

# MANUAL DE INSTRUCCIONES

PARA UN BUEN MANTENIMIENTO Y MANEJO DE SU  
DESTILADORA DE AGUA

[www.aguapuraysana.com](http://www.aguapuraysana.com)

Teléfonos: 91 864 40 08 – 609 022 303

Email: [info@aguapuraysana.com](mailto:info@aguapuraysana.com)



---

**Le aconsejamos que antes de  
la utilización de su  
destiladora, repase y siga los  
puntos que aquí se señalan.  
Verá que son bien sencillos y  
simples. Todo ello redundará  
en un buen funcionamiento y  
prolongación de su vida útil**

---

# INDICE DEL MANUAL

---

	Pág.
Estimado cliente	3
Presentación	4
Contenido de elementos que van dentro de la caja de la destiladora	7
Puesta en marcha en 9 sencillos pasos	9
Limpieza en 8 sencillos pasos	11
Como cambiar el filtro de carbono activado en 5 sencillos pasos	13
Donde colocar la destiladora	14
Usos que se pueden dar al agua destilada	15
Colocación del asa en la jarra receptora de agua de cristal	17
Otros productos que comercializamos	19

---

# Estimado cliente:

---

Muchas gracias por su confianza y elegir nuestros productos de calidad.

Todos sabemos que muchas de las enfermedades que nos aquejan son causadas por una carencia crónica de agua en nuestros tejidos.

El agua es la mejor medicina natural para gran cantidad de enfermedades que nos aquejan. Esta agua se encuentra en su estado más puro y sano, en las frutas y verduras que ingerimos. El agua que contienen las frutas y verduras es agua destilada, fue destilada con los métodos perfectos que utiliza la naturaleza.

Esto es así, que si consumiéramos diariamente la suficiente cantidad de frutas y verduras que se precisan para tener los niveles apropiados de agua en nuestro organismo, no sería necesario que bebiéramos otro tipo de líquidos, pues todo lo obtendríamos de ahí.

Pero como quiera que precisamos entre dos y tres litros de agua diarios (dependiendo de si llevamos una vida sedentaria o no), consumir esta cantidad de líquido en las frutas y verduras sería algo complicado, pues habría que consumir entre seis y siete kilos de frutas y verduras; es por ello que tenemos que beber agua en su forma líquida como todos conocemos. Y si eso es lo que debe ocurrir, ¿por qué no seguir bebiéndola destilada?

Para ello nos tenemos que apoyar en la tecnología, por ejemplo en tipos de máquinas destiladoras de calidad como las que distribuimos. Pequeños electrodomésticos que conviertan el agua del grifo en agua destilada, porque este tipo de agua es la forma más perfecta y sana que existe para el consumo humano y otros usos.

Consulte el librito que le entregamos con el Kit **La elección es clara**, en el verá las grandes ventajas que existen cuando consumimos el agua en esta forma.

Por último, permítanos que les felicitemos por su elección, pues al disponer y usar ya de su máquina destiladora de agua, notarán mejoras evidentes en su estado general de salud que redundará en una mejor calidad de vida.

**¡ENHORABUENA POR SU ELECCIÓN!**

*Reciba un cordial saludo del equipo de:*

[www.aguapuraysana.com](http://www.aguapuraysana.com)

---

# PRESENTACIÓN

---

La máquina destiladora de agua que servimos (ver foto), es totalmente de acero inoxidable en sus partes internas, es decir, el agua nunca estará en contacto con elementos contaminantes en el momento del destilado. Este detalle es muy importante, pues por aquí empieza la calidad de la destiladora que debemos utilizar. Deseche aquellas que por dentro tienen todo o en parte elementos que no sean de acero inoxidable.

La destiladora la servimos con un Kit completo que consta de los siguientes elementos:



- **Destiladora con cubeta interna de acero inoxidable.**
- **Cable eléctrico de alimentación 220 V.**
- **Depósito de cristal de recogida del agua del agua destilada (unos 4 litros) La máquina tarda una hora por litro en su proceso de destilación.**
- **4 filtros de carbono (uno colocado y 3 de repuesto), cada filtro dura entre dos ó tres meses.**
- **Bote de detergente para la limpieza de la destiladora de agua.**
- **Carpeta con instrucciones.**
- **Libro "La elección es clara"**

Note que en el Kit, incluimos un depósito de cristal para la recogida del agua destilada, se aprecia también en la fotografía de arriba.

