

## CÓMO: Chequear su Presión del Agua

SI HA TENIDO PROBLEMAS Y QUIERE CHEQUEAR SU PRESIÓN DEL AGUA, PUEDE COMPRAR UN MEDIDOR DE PRESIÓN EN UNA FERRETERÍA POR APROXIMADAMENTE \$10.



Usando un medidor de presión, puede medir su presión del agua en grifos para manguera en varias áreas, con y sin el agua fluyendo dentro de la casa. Una disminución de cinco (5) libras de presión generalmente es aceptable, más de eso puede ser síntoma de un problema con la presión del agua.

Algunas comunidades podrían tener presión de agua más elevada, lo cual puede causar que los equipos electrodomésticos no funcionen como es debido. En esas comunidades se instalan reguladores de presión de acuerdo con los códigos de construcción locales. Un regulador de presión protege a su casa contra oleadas imprevistas de presión de agua que pueden ocurrir debido a construcción o mantenimiento normal del sistema del agua.

El código de plomería estándar exige que en las residencias con presión más alta que 80 libras por pulgada cuadrada (PSI por sus siglas en inglés) se instale un regulador de presión antes de la entrada del agua a la casa para proteger las instalaciones de plomería interiores. Los residentes pueden ajustar los reguladores de presión a la graduación que prefieran, pero en ningún caso a una presión más alta que 80 PSI.

Para aumentar la presión, afloje la tuerca de seguridad en la espiga del regulador en el sentido de las manecillas del reloj un octavo (1/8) de vuelta. Y para disminuir la presión, un octavo (1/8) de vuelta en sentido contrario al de las manecillas del reloj. Por favor tenga en cuenta que ajustar incorrectamente el regulador puede provocar que la presión del agua sea demasiado baja o demasiado alta. Sólo se necesita una vuelta muy pequeña.



### EASTERN MUNICIPAL WATER DISTRICT

**P** 951.928.3777

**T** 800.426.3693

**F** 951.928.6177

2270 Trumble Road  
Perris, CA 92570

PO Box 8300  
Perris, CA 92572-8300

[emwd.org](http://emwd.org)