



**ASOCIACION DE CABILDOS INDÍGENAS DEL NORTE DEL CAUCA- ACIN**  
**ÇXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior  
Carrera 11°- N° 23-11 Barrio los Bolivariano Tel: (062) 829 14 83, Email [acinsecretaria@acincwk.org](mailto:acinsecretaria@acincwk.org) -  
[www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca - Colombia,  
NIT. 817.000.232-6

**ADENDA No 01**

**INVITACIÓN A LICITAR No.02 DE 2025.**

**OBJETO: ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPOS PARA LA PLANTA PROCESADORA DE AROMATICAS Y PLANTAS MEDICINALES DE LA ASOCIACIÓN DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA ACIN.** A través de la presente Adenda N° 1, se modifica la fecha de la IAL 002 de 2025 del MA 454 de 2024, por favor encuentre los cambios realizados resaltados con amarillo en la IAL modificada.

1. Se modifica el cronograma del proceso, quedando así:

**CRONOGRAMA DEL PROCESO**

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN
Apertura del proceso	Fecha: <b>15 de abril de 2025</b> Página web: <a href="https://www.nasaacin.org">https://www.nasaacin.org</a> <a href="https://www.unodc.org/rocol/es/licitaciones-y-adquisiciones.html">https://www.unodc.org/rocol/es/licitaciones-y-adquisiciones.html</a> <a href="https://www.adr.gov.co">https://www.adr.gov.co</a>
Fecha límite para la presentación de demandas y preguntas aclaratorias	Fecha: <b>25 de abril de 2025</b> Hora: 5:00 p.m. Correo electrónico: <a href="mailto:plantamedicamentos@acincwk.org">plantamedicamentos@acincwk.org</a> <a href="mailto:rg.luis.molano@un.org">rg.luis.molano@un.org</a> <a href="mailto:utt.popayan@adr.gov.co">utt.popayan@adr.gov.co</a>
Se celebrará una conferencia previa a la Oferta, en:	Fecha: <b>24 de abril de 2025</b> Hora: 3:00 p.m. <b>VIDEOCONFERENCIA</b> Plataforma: (reunión Virtual) <b>Reunión de Microsoft Teams</b> <a href="#">Unirse a la reunión ahora</a> Id. de reunión: 313 194 867 315 2 Código de acceso: fb6iN2aJ  <b>Unirse en un dispositivo de videoconferencia</b> Clave de inquilino: unitevc@m.webex.com Id. del vídeo: 123 745 005 9





**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN**  
**CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
817.000.232-6

Fecha límite para la respuesta a las demandas y preguntas aclaratorias.	<p>Hora: 6:00 p.m. Fecha: <b>02 de mayo 2025</b></p> <p>Página web: <a href="https://www.unodc.org/rocol/es/licitaciones-y-adquisiciones.html">https://www.unodc.org/rocol/es/licitaciones-y-adquisiciones.html</a> <a href="https://www.adr.gov.co/inicio/terminos-de-referencia/terminos-dereferencia-utt-10/">https://www.adr.gov.co/inicio/terminos-de-referencia/terminos-dereferencia-utt-10/</a></p>
Cierre de la IAL y presentación de la Oferta	<p>Fecha: <b>12 de mayo de 2025</b> Hora: <b>10:00 a.m.</b></p> <p>Entrega modalidad: Correo electrónico Para: <a href="mailto:plantamedicamentos@acincwk.org">plantamedicamentos@acincwk.org</a> <a href="mailto:luis.molano@un.org">luis.molano@un.org</a> <a href="mailto:utt.popayan@adr.gov.co">utt.popayan@adr.gov.co</a> <b>Copia:</b> <a href="mailto:unodc-colombiaadquisiciones@un.org">unodc-colombiaadquisiciones@un.org</a></p> <p>Asunto: IAL No 002 de 2025 -MA454</p> <p><b>Nota 1:</b> No se aceptarán correos recibidos después de la fecha y hora límite para presentación de ofertas. <b>Nota 2:</b> Las propuestas se recibirán en archivos PDF en dos documentos de la siguiente manera: 1. Documentos con información del proponente (Formulario de presentación de la oferta, Información del proponente, documentos de experiencia y fichas técnicas de los bienes requeridos). 2. Documento con propuesta económica protegida con contraseña, la cual será solicitada únicamente en el comité de evaluación.</p>
Fecha, hora y lugar de elaboración de acta de recepción	<p>Fecha: <b>12 de mayo de 2025</b> Hora: <b>10:30 AM</b></p> <p>Lugar: Sede administrativa ACIN – Secretaría general Dirección: Carrera 11 N° 23-11 barrio Bolivariano Ciudad: Santander de Quilichao Cauca</p>
Última fecha prevista para el inicio del contrato	A los cinco (5) días hábiles siguientes a la adjudicación del proceso
Duración máxima prevista del Contrato	3 meses.