El precio de todo este conjunto y de los demás elementos extras que servimos, lo podrá ver en nuestra Web: [www.aguapuraysana.com](http://www.aguapuraysana.com) donde podrá también hacer su pedido de forma sencilla y clara.

Aunque lo que le indicamos ahora se repite de nuevo más adelante, permítanos que le recordemos los aspectos más importantes del mantenimiento.

Antes de nada y como primer punto de instrucción, le diremos que ésta máquina tiene dos años de garantía. Esta garantía cubrirá aquellas reparaciones que vengan a causa de algún defecto de fabricación y nunca por mal uso o trato.



Es posible que al ponerla en marcha por primera vez, empiece el destilado sin apretar el botón como se muestra en la foto.

No se preocupe por ello, eso es debido a que se apretó el botón accidentalmente al meter o sacar la destiladora de su caja de embalaje. Este botón solo sirve para poner en marcha la destiladora, no sirve para apagar. La destiladora se apagará sola de forma automática al final del proceso de destilado.

No fuerce nunca el apagado a no ser que sea necesario, pues acortará la vida de uso. Solo se puede apagar en caso de necesidad, desenchufando la clavija de la red eléctrica.

Para la limpieza externa, utilice paños ligeramente humedecidos, **nunca sumergir en agua.**

Para la limpieza interna, utilice el detergente que en un bote le servimos con el Kit, aunque se obtienen mejores resultados si utilizan vinagre corriente de uva. En este caso y cuando note el calderín interno de la destiladora sucio y con costras de cal y minerales sedimentados, eche el vinagre hasta cubrir la suciedad a limpiar, deje que actúe toda la noche y al día siguiente tire ese vinagre, limpie frotando bien con un papel del rollo de la cocina y notará como sale todo perfectamente quedando brillante y limpio el calderín. Enjuague bien con agua y ya está listo para el siguiente destilado.

Otro aspecto importante a tener en cuenta es que cuando la utilicen por primera vez como cuando cambian el filtro de carbono activado, deben desechar el agua de ese primer destilado. **NO LA CONSUMAN.**

Es posible que durante el segundo o tercer destilado, noten el agua destilada cuando la beban un poco amarga, no se preocupen por ello, es la acción del carbono activado que se encuentra en el filtro hasta que desaparezca.

Esto no es tóxico, pues el carbono activado se utiliza mucho en la medicina natural para lavados de estómago y purificación de la sangre. No tema por ello.

También pueden notar aunque en raras ocasiones, pequeñas manchas negras de carbono activado flotando en el recogedor del agua destilada, esto es debido a la falta de uso, por ejemplo cuando se vayan de vacaciones y no usen en algunos días la destiladora; en estos casos el carbono que llevan los filtros se puede solidificar y salga en pequeñas partículas a la jarra receptora del agua destilada. Una vez que se ablande con el paso del agua, ya no deberían salir más. Esto repetimos, no es tóxico, pues el carbono que se utiliza como antes dicho es el que se utiliza para remedios naturales.

No manipular la destiladora sin antes desenchufar de la red la misma. Esta es una precaución que siempre hay que tomar con cualquier aparato eléctrico que se use.

### **OTRAS PRECAUCIONES QUE DEBEN TOMAR CON LA DESTILADORA:**

Antes de poner en marcha la destiladora, no nos cansaremos de repetirle que vea este cuadernillo de instrucciones que le enviamos, siga por favor los consejos que se dan y tomen buena nota de ellos, por ejemplo:

Todos sabemos que cuando tratamos con cristal debemos extremar las precauciones, es por ello que deben poner el máximo cuidado al sacar la jarra de cristal que va embalada dentro de la destiladora, si mete los dedos por el orificio de entrada de la jarra para tirar de ella hacia arriba, hágalo con sumo cuidado, pues esa parte de la jarra es la más delicada del conjunto; se le puede romper el reborde de ese orificio con facilidad porque es muy frágil. También al quitar y poner su tapón de cristal hágalo con delicadeza.

No ponga **NUNCA** en marcha la destiladora sin agua dentro. Si lo hace se puede estropear la resistencia eléctrica y dejar de funcionar su destiladora. Debe echar agua antes de empezar el destilado.

