

TEST Saps en què s'acaben convertint tots aquests productes que fas servir?

[inici centrareport][noindent] Segurament heu sentit a parlar alguna vegada de l'**economia circular**, un model de producció i consum que vol garantir un creixement sostenible. Exactament, però en què consisteix? Doncs en l'optimització de recursos, la reducció en el consum de matèries primeres i l'aprofitament dels residus, reciclant-los o donant-los una nova vida. Així doncs, l'objectiu principal d'aquest model és aprofitar al màxim els recursos dels quals disposem allargant el cicle de vida dels productes.

I és que **els residus no es desaprofiten**: pràcticament tots, un cop reciclats, poden convertir-se en nous objectes o en material útil. Per exemple, dels residus orgànics -restes de menjar, etc.- s'obté compost de qualitat i també biogàs, amb el qual es produeix electricitat.

Però això no és tot. **Quan reciclem també aconseguim estalviar energia i reduir la contaminació**. Per cada 3.000 ampolles reciclades estalviem 130 kg de fuel i cada vegada que se substitueix 1 kg de fibres verges per paper i cartó reciclat, s'estalvia emetre 2,3 kg de CO₂, segons dades de l'Agència de Residus de Catalunya.

Per tal que sapigueu una mica més sobre l'economia circular, us portem aquest **test**. Quantes n'heu encertades?

```
[playbuzz](function(d,s,id){var js,fjs=d.getElementsByTagName(s)[0];if(d.getElementById(id))return;js=d.createElement(s);js.id=id;js.src='https://embed.ex.co/sdk.js';fjs.parentNode.insertBefore(js,fjs);}(document,'script','exco-sdk'));
```

[/playbuzz]
[fcentrareport] [sensepubli] [noautor] [suportGeneralitat]