**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN  
CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
817.000.232-6

**2. Se ajusta los puntos 17 y 32 de la SECCIÓN 5 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, quedando así:**

BLOQUE 1. MAQUINARIA Y EQUIPOS					
Ítem	Artículos que deben suministrarse	Unidad de Medida	Cant	Descripción/especificaciones de los bienes	Otra información
1	Tanques en Acero Inoxidable 304 - Diseñado para lavado, desinfección y enjuague	Unidad	3	Tanques en Acero Inoxidable 304 - Diseñado para lavado, desinfección y enjuague con aristas y vértices redondos con medidas interiores de: ancho:1 m, largo: 1 m y alto: 0,8 m. - Los tanques están con conexión a agua potable y desagües de 2 pulgadas. En la parte interior interna con parrilla plana perforada para escurrimiento.	
2	Picadora de material vegetal en acero inoxidable	Unidad	1	Picadora de material vegetal en acero inoxidable 304 con dos cuchillas, con un rendimiento aprox. 800 Kg/hora, potencia eléctrica 1 y ½ HP, tamaño de corte: 10/8. Diámetro volante: 18" x 1B y diámetro polea de motor: 3 y ½ x 1B.	
3	Canasta plástica fabricada en polietileno de alta densidad Largo: 60 cm, Ancho: 40 cm, Alto: 25 cm	Unidad	100	Canasta plástica fabricada en polietileno de alta densidad reciclado, con paredes perforadas en barras y fondo perforado REFORZADO de trabajo pesado, con medidas: Largo: 60 cm, Ancho: 40 cm, Alto: 25 cm, Peso: 2350 gr, Capacidad: 25 Kg, Capacidad de Apilamiento: 250 Kg y COLOR VERDE	
4	Canasta plástica fabricada en polietileno de alta densidad Largo: 60 cm, Ancho: 40 cm, Alto: 13 cm	Unidad	50	Canasta plástica fabricada en polietileno de alta densidad reciclado, con paredes y fondo perforados en barras, con medidas: Largo: 60 cm, Ancho: 40 cm, Alto: 13 cm, Capacidad: 20 Kg, Capacidad de Apilamiento: 250 Kg y COLOR ROJO	



**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN  
CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
817.000.232-6

5	Estiba plástica para piso	Unidad	30	Estiba plástica para piso: Fabricada en polietileno recuperado de alta densidad. No se puede anidar. Estiba cerrada. CAPACIDAD EN PISO: 3.000 KG, CAPACIDAD DINÁMICA: 1.500 KG, 4 Entradas para montacargas, MEDIDAS: Largo: 120 cms, Ancho: 100 cm, Alto: 15 cms.
6	Estiba contenedora de líquido	Unidad	10	Estiba contenedora de líquido, fabricada en polietileno de alto impacto, Cubeto de retención para 4 posiciones o 4 bidones. Rejilla y tapón para drenaje, capacidad de retención: 120 L, capacidad dinámica: 1ton Capacidad, capacidad de carga estática: 4000 Kg Medidas: Largo: 130 cm.
7	Estibador Manual con Capacidad de 2500 a 3000 Kg	Unidad	2	Estibador Manual Modelo: Americano, Usos: Carga variada, Carga máxima: 2.500 kg hasta 3.000 kg, Válvula Reguladora: En el cilindro hidráulico, Peso del equipo: 80 Kgs, Longitud Total del Equipo: 1.603 mm americano, Altura Total del Equipo: 1.224 mm, Altura Máxima de uñas: 200 mm, Altura de uñas en reposo: 85mm, Longitud de uñas: 1220mm, Ancho de uñas: 160 mm, Distancia Exterior entre uñas (b5): 685 mm Distancia Interior entre uñas: 365 mm, Ruedas Direccionales: Dobles en Poliuretano y/o Nylon, Ruedas de Carga: Dobles en Poliuretano y/o Nylon, Radio de Giro WA: 1.336 mm americano Fabricación: Estructura: En acero de alta resistencia, Acabado en pintura electrostática, Mango de Operación: Reforzado y Ergonómico.