Asegúrense de que las clavijas estén bien metidas en sus respectivos enchufes, especialmente la clavija de la tapa de la destiladora donde se encuentra el ventilador que va al enchufe que se encuentra en la base del calderín. Esta es fácil dejarla mal enchufada o desenchufada del todo; si no se toma el debido cuidado, el agua calentará sin ponerse en marcha el ventilador y este se quemará y derretirá dejándolo inutilizado.

Por otro lado, al limpiar la destiladora, piense que es un electrodoméstico con partes eléctricas delicadas. No sumerja la misma en agua para limpiarla; sobre todo, no debe tocar el agua la parte inferior donde se asienta la destiladora, porque aunque no se vean por la carcasa que lo recubre, ahí van las partes eléctricas principales que como tales siempre deben estar bien secas y protegidas. En definitiva, la deben tratar en este sentido como se trata cualquier electrodoméstico que tengamos en casa.

Toda la parte externa de la destiladora la pueden limpiar con un trapo levemente humedecido. Sin embargo, sí que pueden echar agua (no lo podríamos hacer de otra forma), para limpiar con el detergente que suministramos la parte interna de la destiladora que es de acero inoxidable; siempre teniendo cuidado de que no toque el agua las partes externas del electrodoméstico por el motivo antes explicado. Para limpiarla por dentro, se obtienen también buenos resultados si utilizamos vinagre común de vino. Cuando no esté destilando y esté fría la destiladora, eche en la cubeta de la misma vinagre sin diluir hasta que quede cubierta la galleta de suciedad que se forma en el fondo, deje que actúe toda la noche, frote y enjuague bien al día siguiente y verá el buen resultado que le da y sin que dañe la cubeta. Esta es una forma de limpieza muy económica, pues el vinagre tiene un precio muy asequible. Haga este tipo de limpieza profunda cada tres destilados y en enjuáguela siempre antes de echar nuevamente agua para el comienzo del destilado. Si sigue estos consejos, tendrá su destiladora limpia y reluciente como el primer día.

Estas precauciones entre otras, son importantes que las tomen, pues el deterioro o avería de su equipo por no tomarlas no están cubiertas por la garantía.

Por último, no dude contactar con nosotros ante cualquier anomalía persistente que note, con gusto trataremos de ayudarle en aquello que precise si está en nuestra mano hacerlo.

# CONTENIDO DE ELEMENTOS QUE VAN DENTRO DE LA CAJA DE LA DESTILADORA

Con objeto de conseguir los mejores cuidados, rendimiento y seguridad de la destiladora de agua, le aconsejamos siga atentamente los consejos de este **MANUAL**.



✓ **Compruebe que en el paquete que le llegó vayan los siguientes elementos que a continuación se relacionan.**

En el supuesto que le falte alguno, rogamos se ponga en contacto con nosotros por medio de nuestro correo electrónico **info@aguapuraysana.com** o teléfono dándonos como referencia su número de albarán y la pieza que falte. Le contestaremos lo antes posible.

## ▪ Tapa de la destiladora:



En ella se produce el enfriamiento del vapor de agua convirtiéndolo en líquido de nuevo, pero sin las impurezas que son depositadas en el fondo del depósito de acero. Esta tapa viene con su filtro de carbono activado incorporado para garantizar una limpieza total. Además y como obsequio, en la caja deben ir sueltos otros tres filtros más como este. También viene con su cable de alimentación de 220V.

## ▪ Depósito de acero inoxidable:



En él se pone el agua que queremos destilar, la cual es llevada a ebullición reteniendo en su fondo al acabar el proceso, todas las impurezas que contenía.

Viene también con su cable eléctrico de alimentación de 220V. Ver foto del mismo en página siguiente.

## ▪ Depósito recogedor de cristal del agua destilada:



Recoge el producto final. Unos cuatro litros de agua pura destilada lista para su uso. Se entrega ahora con asa que hay que montar. Viene con sus tornillos y abrazaderas.

Dispone de dos tapas que se detallan más abajo.

- **Cable eléctrico para la toma de corriente:**



Cable para conectar la destiladora a la toma de corriente de la red. Debe ser conectado en la base del depósito de acero.

