

Este Invierno Encuentre Alivio de las Altas Cuentas de Energía: Es Tan Fácil como 1, 2, 3 ...

Primer Paso: Sienta el Calor

Casi **mitad** del uso de energía en su cuenta va hacia la calefacción. Manténgase caliente y ahorre dinero con estos simples pasos.

- Por cada grado que baje su termostato, usted ahorrará casi 3% en el costo de calefacción. Use un termostato programable para reducir la temperatura mientras está en el trabajo y durante la noche. No sentirá la diferencia, pero sí la verá en sus cuentas.
- Asegure que los muebles, alfombras, y cortinas no bloqueen las rejillas de ventilación, la calefacción de rodapie, y los radiadores.
- Filtros sucios hacen que su horno trabaje más duro. Cambie la fibra de vidrio y los filtros plisados por lo menos cada tres meses y apague la fuente de combustible y eléctrico antes del mantenimiento.
- Quite y guarde los acondicionadores de aire de ventanas.
- Reporte las fugas de aire alrededor de las ventanas, puertas, o por las tuberías que están atrás de las paredes. Usted podrá ahorrar hasta un 30% en el costo de calefacción y aire acondicionado al sellar y aislar las pérdidas de aire.

Segundo Paso: Reduzca la Corriente, Mantenga las Cuentas de Agua Bajas

Ahorre dinero en la energía y en las cuentas de agua al usar la agua más sabiamente.

- Completamente apague las llaves de agua. Los pequeños goteos agregan al costo total – un goteo puede gastar 48 galones por semana. Reporte corrientes de agua, los servicios o escapes de agua en la plomería.
- Instale cabezas de ducha de baja corriente y llaves de aeradoras. Una cabeza de ducha eficiente puede ahorrarle a una familia de cuatro cerca de \$285 por año. Son fáciles de instalar: simplemente se atornillan.
- Baje la temperatura del calentador de agua a 120 grados (o “low/bajo”). No sacrificará la comodidad pero sí ahorrará dinero. Por cada 10 grados que vaje, ahorrará 3 – 5% en los costos de energía.

- No deje el agua correr mientras se cepilla los dientes o afeita. Tome cortas duchas en vez de baños en la tina.
- Al lavar ropa, asegúrese que la máquina esté llena y si es posible, use agua fría.

Tercer Paso: No Se Asuste con las Cuentas de Electricidad

Electrodomésticos y aparatos electrónicos son responsables por 20% del uso de energía en el hogar. Cambios pequeños en el uso pueden significar ahorros grandes en su cuenta de electricidad.

- Aparatos conectados a la pared están usando energía – energía que le cuesta a usted dinero. Desenchufe o apague estos aparatos cuando no los esté usando o si no los necesita prendidos. También, cuando salga de un cuarto apague las luces, los ventiladores del techo, y los ventiladores portables.
- Los sellos de la puerta del refrigerador deben estar apretados. Si nota condensación o moho alrededor de los sellos o si aprieta un dólar entre el sello de la puerta y puede sacarlo fácilmente, el sello está flojo o necesita ser ajustado. El encargado del edificio puede reparar esto.
- Use microondas o tostadoras al cocinar o calentar artículos pequeños. Cuando sea posible, utilice una parrilla en vez de el horno. La parrilla utiliza menos energía y no requiere precalentamiento.
- Ahorre más de \$108 en tres años al reemplazar cuatro de los más frecuentemente usados 100-watt bombillos comparable a un 23-watt CFL. CFLs o bombillos fluorescentes cuestan un poco más a la compra pero utilizan un 66% menos energía y duran 10 veces más que los bombillos standard.
- Busque el sello ENERGY STAR® al reemplazar casi cualquier cosa eléctrica. Estos productos usan menos energía y pueden ahorrarle 10 – 30% en el costo de uso. También a veces podrá encontrar tiendas que ofrecen reembolsos en productos calificados ENERGY STAR. Para aprender más visite www.energystar.gov.



Buena Idea

Recuerde: Cada día hay luz gratis. Abra las cortinas y las persianas en días soleados. Círrelas por la noche para reducir la pérdida de calor a través de ventanas.