

# Sesión de preguntas Comunidad Eva Muerde la **Manzana**

Noviembre 2016

**Berkey**<sup>®</sup>  
Water Systems  
  
NEW MILLENNIUM CONCEPTS  
LTD.  
**Authorized  
Distributor**  
*El único en España*



**Berkey Agua**

“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”



¡Síguenos en Facebook!

[www.berkeyagua.es](http://www.berkeyagua.es) | [info@berkeyagua.es](mailto:info@berkeyagua.es)

## ¡Gracias!

Ante todo queremos dar las gracias a todos vosotros, a la comunidad de **Eva Muerde la Manzana**, por haber mostrado tanto interés en un tema tan importante como lo es el agua y por haber tomado el tiempo para lanzar vuestras preguntas hacia nosotros, el equipo de **Berkey Agua España**.

En especial queremos dar las gracias a **Eduarne** por brindarnos esta oportunidad tan maravillosa y por promocionar un estilo de vida saludable y lleno de energía positiva que nosotros compartimos al 100%.

Empezamos (1) contestando a las preguntas sobre el funcionamiento del filtro de agua Berkey, seguimos con (2) las preguntas acerca de los filtros anti fluoruro & arsénico, (3) el filtro de ducha Berkey y acabamos respondiendo (4) a las preguntas acerca de nuestro filtro de agua en comparación con otros sistemas/marcas de filtración.

Queremos subrayar que siempre estamos a vuestra disposición para cualquier pregunta o preocupación que podáis tener después de haber leído esta publicación.

¡Hasta pronto!

El equipo de Berkey Agua España

## ¿Preguntas? Contáctanos

Email: [info@berkeyagua.es](mailto:info@berkeyagua.es)

Web: [www.berkeyagua.es](http://www.berkeyagua.es)

Rambla Catalunya 25 – 08007 Barcelona

## Descuentos comunidad EMLM

¡Por el simple hecho de pertenecer a la Comunidad de Eva Muerde la Manzana recibes dos tipos de descuentos!

**Descuento de 5%** sobre el importe de tu pedido con el código: BERKEVA

El **envío gratis** con el código: ENVIEVA



“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”

## 1. El funcionamiento del filtro de agua Berkey

**“Me gustaría saber cómo funciona exactamente este sistema, es decir cómo filtra el agua.”**

El Berkey filtro de agua es un sistema de encimera, que consiste de **dos cámaras**:

El agua que queremos filtrar (del grifo, pozo, estanque, río, etc, cualquier fuente siempre que se trate de agua dulce y no salada) se vierte en la **cámara superior**, donde también se encuentran sus poderosos elementos de filtración, los **“Black Berkey”**.

Por el efecto de gravedad, el agua es forzada a través de los filtros y llegará como agua purificada en la **cámara inferior**. De ahí, podemos sacar el agua purificada con un grifo que se encuentra montado en la cámara inferior.



“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”

**“No conozco estos filtros. ¿Qué ventajas tiene con respecto a otros?”**

Comparar el filtro de agua Berkey con todos los demás filtros disponibles es imposible (¡hay demasiados!) pero podemos destacar los puntos fuertes del filtro de agua Berkey:

**Calidad:** el filtro de agua Berkey es uno de los mejores sistemas de filtración disponibles en cuanto a la eliminación de bacterias patógenas, cloro, virus y metales pesados del agua. Es un filtro tan potente que se puede clasificar como purificador de agua, eliminando al menos el 99,9999% de las bacterias patógenas.

**Facilidad:** El filtro se instala en poco tiempo sin necesidad de herramientas, electricidad ni presión del agua. Para facilitar el montaje hemos incluido un vídeo en nuestra página web [www.berkeyagua.es](http://www.berkeyagua.es)

**Comodidad:** nunca tendrás que volver a comprar y cargar pesadas botellas de agua a tu casa.

**Medio ambiente:** El Berkey te permite limitar el uso de botellas de plástico y ayudar así al medio ambiente. Además evitamos el problema que existe con la toxicidad del plástico de las botellas, su almacenamiento y transporte en el que a menudo se recalientan con su consiguiente transmisión de compuestos al agua.

**Económico:** a parte de ser saludable también te ahorrarás dinero. Si consumimos 10 litros de agua por semana, nos ahorramos fácilmente 150€ - 200€ al año

## 1. El funcionamiento del filtro de agua Berkey

**“Mi pregunta es: ¿qué hacer exactamente si vas a estar mas de 5 días sin usarlo?”**

Recomendamos no dejar el agua filtrada más de 3 días en el recipiente inferior.