**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN**  
**CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
 11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
 Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
 817.000.232-6

8	Bascula industrial de bajo perfil con capacidad máxima de 2.000 kg	Unidad	1	<p>Bascula industrial de bajo perfil con capacidad máxima de 2.000 kilos con precisión de 0,2 kg, estructura en acero corrugado calibre de 4mm, dimensión de 120 x 120 cms, con cuatro sensores shear beam en acero, patas niveladoras en acero, tarjeta de juntas con cubierta metálica, indicador solo peso con cubierta en ABS, con display de LED, función de tara, cero, acumulación de pesadas, función de peak hold (captura de peso en movimiento), batería recargable con autonomía de 20 horas, puerto de comunicación a PC o IMPRESORA, cable de alimentación a 110v.  <b>DISEÑO PARA TRABAJO CONTINUO.</b></p>
9	Llenadora lineal de líquidos para envases rígido de 20 ml a 5000 ml.	Unidad	1	<p>Llenadora lineal de líquidos para envases rígido, dimensiones envase: alto: 105 mm y ancho 40 mm, 4 boquillas de llenado con sistema neumático. Voltaje: 220 Voltios/60Hz          Tipo de Producto: líquidos y viscosos, Consumo Eléctrico: 1 kW, Velocidad Botellas/Hr: 960, Capacidad de Llenado: 20 ml-100 ml/ 50 ml-250 ml/ 100ml-500ml/200 ml-500 ml/500 ml – 2500 ml/ 1000ml-5000ml, Precisión de Llenado: <math>\leq \pm 1\%</math>          Suministro de aire: 0,25 m<sup>3</sup> /minuto.          Para cualquier tipo de botellas ya sea de forma regular o irregular, Control neumático y controlador PLC con pantalla sensible para el uso de operario. Con cilindro controlador individual para una rápida y exacta medida de volumen, Control de llenado que evita derramamiento de producto, Con dispositivo para evitar derramamiento o cuando no hay botella, Estructura: acero inoxidable, Tipo de Material de Equipo: acero inoxidable, Dimensiones: 1,8m x 2,2m</p>



**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN  
CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
817.000.232-6

				x 1m (alto, ancho y largo). (Aprox)	
10	Tapadora automática con alimentador de tapas.	Unidad	1	Tapadora automática con alimentador de tapas. Voltaje: 220 Voltios/60Hz – 2 Fases, Consumo Eléctrico: 0,55 kW, Material de Contacto: Acero Inoxidable 304, Material de la cubierta: Acero Inoxidable 201, Marco: Acero Inoxidable, Pantalla táctil, Contactor AC, Breaker, Componente neumático, PLC, Rele, Fotosensor, Motor, 4 cabezales, Banda Injerto, Alimentador de tapas y Dimensiones: 1,4 m x 2,3 m x 1,3 m (Altura, Ancho y Largo).	
11	Etiquetadora automática de doble cara	Unidad	1	Etiquetadora automática de doble cara, dimensión de las etiquetas: Largo 123 mm y Ancho: 50, altura de la botella: 107 mm, con velocidad de 60 piezas/minuto Etiquetadora automática de doble cara. Dimensiones: 1,35 m x 2 m x 0,8 m (Altura, Ancho y Largo). Voltaje: 220 Voltios/50Hz – 765 W. Diámetro de la botella: 10 - 100 mm, Dimensiones de las etiquetas: Mínimo (L30mm x A20mm) – Máximo (L200mm – A150mm), Ancho de la banda: 101,6mm, Altura de la botella: 40mm – 280mm, Diámetro máximo del rollo de papel: 260mm Interior del rollo de papel: 76mm, Velocidad máxima del etiquetado: 60 pcs/min, Precisión del etiquetado: + 1mm, Medidas del equipo (L*A*H): 2m * 0,8m * 1,35m, Peso del equipo: 150 Kg, Sistema de motor paso a paso Diseño del embrague, hacen la fuerza de tensión de la etiqueta más estable fácil de mejoras la precisión del etiquetado., Sistema de control panel táctil. Control PLC, alta	



