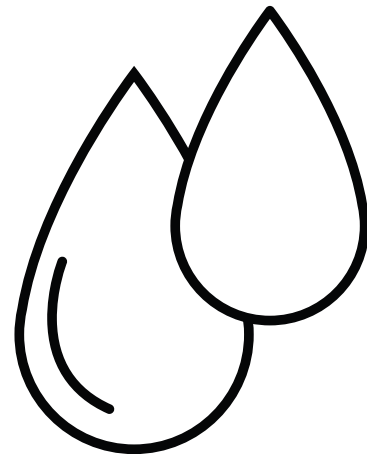


# ¿Sabía USTED?



## Aguas con color

### ¿Que Causa el Agua con Color?

Minerales naturales como el hierro, calcio, y sílice en el agua son generalmente la razón del color del agua. Estos minerales, que son mas pesados que el agua se asientan en las tuberías durante periodos de poco uso de agua- especialmente durante los meses de invierno. Cuando el agua fluye y la presión en las tuberías se incrementa nuevamente (debido a la irrigación, construcción, etc.) los minerales se agitan y fluyen con el agua al abrir la llave o el grifo. BJWSA intenta frecuentemente minimizar la coloración del agua al dejar correr el agua y limpiar nuestros sistemas.

### ¿Qué debo hacer si el agua sale con color?

Si ocurre coloración en el agua, deje fluir el agua FRÍA en un grifo o llave de agua por 5 minutos, y usted deberá ver el agua aclararse. (Dejar fluir el agua caliente, jala agua del calentador de agua, lo que puede empeorar el problema.) Si el agua no se aclara en 5 minutos, espere algunas horas y trate de nuevo dejando fluir solo el agua fría. Si el agua sigue con coloración, contacte a BJWSA, y revisaremos el problema con mas detenimiento. Inclusive si usted vive en un apartamento o no paga su recibo de agua directamente, es importante que nos notifique de cualquier potencial problema con el agua.

### ¿Es el agua segura para beber si tiene color?

Si el agua presenta color por la presencia de minerales como hierro, calcio y sílice, el agua es saludable de beber. Somos conscientes de que el agua no se ve bien con color. Puede que clientes no se sientan confortables bebiendo agua con color, lo cual es perfectamente comprensible; sin embargo, no hay ningún efecto negativo a la salud si el agua con color es consumida.

Es posible que la coloración del agua sea un síntoma de otro factor, por lo que es importante que contacte a BJWSA si el agua se mantiene con color después de dejar fluir el agua fría por mas de 5 minutos.



**Beaufort-Jasper Water & Sewer Authority**  
*Inspirar confianza y mejorar la salud pública.*