



# Planta Purificadora Básica para 600 garrafones por día con Suavizador y Ósmosis Inversa

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	
2	<p><b>Tinaco de 5000 litros color Natural</b>  Material de Construcción: Polietileno Traslucido  Dimensiones: 1.85 Diámetro x 2.20 de Altura  Capacidad de C/U 5000 litros  Conexiones: 1 1/2"</p>	
1	<p><b>Tinacos de 1100 litros color Natural</b>  Material de Construcción: Polietileno Traslucido  Dimensiones: 1.09 Diámetro x 1.31 de Altura  Capacidad de C/U 1100 litros  Conexiones: 1 1/2"</p>	
2	<p><b>Hidroneumáticos de un 1-1.5 HP con sistema de presurización</b>  1 Bomba de 1 HP y 1 Bomba 1.5 HP de Construcción Acero Inoxidable de Succión y descarga de 1", operación Centrifuga, Requerimiento Eléctrico 110 V 60 HZ 8 A Temperatura de 49 C  Tanque presurizado de 75 litros, presión 30-60 psi</p>	
1	<p><b>Lecho Profundo de 10*54 (Gravas, Arena Sílica, )</b>  Material del Tanque: Fibra de Vidrio, Garantía de 3 años contra corrosión, Válvula de operación manual, de 3 vías plástico Noryl de 1" de entrada y salida, presión 40-100 PSI</p>	

1	<p><b>Carbón Activado de 10*54 (Carbón Activado de Cáscara de Coco)</b> Material del Tanque: Fibra de Vidrio Garantía de 3 años contra corrosión Válvula de operación manual, de 3 vías plástico Noryl de 1" de entrada y salida, presión 40-100 PSI</p>	
1	<p><b>Suavizador de Agua de 10*54 Manual (Resina Catiónica)</b> Material del Tanque: Fibra de Vidrio, Garantía de 3 años contra corrosión, Válvula de volante suavizadora, entrada y salida de 1" drenaje de 1/2 , con 1 pies de resina. <b>Incluye: Tanque de salmuera de 80L para regeneración de resina.</b></p>	
2	<p><b>Portacartucho para Microfiltro, retine sólidos suspendidos.</b> Material: Polietileno de 2.5 de Diámetro x 20" de altura, conexión de 3/4", Incluye: Cartucho polyspun 20" 5 micras</p>	
1	<p><b>Portacartucho para Microfiltro, Retine sólidos suspendidos.</b> Material: Polietileno de 2.5 de Diámetro x 10" de altura, conexión de 3/4", Incluye: Cartucho polyspun 10" 5 micras</p>	
1	<p><b>Lámpara de Rayos Ultravioleta</b> Material: Acero Inoxidable de 30 Watts, entrada y salida de 3/4", Requerimiento eléctrico 110 V 60 HZ, Flujo 8 galones x minuto, Tubo de Cuarzo y Foco</p>	
1	<p><b>Generador de Ozono Multi-Funcional</b> A control remoto con Ventury 3/4, incluye Válvula Check.</p>	
1	<p><b>Sistema de Ósmosis Inversa</b> Con dos membranas de ósmosis inversa de 4" de diámetro por 40" de longitud, bomba de alta presión de 1 HP Manómetros de glicerina, flujómetros de panel. Pre filtro pulidor de 20"</p>	

1	<b>Lavadora Múltiple</b> Lavadora de acero inoxidable 201, lavado exterior e interior de un garrafón y llenado de 2 garrafones incluye bomba de ½ hp y aspersora.	
1	<b>Lavadora Exterior</b> En acero inoxidable para 2 Garrafones	
1	<b>Lavadora Interior de Carrito</b> Deslizable en acero inoxidable para 2 Garrafones, con Bomba de 1/2" HP y Aspersor.	
1	<b>Aspersor.</b> Mesa de Llenado para 2 garrafones En acero inoxidable	

**Precio \$96,000.00**

## Condiciones Comerciales

\*Precio en moneda nacional

\*Precios más IVA en caso de requerir factura \*Tiempo de entrega: Inmediata

\*El costo incluye instalación, material de instalación (20 m<sup>2</sup>) y visita técnica en la ciudad de MORELIA, MICH. \*En caso de foráneo: El precio es más transportación, hospedaje, alimentación.