**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN**  
**CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
 11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
 Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
 817.000.232-6

				confiabilidad, Fotocelda de alta precisión, La estructura de la máquina en acero inoxidable 304, compacta, fácil de operar y de mantenimiento y Codificador de transferencia térmica opcional.	
12	Selladora semiautomática en Acero Inoxidable Velocidad de empaque: 1500 unidades por hora	Unidad	1	Selladora semiautomática en Acero Inoxidable Velocidad de empaque: 1500 unidades por hora, Área Máxima de Sellado: Frente 45 cm – Fondo Útil: 35 cm, Área de trabajo ocupado selladora: Frente: 115 cm – Fondo: 60 cm, Tiempo de sellado: Regulado mediante temporizador, Ciclo diario de trabajo: 24 horas/día, Consumo: 2 kW, Voltaje: 220 voltios – 60 Hz, Altura Máxima de Trabajo: 90 cm, Controles de mando Electrónicos, Tipo de Material de Equipo: Acero, Dimensiones: 1,4 m x 1,15 m x 0,7 m (altura, ancho y largo). y Tipo de carga del equipo: El operario toma el producto y realiza el sellado manualmente para luego ponerlo en banda transportadora que lo llevara a túnel de termo encogido.	
13	Túnel de Termo encogido en acero inoxidable con velocidad de Banda 1 - 10 metros por minuto. Capacidad de empaque: Máximo 1500 unidades por hora	Unidad	1	Túnel de Termo encogido en acero inoxidable con velocidad de Banda 1 -10 metros por minuto. Capacidad de empaque: Máximo 1500 unidades por hora Ancho boca túnel: 35 cm, Altura boca túnel: 25 cm, Longitud cámara Calor: 50 cm, Longitud Total Maquina: 175 cm , Potencia: 2 a 4 kW/h, Información eléctrica: 220V/ - 3 HP 6 kW, Velocidad de Banda: 2– 10 metros x minuto, Capacidad de carga de la Banda: 10 Kilogramos, Películas compatibles: POF, PVC, PP.	



**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN  
CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
817.000.232-6

14	Codificadora Pistola tipo Cartucho.	Unidad	1	Codificadora Pistola Cartucho. Fuentes: fuentes Windows, logotipo, códigos de barra, códigos 2D, hora, fecha, Numero de serie. Velocidad de impresión: 160 m/min (150DPI) Datos variables: fecha, hora, numero de serial. Almacenamiento: 512MB Largo del mensaje: 500mm Cartucho compatible: cartuchos EC exclusivamente Vida útil del cartucho: 1500 millones de puntos como máximo (cartucho de 42 ml), Aproximadamente 385 mil caracteres en una altura de 12,7 mm Temperatura de trabajo: 0° + 70°C Consumo: 15 kW Voltaje: 110 Voltios/60Hz	
15	Cartucho para codificador	Unidad	2	Cartucho para codificador de cartucho tipo pistola.	
16	Marmita de 700 litros	unidad	1	Marmita de 700 litros desde el fondo del tanque hasta la parte superior man hole, spray ball para sanitización, elaborado en acero inoxidable calidad 304, diámetro sugerido 0.9 m, tapa en la parte superior, descarga en la parte inferior de 2" tipo clan, válvula de alivio, unión para instalar termocupla en 1", unión para termómetro en 1/2", termómetro y termocupla instalado, quemadores atmosféricos agitador y motor. Tablero de control.	
17	Compresor Neumático de 200 Libra con 3,0 HP - 110 V.	Unidad	1	Compresor Neumático de 200 Libra con 3,0 HP - 110 V. • Capacidad del estanque: 200 litros • Potencia: 1900 W • Presión máxima: 115 Psi • Motor monofásico. • Transmisión de banda. • Cabeza de motor lubricada con dos pistones. • 2 salidas de aire con conexión rápida. • Doble manómetro.	



**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN  
CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
817.000.232-6

