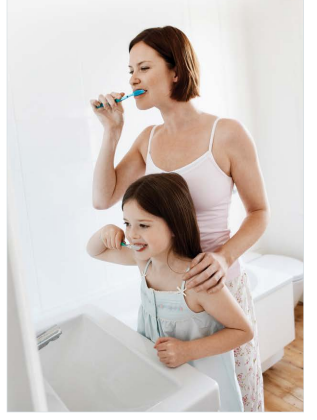
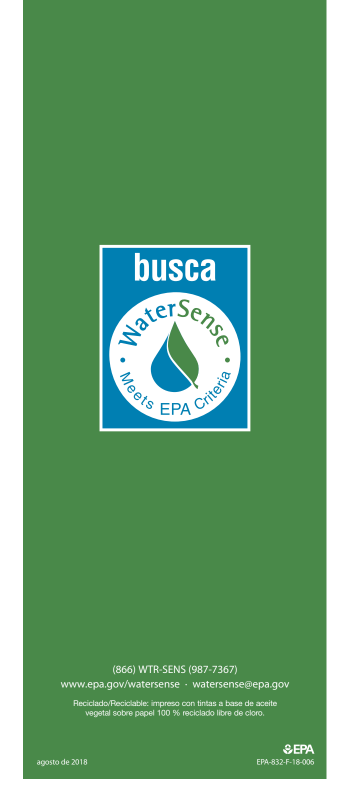
El ahorro de agua en su casa es una acción sencilla e inteligente. El hogar promedio gasta hasta USD 1,200 por año en la factura de agua y alcantarillado, pero podría ahorrar alrededor de USD 420 por año mediante la adaptación con accesorios hídricos eficientes y la adopción de prácticas de ahorro del agua.



WaterSense® le muestra cómo puede ahorrar agua y dinero.

a cantidad de dinero que ahorre dependerá del costo del agua de su lugar de residencia, pero tiene sentido pensar que si utiliza menos agua, su factura de servicios públicos también disminuye. Más importante aún, el uso de menos agua preserva este recurso limitado para las generaciones venideras.









Ahorros en el baño

- Considere la posibilidad de instalar un inodoro con indicación etiqueta WaterSense. Este tipo de inodoro utiliza un 20% menos de agua y ofrece un rendimiento igual al rendimiento superior. En comparación con los modelos más antiguos e ineficientes, los inodoros con indicación etiqueta WaterSense podrían ahorrarle a una familia promedio más de USD 140 al año en su factura de servicios de agua y USD 2,900 a lo largo de la vida útil de los baños.
- Inspeccione el inodoro en busca de fugas agregando colorante de alimento al tanque.
 Si el inodoro presenta una fuga, el color aparecerá en la taza en 15 minutos. (Asegúrese de tirar la cadena tan pronto como termine la prueba ya que el colorante de alimento puede manchar el tanque).

Utilice accesorios en su grifo

 La instalación de un aireador con indicaciónetiqueta WaterSense es una de las formas más rentables de ahorrar agua. También considere reemplazar todo el grifo con un modelo con indicaciónetiqueta WaterSense. De cualquier manera, puede aumentar la eficiencia del grifo en un 30% sin sacrificar el rendimiento.

 Repare los grifos y los cabezales de ducha que gotean. Una tasa de goteo de una gota por segundo puede desperdiciar más de 3,000 galones por año.

Ahorros en la bañera

- Una bañera completa puede requerir hasta 70 galones de agua, mientras que tomar una ducha de 5 minutos utiliza solo de 10 a 25 galones.
- Si cierra el grifo mientras se cepilla los dientes, puede ahorrar 8 galones por día.

Ajuste las cargas

- Utilice solo cargas completas para lavar los platos y la ropa, o ajuste la configuración de consumo de agua para cargas menores.
- Reemplace su lavadora vieja con un modelo de alta eficiencia con la etiqueta ENERGY STAR®, el cual consume hasta 50% menos de agua y electricidad.

El hogar suburbano de una sola familia promedio utiliza al menos el 30% del agua para actividades al aire libre (p. ej., para el riego) y hasta un 70% en climas secos. Algunos expertos estiman que más del 50% del agua del jardín se desperdicia debido a la evaporación, el viento o un riego en exceso.

Riegue cuando sea necesario

- Riegue su césped o jardín durante las horas frescas de la mañana (y no al mediodía) a fin de reducir la evaporación.
- Busque aspersores que produzcan gotitas, no agua pulverizada, o use mangueras de remojo o riego por goteo para árboles y arbustos.
- Coloque los aspersores para regar solo el césped y el jardín. Asegúrese de no regar la calle o la acera.
- Intente no regar en exceso su jardín. Conozca las necesidades de agua de las plantas y riegue los diferentes tipos de la manera apropiada.

Cultive césped verde

- No utilice fertilizantes en exceso. Esto aumentará la necesidad de agua del césped.
- Levante la cuchilla de la cortadora de césped al menos 3 pulgadas. La hierba más alta favorece el crecimiento de raíces más profundas, ofrece sombra al sistema de raíces y mantiene la

humedad del suelo mejor que un césped muy corto.

Cuidados de jardinería

- Plante especies apropiadas para el clima. Pruebe con plantas que sean nativas de su lugar de residencia y que no requieran tanta agua, y agrupe las plantas según sus requerimientos de agua.
- Utilice mantillo alrededor de árboles y plantas para ayudar a reducir la evaporación y controlar las malezas que roban agua.

