



# “El agua un recurso natural en peligro de extinción”

Subprograma de Ahorro de Agua-El Agua: Un Recurso Natural en Peligro de Extinción

R00/0912

D-SGA-CRN-03



El agua dulce es el sustentador de la vida terrestre y de una gran diversidad de organismos acuáticos.

Del total de agua en la Tierra el 97% es agua de mar. Un 2% del agua dulce conforman los casquetes polares y glaciares. Menos del 1% del total está disponible en toda la tierra como agua dulce. Comparativamente si toda el agua se coloca en un garrafón de 18 litros, el agua dulce disponible equivale a una cucharada.



**CONTAMINACIÓN** Los productos caseros que usamos (desinfectantes, limpiadores, medicamentos, baterías, etc.) contaminan el agua con sustancias químicas variadas. Además de las actividades industriales, agrícolas, urbanas que contaminan el agua dulce.

## ¿Cuánta agua consumimos en casa?

Aproximadamente:  
920 litros diarios

inodoro (379 litros)  
duchas y baños (303 litros)  
lavado de ropa (132 l)  
lavado de trastes (57 l)  
otros usos (49 l)

## ¿Que puedo hacer para ser parte de la solución?

- Ahorrar en el consumo del agua
- Reutilizar el agua ( de lavadora, de tinas, etc.) para limpieza de patios y otros sitios
- Detectar y reparar las fugas
- Emplear productos de limpieza natural en lo posible
- Evitar tirar aceite comestible por la coladera
- Sembrar arboles
- Piensa y ejecuta otras acciones que ayuden a la conservación de este recurso: EL AGUA



## Programa Ambiental Institucional Yum Kaax

Contacto: Dra. Leticia Alpuche Gual (lalpuche@uacam.mx)  
Biol. Rubén Martínez Paredes (jrmartin@uacam.mx)  
Subprograma de Ahorro de Agua  
Programa Ambiental Institucional Yum Kaax  
Universidad Autónoma de Campeche