- **Dos tapas:**



Se envían dos tapas de plástico que actúan sobre el recogedor de agua, una en forma de embudo para recoger el agua cuando está en funcionamiento la destiladora, y otra roscable para cerrar el depósito recogedor del agua destilada (*ojo, el recogedor de cristal lleva un tapón también de cristal pero no es roscable; el roscable solo es para el depósito recogedor de agua cuando este es de plástico*).

- **Manual de instrucciones:**



Le mandamos manual por escrito (este que está leyendo), con todas las instrucciones que se precisan para su funcionamiento y mantenimiento, así como el libro **La elección es clara** y un bote de detergente.

## PUESTA EN MARCHA EN 9 SENCILLOS PASOS

---

**ATENCIÓN:** La primera carga de agua que se realice con la destiladora nueva y también cuando se cambia el filtro deben desecharla. **NO LA CONSUMAN.**



1. Llenar el depósito de acero inoxidable con agua del grifo. Hacerlo hasta la marca **"FULL"** que está en el interior del depósito de acero inoxidable.



2. Detalle de la marca **"FULL"** en el interior del depósito de acero inoxidable.



3. Poner la tapa de la destiladora haciendo presión con la palma de la mano. La tapa debe quedar perfectamente acoplada al calderín para que su junta de goma forme la estanqueidad deseada y no se produzcan fugas de vapor al exterior.



4. Hacer coincidir el cable de la tapa con su clavija que se encuentra en el depósito de acero inoxidable y conectar (está junto al conector de toma de corriente). Por precaución, lo último que se debe conectar es la clavija que va al enchufe de la red. Asegúrese bien de que queda perfectamente enchufado y gira el ventilador de la tapa. Si no lo hace, el ventilador se quemará y derretirá.



5. Poner la tapa-embudo en el depósito recogedor de agua tanto si este es de policarbonato como si es de cristal. En el caso de cristal, tendrá que forzarlo un poco con cuidado hasta que con el uso vaya tomando forma.



6. Colocar el depósito recogedor de agua, de manera que coincida la tapa-embudo del mismo con el filtro de carbono activado de la tapa de la destiladora.



7. Conectar el cable procedente de la red eléctrica con cuidado y precaución, pues si no lo hace puede sufrir una grave descarga eléctrica si toca elementos que no debe en la operación. No olvide que está tratando con un electrodoméstico de una potencia de 750 Kwh.



8. Presionar el botón de inicio. Comenzará a hacer un ligero ruido y la luz piloto se encenderá.

Dejar hasta que se apague de forma automática. Durará unas 4 horas aproximadamente.



9. Una vez apagado, no levantar la tapa enseguida pues se puede quemar con el vapor de agua que hay dentro, espere al menos 20 minutos hasta que se enfríe. Retirar luego la jarra con el agua ya destilada, colocando la tapa estanca si la jarra receptora es de policarbonato. Si esta es de cristal como la que servimos con el Kit, se pondrá su tapón también de cristal, pero haga esta operación con cuidado, pues esa parte de la jarra es muy delicada.

Procurar no dejar estos recipientes mucho tiempo sin tapar para evitar que se contamine el agua ya destilada con el aire.

## LIMPIEZA EN 8 SENCILLOS PASOS

---

**MUY IMPORTANTE:** No sumergir el depósito de acero ni la tapa en agua. Para su limpieza exterior utilizar un paño levemente humedecido en agua. Esto se lo repetimos en otro lugar de este cuadernillo, pues un aspecto de suma importancia.

La limpieza después de cada uso de la destiladora, consiste en echarle un poco de agua al interior del depósito de acero inoxidable y pasarle una esponja. La suciedad en este caso saldrá con más facilidad. Para que Ustedes no se quemen, no limpiar inmediatamente después del proceso de destilado. **Esperar al menos 30 minutos.**

En el caso de hacer repetidas cargas de agua sin realizar una limpieza, lo más probable es que se queden depósitos de sales en el interior. Vea las siguientes instrucciones:



1. Primero, desconecte el cable de alimentación que viene de la red eléctrica.



2. Desconecte el cable de la tapa de la destiladora y retire la misma. No va a necesitarla en esta operación de limpieza.



3. Vierta agua dentro del depósito de acero inoxidable hasta un nivel superior al de suciedad. Con dejar un dedo de agua por encima de la suciedad es suficiente.



