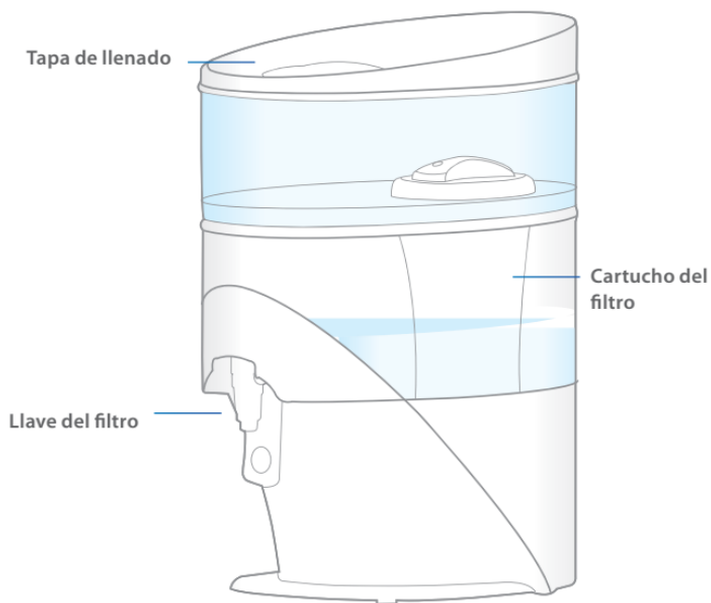


PIMAG® WATERFALL





Antes de manipular cualquier producto del Sistema de Agua Nikken, asegúrese de lavar muy bien sus manos y de disponer de un sitio adecuado para realizar el armado o mantenimiento de los productos.

CUIDADOS Y PRECAUCIONES

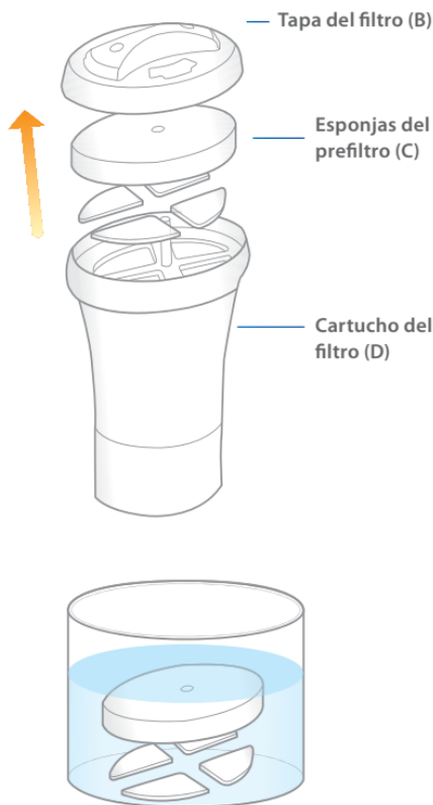
1. El Sistema de Agua, PiMag® WaterFall, está diseñado para ser usado únicamente con agua tratada municipalmente o potable.

2. Ubique el Sistema de Agua, PiMag® WaterFall, alejado de fuentes de calor como estufas u hornos, ya que el calor propicia el crecimiento de algas en el agua.
3. Coloque el Sistema de Agua, PiMag® WaterFall, apartado de la luz solar para prevenir la formación de algas.

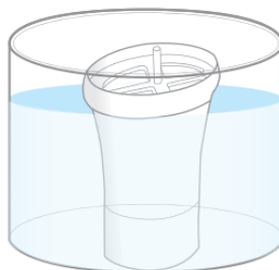
CÓMO REMPLAZAR LOS FILTROS Y SU MANTENIMIENTO

FILTROS DE REPLAZO (13845)

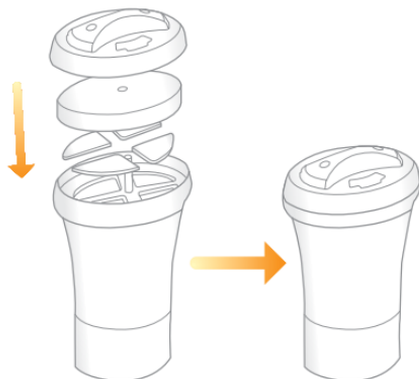
1. Remueva los empaques de los nuevos filtros, retire la tapa del filtro (B), quite la esponja del pre filtro y los cuatro insertos inferiores (C), colóquelos en un recipiente con suficiente agua por un par de horas hasta que esté totalmente húmedos.
2. Coloque el cartucho de manera vertical en un recipiente vacío con la parte supe-