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensiones: Alto: 169 cm, Ancho: 63,5 cm, largo 53,5</li> <li>• Flujo de salida: 8,3 CFM Voltaje: 110 voltios.</li> </ul>	
18	Mesa de trabajo en acero inoxidable 304 brillante con entrepaña	Unidad	2	Mesa de trabajo en acero inoxidable 304 brillante con entrepaña, Patas: en tubo redondo inoxidable de 2 pulgadas con niveladores o protectores plásticos, con dimensiones largo: 1.8 m, ancho 0.8 m y alto: 0.9m	
19	Cuarto frio con capacidad de 6 Toneladas para el almacenamiento de materia prima (mora) se refrigera a 4°C. Dimensión disponible 3 m x 3m	Unidad	1	<p>Cuarto frio con capacidad de 6 Toneladas para el Almacenamiento de materia prima (mora) se refrigera a 4°C. Dimensión disponible 3m x 3m x 2.5mtrs.            PANELES: En 2" de espesor con poliuretano altura 6Mtrs recubiertos con lámina expandida con densidad de 38Kg/metro cubico, con mediacaña exigida por el INVIMA, techo y pared a 90 grados, los paneles vienen con lámina galvanizada con un acabado de pintura de presentación.            PUERTA FIJA:            Con aislamiento, empaque y bisagras, con su respectivo marco, y chapa con su respectiva cortina, empaquetadura de caucho, la puerta con inyección en poliuretano de 38Kg/m cubico            Puerta Fija            ACCESORIOS DE INSTALACIÓN: Biseles metálicos externos e internos, silicona blanca anti-hongos.            SIKASIL 1ª, poliuretano líquido, remache tipo pop metálico 4/6 blanco.            SISTEMA DE DESAGUE            El sistema de desagüe se dejará fundido en el piso en la obra civil que realizará el</p>	



**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN**  
**CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
 11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
 Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
 817.000.232-6

			<p>comprador, se requiere desagüe externo UNA (1) UNIDAD CONDENSADORA HERMÉTICA          Ensamblada con panel condensador, separador de aceite, control de alta y baja presión, botella          Acumuladora, compresor, marca de 3 HP para refrigerante 507 o 404          De líquido, control de aceite, aspa, base metálica y ensamble compacto a la Unidad.          Control de presión completa con todos sus accesorios.          TRES (3) EVAPORADOR          Constituido en laminilla de irradiación en aluminio, tubería de cobre de 3/8 ventilador, difusor 12.000btu/ O 16.000BTU/hr en baja temperatura para mayor capacidad de frío.          LUZ INTERNA: Lámparas dos (2)          UN (1) TABLERO ELÉCTRICO          Tablero eléctrico para todo el sistema de refrigeración que comprende: protector eléctrico de fases, Contactores y relés, bimetálicos, lámpara señalizadora, regletas de distribución, breacker, control Digital electrónica para regular el funcionamiento de paradas y arranques, Breckermatic para Protección de voltaje.          TUBERIA DE COBRE: Solo 6 m, aisladas con Rubatex de 1.          MATERIALES DE INSTALACIÓN:          Anclajes,</p>	
--	--	--	---	--



**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN**  
**CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
 11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
 Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
 817.000.232-6

				tornillería, remaches, grapas, mirillas, barrido y presurización de la tubería, accesorios de cobre como uniones, codos etc.	
20	Carro escabiladero horno deshidratador con canastillas	Unidad	8	Carro escabiladero horno deshidratador con canastillas 1. Disponibles 7 puestos para bandejas, 2. Dimensiones: Altura 180cm; Ancho 78cm; Profundidad 90cm; Altura de espacio entre bandejas 25cm; Altura de espacio total de puestos 160cm, 3. Fabricado en ángulo de acero inoxidable Aisi304 de 1.1/2", 4. Incluye 4 ruedas de carga industrial ( 2 con giro y 2 con freno),5. Incluye 7 canastillas por cada carro, fabricadas en acero inoxidable Aisi304 en alambre de 5mm de diámetro. y 6. Dimensiones de las canastillas: Altura 12 cm; Ancho 77 cm; Profundidad 99 cm.	
21	Sistema de purificación de agua para envasado a base de carbono con capacidad de 1000 litros /hora.	Unidad	1	Sistema de purificación de agua para envasado a base de carbón activado con capacidad de 1.000 litros / hora. Dimensiones aproximadas: 3 m (Largo) x 2m (Ancho) x 2m (altura). Sistema de purificación de agua para envasado a base de carbón activado con capacidad de 1.000 litros / hora. Dimensiones aproximadas: 3 m (Largo) x 2m (Ancho) x 2m (altura). Material filtrante micrométrico, Carbón activado, Acero inoxidable serie Aisi 300.	



