

Sequera

Nivell 2 d'excel·lenciació

Consells per a l'estalvi d'aigua



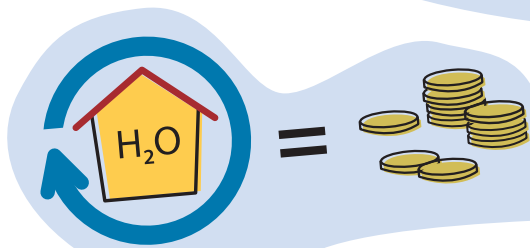
2. Cada cop que buidem el vàter fem servir entre 3 i 6 litres d'aigua de beure. Si instal·lem un doble polsador o interruptor de descàrrega, reduïrem el seu consum.



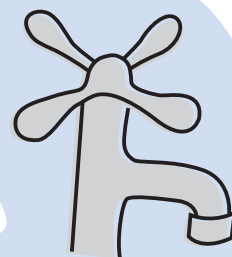
4. Omplir la banyera representa entre 180 i 200 litres d'aigua, dutxar-se entre 20 i 80.



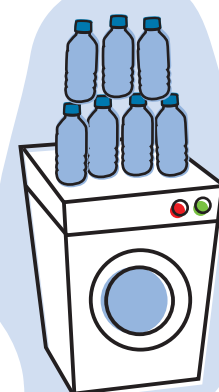
6. Si evitem les fuites i reparam les aixetes que degoten, estalviarem fins a 30 litres al dia. Una gota cada dos segons, representa 500 litres al mes.



8. Per 90 euros pots instal·lar-te un dipòsit de recollida d'aigua de pluja de 200 l.



1. Per menys de 5 euros pots adquirir airejadors per a les aixetes que et permetran estalviar fins al 50% del consum d'aigua. Demana'l a la ferreteria.



3. Una rentadora consumeix entre 60 i 90 litres i un rentavaixelles entre 18 i 30. Cal esperar a tenir-los plens per posar-los en funcionament. Si heu de comprar un electrodomèstic que sigui de baix consum.



5. Quan ens rentem les mans o les dents podem arribar a consumir fins a 18 litres d'aigua. Si no deixem córrer l'aigua inútilment, podrem estalviar-ne fins a un 75%.



7. Si teniu cotxe renteu-lo al túnel de rentat o amb una esponja i una galleda, en comptes de fer-ho amb una mànega. Això permet estalviar fins a 350 litres d'aigua.

SUBVENCIONS

L'Ajuntament ofereix subvencions per a sistemes d'estalvi d'aigua. Consulta les bases a www.santcugat.cat o informa-te'n a l'Oficina Sant Cugat Sostenible. Tel. 93 565 70 98.



Sequera Nivell 2 d'exccepcionalitat

Què NO podem fer amb aigua potable



1. Reg de jardins, prats, horts, zones verdes i esportives, de caràcter públic o privat.



2. Reg o aigüaig de vials, carrers, sendes i voreres, de caràcter públic o privat.



3. Emplenament de piscines, estanys i fonts, privats o públics.



4. Fonts de consum humà que no disposin d'elements automàtics de tancament.



5. Rentat de mànega de tota mena de vehicles exceptuant l'efectuat per una empresa dedicada a aquesta activitat.