Después de este tiempo puedes por ejemplo re-filtrar el agua para asegurar que bebas agua saludable. En el caso de no usar el filtro por un periodo prolongado, es posible dejar los filtros en seco y, a la vuelta, limpiar los elementos Black Berkey debajo del grifo con un estropajo, o un cepillo de dientes para asegurarnos que cualquier residuo seco sea eliminado.

Sobre todo si encuentras que los elementos filtran el agua más despacio es una buena idea darles un baño bien merecido.



“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”

**“Qué ventajas tienen comparados con otros filtros en calidad, precio y durabilidad? Comparados por ejemplo con los de ósmosis? Son fáciles de instalar? Necesitas un experto para instalarlos? Cada cuanto hay que cambiar los filtros?”**

Los elementos de filtración “Black Berkey” (con la compra de un filtro siempre viene incluido un juego de dos) te pueden durar hasta aproximadamente 10.000 litros. En la práctica vemos que nuestros clientes los cambian cada 4–5 años. La instalación del filtro se puede hacer sin ayuda y te costará alrededor de una hora como mucho.

Con los filtros de osmosis inversa encontramos dos problemas principales (a parte de que la instalación y el mantenimiento son más costosos y complicados):

La ósmosis inversa elimina todos los minerales del agua, buenos y malos. Esto significa que por ejemplo el calcio, hierro y magnesio, que son esenciales para tu cuerpo, se eliminan del agua. Expertos están debatiendo si es recomendable beber agua obtenida por ósmosis inversa durante un período prolongado por los posibles efectos negativos que podría tener para la salud. Esto tendría que ser un punto a tener en cuenta al comprar esta sistema.

También, el sistema de ósmosis inversa gasta mucha agua. Para un litro de agua tratada, el sistema desecha por lo menos 2 litros al desagüe. Esto hace que no sea exactamente un sistema bueno para el medio ambiente.

## 1. El funcionamiento del filtro de agua Berkey

***“Interesa saber si a los de la isla nos lo venderían sin IVA a la espera de pagar el IGIC y si el envío también sería gratuito con el cupón”***

Para clientes en las Islas Canarias podemos hacer la venta sin IVA (21%). Para estos envíos hacemos una propuesta a medida. A los clientes establecidos en Las Islas Canarias les rogamos nos contacten por email ([info@berkeyagua.es](mailto:info@berkeyagua.es)) si están interesados en nuestros productos.

***“Este filtro que tal con el agua de Tenerife? Porque la que tengo yo en el grifo no es muy buena.”***

El agua en las Islas españolas puede ser especialmente problemática. Tenemos varios clientes en Las Islas Canarias y están encantados con el filtro. No sabemos decir hasta qué punto mejorará el sabor del agua en comparación con el agua que actualmente sale de tu grifo (para gustos, colores) pero confiamos en que el agua que bebes es más saludable.

***“¿De que están compuestos los cartuchos?”***

Los elementos de filtración Black Berkey están hechos (entre otros) de carbono y cáscara de coco y están impregnados de plata, lo cual les permite auto-esterilizarse. La plata disuade el crecimiento de cualquier tipo de microorganismos dentro del filtro.



***“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”***

## 1. El funcionamiento del filtro de agua Berkey

***“Para beber y cocinar 2 personas es suficiente el modelo para 2?”***

En teoría sí, aunque depende de vuestro consumo. El modelo superior (Big Berkey) supone una inversión ligeramente mayor pero añade bastante comodidad en caso de un consumo frecuente, ya que al tener mayor capacidad tendrás que rellenarlo con menos frecuencia.

A menudo, parejas y pequeñas familias optan por el Big Berkey, nuestro modelo más popular.

***“¿Cómo se sabe cuándo cambiar el filtro? Llevan algún tipo de contador incorporado? Para una familia de 4 personas, cuál sería la vida útil media de los filtros usados para beber y cocinar?”***

El filtro no lleva un contador incorporado (¡aún estamos intentando idear alguna solución ingeniosa y estaremos encantados de recibir vuestras sugerencias!) pero sabiendo el consumo de agua promedio te permite calcular cuándo se han de cambiar los filtros. Si nos envías el consumo, te hacemos el cálculo ([info@berkeyagua.es](mailto:info@berkeyagua.es)).



“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”

## 2. Los filtros anti-fluoruro

***“Si pongo los filtros antifuor ¿cómo pasa el agua por los dos filtros?”***

Los filtros antifuor se instalan en la cámara inferior del Berkey y el número de filtros siempre debe ser igual al número de filtros Black Berkey instalados en la cámara superior.

El filtro antifuor se acopla al filtro Black Berkey para que el agua pase primero por el filtro Black Berkey y después por el filtro antifuor.