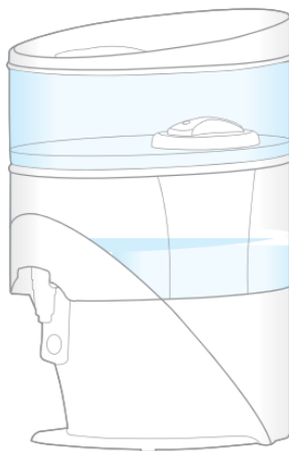
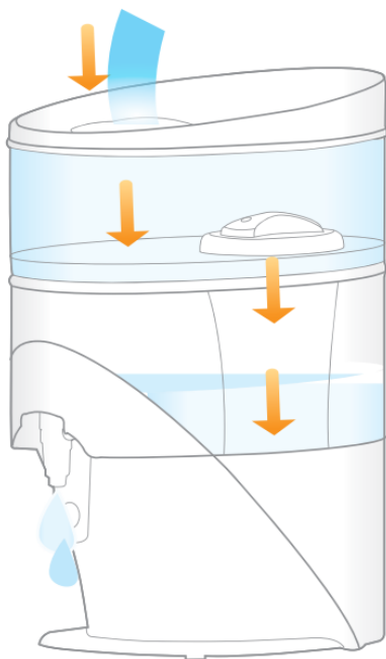
rior del cartucho hacia arriba. Lentamente llene el recipiente de agua fría, continúe llenando hasta que el nivel del agua esté justo debajo de la parte superior del cartucho, no lo llene demasiado y no permita que el nivel del agua cubra la parte superior del cartucho. El cartucho debe permanecer así por lo menos unas horas si el nivel de agua baja vuelve a llenar como sea necesario.



3. Una vez que se encuentre empapado completamente vuelva a ensamblar el cartucho.



4. Ponga los nuevos filtros en la cavidad y suministre agua hasta llenar el tanque superior y espere a que se filtre hasta el tanque inferior, luego desocupe y repita esta operación, recomendamos usar el agua de las dos primeras descargas por ejemplo para regar las plantas, no se recomienda consumir, después del tercer llenado el sistema esta listo para brindarle agua viva de Pimag Waterfall.



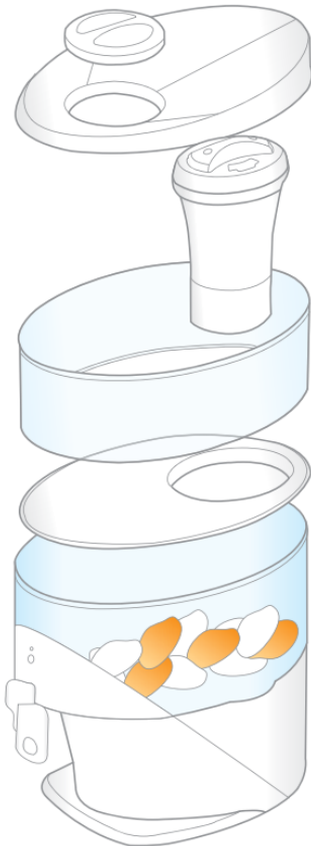
Mantenimiento

- * *Desarme el Pimag Waterfall y haga un lavado general de tanques, cartucho y demás componentes por lo menos una vez al mes, se puede usar una esponja o cepillo suave.*

Nota: No realizar el cambio de filtros con la frecuencia recomendada podría ocasionar que el agua que procesa el sistema no sea óptima para su consumo, debido a que en el proceso de filtración estos van reteniendo contaminantes que con el tiempo llegan a saturar el carbón activado y demás elementos de filtración, una vez sucede esto su vida útil termina y el agua empieza a circular sin ninguna filtración, permitiendo que pasen los contaminantes al tanque inferior y piedras minerales.

PIEDRAS IMPREGNADAS CON PLATA (13848)

1. Retire la tapa superior, el tanque de llenado, los filtros, y la tapa del tanque de suministro.
2. Retire del tanque solo las piedras de color café.
3. Remueva los empaques de las nuevas piedras y enjuáguelas bajo el chorro de agua corriente, colóquelas en tanque y vuelva a poner los componentes superiores.



PIEDRAS MINERALES Y PLATA (13847)

1. Retire la tapa superior, el tanque de llenado, los filtros, y la tapa del tanque de suministro.
2. Retire del tanque todas las piedras.
3. Remueva los empaques de las nuevas piedras y enjuáguelas bajo el chorro de agua corriente, colóquelas en el tanque y vuelva a poner los componentes superiores.

Mantenimiento

- * *Desarme el Sistema de Agua, PiMag® Water Fall y haga un lavado general de tanques, piedras y demás componentes por lo menos una vez al mes, puede usar una esponja o cepillo suave.*
- * *No use químicos ni detergentes para limpiar el Sistema de Agua, PiMag® WaterFall.*



Nota: No realizar el cambio de las piedras con la frecuencia recomendada, puede ocasionar que se generen algas, ya que la función principal de la plata en las piedras es la de inhibir el crecimiento de bacterias en el agua.

Es importante resaltar que tanto los minerales como la plata en las piedras, tienen una vida útil determinada, por lo que después de un tiempo perderán sus propiedades y no cumplirán con ninguna función dentro del Sistema de Agua, PiMag® WaterFall.