4. Dependiendo de la suciedad que tenga acumulada el depósito (calderín), eche de 1 a 4 cucharadas de detergente dentro del contenedor de acero inoxidable.



5. Conecte el depósito a la red eléctrica.



6. Presione el botón de encendido sin colocar la tapa a la destiladora.



7. Después de 15 ó 30 minutos (depende si ha utilizado agua caliente o fría), vacíe el contenido del depósito y lávelo con agua.

8. Si aún quedan incrustaciones, repita el proceso comenzando desde el paso 1.



Se puede utilizar vinagre con buenos resultados. Échelo sin diluir hasta que quede cubierta la galleta formada en el fondo, deje que actúe toda la noche; al día siguiente, frote enérgicamente con una esponja las partes sucias y enjuague bien secando al final con un paño limpio. En este caso no es necesario que ponga en marcha la destiladora.

No se preocupe por el vertido de detergente o vinagre en el proceso de limpieza, esto no influirá en la calidad del agua destilada que se obtenga en la siguiente toma. La podrá utilizar con total confianza.

*Para más detalles, vea el video demostrativo en nuestra Web:*

[www.aguapuraysana.com](http://www.aguapuraysana.com)

## COMO CAMBIAR EL FILTRO DE CARBONO ACTIVADO EN 5 SENCILLOS PASOS

---



**1** - Desconecte la tapa de la destiladora y póngala sobre la mesa boca arriba.



**2** - Retire el filtro de carbono activado gastado. Para ello y con la tapa hacia arriba, solo presione el filtro hacia dentro como muestra el gesto de la foto. Sale prácticamente solo.



**3** - Coloque el nuevo filtro a la inversa de cómo lo quitó.



**4** - Si ya lo ha llenado de agua, coloque de nuevo la tapa, enchúfela al depósito y listo. No se olvide enchufarla ahí, si no lo hace el ventilador se le quemará y derretirá.



**5** - Dependiendo del uso que se le dé a la destiladora, recuerde cambiar el filtro cada 2 ó 3 meses.

Al colocar el último que posea, debe prever hacernos un nuevo pedido para tener en reserva.

Si pide más de un Kit, le saldrá mejor de precio como verá en nuestra Web sección de pedido.

## ¿DÓNDE COLOCAR LA DESTILADORA?

---



La destiladora de agua debe ser colocada en un lugar aireado, fuera del alcance de los elementos atmosféricos como la lluvia, viento, sol, etc.

El lugar ideal es la cocina, pero al tratarse de un electrodoméstico que se utilizara casi de forma continua, lo mejor es buscarle un lugar definitivo que no moleste y que realice su función sin darnos cuenta de ello como puede ser:

- **Un cuarto trastero bien ventilado.**
- **Un Garaje.**
- **El balcón, siempre que la destiladora esté protegida de los elementos y este bien ventilada.**

## USOS QUE SE PUEDE DAR AL AGUA DESTILADA

---



Si hace infusiones con agua pura como es la destilada, notará que el sabor es más intenso y auténtico.

Lo mismo pasa con el café, malta o sucedáneos; el sabor se incrementa siendo siempre uniforme.



Al rellenar con agua destilada la plancha, notará que no se acumulan restos en su depósito. El mantenimiento será mínimo y se evitarán averías. Su plancha durará más.

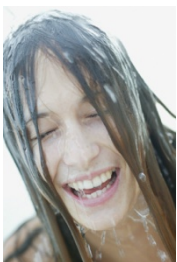


Lo mismo ocurrirá con la vaporeta.

De hecho el fabricante así lo recomienda.



Y por supuesto para beber, pues el agua destilada es una de las formas más sanas y seguras que existen para el consumo humano. Le recomendamos el libro **“La Elección es Clara”**, donde se enseña de forma clara y concisa todas las propiedades del agua destilada. Este librito lo entregamos en el Kit.



Al final del lavado de su pelo utilice agua destilada, notará como quedará más suave.

Lo mismo que con el pelo, se puede utilizar en la cara para dejar la piel también más suave, eliminando los restos de sales dejados por el agua del grifo.



