

¿Cuánto te enchufas?

Frenar el avance del cambio climático es responsabilidad de toda la sociedad.

Podemos colaborar de muchas maneras. Una de ellas es ajustar el consumo eléctrico.

Te proponemos un reto

Además, puede ayudarnos a ahorrar algo...

Revisa la potencia de luz que tienes contratada y comprueba si se ajusta a las necesidades reales de tu hogar.

Atribuciones: <https://www.freepik.es> (superior)

¿Te animas a calcular la potencia de energía que necesitas en tu hogar?

1. Piensa qué electrodomésticos, aparatos eléctricos y bombillas llegas a tener encendidos simultáneamente.
2. Mira la potencia que consume cada aparato. Por ejemplo: la lavadora consume unos 2500 Kw.
3. Súmalas y sabrás cuánta potencia necesitas tener contratada.

La web de FACUA te puede ayudar con su simulador: <https://www.facua.org/simuladores/simulador.php?Id=3>



¿Has pensado si realmente es necesario tener en marcha todos esos aparatos a la vez?
Igual puedes reducir la potencia que necesitas, si evitas usar varios al mismo tiempo.