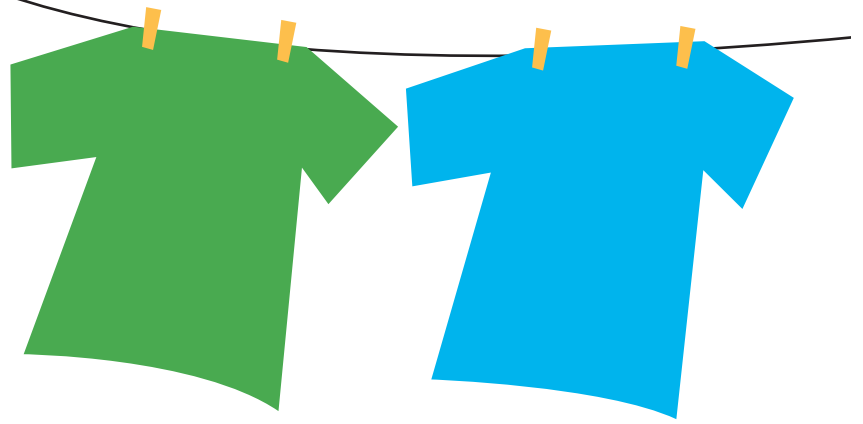
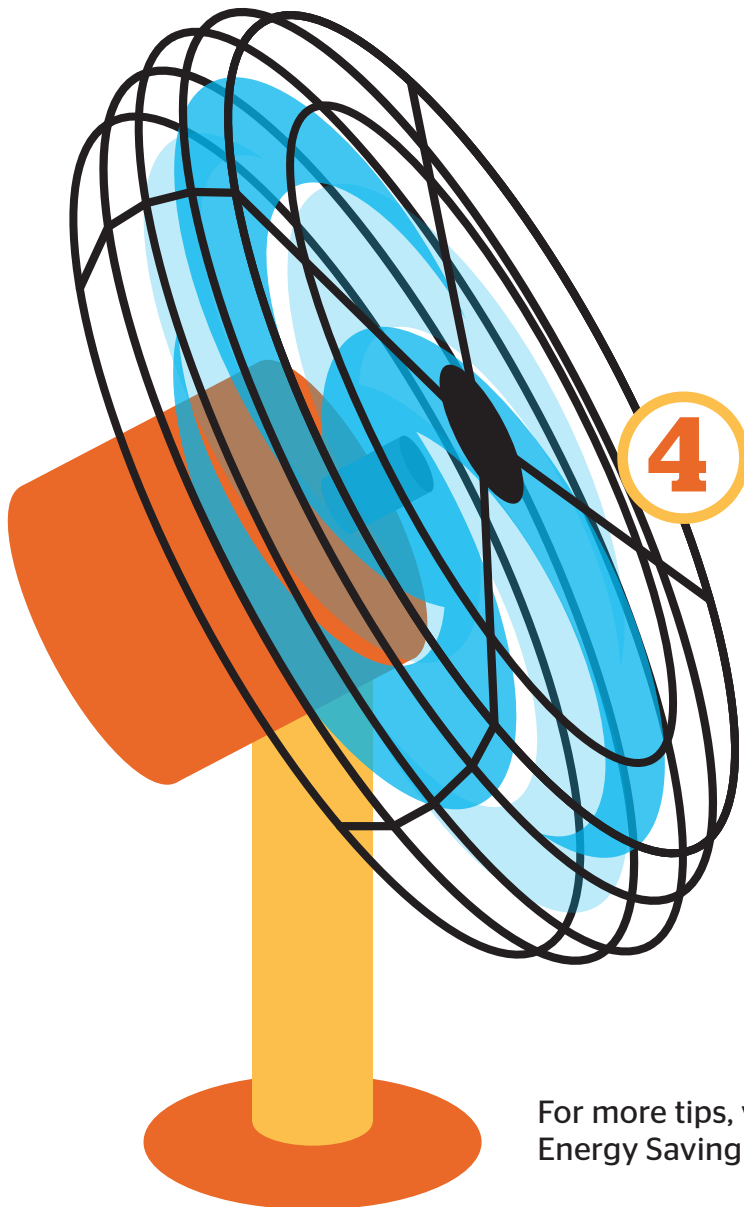


summer savings IS A *Breeze*



A few small adjustments around the house can help you keep your cool and keep your electric bills under control when the heat is on.



1

AIR DRY

Hang washed clothes outdoors, and let dishes dry on the drying rack.

2

BARBECUE MORE

Fire up the grill outside to spare your home from heat created in the kitchen.

3

GIVE YOUR A/C A BREAK

Set your thermostat between 76° and 78° when you are home.

4

INCREASE AIR FLOW

With a fan, you'll be able to raise your thermostat four degrees and still stay comfortable. Turn fans off when you leave the room.

5

CHANGE YOUR FILTER

Clean or replace your HVAC filter regularly during the cooling season to improve efficiency.

