

# FABRICA UN ASPIRADOR D'AIGUA

Gràcies a aquest experiment, pots buidar un got d'aigua sense donar-li la volta.

## Per fer-ho necessites:

- Un got de plàstic.
- Un recipient per recollir-hi l'aigua.
- uns cub
- una canya amb colze
- aigua

## Preparació:



Col.loca el got a sobre del cub.  
Omple'l d'aigua i col.loca l'altre  
recipient al seu costat



Fica el costat curt de la canya  
en el got i xucla aigua.



Quan la canya estigui plena  
d'aigua, tapa l'extrem amb el dit i  
col.loca-la en el recipient buit.



Quan aspirem l'aigua, treiem l'aire  
de la canya i atraiem l'aigua al seu  
interior

Quan la canya està plena, l'aigua surt sola per l'extrem d'abaix.  
És com si continuéssim xuclant. L'aigua que surt per un cantó  
aspira l'aigua de l'altre!.

Això continua fins que l'aire torna a entrar a la canya.