

**ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN CNE-DPEN-2022**  
**IC-CNE-DPEN-014-2022**

En la ciudad de Tena, a los 18 días del mes de julio del 2022, comparecen los señores;

- Ricardo Aguiar - Administrador del proceso en representación del CNE, Delegación Provincial de Napo, tal como consta en Memorando CNE-UPAN-2022-0408-M, y
- Sr. **Leonardo Vinicio Núñez Núñez** propietario de IMPORT MUSIC, oferente adjudicado para la **"ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE AUDIO, AMPLIFICACIÓN Y VIDEO PARA USO DE LAS ACTIVIDADES COMUNICACIONALES DE EVENTOS INSTITUCIONALES E INHERENTE AL PROCESO ELECCIONES SECCIONALES Y ELECCIÓN DE CPCCS 2023"**, realizado mediante INFIMA CUANTIA N° IC-CNE-DPEN-014-2022.

Quienes, en cumplimiento en el inciso final del Art. 124 del Reglamento General de LOSNCP, suscriben la presente ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN de los bienes recibidos:

NRO.	DETALLE	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	<b>Cajas de audio de 15" RCF ART915</b> <b>SERIES:</b> <b>VDQE03471</b> <b>VDQG03313</b> <b>CAJA DE AUDIO AMPLIFICADA DE 15"</b> -Nivel de presión sonora de hasta 131 dB -Biamplificación de clase D de 2100 W -Respuesta de frecuencia lineal de 50-20000 Hz -Controlador de compresión de 1,75" -Altavoz de graves de 15" -Tecnología de fase de cero grados FIRPHASE -Gestión de excursión con control de movimiento de graves	2	\$940.00	\$ 1,880.00
2	<b>Set de micrófonos inalámbricos dobles</b> <b>Sennheiser XSW-1 825 DUAL</b> <b>SERIES</b> <b>BASE: 0441000344</b> <b>MIC: 0441000228</b> <b>MIC: 0441001286</b> -Rango de frecuencias: 548-572 MHz -Patrón de captación: cardioide -Respuesta de (audio) frecuencia: 55 - 16,000 Hz -THD, distorsión armónica total: ≤ 0.9% -Principio del transductor: dinámico -Conector: XLR-3	1	\$535,00	\$535.00

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Relación señal-ruido: <math>\geq 103</math> dBA</li> <li>-Ancho de banda de conmutación: Up to 24 MHz</li> <li>-Modulación: FM de banda ancha</li> <li>-Frecuencia: 80 preajustes de fábrica (8 bancos de 10 canales cada uno)</li> <li>-Sensibilidad: 1,8 mV/Pa (campo libre, sin carga a 1 kHz)</li> <li>-Sincronización: Transmisor: 2,4 GHz, OQPSK de baja potencia (sólo activo durante la sincronización)</li> <li>RECEPTOR: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Respuesta de frecuencia BF: 50 to 16,000 Hz (-3 dB)</li> <li>-Sensibilidad: <math>&lt; 3 \mu\text{V}</math> a 52 dB(A) rms S/N (con desviación máxima)</li> <li>-Rango de ajuste de audio: 45 dB, ajustable en pasos de 5 dB</li> <li>-Nivel de línea/micrófono: 20 dB, conmutable</li> <li>-Principio de receptor: Doble supercondensación</li> <li>-Principio Diversidad: Diversidad de conmutación de antenas a través de antenas internas</li> <li>-Fuente de poder: 12 V DC nom. / 300 mA</li> </ul> </li> <li>MICRÓFONO: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Respuesta de frecuencia BF: 80-16,000 Hz</li> <li>-Patrón de captación: Cardioide</li> <li>-Micrófono: Dinámico</li> <li>-Potencia de salida de RF: 10 mW</li> <li>-Tiempo de operación: Approx. 10 hrs</li> <li>-Fuente de poder: 2 pilas de tamaño AA, 1,5 V</li> </ul> </li> </ul>			
3	<p><b>Trípode de video fluído Manfrotto MVT502AM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Soporta hasta 11 libras</li> <li>-Amplia plataforma para videocámaras y HDSL R</li> <li>-Media bola de 60 mm para nivelación</li> <li>-Contrapeso con resorte</li> <li>-Sistema de liberación rápida de bloqueo lateral</li> <li>-Nivel de burbuja integrado T</li> <li>-Trípode de dos etapas con esparcidor de nivel medio</li> <li>-Rango de altura de 67.5 cm a 154 cm</li> <li>-Patas de goma</li> <li>-Bolsa de transporte acolchada</li> <li>-Zapata 500 PLONG</li> </ul>	1	\$585,00	\$585,00
			<b>SUBTOTAL</b>	\$ 3,000.00
			<b>IVA 12%</b>	\$360.00
			<b>TOTAL</b>	\$3,360.00

Se deja constancia que los bienes recibidos cumplen con las especificaciones técnicas ofertadas.

Por: CNE, Delegación Provincial de Napo

Por: IMPORT MUSIC

---

**Ricardo Geovanny  
Aguar Guevara  
Administrador del Proceso**

---

**Sr. Leonardo Vinicio  
Núñez Núñez  
Propietario**