**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN**  
**CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
 11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
 Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
 817.000.232-6

				<p>El equipo es fabricado mediante procesos de transformación óptimos y ceñidos a las prácticas de manufactura de la industria alimentaria internacional, con piezas intercambiables y fácil acceso a mantenimiento y cambio de repuestos y consumibles. Así mismo, es de suma importancia resaltar que las uniones soldadas son desarrolladas mediante soldadura TIG y posteriormente mecanizadas a relieve plano para invisibilidad visual y eliminación de superficies de fácil adherencia de microorganismos, lo que garantiza una operación completamente aséptica del sistema.</p> <p>Tablero eléctrico para todo el sistema de refrigeración que comprende: protector eléctrico de fases, Contactores y relés, bimetálicos, señalización bajo normativa, regletas de distribución, breaker, control Digital de interfaz análoga electrónica para regular el funcionamiento de paradas y arranques.</p>	
22	Planta de tratamiento de agua potable de 7.000 litros por día. Cabeza hidráulica mínima de 5m.	Unidad	1	<p>Planta de tratamiento de agua potable de 7.000 litros por día. Cabeza hidráulica mínimo de 5m. que Incluya conexiones hidráulicas de entrada y desagüe. El sistema de tratamiento propuesto de fácil operación y mantenimiento. Que garantice que la calidad del efluente tratado, cumple con los parámetros fisicoquímicos de calidad para agua potable estipulados en la resolución 2115 del 22 de</p>	



**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN**  
**CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
 11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
 Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
 817.000.232-6

				junio de 2010. Para ello, se realizan las pruebas fisicoquímicas y microbiológicas garantizando que el agua es óptima para el consumo humano. Materiales inertes (Acero ASTM-36 o ACERO INOXIDABLE y PVC) Caudal: 7000 litros por día Uso: Pequeñas poblaciones e Industria Alimentaria Cabeza hidráulica mínimo de 5m.	
23	Botiquín en Lona 25 productos	Unidad	1	Botiquín en Lona 25 productos	
24	Camilla Rígida con arnés inmovilizadores de cabeza soporte y acrílico	Unidad	1	Camilla Rígida con arnés inmovilizadores de cabeza soporte y acrílico	
25	Kit de señalética, adhesiva, contiene 12 piezas, 6 huellas, 3 de lávate las manos y 3 uso obligatorio tapabocas	Unidad	1	Kit de señalética, adhesiva, contiene 12 piezas, 6 huellas, 3 de lávate las manos y 3 uso obligatorio tapabocas	
26	Locker Metal de 180cm x 63cm x 30 cm de 6 puestos, portacandado, gancho y zapatero.	Unidad	2	Locker Metal de 180cm x 63cm x 30 cm de 6 puestos, portacandado, gancho y zapatero	
27	Punto Ecológico 3 Puestos\121L\Reciclable Aprovechable-Orgánico Aprovechable-No Aprovechable\\Emp 1	Unidad	1	Punto Ecológico 3 Puestos\121L\Reciclable Aprovechable-Orgánico Aprovechable-No Aprovechable\\Emp 1	
28	Gabinete de Herramientas de 7 gavetas 397 Piezas	Unidad	1	Gabinete de Herramientas de 7 gavetas 397 Piezas	
29	Mascarillas M3 N95	Unidad	4	Mascarillas M3 N95	
30	Delantal plástico calibre Alto.	Unidad	4	Delantal plástico calibre alto	
31	Pares de botas tipo industrial	Unidad	4	Pares de botas tipo industrial	



**ASOCIACION DE CABILDOS INDIGENAS DEL NORTE DEL CAUCA-ACIN**  
**CXHAB WALA KIWE (Territorio del gran pueblo)**

Resolución No. 051 de 1.996 de la Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior Carrera  
11°- N° 23- 11 Barrio los Bolivariano Telefax: (032) 829 14 83,  
Email [economicoambiental@acincwk.org](mailto:economicoambiental@acincwk.org) - [www.acincwk.org](http://www.acincwk.org) Santander de Quilichao Cauca – Colombia, NIT.  
817.000.232-6

32	Hidro lavadora con accesorios de presión 3 m	Unidad	1	Hidro lavadora con accesorios de presión 3 m • La hidro lavadora es eléctrica. • La hidro lavadora se utilizará para procesos de lavados de áreas de trabajo y maquinarias y equipos. Se requiere una presión de 2000 PSI.	
----	--	--------	---	--	--

Los demás aspectos de la IAL No 02, no modificados en la presente adenda, continúan igual. Agradecemos de antemano la participación de los interesados/as en este proceso de licitación

Santander de Quilichao, 30 de ABRIL de 2025