



Universidad de  
Nariño

**DEPARTAMENTO DE CONTRATACIÓN  
ANEXO PROPUESTA ECONÓMICA**

Código: CYC-GEF-FR- 15

Página: 1 de 2

Versión: 1

Vigente a partir de: 2016-01-18

Fecha:

Señores

**UNIVERSIDAD DE NARIÑO**

Pasto (N)

**Asunto: PROPUESTA ECONÓMICA**

Convocatoria Pública No. .... De 2021

El suscrito, \_\_\_\_\_, en calidad de representante legal de \_\_\_\_\_ y de acuerdo con los requisitos establecidos en convocatoria de la referencia, me permito presentar la siguiente propuesta económica:

Código	Actividad	Unidad	Cantidad	Valor Unitario	Valor Parcial
1	<p><b>Filtro de agua</b> cuyas especificaciones técnicas son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Tiene una tasa de extracción de 0,1 micrones absolutos. Con un registro de tasa de 7 log (99,99999%)</li> <li>-El filtro de membrana de fibra robusta hueca de 0,1 micrones absolutos elimina 99,99999 % de todas las bacterias; elimina 99,9999 % de todos los protozoos.</li> <li>-Tiene la capacidad de utilizarse conectándolo a un balde estándar de 20 litros o conectándolo a cualquier grifo (llave, canilla, ducha) de rosca universal.</li> <li>-Este sistema de filtración puede producir desde 100 hasta 500 litros de agua limpia al día desde cualquier fuente de agua dulce (dependiendo de la turbiedad del agua y la presión).</li> </ul>	Unidad	461		
2	<p><b>Balde de 5 galones con tapa removible,</b> cuyas especificaciones técnicas son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Envase de 5 galones</li> <li>- Descripción del artículo: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Envase boca ancha</li> <li>- Resistente</li> <li>- Apilable</li> </ul> </li> <li>- Dimensiones envase: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Medidas geométricas: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Altura (HT): 364.0 mm ±2.0 mm</li> <li>o Capacidad volumétrica útil (N):18,927 litros</li> <li>o Capacidad volumétrica total (HD): 21,427 litros</li> <li>o Diámetro externo (DS): 305,5 mm ± 3.0 mm</li> <li>o Peso promedio (env + manija): 824 g ± 12 gr</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>- Tapa <ul style="list-style-type: none"> <li>- Medidas geométricas: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Diámetro exterior (DE): 314mm ±2.0 mm</li> <li>o Diámetro interior (DI): 288.9mm ±2.0 mm</li> <li>o Pesos promedio: 280 g±5.0 g</li> <li>o Altura (H): 38.0 mm ± 1.0 mm</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>- Pesos de los componentes:</li> </ul>	Unidad	922		



Universidad de  
**Nariño**

**DEPARTAMENTO DE CONTRATACIÓN  
ANEXO PROPUESTA ECONÓMICA**

Código: CYC-GEF-FR- 15

Página: 2 de 2

Versión: 1

Vigente a partir de: 2016-01-18

	- Envase: 790 g ± 10 g - Manija: 34 ± 2 g - Tapa 22,0 g ± 2.0 g<				
--	--	--	--	--	--

<b>Valor total sin IVA</b>	
<b>IVA</b>	
<b>Valor Total incluido IVA</b>	

**Valor en letras.** \_\_\_\_\_

- o El precio ofrecido en esta propuesta económica está expresado en pesos colombianos, si se presenta alguna discrepancia entre las cantidades expresadas en letras y números, prevalecerán las cantidades expresadas en letras.

Cordialmente,

\_\_\_\_\_  
FIRMA

Nombre \_\_\_\_\_

NIT ó C.C. No. \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

Dirección \_\_\_\_\_

Teléfonos. \_\_\_\_\_

Ciudad \_\_\_\_\_

Correo electrónico \_\_\_\_\_