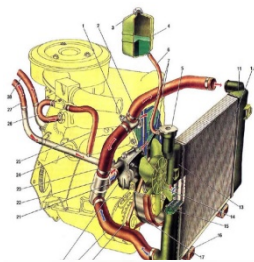
Para cocinar de forma más sana y con mejor sabor.



Si no desea que los vasos y copas queden con restos de sales, termine el lavado enjuagándolos en agua destilada y déjelos secar al aire. No verá restos de sales o cal en ellos.



Para rellenar los niveles de aquellas baterías que lo precisen.  
En las modernas ya no es necesario hacerlo.



Para rellenar los radiadores de los vehículos.



Para hacer hielo sin sabor alguno.



Y para otras muchas más aplicaciones.



¡Recuerde!

El agua destilada es: **FUENTE DE SALUD PARA TODOS**

## PARA UN MEJOR MANEJO Y SEGURIDAD, LAS JARRAS RECEPTORAS DEL AGUA DESTILADA DE CRISTAL QUE SERVIMOS EN EL KIT, VIENEN AHORA CON ASA

---

En el Kit que servimos junto con la DESTILADORA de agua además de otros elementos, va esta jarra receptora del agua destilada que es de cristal. Ahora y para una mejor manipulación y agarre, la jarra viene con tal y como se aprecia en las tres fotografías que se muestran. Esta asa y por motivos de embalaje, se sirve desmontada como lo verá en la caja cuando la abra. Los elementos del asa los verá por separado:

**Dos abrazaderas de metal; dos juegos de tornillos con sus arandelas y tuercas dentro de una pequeña bolsita de plástico y la propia asa en negro.**

Si desea hacer uso del asa junto con la jarra, debe montarla, acoplarla y ajustarla. Esta es una tarea sencilla; a continuación le ponemos unas fotos para que le sirvan de orientación y ayuda.

Fíjese bien en los detalles por favor, apriete los tornillos con un destornillador de estrella hasta que note que el asa quede suficientemente sujeta, pero no los apriete demasiado ya que puede hacer que sufra algún daño la jarra de cristal o los propios elementos del asa.

Recuerde que nuestra garantía solo cubre los defectos de fabricación y no los de un mal uso o manipulación.

Siguiendo estos consejos, le ayudará a disfrutar por muchos años el electrodoméstico y beber el agua destilada que es la más perfecta, pura y sana que existe.





## OTROS PRODUCTOS QUE COMERCIALIZAMOS COMO EXTRAS Y QUE PODRÁ VER EN NUESTRA WEB

**Servimos depósitos recogedores de agua destilada tanto de policarbonato como de cristal, estos últimos ahora vienen con asa como se puede apreciar en la fotografía**



Para que tengan mayor capacidad de producción y almacenaje, podemos servirles como extras dos tipos distintos de jarras recogedoras de agua destilada; estas pueden ser de cristal o de policarbonato, escojan la que prefieran.



Es de señalar que en el Kit que servimos junto con la destiladora, la jarra receptora de agua que incluimos es de cristal con asa; está incluida en el precio del Kit.

## Servimos filtros de carbono activado



Juego de **6 unidades de filtros de carbono activado**  
(cáscara de coco ecológico)

Con este pack, se garantiza el recambio para un año o más.

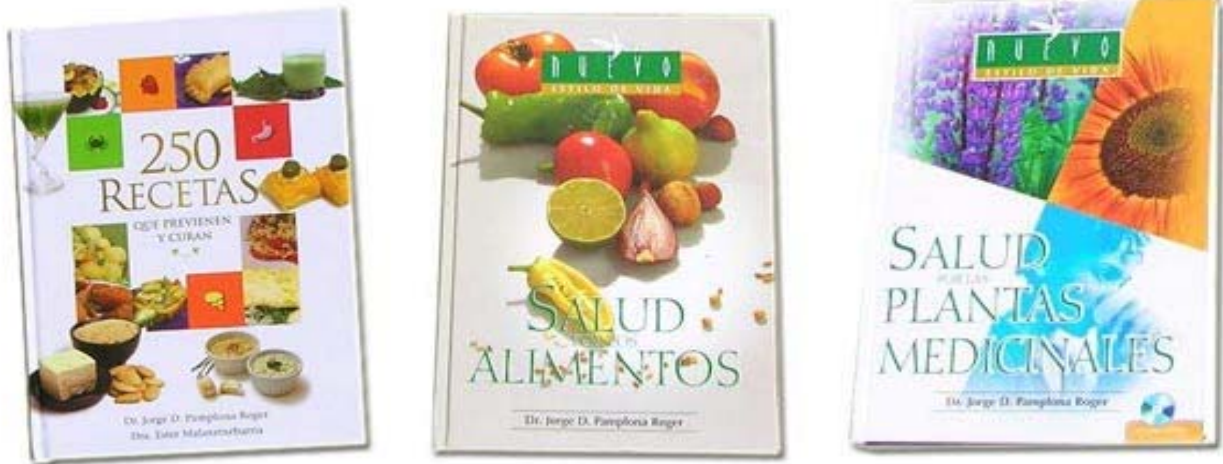
## Servimos el AquaTester. Medidor electrónico de la pureza del agua



