

# ILUMINACIÓN



Hasta el 10% de los gastos de energía en el hogar se deben a la iluminación. Entre más usamos la iluminación en nuestro hogar, más alta será la factura de electricidad.




Aprenda los consejos que siguen para mantener su hogar iluminado de una manera económica, una bombilla a la vez.

# ILUMINE SU HOGAR

## Herramientas de bajo costo

**BOMBILLAS LED:** No deje que la etiqueta lo engañe. Las bombillas incandescentes son las más baratas pero consumen más energía y duran menos. Las bombillas CFL son más caras pero consumen menos energía y duran más. Las bombillas LED son las más caras inicialmente pero consumen menos energía y durarán más que las otras (lo cual significa que cubren su propio costo).

**BOMBILLAS LED NOCTURNAS:** El usar estas bombillas por la noche lo hará sentirse seguro, dormirá mejor y mantendrá sus gastos de energía bajos.

	Costo anual	Lúmenes por vatio	Aumento en eficiencia	Duración de la bombilla
Bombillas LED 	\$1.19	72	83%	34 años
Bombillas CFL 	\$1.75	60	75%	14 años
Bombillas incandescentes 	\$7.01	15	0%	1.5 años

Cálculos aproximados; proporcionados por Efficiency Maine

## Energía en acción - Iluminación

**REEMPLACE:** Una mejora de bajo costo es cambiar las bombillas incandescentes **por bombillas LED**, según vaya siendo necesario. Cuando haga compras, busque la etiqueta Energy Star y no asocie la luminosidad con vatios. Busque el número de lúmenes; entre más alto sea el número de lúmenes, más brillante será la bombilla.

**APAGUE:** **Apague las luces** cada vez que salga de una habitación, aunque solo sea por unos minutos.

**ILUMINE:** Mantenga las cortinas y persianas abiertas para que entre **la luz natural** en su hogar y así podrá reducir la cantidad de electricidad que necesita durante el día.



**ENERGY  
OUTREACH  
COLORADO**  
Together We Power Stability