

ANEXO 1- CUADRO DE VALIDACIÓN Y COMPARACION DE PROPUESTAS TECNICAS

DESCRIPCIÓN				1. CHECK POINT ADVERTAINMENT S.A.C.						2. ALFARO CUENCA JOFREE JOAQUIN					
ITEM	BIEN	CARACTERISTICAS	VALOR MINIMO REQUERIDO	FOLIO	FUENTE	MARCA Y MODELO OFERTADA	DETALLE OFERTADO	VALIDACION	SUSTENTO	FOLIO	FUENTE	MARCA Y MODELO OFERTADA	DETALLE OFERTADO	VALIDACION	SUSTENTO
1	PANTALLA LED	Tamaño de pantalla	7.04m x 3.84m	12	PROPUESTA TECNICA	XATROM XL15PS	7.04m x 3.84m	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	7	PROPUESTA TECNICA	COLORAMA CV15	7.04m x 3.84m	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Área	27 mts cuadrados	12	PROPUESTA TECNICA		27 .0336 M2	CUMPLE	SUPERA LO SOLICITADO brinda una pantalla mas grande lo que implica una mejor vision	7	PROPUESTA TECNICA		27 mts cuadrados	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Cantidad de gabinetes	88	12	PROPUESTA TECNICA		88	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	7	PROPUESTA TECNICA		88	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Tamaño de pixel	1.5 mm	12	PROPUESTA TECNICA		1.538 mm	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	7	PROPUESTA TECNICA		1.5 mm	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Tipo de led	SMD	12	PROPUESTA TECNICA		SMD	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	7	PROPUESTA TECNICA		SMD	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Tamaño de gabinete	64cm x 48cm x 4.6cm	12	PROPUESTA TECNICA		64cm x 48cm x 4.6cm	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	7	PROPUESTA TECNICA		64cm x 48cm x 4.6cm	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Resolución de gabinete	416 x 312 px	12	PROPUESTA TECNICA		416 x 312 px	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	7	PROPUESTA TECNICA		416 x 312 px	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Voltaje	AC 100 – 240V	12	PROPUESTA TECNICA		AC 100 – 240V	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	7	PROPUESTA TECNICA		AC 100 – 240V	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Brillo	Superior a 600 nits	12	PROPUESTA TECNICA		700 nits	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	7	PROPUESTA TECNICA		Superior a 600 nits		
		Angulo de visión (H/V)	160°/160°	12	PROPUESTA TECNICA		160°/160°	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	7	PROPUESTA TECNICA		160°/160°	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Tiempo de vida	Igual o superior a 100000 horas	12	PROPUESTA TECNICA		10,0000 horas	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	7	PROPUESTA TECNICA		Igual o superior a 100000 horas	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
2	PANTALLA LED	Tamaño de pantalla	7.68m x 5.76m	12	PROPUESTA TECNICA	XATROM XL100P	7.68m x 5.76m	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA	COLORAMA CS10	7.68m x 5.76m	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Área	44.2 mts cuadrados	12	PROPUESTA TECNICA		44.2 mts cuadrados	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		44.2 mts cuadrados	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Cantidad de gabinetes	48	12	PROPUESTA TECNICA		48	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		48	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Tamaño de pixel	10 mm	12	PROPUESTA TECNICA		10 mm	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		10 mm	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Tipo de led	SMD	12	PROPUESTA TECNICA		SMD	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		SMD	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Tamaño de gabinete	960 x 960 x 153 mm	13	PROPUESTA TECNICA		960 x 960 x 153 mm	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		960 x 960 x 153 mm	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Resolución de gabinete	96 x 96 px	13	PROPUESTA TECNICA		96 x 96 px	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		96 x 96 px	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Voltaje	AC 110 – 240V	13	PROPUESTA TECNICA		AC 110 – 240V	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		AC 110 – 240V	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Brillo	8000 nits	13	PROPUESTA TECNICA		8000 nits	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		8000 nits	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Escala de grises	14-16	13	PROPUESTA TECNICA		14-16	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		14-16	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO

