

EN VERANO TAMBIÉN PODEMOS AHORRAR ENERGIA

Los usuarios industriales y comerciales pueden desear aumentar eficacia y maximizar así su beneficio. Entre las preocupaciones actuales está el ahorro de energía y el efecto medioambiental de la generación de energía eléctrica.



- **Deja el calor afuera:** Una de las formas más simples y económicas de bajar la cuenta de calefacción consiste en reforzar la aislación en el entretecho.
- **Aíslate:** Coloca baterías de aislamiento de fibra de vidrio en el entretecho. Si tu casa tiene un sistema de calentamiento por cañerías de agua caliente, envuelve las tuberías que sean fáciles de acceder con un sistema de aislamiento de fibra de vidrio o de espuma. Utiliza una pared de aislamiento de 3/4 pulgadas de grosor para la fibra de vidrio y 1/2 pulgada para la espuma
- **Evita que el aire frío se escape:** En los climas calientes te conviene colocar vidrios ahumados en las ventanas que reciben luz solar directa para reducir los costos de enfriamiento. Haz que un profesional inspeccione y limpie tu sistema de calefacción una vez al año
- **Usa lámparas de Bajo Consumo:** En comparación con las lámparas incandescentes, las CFL (sigla del inglés compact fluorescent lamp) tienen una vida nominal mayor y usan menos energía eléctrica para producir la misma iluminación. De hecho, las lámparas CFL ayudan a ahorrar costes en facturas de electricidad, en compensación a su alto precio dentro de las primeras 500 horas de uso.



Consejo Semanal de Seguridad N°011

S SCAW METALS
GROUP
Moly-Cop® Chile S.A.