

Sistema de purificación de agua por ultrafiltración

Existen diversas opciones de purificación de agua efectivas, una de ellas es la ultrafiltración. La ultrafiltración ofrece agua libre de bacterias y parásitos y elimina el 99% de virus, dejando los minerales necesarios para mantener una buena salud de nuestro cuerpo y no agrega químicos al agua.

Las ventajas de la ultrafiltración sobre los demás equipos son:

- No consume electricidad, reduciendo los gastos de operación y mantenimiento; además, el ultrafiltro se cambia mínimo cada 3 a 5 años, por todo esto es un sistema amigable con el medio ambiente.
- Está diseñado para ser autoimpliable y aumentar la durabilidad del filtro sin necesidad de hacer algún cambio y sin desperdiciar agua.



- Su costo es bajo así como su mantenimiento, ya que los postfiltros de carbón pueden durar hasta un año.
- Es apropiado para usarse antes del ionizador de agua* y es compatible con otros sistemas de filtración.**
- Es de fácil instalación y requiere de poco espacio.
- Ofrecen buen flujo de agua para beber, cocina y lavar.
- Además de eliminar virus, bacterias y parásitos, elimina impurezas, coloides, herrumbre, barro y otras sustancias comunes en la tubería de agua.
- El ultrafiltro está compuesto de miles de cadenas de una membrana de fibra hueca y cada membrana cuenta con miles de millones de poros microscópicos (0.1 a 0.01 micras) facilitando el paso de la molécula del agua pero rechazando las de los contaminantes.
- La membrana está fabricada con alta calidad con una pared de 0.35 mm de grosor lo que la hace resistente y durable.



NAM AMBIENTAL, S.A. DE C.V.

Av. Fuentes de Satélite No. 38 P.A.
Col. Lomas de Bellavista • C.P. 52955
Atzacán de Zaragoza, Edo. de Méx.
Tel. 53-43-19-95 • 16-63-70-12

www.namambiental.com • soporte@namambiental.com
ventas@namambiental.com • twitter.com/namambiental
es-la-facebook.com/namambiental.mexico

