

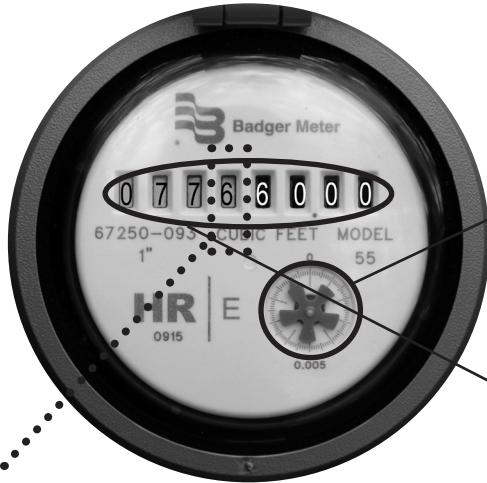


# Let's Save Together waterwise

City of Santa Barbara

## Medidor de Agua

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



### INDICADOR DEL FLUJO DE AGUA:

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



### REGISTRO:

Los números con blanco atrás son leídos cada mes por su cuenta. Estos medidores están mostrando una lectura de 0776.60 HCF Cien Pies Cúbicos (HCF)

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

Un giro de la aguja = 7.48 galones.

## Su factura de agua

### 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, sistema 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. Ejecute el riego durante 30 minutos (sin usar otra agua) y registre la nueva lectura del medidor.

Lectura después de 30 minutos: 0776.60 HCF  
Lectura original: - 0076.10 HCF



Diferencia (agua usado) = .50 HCF, o un aumento de 50 pies cúbicos.

Para convertir a galones, multiplique 50 pies cúbicos x 7.48 galones = 374 galones usados en 30 minutos.

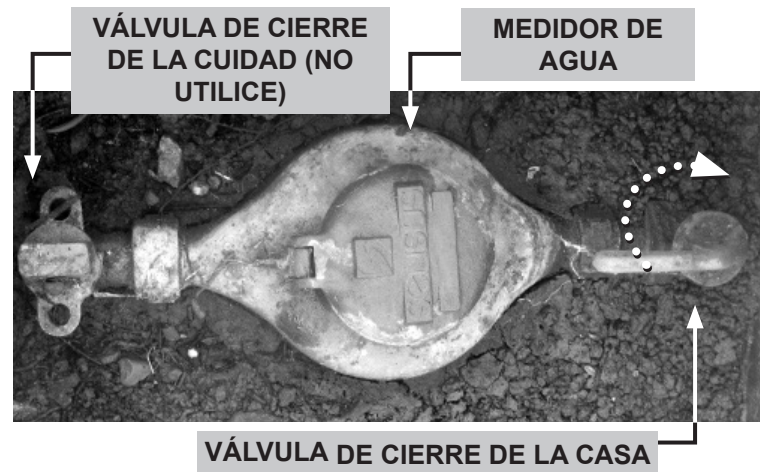
Para encontrar su uso mensual de agua y el consumo diario de agua, haga referencia a su factura de agua.

## Válvula de cierre

### 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.



Línea Directa de Conservación de Agua (805) 564-5460 o [SantaBarbaraCA.gov/WaterWise](http://SantaBarbaraCA.gov/WaterWise)