



Pure Plus Series

AESA PURE PLUS es un sistema purificador de agua compacto construido con la más alta tecnología dando una excelente calidad de agua, cristalina y con un sabor fresco.

- Sistema Purificador de 5 Etapas para tomar agua fresca y baja en minerales.
- Post-filtro de carbon activado, pule el agua para obtener agua fresca.
- Excelente para uso en casa y oficina.
- Fácil de instalar y dar mantenimiento. Se puede instalar a refrigeradores con despachador de agua y hielo.
- Siempre tendrá agua fresca y limpia, produce más de 60 litros de agua por día.
- Olvídense de tener que consumir agua de garafón.

UTILIZAR CON AGUA DE ABASTECIMIENTO PÚBLICO Y VEASE INSTRUCTIVO ANEXO.

Av. Once No. 46, El Vergel, Iztapalapa, 09880, México, D.F.

Tel: +(52) (55) 54 26 69 01 54 26 69 02 54 26 69 03

info@aesasa.com.mx

aesasa.com.mx





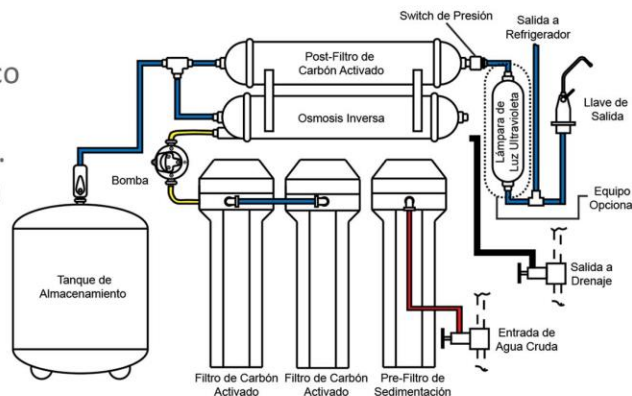
Pure Plus Series

Mantenimiento

Dando un mantenimiento periódico el equipo AESA Pure Plus, brinda años de agua de excelente calidad. Para garantizar la calidad del agua es necesario revisar el equipo cada 6 meses con un lector TDS.

Se recomienda reemplazar los cartuchos de los filtros cada 6 a 8 meses y la membrana de ósmosis inversa cada 18 meses. (Esto depende de la calidad de agua que se tenga en la zona).

* El bulbo de la lámpara de luz ultravioleta (opcional) cada 12 meses.



	Tratamiento	Descripción	Elimina:
Etapa 1	Filtro de Sedimentación	El agua pasa por un pre-filtro de sedimentación de 5 micrones para retener sólidos presentes en el agua.	Tierra, moho, sólidos suspendidos.
Etapa 2	Filtro de Carbón Activado	El agua pasa por un filtro de carbón activado en block.	Mal olor, sabor y color en el agua.
Etapa 3	Filtro de Carbón Activado	El agua pasa por un filtro de carbón activado granular.	Mal olor, sabor y color en el agua.
Etapa 4	Ósmosis Inversa	Una bomba (integrada en el sistema eleva la presión del agua, para pasar por la membrana de ósmosis inversa.	Salas, minerales, metales pesados, micro-organismos, virus y bacterias.
Etapa 5	Post-Filtro Carbon Activado Granular	El agua pasar un post-filtro de carbón activado granular, dando agua fresca y transparente.	Cualquier residuo de mal olor, sabor y color.
Etapa 6 (Opcional)	Lámpara de Luz Ultravioleta	Después el agua pasa por un esterilizador de luz ultravioleta.	Cualquier residuo de virus y bacterias.

UTILIZAR CON AGUA DE ABASTECIMIENTO PÚBLICO Y VEASE INSTRUCTIVO ANEXO.

Av. Once No. 46, El Vergel, Iztapalapa, 09880, México, D.F.

Tel: +(52) (55) 54 26 69 01 54 26 69 02 54 26 69 03

info@aesasa.com.mx

aesasa.com.mx