6

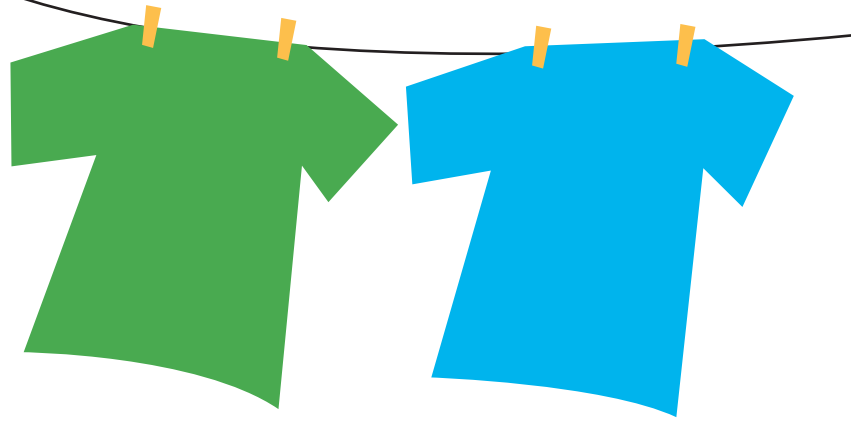
SHUT THE BLINDS

Keep your curtains closed on the sunny side of your home to block out the heat.

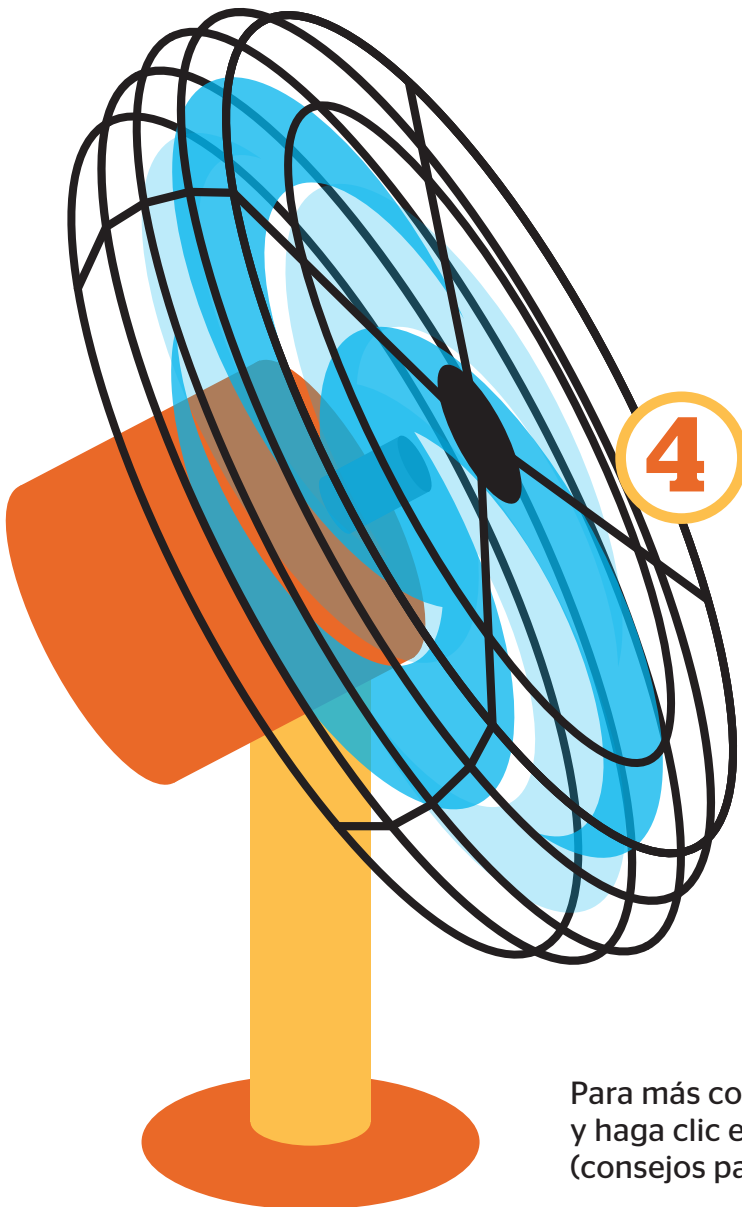
For more tips, visit nespower.com and click on Energy Saving Tips under the Menu options.



los ahorros en verano SON *Fáciles*



Con tan sólo unos pequeños ajustes en su casa podrá quedarse tranquilo, mantenerse fresco y mantener sus facturas de electricidad bajo control cuando suba la temperatura.



1

DEJE SECAR AL AIRE

Cuelgue la ropa recién lavada al aire libre, y use la rejilla de secar platos.

2

HAGA MÁS PARRILLADAS

Encienda la parrilla en el patio de su casa para que no se genere calor en su cocina.

3

DELE UN DESCANSO A SU AIRE ACONDICIONADO

Programe el termostato entre 76°F y 78°F cuando esté en su casa.

4

AUMENTE EL FLUJO DE AIRE

Con un ventilador, podrá subir cuatro grados el termostato y aun así sentirse a gusto. Apague el ventilador cuando salga de la habitación.

5

CAMBIE EL FILTRO DEL AIRE ACONDICIONADO

Limpie o reemplace el filtro HVAC regularmente durante el verano para mejorar la eficiencia.

6

CIERRE LAS PERSIANAS

Mantenga las cortinas cerradas en el lado soleado de su casa para bloquear el calor.

Para más consejos, visite nespower.com y haga clic en Energy Saving Tips (consejos para ahorrar energía).

