

# Ahorre Dinero Con Eficiencia Energética

Recuerde que la energía solar reduce su factura de electricidad, no la elimina. Al combinar la energía solar con la conservación de energía puede poner más dinero en su bolsillo y reducir su huella ambiental. ¡No se preocupe, reducir sus costos de energía no necesariamente significa sacrificar comodidad! Estas son algunas recomendaciones que puede implementar en su hogar con un costo pequeño o nulo.



Configure su refrigerador entre 36°F y 40°F, y su congelador en 5°F



Use ventiladores y ventilación natural en lugar de aire acondicionado



Cambie a métodos de iluminación eficientes, como focos LED



Póngase un chompa y use luz natural antes de encender el calefactor



Use tiras de alimentación eléctrica y desconecte aparatos para evitar las cargas "vampiras"



Ahorrar agua caliente también ayuda a ahorrar en sus facturas de energía eléctrica



Cambie a aparatos que ahorren energía en toda su casa



Aproveche los descuentos y los programas de reembolsos y servicios gratuitos de su ciudad o su compañía eléctrica

## GRID ALTERNATIVES

### Ajuste la temperatura de su refrigerador.

Configure su refrigerador entre 36°F y 40°F, y su congelador en 5°F, ¡y ahorre hasta un 15% más energía!

### Elija iluminación eficiente.

Cambie a focos LED. Comience con las cinco lámparas que use más en su casa y podría **ahorrar alrededor de \$75** al año en costos de electricidad. Cuando sea posible, use luz natural de las ventanas en lugar de lámparas.\*

### Use tiras de alimentación eléctrica y supresores de picos.

Todos sus aparatos que estén conectados y emitan luz o calor mientras no se usan están desperdiciando energía. Para reducir estas cargas “vampiras”, use tiras de alimentación eléctrica para apagar múltiples aparatos electrónicos cuando no los use. Si necesita dejar encendidos los aparatos electrónicos, active el modo de energía o de suspensión. Al usar tiras de alimentación eléctrica y desconectar sus aparatos para reducir su carga energética podría **ahorrar aproximadamente \$100** al año en costos de energía.\*



### Manténgase fresco en el verano.

¡La calefacción y el aire acondicionado de la vivienda constituyen aproximadamente el 43% del consumo de energía del hogar! En lugar de usar el aire acondicionado, mantenga su vivienda fresca con ventiladores y ventilación natural tanto como le sea posible. Si tiene termostato, configure la temperatura a 78°F o más alto. En días extremadamente calurosos visite un centro comercial o institución con aire acondicionado cerca de su casa para reducir sus costos.

### Manténgase caliente en el invierno.

Abra las persianas y cortinas para que la luz solar caliente su casa de manera natural. Cierre las persianas y cortinas por la noche para mantener caliente su casa. Si tiene termostato, configure la temperatura a 68°F o más bajo, y póngase ropa abrigada. Evite los calefactores eléctricos, ¡consumen mucha energía y harán que aumente su factura!

### Reduzca su consumo de agua caliente.

**Desperdiciar agua caliente también desperdicia la energía usada para calentar esa agua**, así que es una pérdida doble. Reduzca su consumo de agua tomando duchas más cortas, reparando fugas y no dejando abiertos los grifos innecesariamente.

### Use aparatos ahorradores de energía.

No escatime cuando necesite un aparato nuevo, verifique cuánta energía necesitará el aparato para funcionar y trate de ahorrar en los costos de operativos del aparato. Al usar aparatos con certificación ENERGY STAR en todo su hogar podría **ahorrar aproximadamente \$750** durante toda la vida útil de los aparatos.

### Descuentos en facturas y programas de servicios gratuitos

Su compañía eléctrica o su gobierno local pueden ofrecer **descuentos, reembolsos y programas gratuitos de eficiencia energética** para ayudarle a reducir su factura y aumentar la comodidad en su vivienda. Por ejemplo, si vive en California, los programas CARE, FERA, ESAP, “Medical Baseline,” y descuentos para militares han ayudado a muchos clientes de GRID.

- PG&E: 1-800-743-5000 o [www.pge.com/assistance](http://www.pge.com/assistance)
- SCE: 1-800-798-5723 o [www.sce.com/residential/assistance](http://www.sce.com/residential/assistance)
- SDG&E: 1-800-411-7343 o [www.sdge.com/assistance](http://www.sdge.com/assistance)
- Pepco: Llame al 311 o [www.doe.dc.gov/energyassistance](http://www.doe.dc.gov/energyassistance)
- Xcel: 1-800-895-4999 o [www.xcelenergy.com/billing\\_and\\_payment/understanding\\_your\\_bill/energy\\_assistance\\_options](http://www.xcelenergy.com/billing_and_payment/understanding_your_bill/energy_assistance_options)

\*Ahorro anual promedio con base en estimaciones de la Administración de Información Energética. Los ahorros reales pueden variar.

**MÁS INFORMACIÓN** [gridalternatives.org/efficiency](http://gridalternatives.org/efficiency)