



12 CONSEJOS DURANTE EL VERANO



1. Mantenga la temperatura del cuarto dentro de 78 y 80°, y verifique la temperatura con un termómetro. Por cada grado mas fresco que 78, grados usted puede esperar que su costo de recivo electrico aumente asta un 7o10% por grado. Usted tambien puede considerar instalan un termostato programable que levantará o bajara las temperaturas en su hogar para reducir el consumo de energía cuando su hogar esta desocupado, o mientras que usted esta dormiendo.



2. Compre unidades de refresco que son eficientes en energía. El más alto valor de eficiencia (EER, SEER o COP), lo más eficiente la unidad. CPS te recomienda que una unidad tenga una valuación de 12 SEER (que es la ración eficiente de energía) o mejor. Verifique la guía de energía para averiguar cual eficiencia de energía esta en los nuevos aparatos.



3. No plante arbustos al rededor de su unidad del aire acondicionado y mantenga de dos (2) a tres (3) pies de espacio libre alrededor de la unidad para que se asegure que la circulación esta apropiada.



4. Compre una unidad que sea el tamaño adecuado para su hogar. Las unidades que no son adecuadas a su hogar no mantienen las temperaturas apropiadas para proporcionar su confortancia y no circulan el aire apropiadamente.



5. Segurate limpiar y reemplazar su filtro del aire acondicionado cada dos (2) semanas durante el verano. Recuerde que los aires acondicionados deben ser atendidos antes de su uso, anualmente, y por una persona professional licenciada y asegurada.



6. Considere reemplazar las bombillas normales con bombillas fluorescentes compactas que son más eficientes que las bombillas incandescentes y proporcionan el mismo rendimiento de la iluminación.



7. Tenga los sistemas de conducto verificados una vez por año para fugas de aire.
8. Las unidades de ventana pueden proporcionar menos costo por cuarto que unidades centrales. La temperatura recomendada es de 78-80° grados. Verifique la temperatura del cuarto con un termómetro y asegurar que las unidades están refrescando apropiadamente. Para perfeccionar la eficacia de la unidad, asegure que tenga la colocación apropiada.



9. Para estar mas agradable en su hogar agregue ventiladores de techo en los cuartos ocupados. Los ventiladores de techo usan menos cantidades de energía y ayudan a circular el aire acondicionado y pueden hacer que el percepción del cuarto se sienta de 4° a 8° grados menos que la temperatura real.



10. Instale pantallas solares o papel solar en sus vientanas o árboles y arbustos alrededor de su hogar para limitar la exposición directa al sol.



11. Asegure que el empaque de las puertas que van a su garaje, patio o cualquier otra área a fuera de su hogar que no esten dananados.



12. Selle alrededor de las ventanas y puertas por fuera de su hogar para reducir la infiltración de aire caliente.



12 CONSEJOS DURANTE EL INVIERNO



1. Mantenga su termostato en invierno de 68 a 70° grados , y cheque la temperatura del cuarto con un termómetro.



2. Limpie o reemplace los filtros de aire del calentador una vez al mes en el invierno. Recuerde, que debe de contratar una persona de servicio profesional que repare los equipos de calefaccion antes de su uso y anualmente.



3. Cheque y ajuste los calentadores de gas a una llama azul, y asegura que tengan la ventilación apropiada para evitar el envenenamiento del monóxido de carbono.



4. Selle los orificios alrededor de las puertas para prevenir la infiltración de aire frio.



5. Abra cortinas y persianas durante invierno para dejar el calor moderado del sol entrar.



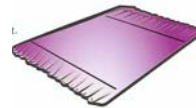
6. Cierre el mortero en su chimenea cuando no está en uso. Recuerde abrir el mortero cuando va encender un fuego. Chimeneas mas viejas puede ser que no tengan un mortero. La manera mas economica de sellar su chimenea es usando vidrio o puertas de plexiglas.



7. Si su hogar tiene malecón o construcción de viga, instale un borde alrededor de su fundación para ayudar a limitar la infiltración de aire frio.



8. Cuvra los pisos fríos con tapizas o alfombras.



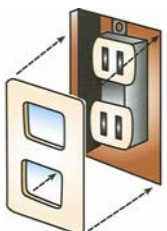
9. Usa varias capas de ropa para invierno.



10. Sella alrededor de las ventanas exterior y marcos de las puertas.



11. Cierra las puertas de los cuartos que no están ocupados. Recuerden que tambien deben de cerrar las puertas del exterior rápidamente cuando entren o salgan de su hogar.



12. Instale empaques de bajo de las tapas de interruptores y corriente eléctricas de las paredes exteriores. Esto puede evitar fuga de aigre por un 20%.