



Datos Informativos

Conservando energía, salvando Dinero

Haciendo unas pequeñas inversiones que mejoran la eficiencia del sistema de calefacción en su hogar, pueden ayudarle a salvar en el futuro.

- Chequee su equipo de calefacción por lo menos una vez al año.
- Remplaze o limpie los filtros de su calefacción mensualmente.
- Prenda la calefacción o el Aire Acondicionado, sólo en las habitaciones que están siendo utilizadas.
Desactive en las habitaciones que no están siendo utilizadas.
- Ponga el termostato en la temperatura más baja en el invierno que sea cómoda (intente 68 ° F) y utilice la temperatura más alta, que sea cómoda en el verano (intente 78 ° F).
- Asegúrese que sus cortinas, alfombras y muebles no estén bloqueando los ventiladores.
- Durante el invierno, mantenga las cortinas abiertas durante el día para permitir que el sol caliente su hogar y por la noche, mantenga las cortinas cerradas para evitar la fuga de calor. En el verano, mantenga las cortinas cerradas durante el día para bloquear los rayos del sol.
- Selle su hogar. Utilice sellador climático (caulk) alrededor de las puertas y ventanas. También use sellador alrededor de las esquinas, salidas y pasillos.
- Selle su ático. Coloque sellador inflamable o material inflamable que sea flexible alrededor de tuberías, conductos, ventiladores o de otros elementos que entran en el ático o sótano desde un espacio condicionado.
- Instale "zapatos" o "barridos" debajo de las puertas para impedir que el aire se infiltre de las otras habitaciones o el exterior.
- Llene completamente el lavaplatos antes de utilizarlo y deje que los platos se sequen al aire libre.
- Invertir en ventanas de tormenta o usar sellante transparente en las ventanas le puede ayudar a detener que el aire frío entre a su casa.
- Asegúrese que su amortiguador de chimenea esté cerrado cuando no esté en uso, para prevenir el escape de aire a través de la chimenea.
- Si usted utiliza una estufa eléctrica, planifique y cocine un número de platos o comidas para usar luego.
Abra la puerta del horno sólo cuando sea necesario.

- Desenchufe aparatos como CD players y televisores cuando no esten en uso. Este tipo de electrodomestico utiliza electricidad en modo "stand-by", lo que significa que utilizaran energia aunque no esten siendo utilizados. (**Nota:** verifique con su manual de uso para asegurarse de que esto no afectará la memoria o la funcionalidad de su máquina). Active el modo “dormido/dormir” en sus maquinas y equipo de Oficina cuando no está en uso para un rato.
- Use Calentadores eléctricos *con moderación* . Este tipo de calentador es mas caro de utilizar.
- Lea su medidor de gas y electricidad y monitoree cuánta energía esta utilizando. (Lea la guia de referencia de Utilidades de Easton (*Client Reference Guide*) para obtener instrucciones en como leer sus medidores).
- Reduzca la tempratura del calentador de agua a 120 ° F y reduzca el consumo de agua caliente para lavado de ropa (**Nota** : algunos lavaplatos requieren temperaturas de 140 ° F para el agua. No olvide consultar su manual de uso antes de hacer ajustes.)
- Ponga el control de temperatura del calentador de agua a la posicion piloto cuando su hogar está vacante por mas de dos dias.
- Reemplace bombillos con lámparas compactas florecentes en las habitaciones que son utilizadas con más frecuencia.
- Asegurese que sus tuberias no esten goteando, sobre todo las de agua caliente.
- En el invierno abrir las cortinas durante el día y cerrarlas por la noche. Esta voluntad permitir que el sol calentar el interior de la casa.