglón	Especificación Técnica
2	<i>Nuevos”, “6-Igualdad de Unidades”.</i>
3	<p>2 (dos) Par LED DMX tipo Venetian VS 9051 con las características mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none">• Colores de la luz: RGB.• Tipo de dispositivo: Tacho PAR.• Modos de control: DMX/Auto/Audio rítmico.• Cantidad de canales: 6.• Potencia de salida: 108 W.• Cantidad de luces LED: 36 pcs x 3W LED (R: 8/12 G: 8/12 B: 8/12) .• Con flash: Sí.• Ángulo de haz: 25 grados o 35 grados.• Curso de la vida: 100,000 horas. <p><i>Deberán cumplir con los puntos del Apéndice: “1-Garantía”, “2- Documentación”, “3-Protecciones”, “4-Servicio Técnico”, “5-Nuevos”, “6-Igualdad de Unidades”.</i></p>
4	<p>1 (una) Webcam Full HD con micrófono incorporado tipo Sinovision SN-U3 o superior.</p> <p><i>Deberán cumplir con los puntos del Apéndice: “1-Garantía”, “2- Documentación”, “3-Protecciones”, “4-Servicio Técnico”, “5-Nuevos”, “6-Igualdad de Unidades”.</i></p>
5	<p>2 (dos) Altavoz con micrófono para conferencias tipo Jabra Speak 510 con las características mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none">• Audio:<ul style="list-style-type: none">• Potencia de salida máxima: 10 W• Tipo de micrófono: Omnidireccional• Relación señal-ruido (SNR): +70 dB• Sensibilidad del altavoz: Sensibilidad de salida en volumen máximo: 0 dB Pa/Vd.• Conectividad:<ul style="list-style-type: none">• Estándar Bluetooth®: Bluetooth® 3.0• Alcance de Bluetooth: Hasta 30 m• Perfiles Bluetooth® compatibles: A2DP (v1.2), perfil manos libres (v1.6), perfil auricular (v1.2), AGHFP (v1.6)• Dongle USB Bluetooth para PC (Jabra Link 380):



Renglón	Especificación Técnica
5	<p>Dispositivo de audio BT USB/Dongle HID Bluetooth® 3.0)</p> <ul style="list-style-type: none">• Batería:<ul style="list-style-type: none">• Tiempo de conversación: Hasta 15 horas• Tiempo de espera: Más de 200 días con función de apagado automático• Tiempo de carga: Aproximadamente 2 horas <p><i>Deberán cumplir con los puntos del Apéndice: “1-Garantía”, “2- Documentación”, “3-Protecciones”, “4-Servicio Técnico”, “5-Nuevos”, “6-Igualdad de Unidades”.</i></p>

Cra. JULIETA ROGLICH
Directora de Compras