

Manizales, Julio 4 de 2018

Señor:  
**SENA**  
**E.S.M**

**Referencia:**

Cotización Sistema Osmosis Inversa + Desinfección UV 400 Galones por día

El sistema PURIKOR de ósmosis inversa, utiliza técnicas avanzadas para entregar agua saludable y obtener un buen sabor. La parte central de la unidad es la membrana de ósmosis inversa con una precisión de 0.001 micrones que remueven bacterias, metales pesados, sales minerales, sustancias dañinas y otras sustancias químicas disueltas en el agua. Se comprende de filtros cartucho y membrana ósmosis inversa. Todos los modelos incluyen conexión de agua desecho, conexión alimentación de agua, llaves para portafiltros y portamembrana, mangueras tubing, llave de gancho de lujo y tanque de almacenamiento. Este tipo de sistema cuenta con certificación CE.





# Mucho más que agua pura!

[www.panachlor.com](http://www.panachlor.com) | [www.watermaker-la.com](http://www.watermaker-la.com)

## Sistemas ósmosis inversa punto de uso (POU)

- Agua limpia y segura para beber
- Excelente calidad de construcción
- Compacto y ligero
- Diseño elegante
- Completamente ensamblado
- Fácil de instalar
- Sistema con enjuague automático

## CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

- Máxima cantidad de sólidos disueltos recomendada: 800ppm
- Rango de presión en la entrada: 15 - 80 psi (1-5.6kg/cm<sup>2</sup>)
- Rango de temperatura en la entrada: 4°C - 52°C

## VENTAJAS:

- Mejora la calidad de agua para beber
- Sistema con enjuague automático de membrana (autoflush)
- Incluye filtros cartucho y membrana de ósmosis inversa
- Incluye lámpara UV PHILIPS para desinfectar bacterias, virus.
- Incluye bomba booster para maximizar el rendimiento
- Equipo completamente ensamblado, listo para instalarse
- Compacto y ligero
- Disponibilidad de repuestos: lámparas, membranas, filtros cartucho de carbón activado (CTO y GAC) y filtros cartucho de polipropileno y plegados (PP y PL)
- Diseño elegante
- Certificación CE

## MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

- Portafiltros y portamembrana en polipropileno
- Soporte metálico para montaje en pared (bracket)
- Portalámpara en acero inoxidable 304
- Llave de ganso en acero inoxidable 304
- O-rings de sellado en gel de sílice



**Mucho más que agua pura!**

[www.panachlor.com](http://www.panachlor.com) | [www.watermaker-la.com](http://www.watermaker-la.com)

## PROPUESTA ECONOMICA

REFERENCIA	DESCRIPCION	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
PKRO400-6UVP	<b>Sistema de Osmosis Inversa, 6 etapas con desinfección UV para 400 galones por día.</b>	1	\$4.225.000	\$4.225.000
<b>SUBTOTAL:</b>				\$4.225.000
<b>IVA:</b>				\$802.750
<b>TOTAL:</b>				\$5.027.750

### CONDICIONES COMERCIALES:

**Términos de pago:** Contado

**Validez de la Oferta:** 30 días.

**Disponibilidad:** Inmediata

Quedo atento a sus comentarios y preguntas.

Saludos cordiales,

  
Wilmar Echeverry López  
General Manager  
Panachlor