

# ¿Sabía USTED?



## Su inodoro podría estar gastando agua

Si su casa fue construida antes de 1992, su inodoro puede ser que use hasta 5 veces más que los inodoros modernos. Todos los inodoros manufacturados antes de 1992, deben cumplir con la Ley de Políticas Energética y Conservación y usar no más de 1.6 galones cada vez que se jala la cadena.

Si usted no sabe qué tan viejo es su inodoro, y si el inodoro no está marcado como 1.6 gpf (galones por descarga del baño), usted puede medir cuánta agua usa.

### **Siga los siguientes pasos:**

1. Cierre la válvula de agua que alimenta el tanque
2. Marque el nivel de agua dentro del tanque
3. Descargue el baño
4. Llene el tanque al nivel de la marca hecha usando un contenedor y midiendo la cantidad de agua. Esta es la cantidad de agua usada al descargar el baño.

Importante - Cuando haya terminado debe abrir de nuevo la válvula de agua.

Si su inodoro usa más de 1.6 galones por descargar el inodoro, usted puede ahorrar de 50 a 75% al instalar un inodoro moderno.

### **Revise sus fugas de agua en el inodoro**

Inodoros con fuga de agua son usualmente silenciosos, y pueden desperdiciar más agua que cualquier otro accesorio en la casa- hasta cientos de galones por día.

Revise si su inodoro tiene fugas poniendo un poco de colorante de comida en el tanque. Espere 30 minutos. No descargué el inodoro. Si el agua del tanque cambia de color, usted tiene una fuga. Inodoros con fuga a menudo pueden ser reparados al ajustar el brazo flotante o la bola de embolo.