El Aqua Tester mide la pureza del agua ofreciendo el valor TDS  
(Total Sólidos Disueltos) en ppm.

**El precio de todos estos extras que servimos (y otros que podremos ir añadiendo en un futuro), los podrá ver en nuestra Web sección de pedido. No deje de visitarnos de vez en cuando, pues podemos en algunos momentos establecer precios especiales para ellos dependiendo de cantidades a solicitar.**

## LIBROS EDUCATIVOS SOBRE SALUD



Nuestra actividad principal está en la distribución de máquinas destiladoras de agua domésticas.

Estamos en esta actividad comercial tan estimulante, porque creemos firmemente que la ingesta de agua totalmente pura y sana como es la destilada, tiene una importancia enorme en el restablecimiento y conservación de nuestra salud.

Es por ello que nuestro slogan reza: **el agua destilada es FUENTE DE SALUD PARA TODOS.**

Pero también somos conscientes que el tipo, calidad y cantidad de los alimentos que ingerimos, tiene que ver y mucho con el mantenimiento y en su defecto recuperación de la salud, pues somos lo que comemos y bebemos.

Estamos completamente de acuerdo que la salud depende mucho del tipo de alimentos que comemos, si a esto le añadimos el suficiente ejercicio físico que diariamente se debe practicar, el descanso apropiado y una buena actitud mental ante los retos de la vida, conseguiremos tener una larga y próspera vida rebotante de salud que es el bien más apreciado por todos.

Muchos son los que nos han pedido consejo al respecto. Como quiera que es un tema arduo y complejo, nada mejor que explicarlo mediante una colección de libros excepcional.

Son los tres que figuran en el encabezado, pero que pueden verlos de forma más completa en nuestra Web sección de videos. Le invitamos a que nos visite y se haga una idea más clara y precisa de lo que se trata.

Estos estupendos libros de bella encuadernación de la Editorial Safeliz, no deben faltar en su biblioteca, pues tratan de forma completa, didáctica y magistral, los puntos sobre la recuperación y conservación de la salud que antes hemos comentado.

Se los podemos servir de forma directa a precios ventajosos.

### **COLECCIÓN DE TRES LIBROS SOBRE SALUD:**

- **250 Recetas que previenen y curan**
- **Salud por los alimentos**
- **Salud por las plantas medicinales**

Y ahora como oferta especial, se añade a esta magnífica colección y de forma gratuita el librito del Dr. Banick titulado:  
**La elección es clara.**

Se trata de un pack de libros que por su calidad y contenidos no deben faltar en su biblioteca.

Véalos con más detalle en nuestra Web sección de videos y presentaciones.

Háganos sus pedidos o consultas y con gusto le atenderemos.

# [www.aguapuraysana.com](http://www.aguapuraysana.com)

No deje de visitar nuestra Web, pues en ella verá en su sección de pedidos los distintos tipos de repuestos que tenemos para su destiladora. Verá también otros productos de interés así como informes y consejos útiles sobre el cuidado de la salud que es nuestro bien máspreciado.



**El agua destilada es: FUENTE DE SALUD PARA TODOS**

Para pedidos y consultas visite nuestra WEB en:

**[www.aguapuraysana.com](http://www.aguapuraysana.com)**

Teléfonos: 91 864 40 08 – 609 022 303

Email: [info@aguapuraysana.com](mailto:info@aguapuraysana.com)

**¡Gracias por su atención y confianza!**