

Ciudad de Eustis

Guías De la Conservación Del Agua



Porqué - La Ciudad de Eustis ha establecido una política de la conservación del agua para satisfacer requisitos reguladores. El uso del agua limpia crece debido al aumento en la población mientras que la fuente de agua limpia llega a ser escasa. El solamente 25% de la lluvia que cae llena nuestra fuente del agua subterránea. Nuestra consumción es mayor y no se está substituyendo naturalmente y causa gotas en el nivel del agua del lago, el flujo del resorte, y la intrusión de la sal al agua subterránea. Limpiar el agua subterránea tiene el menos coste del tratamiento para resolver los estándares del agua potable para la comunidad. El uso del agua superficial y del agua de la sal-intrusio'n requiere más que los costes del tratamiento para resolver los estándares del agua potable. Cualquier manera, los consumidores está absorbiendo mucho del alto costo para el uso del agua potable. La conservación del agua es la única solución para vivir nuestra vida normal.

USOS DE INTERIOR:

Línea de Agua Escapes - Los escapes del agua de la plomería y los accesorios dentro de su característica pueden ser substanciales cerca tanto como 30.000 galones por año, especialmente con las viejos pipas y accesorios. Compruebe los escapes leyendo su contador del agua cuando no se utiliza ninguna agua dentro de su casa o irrigación por un período de 2 horas, si la lectura es diferente, entonces allí es un escape. Para un agua privada bien, los escapes del agua ocurren cuando la bomba comienza a golpear con el pie por intervalos incluso cuando el agua no se utiliza. Un fontanero reputable puede reparar los escapes.

El Tocador se Escapó - Los escapes del tocador son fáciles de detectar por el sonido de la agua corriendo o el chorrito pequeño que funciona del borde en el tazón de fuente. Este escape puede ascender a 200 galones por día. El escape será causado muy probablemente por usado fuera de la aleta de goma y válvula rasante en el tazón de fuente que necesita ser substituido o la manija y la cadena rasantes que necesita ajustar. El nivel del agua correcto en el tanque es cerca de una mitad pulgada debajo de la tapa del tubo de desbordamiento.

Grifos - Los escapes del grifo pueden explicar varios cientos galones de agua perdida por día. Compruebe los grifos regularmente al frente y la filtración del grifo en la base y alrededor de sus conexiones. Los grifos agujereados pueden ser fijados substituyendo arandelas o apretando o reembalando el vástago del grifo por un kit de reparación del hágalo usted mismo de cualquier almacén local de la fuente de la plomería.

Limpieza Y El Lavarse - No funcione el agua continuamente para los vejetales, frutas, o los platos, en lugar, para lavarlos en la cacerola y la aclaración de la colada con agua luego.

Lavadero - Lave solamente las cargas completas del lavadero o ajuste el nivel del agua al tamaño de la carga. No utilice la aclaración adicional del "rinse/spin" a menos que sea absolutamente necesario. El ciclo normal de rinse/spin debe ser suficiente para limpiar las ropas.

Baños y Duchas - Limita la ducha a 5 minutos o llenar la tina del baño solamente un-tercero es suficiente para una colada limpia y fresca del cuerpo.

La Cara y los Dientes - En vez de la agua corriendo continuamente mientras que cepilla sus dientes o durante afeitarse, utiliza una taza o un cristal.

Otras Ideas - Refresque abajo el agua en el refrigerador en vez de funcionar el agua del golpecito mientras que espera flujo fresco del agua. No utilice la agua corriendo para deshelar la carne o los alimentos congelados. Deshiele en el refrigerador o encendido descongele el modo en el horno de microonda.

USOS AL AIRE LIBRE:

Horario de la irrigación - Agua de la necesidad de los céspedes de la Florida solamente hasta dos veces una semana en el resorte y verano, menos en si llueve, y menos la caída el invierno. La irrigación excesiva promueve sistemas de la raíz, el crecimiento de la mala hierba, la enfermedad y el hongo bajos. Utilice los sensores de la lluvia para regular el ciclo de la irrigación.

Cantidades de la irrigación - El suelo de la Florida requiere solamente hasta pulgadas de tres cuartos por el ciclo de la irrigación para los céspedes sanos. Irrigue solamente las primeras pocas pulgadas de suelo (cinco a quince minutos por zona) o fije el sistema de la micro-irrigacio'n (goteo) por 60 minutos para alcanzar esta cantidad.

Céspedes y arbustos - Uso de céspedes con excepción de la hierba del St. Augustine para ahorrar el agua. Aplicaciones al aire libre son 50% más agua que aplicaciones de interior. Los consumidores deben utilizar los árboles y los arbustos nativos que no requieren el riego regular inteligentemente. El convertido 70% es del césped a los árboles y a los arbustos y a usted nativos reducirá el uso del agua de la irrigación por el 70%. El uso de árboles y de arbustos nativos enbelleza su yarda y será el tema de todo sus ajardines en el futuro.

Para información detallada, contacte: Servicios Públicos 483-5480 o visita www.eustis.org.