

¿Qué es el Agua Dura?



El Agua dura es un término que se usa para describir el agua con alto contenido mineral de calcio y magnesio. El incremento de dureza en los niveles del agua provienen primordialmente de la mezcla de nuestra agua subterránea dura, con el agua del Proyecto Central Arizona CAP por sus siglas en inglés. Conforme el porcentaje del agua de CAP se incrementa, el nivel de dureza se incrementará.

¿Es seguro beber agua dura?

Si, es seguro beber agua dura y no representa un riesgo a la salud.

¿Qué significa el agua dura para mí?

Los cambios en los niveles de minerales en el agua dura pueden influir en el sabor del agua, al acumularse los minerales en los electrodomésticos pueden recudir la vida de los mismos y tapar las tuberías. Aquí les presentamos algunos consejos para reducir los efectos del agua dura:

- **Calcio que se acumula en los electrodomésticos** — El agua dura causa que se acumulen depósitos calcio en los coolers, calentones de agua, lavadoras de trastes, cafeteras y lavadoras de ropa.

CONSEJO *Siga las instrucciones del fabricante de como darle mantenimiento a los electrodomésticos. Al usar agua dura. Use productos para lavar y de limpieza diseñados para minimizar los efectos del agua dura, y use filtros especiales para remover el calcio del cooler y cafeteras.*

- **Trastes con manchas y marcas** — Altos contenidos de calcio causan que se manchen o rayen los trastes.

CONSEJO *Use vinagre blanco para reducir las manchas en los trastes y vasos de vidrio. Si los trastes salen de la lavadora de trastes con manchas blancas, corra un ciclo de lavado solo, agregue vinagre blanco en el depósito para el jabón, esto ayudará a que se eliminen los depósitos de calcio. Use detergente hecho para usarse con agua dura.*

- **Llaves tapadas** — El agua dura puede tapar las regaderas y las llaves del agua.

CONSEJO *Limpe las regaderas del baño y los llaves con vinagre blanco o con producto de limpieza específicamente para agua dura. El vinagre también puede remover el agua dura que se queda marcada en la taza del baño.*

- **Dificultades con el jabón** — El agua dura hace una capa con el jabón y el shampoo.

CONSEJO *Usando mas jabón o usando jabón líquido ayuda a limpiar eficientemente. Hay algunos shampoo disponibles que ayudan a que el agua dura no se acumule en el cabello, ni en el cuero cabelludo.*

- **Sistemas ineficientes del tratamiento de agua en casa** — El agua dura afecta algunos sistemas de tratamiento de agua.

CONSEJO *Use una prueba de alberca, que le ayude a determinar la dureza y verifique regularmente, además dele mantenimiento a sus sistema de acuerdo al equipo y las instrucciones del fabricante. Haga Click o baje **Navegando las Aguas** (http://cms3.tucsonaz.gov/files/water/docs/Nav_Waters_Span_9_20_2012.pdf) para entender los pros y cons de los sistemas de tratamiento de agua en casa.*