		Radio de contraste	3000:01:00	13	PROPUESTA TECNICA		3000:01:00	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		8000:1	CUMPLE	SUPERA LO SOLICITADO 8000:1 es generalmente mejor en términos de relación de contraste porque indica una capacidad superior para mostrar detalles en las áreas más oscuras y más brillantes de una imagen. Con una relación de contraste más alta, el dispositivo puede ofrecer negros más profundos y blancos más brillantes, lo que resulta en una imagen más rica y detallada.
		Angulo de visión (H/V)	120°/60°	13	PROPUESTA TECNICA		120°/60°	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		120°/60°	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Tiempo de vida	100000 horas	13	PROPUESTA TECNICA		100000 horas	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		10,0000 horas	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
2	PROCESADOR DE VIDEO Y AUDIO	Sistema operativo	Android 11	13	PROPUESTA TECNICA	NOVASTAR TU20 Pro	Android 11	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA	NOVASTAR TU20 Pro/H2	Android 11	CUMPLE	
		Compatibilidad de S.O.	Windows, Android e iOS	13	PROPUESTA TECNICA		Windows, Android e iOS	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		Windows, Mac y Android e iOS	CUMPLE	SUPERA LO SOLICITADO Oferece la compatibilidad con el SO MAC que no solicitado
		Puertos	2 x HDMI, 3 x USB, 1 x SPDIF, 1 AUDIO y 06 ETHERNET.	13	PROPUESTA TECNICA		2 x HDMI, 3 x USB, 1 x SPDIF, 1 AUDIO y 06 ETHERNET.	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		2 x HDMI, 3 x USB, 1 x SPDIF, 1 AUDIO y 20 ETHERNET.	CUMPLE	SUPERA LO SOLICITADO dado que ofrece mas puertos Ethernet que lo solicitado
		Tipo de conexión	Inalámbrica (WI-FI)	13	PROPUESTA TECNICA		Inalámbrica (WI-FI)	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		Inalámbrica (WI-FI)	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Bluetooth	5.1 o superior	13	PROPUESTA TECNICA		5.1 o superior	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		5.1 o superior	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Memoria RAM	4 GB	13	PROPUESTA TECNICA		4 GB	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		4 GB	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Almacenamiento	32 GB	13	PROPUESTA TECNICA		32 GB	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		32 GB	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Voltaje	12 V	13	PROPUESTA TECNICA		12 V	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		12 V	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Consumo de energía	21 W	13	PROPUESTA TECNICA		21 W	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		21 W	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Control remoto	Si (Bluetooth)	13	PROPUESTA TECNICA		Si (Bluetooth)	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	8	PROPUESTA TECNICA		Si (Bluetooth)	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
3	PARLANTE MAYOR A 1/4 UIT DE 120 W	Tipo	Barra	13	PROPUESTA TECNICA	JBL COL800	Si	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	9	PROPUESTA TECNICA	QSC AD-S802T-BK	Barra	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Rango de frecuencia	90 Hz – 17 kHz	13	PROPUESTA TECNICA		85 Hz – 20 kHz	CUMPLE	SUPERA LO SOLICITADO 85 Hz – 20 kHz ofrece una reproducción de sonido más profunda de los graves y brinda una mayor claridad en los agudos. Este rango es más amplio y, por lo tanto, puede ofrecer una experiencia de sonido más agradable y detallado.	9	PROPUESTA TECNICA		90 Hz – 17 kHz	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Potencia	120 Vatios	13	PROPUESTA TECNICA		150 W	CUMPLE	SUPERA LO SOLICITADO 150 W es mayor que 120 W, lo que significa que un dispositivo o sistema con 150 W puede ofrecer más potencia.	9	PROPUESTA TECNICA		120 Vatios	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Voltaje	31 Voltios	13	PROPUESTA TECNICA		33 V	CUMPLE	SUPERA LO SOLICITADO un voltaje ligeramente más alto puede mejorar la eficiencia del circuito o del dispositivo. Por ejemplo, ciertos componentes electrónicos, como los amplificadores, pueden tener un rendimiento más eficiente a voltajes superiores si el diseño del circuito así lo permite.	9	PROPUESTA TECNICA		31 Voltios	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Amplificador	120 Vatios	13	PROPUESTA TECNICA		300 W	CUMPLE	SUPERA LO SOLICITADO 300 W es mayor que 120 vatios, lo que significa que un dispositivo o sistema con 300 W puede ofrecer más potencia.	9	PROPUESTA TECNICA		120 Vatios	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

4	PARLANTE MAYOR A 1/4 UIT DE 100 W	Tipo de conector	Euroblock con salida paralela	13	PROPUESTA TECNICA	JBL CONTROL HST	Euroblock con salida paralela	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	9	PROPUESTA TECNICA	QSC AD-ST-BK	Euroblock con salida paralela	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Tipo de protección	IP-54	13	PROPUESTA TECNICA		IP-54	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	9	PROPUESTA TECNICA		IP-54	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Tipo	Caja para exterior	14	PROPUESTA TECNICA		Caja para exterior	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	9	PROPUESTA TECNICA		Caja para exterior	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Rango de frecuencia	60 Hz – 20 kHz	14	PROPUESTA TECNICA		50 Hz – 20 kHz	CUMPLE	SUPERA LO SOLICITADO 50 Hz – 20 kHz ofrece una mejor capacidad para reproducir frecuencias graves más profundas en comparación con 60 Hz – 20 kHz. Esto puede ser una ventaja si valoras una reproducción de graves más completa y profunda, como en música con bajos profundos o en efectos de sonido que requieren frecuencias subgraves.	9	PROPUESTA TECNICA		60 Hz – 20 kHz	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Potencia	100 Vatios	14	PROPUESTA TECNICA		100 W	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	9	PROPUESTA TECNICA		100 Vatios	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Sensibilidad	86 dB SPL	14	PROPUESTA TECNICA		88 DB	CUMPLE	SUPERA LO SOLICITADO 88 dB SPL es mejor dado que brinda un sonido más fuerte o más potente	9	PROPUESTA TECNICA		86 dB SPL	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Impedancia nominal	8 ohmios	14	PROPUESTA TECNICA		8 ohmios	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	9	PROPUESTA TECNICA		8 ohmios	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Tipo de conector	Euroblock con salida paralela	14	PROPUESTA TECNICA		Euroblock con salida paralela	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	9	PROPUESTA TECNICA		Euroblock con salida paralela	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO
		Tipo de protección	IP-54	14	PROPUESTA TECNICA		IP-54	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO	9	PROPUESTA TECNICA		IP-54	CUMPLE	OFERTA LO SOLICITADO

