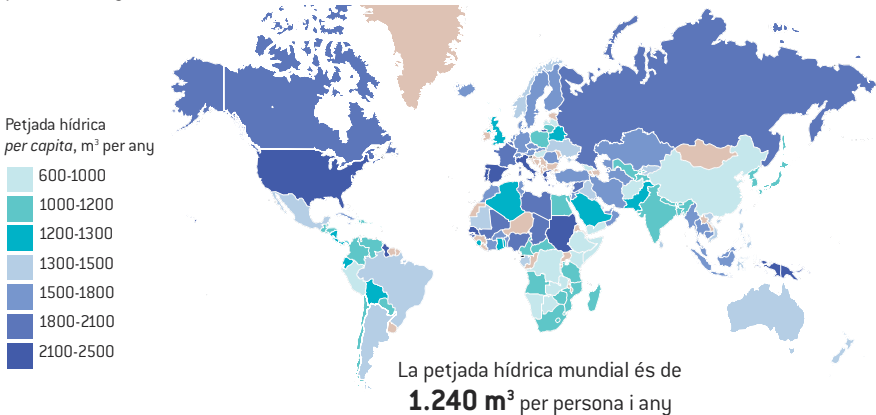




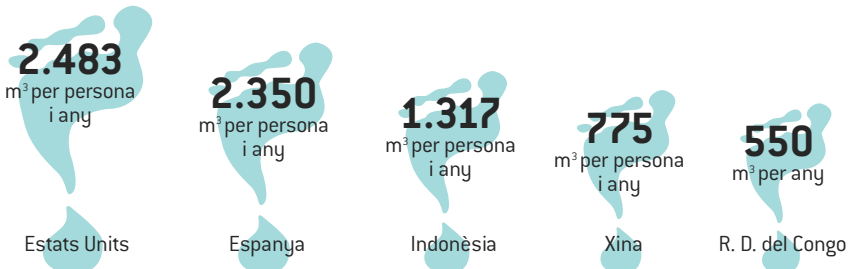
# La petjada hídrica

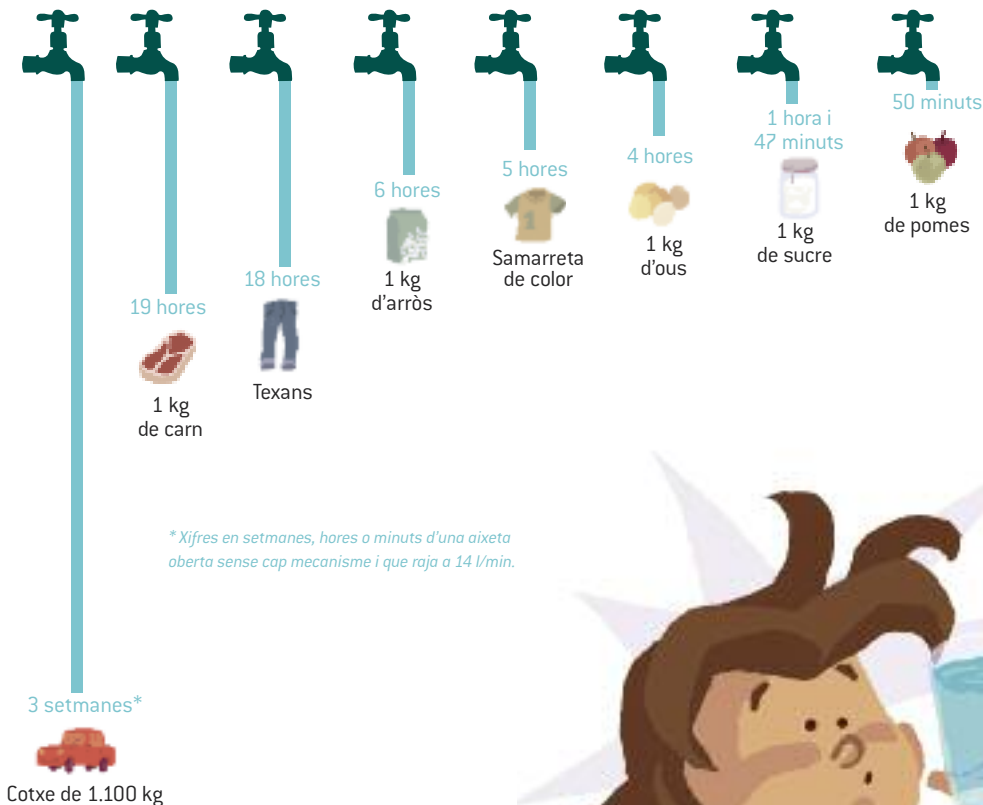
La petjada hídrica és un indicador de l'ús de l'aigua. Es defineix com el volum d'aigua dolça que consumeix una persona, una població o un país al cap d'un any. Això inclou l'aigua que bevem i que utilitzem diàriament en la nostra higiene personal i els usos domèstics (com rentar els plats o la roba), però també el que s'anomena l'*aigua virtual*, és a dir, l'aigua que no veiem, però que es necessita per produir els articles que consumim (menjar, roba, ordinadors, etc.) i els serveis que utilitzem. I és que tot el que es fabrica o es cultiva necessita aigua per a cadascun dels passos de la cadena de producció i per al transport, i en això es gasten milions de litres d'aigua.

La petjada hídrica mitjana d'Espanya és de 2.350 m<sup>3</sup> d'aigua, el doble de la mitjana mundial (1.240 m<sup>3</sup>) i per darrere dels Estats Units (2.483 m<sup>3</sup>). Això equival gairebé a la totalitat d'una piscina olímpica per persona i any.



Tot consumeix aigua, des d'un simple cafè fins a una samarreta o un ordinador.





**Observa detingudament totes les dades i imatges d'aquestes dues planes i digues:**

1. Què és el que més t'ha sorprès?

2. Quines conclusions en pots extreure?

## Calcula la teva petjada hídrica!

Pots fer-ho, de manera senzilla, mitjançant el qüestionari que trobaràs a través d'aquest enllaç: <http://ves.cat/hhWE>

