



AGUA / WATER



¿Por qué
conservar agua en
el ambiente
húmedo del
Noroeste?



Conservar agua preserva
nuestros ecosistemas.

Miles de años atrás, los habitantes del Puget Sound usaron el agua para beber, bañarse y otras actividades diarias. Nosotros estamos usando la misma agua hoy en día. Nosotros siempre compartimos ésta con nuestros vecinos, otras criaturas como el salmón y plantas, así como, granjas y negocios. No hay ninguna fábrica de agua” creando nuevos recursos acuáticos. Las futuras generaciones usarán la misma agua para propósitos similares. La comunidad entera se favorece cuando conservamos agua.

La persona promedio en los Estados Unidos usa de 50 a 100 galones de agua al día.

Consejos para ahorrar agua-

Por Jo Sullivan

Agua/Water

Cinco formas de ahorrar agua hoy son:

- ✓ Cierra las llaves del agua cuando te cepillas los dientes y te rasuras.
 - ✓ No uses los drenajes e inodoros como botes de basura.
 - ✓ Coloca una botella de un galón llena con agua en el tanque del inodoro para disminuir la cantidad de agua usada cada vez que jalas la cadena.
 - ✓ Báñate en menos tiempo evitando que corra el agua cuando te estás enjabonando. También en el club o gimnasio recuérdalo.
 - ✓ Riega tu jardín temprano por la mañana o por la tarde para evitar evaporación.
-

Hechos acerca del agua, según algunos estudios:

- El agua es un asunto de las comunidades.
- 60 por ciento del agua fresca viene de ríos compartida por al menos dos países.
- 3.5 por ciento del agua en la Tierra es agua fresca y dos terceras partes de éstas, están congeladas en los glaciares y casquetes.
- Casi 20 por ciento de la gente en el mundo vive en áreas donde el agua escasea.
- Un cuarto de aceite usado puede contaminar 250,000 galones de agua.
- Embotellar agua y transportarla a sólo 125 millas, usa 1,100 veces más energía que producir agua de la llave.

Recomendamos visitar www.waterfootprint.org



Acorta el tiempo al bañarte. Shorten your shower.

Why conserve water in this wet, Northwest environment?

Conserving water preserves our ecosystems

Thousands of years ago, the inhabitants of the Puget Sound used the fresh water for drinking, bathing, and other daily activities. We are using that same water today. We share this water with our neighbors, other creatures such as salmon, plants, farms, energy production, and businesses. There is no new "water factory" out there creating new water resources, and the average person in the United States uses 70-100 gallons of water a day. Future generations will need the same water for similar purposes. The entire community benefits when we conserve water.

Water Saving Tips

5 ways to conserve water today:

- ✓ Turn off the faucet while brushing teeth and shaving
 - ✓ Don't use drains and toilets as trash cans (it clogs up the water treatment system)
 - ✓ Place a gallon jug filled with water in your toilet tank to make your toilet more efficient
 - ✓ Shorten your shower by two minutes
 - ✓ Make it count -water yards in the early morning or late evening to prevent evaporation.
-

Facts about water according to some studies:

- Water issues should be dealt with in communities.
- 60 percent of the world's fresh water comes from rivers shared by at least two countries
- 3.5 percent of the water on Earth is fresh water and two-thirds of that is locked up in glaciers and ice caps.
- Almost 20 percent of the world's people live in areas where water is scarce.
- One quarter of used oil can contaminate 250,000 gallons of water.
- Putting water in plastic bottles and shipping it just 125 miles uses 1,100 times more energy than producing tap water. We recommend you visit www.waterfootprint.org