

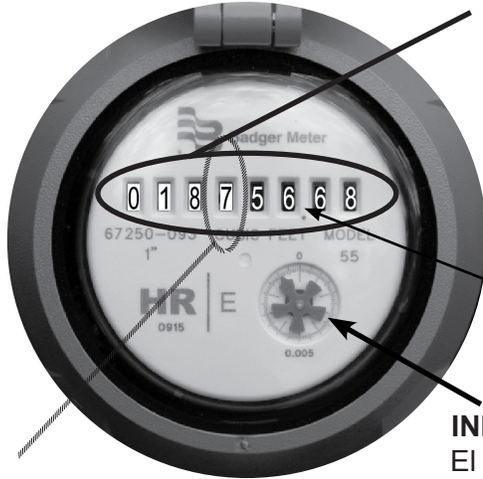


Medidor de Agua

La mayoría de los medidores de agua están ubicado en una caja subterránea cerca de la calle. Levante la tapa para leer su medidor.

REGISTRO:

Los números con blanco atrás son leídos cada mes por su cuenta. Estos medidores están mostrando una lectura de 0187 HCF (Cien Pies Cúbicos)



Una revolución de este dígito = 7.48 galones

Una revolución de este dígito = 1 unidad de facturación = 1 HCF

INDICADOR DEL FLUJO DE AGUA:

El indicador gira cuando el agua fluye a través de él. Si el indicador se está moviendo, y no está consciente que está usando agua, puede tener una pérdida



Una vuelta de la aguja = 7.48 galones

CÓMO UTILIZAR SU MEDIDOR

Las medidas de su medidor de agua están basadas en pies cúbicos.

1 pie cúbico = 7.48 galones
1 unidad facturada = 1 HCF (cien pies cúbicos) = 748 galones

Para encontrar la cantidad de agua usada por un aparato específico, por zona de riego, o para verificar si hay fugas, registre las lecturas del medidor antes y después de un evento de uso de agua.

Ejemplo: Registre el número en su medidor. Riege una zona durante 1 minuto (sin usar agua) y registre la nueva lectura del medidor.

Lectura después de 1 minuto:



Lectura original:



Diferencia (agua usado) = 0.0133 HCF, o un aumento de 1.33 pies cúbicos. (187.58.55 - 187.57.55 = 0.0133 HCF)

Para convertir a galones, multiplique 1.33 pies cúbicos x 7.48 galones = 9.95 galones usados en 1 minuto.

CÓMO CERRAR EL AGUA

Válvula de cierre

La mayoría de las casas tienen una válvula de cierre donde la línea de agua entra a la casa y/o donde está el medidor del agua. En caso de que hubiera una tubería rota o cuando se hacen reparaciones de plomería, cierre la válvula del agua girándola perpendicular a la tubería. Si no tiene una válvula de cierre de la casa, o si no da vuelta fácilmente, llame (805) 564-5413.

VÁLVULA DE CIERRE DE LA PROPIEDAD

VÁLVULA DE CIERRE DE LA CUIDAD (NO LA USE)

