

## Ahorre Con Luces LED Festivas

Esta temporada, comience una nueva tradición adornando su arbolito navideño con luces LED (diodo emisor de luz). Con los focos LED ahorrará energía y su hogar estará más seguro durante toda la temporada de Navidad y Año Nuevo. Es buena idea usar focos LED por las razones siguientes:

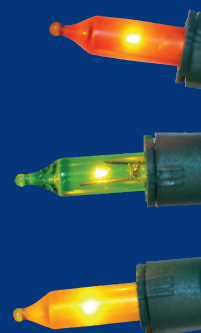
### Son Eficientes y Ecológicos

- Un juego de focos LED C9 consume 2.4 vatios, comparado con 167 vatios de foquitos C9 comunes.
- Los foquitos LED duran hasta 10 veces más que un juego de luces convencionales (hasta 200,000 horas).
- Según el Instituto de Investigaciones Eléctricas (EPRI), si todos los foquitos navideños en EU se cambiaran por foquitos LED, se ahorrarían más de \$250,000 y habría una reducción anual de 400,000 toneladas de dióxido de carbono.

### Son Seguros y Más Brillantes

- Los focos LED duran más y son más resistentes que las luces comunes porque no tienen filamento ni vidrio como los incandescentes, que se quiebran más fácilmente.
- Los focos LED dan más luz y no se calientan, por lo que, reducen el riesgo de incendio. Los arbolitos navideños adornados con foquitos comunes pueden quemarse, especialmente al empezar a marchitarse.
- Al igual que todas las luces navideñas, busque la etiqueta UL en la caja y siga las instrucciones para no sobrecargar un circuito. No use extensiones o juegos de luces con alambres desgastados, ni utilice grapas para sujetar las luces de afuera.

Energy Connection





## Tenga Precauciones Al Usar Los Calentadores

Este invierno, evite incendios, peligros eléctricos y monóxido de carbono en su hogar. Siga la siguiente lista de verificación para proteger a su familia al usar la calefacción.

### Lista de Verificación

- Mantenga una distancia de por lo menos tres pies entre los calentadores y objetos inflamables como ropa de cama, muebles y cortinas.
- Apague los calentadores de espacios al salir del cuarto o al acostarse.
- No ponga nada sobre los calentadores portátiles.
- Compre calentadores con dispositivo de apagado automático en caso de que se volteen.
- No use la estufa de gas como calentador. Puede dañarla, desperdicia combustible y produce el peligroso gas monóxido de carbono.
- Enseñe a los niños a no acercarse a los aparatos de gas.
- Para evitar el desgaste de los cordones eléctricos, no los coloque en los pasillos, no los cubra con alfombras o tapetes, y evite machucarlos con muebles. No los clave ni grape a paredes, rodapiés u otros objetos.

## Proteja Su Hogar Del Monóxido De Carbono

Los pilotos o llamas en sus aparatos de gas natural deben tener color azul, si están funcionando bien. Pero una llama amarilla o anaranjada pudiera indicar que su equipo de gas no está funcionando correctamente y que despiden el peligroso monóxido de carbono (CO). Si la llama no es azul, pídale a un contratista con licencia que inspeccione sus aparatos.

Si usted o su familia sienten fuertes dolores de cabeza, mareos, visión borrosa, debilidad muscular, náuseas y vómitos, sálganse inmediatamente

de la casa y llamen al 9-1-1 y a CPS Energy al **353-HELP (353-4357)**. Aquí también debe llamar si detecta una fuga de gas natural. El gas natural es incoloro, inodoro e insípido, igual que el CO. Para ayudarlo a detectar fugas, al gas se le agrega el aromatizante mercaptano, que despiden un fuerte olor a azufre o huevos podridos. En caso de fugas, no encienda ni apague luces o interruptores; ni use teléfonos o cerillos. Llame a CPS Energy desde afuera.

