

Empowering People, Restoring the Climate

Electrodomésticos y electrónicos TV, DVR, cable, refrigerador, horno, lavaplatos, computadora Lavadora y secadora Calefacción y refrigeración 12 % Iluminación Según el tipo de bombilla Calentador de agua

¡Consejos para ahorrar más energía!



Seque la ropa al aire

Los secarropas con calor usan mucha energía eléctrica y van deteriorando los tejidos. O use un tendedero o una cuerda para colgar la ropa. Limpie las rejillas de ventilación de su secadora por dentro y por fuera.



Seque la vajilla al aire

Deje que los platos se sequen al aire en lugar de usar un ciclo de secado con calor. Lave a mano los elementos más pequeños y déjelos en un escurridor.



Electrodomésticos y electrónicos

Los detergentes modernos funcionan bien y la temperatura no afecta la limpieza. Baje el calentador de agua a 120° F.



Limpie el condensador del refrigerador

Limpie el polvo y la suciedad del condensador ubicado detrás o debajo de su refrigerador cada 6 meses para mantener la eficiencia. También quite el hielo acumulado en el congelador.



Programe un termostato

Invierta en un termostato programable (\$150) y mantenga la temperatura en 78° F en verano cuando esté en casa (súbala 2-4° F cuando salga) y la temperatura en 68° F en invierno cuando esté en casa (bájela 2-4° F cuando salga).



Apague los aparatos electrónicos que no use

Apague los electrodomésticos o electrónicos que no use o desenchúfelos si no tienen interruptor. Conecte varios aparatos (televisores, videoconsolas, computadoras, microondas) a un multiconector para que sea fácil apagarlos por la noche.



Mejore el flujo de aire y la ventilación

Asegúrese de que las rejillas de ventilación o unidades de aire acondicionado no estén cubiertas y mantenga las puertas interiores abiertas para mejorar el flujo de aire. Solo use el ventilador cuando esté en el cuarto y cambie la dirección para que eleve el aire frío en invierno y baje el aire en verano.



Inspeccione la bomba de calor

Una bomba de calor limpia que funcione bien puede ahorrarle mucho dinero. Contrate a un profesional de climatización para hacerle el mantenimiento a la bomba de calor todos los años y garantizar que funcione, y cambie/limpie los filtros de aire cada 1-3 meses.



Abra y cierre las ventanas/cortinas

En verano, cierre las ventanas y cortinas/persianas para que la casa esté fresca. En invierno, abra las cortinas/persianas de las ventanas orientadas al sur para que entre el calor del sol; ciérralas por la noche para que no entre frío.

Visite www.energysaversnetwork.org/consejos para ver más información y videos tutoriales.