“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”

***“Yo los compré en agosto y estoy encantada. Sigo con la duda de si los filtros anti arsénico son necesarios para Madrid ciudad y porqué hay veces que el agua sale perfectamente y otras va muy lenta. También me ocurre que a veces el grifo del spigot se queda cómo endurecido y otras gira de maravilla.”***

*“Me interesa por el filtro anti flúor. Me gustaría saber en qué zonas de España añaden flúor. Yo vivo en Granada y es una duda que tengo.”*

En general sabemos que hay localidades españolas que siguen añadiendo flúor al agua, pero lamentablemente no sabemos exactamente dónde (¡aquí también estamos abiertos a recibir más información o sugerencias!). La información disponible es muy escasa. Aconsejamos que se pida más información sobre ello en el mismo Ayuntamiento de vuestra localidad, donde suelen hacer analíticas periódicas del agua de grifo que suministran. Otra opción es informarse en la empresa responsable del suministro de agua potable acerca de la posible fluorización del agua o en otras fuentes de información locales.

Si el estado del spigot empeora, rogamos nos contactes para asesorarte personalmente.

<http://www.berkeyagua.es/blog/2014/7/4/fluor-en-nuestro-agua-potable>

### 3. El filtro de ducha

***“¿Los filtros de ducha disminuirían la potencia con la que sale el agua?”***

No, no deberían de influir en la potencia con la que sale el agua. Te dejo unos links para leer un poco más sobre los beneficios del filtro de ducha de Berkey:

<http://www.berkeyagua.es/blog/2015/4/13/yo-no-soy-tonto-uso-un-filtro-de-ducha>

<http://www.berkeyagua.es/blog/2016/7/25/la-importancia-de-filtrar-el-agua-de-ducha>



***“¿Por qué el filtro de ducha sólo es válido para un año?”***

El filtro de ducha se ha de cambiar a los 75.000 litros o un año (lo que venga primero) por recomendaciones del fabricante.

Los medios dentro de estos filtros alcanzan un punto de saturación donde ya no pueden absorber más contaminantes.



“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”



## 4. Comparación

***“Me gustaría saber La diferencia entre estos filtros y los tipo Brita, o si la única diferencia es la calidad, y luego con estos filtros filtras el agua del grifo y ya esta no? Ya no tienes que comprar embotellada? Seria más sano el agua del grifo filtrada que las de botella? Se puede filtrar las de botella o es un tontería lo que acabo de preguntar....cuanto duran los filtros...es mejor que poner agua filtrada que agua embotellada guardada en botella sin cacas que lleva en el pitorro un filtro de carbón activado? Apa!!! Creo no hay más preguntas!”***

Acerca del filtro Brita hemos publicado un post que lo resume bastante bien (en nuestro blog y nuestra página de Facebook encontrarás todo tipo de información útil):

<http://www.berkeyagua.es/blog/2014/6/30/algunos-pensamientos-sobre-el-filtro-brita>

La calidad del agua embotellada varía mucho de una marca a otra, pero en general suele ser saludable, aunque hay un post en nuestro blog que habla también sobre el tema de la alcalinidad del agua, y que parece que el agua embotellada suele ser más ácida (<http://www.berkeyagua.es/blog/2016/9/18/la-relacin-entre-la-alcalinidad-y-nuestra-salud>). Refiltrar el agua embotellada nos parece un doble gasto para ti y un mayor impacto en el medio ambiente, sin conllevar ninguna ventaja...

En todo caso, creemos que por motivos económicos, por comodidad y por respeto al medio ambiente, un filtro de agua de calidad es una alternativa mejor que comprar agua embotellada en un supermercado.



“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”

## 4. Comparación

***“Estoy mirando los filtros de la empresa mis dudas con respecto a estos, es si llevan bloque de carbon activo ó solo filtro de carbon activo....y otra pregunta es si tienen algún sistema que vitalice el agua.....me parece que los filtros de agua viva son más completos que estos....pero no estoy segura...Gracias!”***

No queremos entrar demasiado en la valoración de otras marcas (cada una tiene sus clientes y sus puntos a favor seguramente) pero consideramos que en el momento de decidirse por una marca u otra se ha de valorar:

(1) las sustancias que el filtro elimina del agua (y cuales no), (2) la durabilidad del sistema, (3) el coste de inversión y mantenimiento y (4) el funcionamiento del sistema (se ha de instalar, se acopla al grifo o no, necesitas un técnico o no, etcétera).

