



TECNOLOGÍA EN EL  
CUIDADO DEL AGUA



SIN SAL  
SIN ELECTRICIDAD  
SIN GASTO DE AGUA



**ÚLTIMA TECNOLOGÍA APLICADA AL TRATAMIENTO  
CONTRA LA CAL DEL AGUA**



- El calcio y el magnesio son minerales saludables que se encuentran en el suministro de agua de su hogar. Sin embargo, estos iones, pueden causar estragos en su hogar, causando agua dura y acumulación de cal en sus tuberías y electrodomésticos.
- En el pasado, los ablandadores de agua tradicionales a base de sal se han utilizado para ablandar el agua. Sin embargo, estos sistemas requieren mucho mantenimiento, desperdician miles de litros de agua y el sodio es perjudicial para la salud y sus instalaciones
- Es por eso que hemos creado un sistema sin sal para tratar las incrustaciones con tecnología antimicrobiana patentada que no requiere de una compleja instalación, no usa electricidad y no desperdicia agua mientras proporciona una mejora del agua en todo su hogar.



## Beneficios



**No se requiere sal ni productos químicos.**  
No se le agrega ninguna sustancia al agua.



**Mantenimiento mínimo**



**Sin enchufes, sin electricidad.**  
El WCT es totalmente autónomo.



**Diseño compacto y fácil de instalar.**

WCT es un dispositivo compacto de fácil montaje en paredes o suelos, según el modelo.



**Sin aguas residuales.**  
No requiere retrolavado como los descalcificador tradicionales de agua, lo que significa incluso que el consumo de agua es mínimo.



**Ahorro energético.**

Gracias al no consumo de agua y la reducción de la cal, se obtiene una mejor eficiencia de todas las instalaciones hidráulicas.



**Tecnología innovadora respetando el medio ambiente.**  
No desperdicia agua, no usa electricidad ni sal.



**Mejoramos la calidad del agua.**

El baño y la ducha mas agradables la colada mas suave

# COMO FUNCIONA

Cuando el agua ingresa al sistema con tecnología antimicrobiana patentada Sanic a base de plata, viajará a través de tres etapas.

## Primera etapa

Filtración realizada con un hilo enrollado con agente bacteriostático a base de plata, los cartuchos eliminan las sustancias suspendidas presentes en el agua y al mismo tiempo, bloquean la proliferación de bacterias.

Con una filtración de 25 micrones, los filtros antibacterianos FA BIG SANIC garantizan una mayor eficiencia y efectividad a lo largo del tiempo, con un grado de filtración más fino desde el exterior hacia el interior, con el objetivo de garantizar una mayor eficiencia comparada con las versiones ordinarias. Adecuados para usos residenciales, industriales y comerciales.



## Segunda etapa

LA filtración realizada con cartuchos de FILTRO (DOE) DERIVADO DE CÁSCARAS DE COCO.

Han sido fabricados utilizando una tecnología patentada capaz de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.

Se utilizan para eliminar protozoos patógenos presentes en el agua tales como Giardia y Cryptosporidium, metales pesados, componentes orgánicos volátiles, olores y sabores desagradables, reducen el cloro gracias a una filtración nominal de 10 micrones. Los filtros de carbón EC BIG SX Son ideales para puntos de uso.



# TRATAMIENTO ANTI BACTERIANO

## Tercera etapa

Después de que el agua se purifica en las dos primeras etapas, ingresa a la tercera que contiene unas resinas con un avance tecnológico. La cristalización asistida por plantilla de nucleación siglas (TAC) o (NAC) produciendo el primer método eficaz de prevención de incrustaciones químicas.

La tecnología, convierte los minerales de dureza en cristales microscópicos inactivos e inofensivos.



## TRATAMIENTO DE DUREZA TOTAL DE CATIONES Y ANIONES

La dureza temporal está determinada por el contenido de carbonatos y bicarbonatos de calcio y magnesio

La dureza permanente está determinada por el contenido sulfatos, cloruros y nitratos de calcio o magnesio.

La dureza permanente que se basa, en su mayoría, en sulfatos y silicatos.



## Probado y probado

Por un laboratorio independiente contra el protocolo internacional para la prevención de incrustaciones, WFM SR logró una calificación de efectividad de hasta el 99,6 %: la única tecnología que lo logra, mucho más efectiva que cualquier otra alternativa.

Probado por más de 6 años con uso exitoso en los hogares y negocios.

- A medida que el agua pasa a través del medio, tanto el calcio como el magnesio se transforman en nano cristales inofensivos. Una vez que se forman estos cristales, son muy estables y no pueden formar incrustaciones.
- Estos cristales fluyen a través de su sistema de agua, empezando a eliminar cualquier acumulación de incrustaciones existente, desbloqueando incluso las incrustaciones de agua dura más difíciles de sus tuberías y electrodomésticos. Dejará sus grifos, calentador de agua y lavadora funcionando mejor que nunca.

El sistema de tratamiento de agua para todo el hogar puede transformar su día, marcando la diferencia desde su primera taza de café hasta el momento en que se cepilla los dientes con agua limpia y potable.



## Mantiene los minerales saludables

El sistema WCT no agrega sal ni productos químicos al agua. Simplemente preserva los contenidos de calcio y magnesio del agua, haciendo que el agua tratada sea el agua mineral más saludable disponible.

Nuestros sistemas le permiten obtener los beneficios de estos minerales. El magnesio ayuda a regular la presión arterial y los niveles de glucosa en sangre, lo que lo convierte en un mineral diario vital. El calcio fortalece los huesos y ayuda a regular el ritmo cardíaco.



## Beneficios para la piel

El agua dura puede romper la barrera de la piel, con nuestro sistema podrá evitar los problemas dermatológicos causados por este tipo de agua.

## Reduce el consumo de jabones, detergente y productos químicos.

Cuando aumenta la dureza o la salinidad, los jabones y detergentes se vuelven menos efectivos. Como el sistema WCT neutraliza los iones minerales que causan la dureza en el agua sin el uso de sal o productos químicos, su jabón y detergente podrán combinarse con las moléculas de agua mucho más fácilmente para formar espuma y al mismo tiempo reducir su consumo de jabón y detergente hasta en un 40%.



**TRATAMIENTO  
ANTI BACTERIANO**

# TRATAMIENTO ANTI BACTERIANO

## ¡Salvando nuestro medio ambiente y ahorrándole dinero!

El sistema de agua salada promedio desperdicia mucha agua por año mientras descarga sodio y cloruro en el medio ambiente, lo que puede tener efectos devastadores en nuestro ecosistema y en con su economía. Debido a que nuestro sistema neutraliza los iones en lugar de reemplazarlos, no se desperdicia absolutamente nada de agua, lo que le ahorra dinero y al mismo tiempo protege el medio ambiente.

Hogar

Comercio

Industria



## ÚLTIMA TECNOLOGÍA APLICADA AL TRATAMIENTO CONTRA LA CAL DEL AGUA

Teléfono

Email

Web