Por tanto no te puedo decir que el Berkey es mejor o no que el filtro de la empresa Agua Viva, pero sí que toda información para hacer la comparación está disponible en nuestra página web [www.berkeyagua.es](http://www.berkeyagua.es)



“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”

***“Me gustaría saber la diferencia entre estos filtros y los llamados ionizadores de agua Kangen, los cuales regulan el ph”***

Los filtros ionizadores funcionan de manera diferente que los filtros Black Berkey. Mediante un tratamiento eléctrico el filtro ionizador transforma las moléculas, dando como resultado un agua más alcalina. Ten en cuenta que el agua en su estado natural tiene un nivel de pH que corresponde con los minerales que tiene. Según tengo entendido (*no somos expertos de estos sistemas*) estos filtros entonces solamente aumentan el pH de forma artificial, sin añadir los minerales (cal, magnesium, etc.) que resultarían en un agua más alcalina de forma natural. Esto puede resultar en que tu cuerpo piensa que está recibiendo más minerales alcalinas de los que en realidad obtiene. El Berkey parte de una premisa más sencilla: trabaja con el agua natural que tenemos y elimina las sustancias nocivas al máximo sin alterar o eliminar las sustancias beneficiosas del agua.

Te animamos a estudiar el tema por tu cuenta, y si tienes alguna otra duda, ya sabes que estamos aquí para ayudarte. Te dejamos un link a un artículo nuestro que te podría interesar:

<http://www.berkeyagua.es/blog/2016/9/18/la-relacin-entre-la-alcalinidad-y-nuestra-salud>

## Anexo. ¿Cómo operar & mantener tu Berkey?

### Usar el filtro por primera vez

1. Llena la cámara superior con agua a temperatura ambiente y ponle la tapa. **Nunca la llenes con agua caliente ni hirviendo.**
2. Una vez filtrada, desecha toda el agua para que los filtros Black Berkey se acaben de limpiar bien de residuos de fabricación. Es normal que esta primera vez el agua salga algo turbia.
3. También puedes añadir una cucharadita de lejía a la cámara inferior (donde se encuentra el agua filtrada) y vaciarla completamente.
4. Después de los tres primeros ciclos, ¡tu Berkey ya está listo para usarse!

**Nota:** Pueden pasar hasta 20 horas antes de que el flujo de los filtros alcance su velocidad máxima, al inicio podrían filtrar más lentamente.

### Mantenimiento sistema

1. Los sistemas de Berkey son muy fáciles de desmontar y de limpiar.
2. Es recomendable limpiar los recipientes (de acero inoxidable o plástico duro no-bpa) cada 2 ó 3 meses, lo cual se puede hacer sencillamente con agua y por ejemplo un poco de cloro.



**Berkey Agua**

“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”

## Anexo. ¿Cómo usar & mantener tu Berkey?

### Mantenimiento filtros Black Berkey

1. Se recomienda limpiar la superficie de los filtros cada 6 meses con por ejemplo un cepillo de dientes de cerdas duras o un estropajo de cocina.
2. También podrías volver a prepararlos como hiciste antes del primer uso.
3. Para evitar contaminaciones después de la limpieza, puedes lavar la parte enroscada del filtro con alcohol.
4. ¡Jamás laves los filtros con jabón ni los pongas en el lavavajillas!

### Mantenimiento Spigot

1. Vacía tu Berkey.
2. Desenrosca la tuerca dentro de la cámara inferior para desencajar el grifo.
3. Desenrosca la parte con el cristal del grifo, con cuidado, sujetando tanto la parte metálica como la de vidrio para evitar que el cristal se deslice y caiga.
4. Entre la parte superior con cristal y el grifo hay una pequeña goma, no la pierdas mientras estás desmontando 😊.
5. Desvincula la palanca del grifo.
6. Lávate las manos detenidamente y limpia cada parte con agua tibia y jabón.
7. Vuelve a montarlo todo siguiendo estas instrucciones al revés .



“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”

**Berkey Agua España**

[www.berkeyagua.es](http://www.berkeyagua.es)

Email: [info@berkeyagua.es](mailto:info@berkeyagua.es)

Rambla Catalunya 25 – 08007 Barcelona

## **REGALO ESPECIAL** para los primeros **10 seguidores que compran un BIG BERKEY**

Las 10 primeras seguidores de Eva Muerde la Manzana que después de leer esta publicación piden un BIG BERKEY reciben un stand GRATIS (valorado en 54 euros).

**Utiliza el código: REGALOEVA**

**Berkey®**  
Water Systems  
  
**Authorized  
Distributor**



**Berkey Agua**

“Agua saludable y pura, tan fácil y económico como abrir el grifo.”

# Sesión de preguntas Comunidad Eva Muerde la **Manzana**

Noviembre 2016

***“¡Gracias!”***

**El Equipo de Berkey Agua**



**¡Síguenos en Facebook!**